

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сеце	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ВРСТИ СЕЧА												
Рекапитулација за врсту сеце 20 - Шематска прореда												
					БВрб	0,0	,	,	2,4	71		
					БлТоп	0,7	0,0	0,1	39,0	9		
					И214	5,6	2,0	2,7	1781,1	48		
					ДлТоп	25,8	7,7	10,8	7110,1	42		
					Т-м1	12,7	2,9	5,5	3623,8	43		
					Пјас	,	,					
					Отл	,	,	,	2,4	171		
			20	658.36	УКУПНО:	44,8	12,6	19,1	12559,0	43		658.36
Рекапитулација за врсту сеце 21 - Комбинована прореда												
					ДлТоп	32,0	11,1	11,7	305,0	37		
					Т-м1	20,5	4,9	5,6	146,9	28		
			21	26.04	УКУПНО:	52,5	15,9	17,4	451,8	33		26.04

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за врсту сеце 25 - Селективна прореда												
					БВрб	0,7	0,0	0,3	4790,4	46		
					КрВрб	,	,					
					ЦрЈов	0,0	,					
					БлТоп	5,3	0,1	1,6	22355,0	30		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	236,5	58		
					Роб	0,1	0,0	0,0	113,4	10		
					Серог	0,1	,	0,1	926,1	91		
					Остиа	,	,	,	15,2	80		
					И214	0,5	0,1	0,3	4769,5	65		
					ДлТоп	0,7	0,1	0,2	2142,4	22		
					Т-м1	0,6	0,1	0,1	1338,5	16		
					ОМЛ	0,1	,	0,0	530,8	70		
					Пјас	98,5	2,4	9,0	126300,3	9		
					Луж	164,0	3,6	13,2	186682,4	8		
					Гр	31,8	0,7	3,7	52212,7	12		
					Цер	27,0	0,6	2,8	38947,6	10		
					Слип	5,9	0,1	0,6	9048,5	11		
					КрЛип	0,5	0,0	0,0	617,7	9		
					Слад	0,7	0,0	0,0	553,7	6		
					Треш	0,1	,					
					Отл	13,2	0,5	2,0	28582,1	15		
					Кест	,	,					
					Цјас	,	,					
					Кит	0,0	,					
					Млес	0,0	,					
					Бјас	,	,					
					Јав	,	,					
					Баг	3,2	0,1	0,6	7947,6	17		
					ЦОрх	1,2	0,0	0,1	1506,7	9		
					Ајас	0,6	0,0	0,3	3791,4	43		
					Глед	,	,	,	11,7	100		
					Пла	0,2	,	0,0	321,3	11		
					Соф	,	,	,	2,7	7		
					Остл	0,0	,	,	0,7	0		
			25	14101.34	УКУПНО:	355,0	8,5	35,0	493744,7	10		14117.03

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	0,7	0,0	0,3	4792,8	46		
					КрВрб	,	,					
					ЦрЈов	0,0	,					
					БлТоп	5,1	0,1	1,5	22394,0	30		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	236,5	58		
					Роб	0,1	0,0	0,0	113,4	10		
					Серог	0,1	,	0,1	926,1	91		
					Остиа	,	,	,	15,2	80		
					И214	0,8	0,1	0,4	6550,6	59		
					ДлТоп	1,9	0,5	0,7	9557,5	35		
					Т-м1	1,2	0,2	0,4	5109,2	29		
					ОМЛ	0,1	,	0,0	530,8	70		
					Пјас	93,9	2,3	8,5	126300,2	9		
					Луж	156,4	3,5	12,6	186682,4	8		
					Гр	30,3	0,7	3,5	52212,7	12		
					Цер	25,7	0,6	2,6	38947,6	10		
					Слип	5,6	0,1	0,6	9048,5	11		
					КрЛип	0,5	0,0	0,0	617,7	9		
					Слад	0,6	0,0	0,0	553,7	6		
					Треш	0,1	,					
					Отл	12,6	0,4	1,9	28584,5	15		
					Кест	,	,					
					Цјас	,	,					
					Кит	0,0	,					
					Млес	,	,					
					Бјас	,	,					
					Јав	,	,					
					Баг	3,1	0,1	0,5	7947,6	17		
					ЦОрх	1,2	0,0	0,1	1506,7	9		
					АЈас	0,6	0,0	0,3	3791,4	43		
					Глед	,	,	,	11,7	100		
					Пла	0,2	,	0,0	321,3	11		
					Соф	,	,	,	2,7	7		
					Остл	0,0	,	,	0,7	0		
				14785.74	УКУПНО:	340,7	8,7	34,3	506755,4	10		14801.43

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					Пјас	6,4	0,1	1,0	2,2	16		
					Луж	246,9	4,3	25,0	54,0	10		
					Гр	17,9	0,4	2,0	4,3	11		
					Отл	7,0	0,2	1,0	2,2	14		
		10		2.16	УКУПНО:	278,3	5,0	29,0	62,6	10		2.16
					БВрб	71,9	2,4	7,2	31,7	10		
					БлТоп	44,1	1,3	4,4	19,5	10		
		10112 85		4.41	УКУПНО:	116,0	3,7	11,6	51,1	10		4.41
					БлТоп	209,9	9,7	61,0	39,7	29		
					Луж	17,7	0,7	1,0	0,7	6		
		10121 70		0,65	УКУПНО:	227,6	10,4	62,0	40,3	27		0,65
					БВрб	2,3	0,2					
					БлТоп	140,3	11,2	15,0	43,7	11		
					Отл	2,8	0,1					
		10121 88		2.91	УКУПНО:	145,3	11,5	15,0	43,7	10		2.91
					БВрб	7,5	0,3	3,8	24,6	50		
					БлТоп	303,4	7,6	60,2	393,2	20		
					Пјас	146,0	3,2	14,6	95,4	10		
					Отл	31,2	0,9	6,3	40,8	20		
		10122 74		6.53	УКУПНО:	488,2	12,0	84,8	554,0	17		6.53



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	68,8	3,7	17,2	166,4	25		
					БлТоп	153,4	6,5	23,0	222,7	15		
					Пјас	3,3	0,1					
					Отл	3,3	0,1					
		10122 85		9,68	УКУПНО:	228,8	10,4	40,2	389,1	18		9,68
					БВрб	0,5	0,0	0,5	0,4	100		
					БлТоп	100,0	3,9	15,4	12,0	15		
					Пјас	11,8	0,4					
					Луж	44,5	1,1					
					Гр	8,3	0,2					
					Цер	7,4	0,2					
					Отл	18,0	0,6	3,2	2,5	18		
		10122 91		0,78	УКУПНО:	190,5	6,2	19,1	14,9	10		0,78
					БлТоп	55,0	2,7	7,9	6,7	14		
					Луж	35,9	1,2	1,0	0,8	3		
					Цер	0,1	0,0					
					Отл	5,8	0,2	0,9	0,8	16		
		10122 92		0,84	УКУПНО:	96,9	4,0	9,8	8,3	10		0,84
					БлТоп	66,3	2,5	10,6	3,4	16		
					Пјас	3,1	0,1					
					Луж	41,1	1,3					
					Гр	0,9	0,0					
					Цер	5,2	0,2					
					Отл	65,6	2,1	9,3	3,0	14		
		10122134		0,32	УКУПНО:	182,1	6,1	19,9	6,4	11		0,32

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	2,0	0,0	0,6	74,3	30		
					БлТоп	14,6	0,4	7,0	892,4	48		
					И214	0,2	,	0,2	18,8	98		
					ОМЛ	0,0						
					Пјас	243,8	6,1	24,2	3091,8	10		
					Луж	3,7	0,1	0,0	0,7	0		
					Гр	1,2	0,0	0,2	18,8	12		
					Отл	7,3	0,2	0,6	75,5	8		
		10131 50		127.69	УКУПНО:	272,7	6,9	32,7	4172,3	12		127.69
					БВрб	0,1	,	0,0	2,7	56		
					БлТоп	1,0	0,0	0,8	77,4	79		
					ОМЛ	0,1	,					
					Пјас	462,1	10,5	45,3	4548,4	10		
					Луж	3,0	0,1	0,1	5,1	2		
					Гр	1,1	0,0	0,3	25,2	22		
					Отл	17,0	0,5	1,8	177,3	10		
		10131 70		100.31	УКУПНО:	484,3	11,1	48,2	4836,1	10		100.31
					БВрб	0,3	0,0					
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	196,1	2,3	19,7	1503,3	10		
					Луж	7,8	0,0	0,0	1,8	0		
					Гр	3,2	0,1	0,6	44,7	18		
					Отл	8,2	0,0	1,6	122,6	20		
		10131 71		76.24	УКУПНО:	215,6	2,4	21,9	1672,5	10		76.24
					Пјас	172,5	5,0	16,7	469,4	10		
					Луж	34,3	1,0	3,0	83,9	9		
					Гр	15,5	0,4	2,3	64,2	15		
					Отл	19,5	0,7	2,4	66,3	12		
		10131 73		28.16	УКУПНО:	241,8	7,1	24,3	683,8	10		28.16

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	0,0	0,2	19,9	77		
					БлТоп	0,8	0,0	0,5	52,7	62		
					Пјас	515,7	10,1	44,7	4730,4	9		
					Луж	10,3	0,2					
					Гр	6,5	0,2	1,7	179,5	26		
					Отл	14,8	0,5	2,4	258,4	16		
		10131 74		105.77	УКУПНО:	548,4	11,0	49,6	5240,8	9		105.77
					БлТоп	1,6	0,0	0,8	1,0	51		
					И214	9,8	0,2	10,9	13,6	112		
					Пјас	496,4	11,5	39,6	49,1	8		
					Луж	11,0	0,3	0,5	0,6	4		
					Отл	14,8	0,6	0,5	0,7	4		
		10131 85		1.24	УКУПНО:	533,5	12,6	52,4	65,0	10		1.24
					БлТоп	0,1	,	0,1	1,5	99		
					Пјас	186,8	5,9	15,0	248,6	8		
					Луж	5,3	0,2					
					Слад	0,2	,					
					Отл	12,4	0,4	3,8	62,4	30		
					Баг	22,2	0,9	4,8	79,3	21		
					АЈас	4,4	0,1	3,1	51,0	70		
		10131 91		16.61	УКУПНО:	231,4	7,5	26,7	442,9	12		16.61
					Пјас	378,2	7,5	32,3	1131,4	9		
					Гр	70,2	1,8	9,0	313,8	13		
					Отл	22,5	0,9	4,2	148,3	19		
		10131110		35.04	УКУПНО:	470,9	10,2	45,5	1593,5	10		35.04

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	188,7	5,8	18,0	150,3	10		
					Луж	70,5	2,2	7,2	60,2	10		
					Гр	46,2	1,2	5,8	48,1	12		
					Отл	45,9	1,5	4,5	37,7	10		
		10131112		8.37	УКУПНО:	351,3	10,7	35,4	296,3	10		8.37
					БВрб	23,8	0,3	4,7	123,6	20		
					БлТоп	108,1	3,1	37,6	993,0	35		
					ЦрТоп	9,0	0,3	6,1	161,8	68		
					Пјас	218,1	5,3	9,6	253,4	4		
					Луж	0,5	0,0					
					Отл	24,7	0,8	2,4	63,2	10		
		10132 50		26.44	УКУПНО:	384,2	9,8	60,3	1595,0	16		26.44
					БВрб	2,8	0,1	2,4	23,2	85		
					БлТоп	51,9	1,4	25,7	248,0	49		
					Пјас	265,8	7,5	27,9	269,2	10		
					Луж	0,9	0,0					
					Отл	54,6	1,6	7,8	75,1	14		
		10132 70		9.66	УКУПНО:	376,1	10,6	63,7	615,5	17		9.66
					БВрб	8,0	0,3	4,1	72,6	51		
					БлТоп	69,8	1,4	26,6	474,0	38		
					ЦрТоп	3,3	0,0	1,6	29,3	50		
					Пјас	286,3	6,4	26,9	478,6	9		
					Луж	9,7	0,1	1,9	33,0	19		
					Отл	33,1	1,0	4,2	74,3	13		
		10132 74		17.82	УКУПНО:	410,1	9,2	65,2	1161,7	16		17.82

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	138,5	5,5	27,7	189,8	20		
					Пјас	317,0	9,0	31,7	217,2	10		
					Луж	3,2	0,1					
					Отл	40,3	1,3	6,0	41,4	15		
		10132 83		6.85	УКУПНО:	499,0	15,9	65,5	448,3	13		6.85
					БлТоп	1,6	0,1					
					Пјас	186,2	4,6	25,6	381,7	14		
					Луж	83,0	1,3	2,3	34,4	3		
					Гр	23,6	0,9	2,9	43,8	12		
					Отл	19,7	0,6	2,0	29,8	10		
		10133 50		14.91	УКУПНО:	314,2	7,4	32,8	489,6	10		14.91
					БлТоп	2,6	0,1	2,1	132,7	82		
					Пјас	254,6	5,7	24,4	1530,3	10		
					Луж	89,9	1,3	3,8	237,3	4		
					Гр	6,7	0,2	0,6	38,7	9		
					Отл	18,0	0,5	2,6	165,5	15		
		10133 70		62.84	УКУПНО:	371,8	7,7	33,5	2104,6	9		62.84
					БлТоп	1,2	0,0	0,3	28,6	21		
					ОМЛ	0,5	0,0	0,0	4,7	9		
					Пјас	215,4	4,7	19,7	2281,8	9		
					Луж	80,7	1,6	0,8	89,4	1		
					Гр	10,7	0,1	1,5	168,9	14		
					Отл	18,1	0,6	2,9	335,0	16		
					Баг	0,2	0,0	0,2	17,6	74		
		10133 71		116.12	УКУПНО:	326,8	7,1	25,2	2925,9	8		116.12

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	0,0	0,0	1,7	8		
					Пјас	246,6	5,3	20,6	1930,9	8		
					Луж	76,0	1,5	0,3	32,0	0		
					Гр	26,2	0,5	3,9	362,3	15		
					Отл	17,0	0,6	2,7	249,0	16		
		10133 73		93.62	УКУПНО:	366,1	7,9	27,5	2575,9	8		93.62
					БлТоп	6,0	0,1	2,7	187,6	45		
					Пјас	330,9	6,7	21,1	1489,1	6		
					Луж	107,3	1,9	1,7	117,9	2		
					Гр	3,6	0,1	1,0	67,8	27		
					Отл	29,1	1,0	4,7	331,5	16		
		10133 74		70.59	УКУПНО:	476,8	9,8	31,1	2193,8	7		70.59
					БлТоп	39,2	0,9	19,6	54,4	50		
					Пјас	51,6	1,8	2,6	7,2	5		
					Луж	30,0	0,9	1,8	5,0	6		
					Гр	25,9	0,5					
					Цер	46,5	1,3	4,7	12,9	10		
					Отл	20,7	0,7	3,1	8,6	15		
		10133 91		2.78	УКУПНО:	213,8	6,1	31,7	88,1	15		2.78
					Пјас	281,7	5,1	23,7	4649,7	8		
					Луж	72,3	1,2	0,2	45,9	0		
					Гр	95,2	2,1	12,9	2531,5	14		
					Цер	0,1	,					
					Отл	28,3	0,9	4,0	776,5	14		
		10133110		195.95	УКУПНО:	477,6	9,3	40,9	8003,7	9		195.95

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	0,2	,	0,1	19,4	46		
					Пјас	168,3	3,6	13,9	3876,3	8		
					Луж	55,3	1,0	0,7	184,1	1		
					Гр	77,5	1,8	9,8	2719,2	13		
					Цер	0,0	,					
					Отл	18,4	0,6	2,7	738,4	14		
		10133112		278.63	УКУПНО:	319,6	7,0	27,1	7537,4	8		278.63
					БлТоп	0,1	,	0,1	0,4	100		
					Пјас	99,3	3,3	13,2	55,0	13		
					Луж	14,0	0,4					
					Гр	1,9	0,0					
					Цер	11,2	0,3	0,6	2,3	5		
					СЛип	4,9	0,1					
					Отл	48,1	1,5	7,8	32,8	16		
		10133133		4.18	УКУПНО:	179,5	5,7	21,7	90,5	12		4.18
					Пјас	189,4	6,6	18,9	139,0	10		
					Луж	8,7	0,2					
					Гр	11,0	0,2					
					СЛип	7,2	0,2	3,6	26,5	50		
					Отл	22,3	0,7	4,5	32,8	20		
		10133134		7.34	УКУПНО:	238,6	8,0	27,0	198,3	11		7.34
					Пјас	48,0	1,3	5,8	129,2	12		
					Луж	29,9	0,6					
					Цер	42,0	1,1	4,2	94,2	10		
					СЛип	17,3	0,5	3,5	77,8	20		
					Отл	46,1	1,4	11,5	258,5	25		
					Остл	12,7	0,3					
		10135134		22.45	УКУПНО:	195,9	5,2	24,9	559,7	13		22.45

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	520,1	8,2	50,0	40,0	10		
					Гр	1,3	0,1					
		10151 70		0,80	УКУПНО:	521,4	8,2	50,0	40,0	10		0,80
					Пјас	26,1	0,5	2,5	268,9	10		
					Луж	418,2	7,0	41,2	4415,7	10		
					Гр	1,3	0,0	0,1	5,8	4		
					Отл	2,5	0,1	0,2	17,9	7		
		10151 71		107.11	УКУПНО:	448,0	7,7	44,0	4708,3	10		107.11
					БлТоп	0,2	,	0,0	3,0	8		
					Пјас	44,2	1,0	4,4	1003,0	10		
					Луж	351,4	7,6	34,9	7940,6	10		
					Гр	10,4	0,3	1,0	227,6	10		
					Цер	0,0	,	,	0,8	15		
					Отл	8,7	0,4	1,0	222,5	11		
					ЦОрх	0,2	,					
		10151 73		227.63	УКУПНО:	415,1	9,2	41,3	9397,5	10		227.63
					Пјас	16,8	0,4	2,0	19,7	12		
					Луж	213,9	4,5					
					Гр	10,8	0,2	1,0	9,9	9		
					Отл	17,5	0,8	6,0	59,1	34		
		10151 74		9.85	УКУПНО:	259,0	5,9	9,0	88,7	3		9.85
					Пјас	44,1	0,9	4,3	244,9	10		
					Луж	370,1	7,2	37,5	2129,7	10		
					Гр	30,1	0,7	3,1	175,1	10		
					Отл	9,3	0,4	1,2	68,2	13		
					Баг	0,0	,					
		10151112		56.86	УКУПНО:	453,6	9,1	46,0	2618,0	10		56.86



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,6	0,0	0,6	2,6	100		
					Луж	169,6	4,3	8,5	39,8	5		
					Гр	7,3	0,1					
					Отл	64,4	2,1	23,5	110,1	36		
		10151131		4.69	УКУПНО:	241,9	6,6	32,5	152,5	13		4.69
					Пјас	1,4	0,0					
					Луж	311,3	5,7	19,4	281,7	6		
					Гр	1,5	0,0					
					Цер	16,8	0,4	2,3	33,4	14		
					СЛип	1,3	0,0	1,3	19,1	100		
					Слад	0,1	,					
					Отл	27,4	1,0	8,6	125,2	32		
		10151133		14.49	УКУПНО:	359,7	7,2	31,7	459,3	9		14.49
					БлТоп	1,0	0,0	1,0	40,6	100		
					Пјас	0,6	0,0	0,1	2,6	12		
					Луж	357,4	5,6	20,9	834,2	6		
					Гр	4,9	0,1	0,1	2,6	1		
					Цер	0,7	0,0	0,7	27,0	100		
					СЛип	0,0	,	0,0	1,3	98		
					Отл	27,5	0,9	9,0	358,4	33		
					Баг	0,1	,	0,1	5,0	101		
		10151134		39.85	УКУПНО:	392,2	6,6	31,9	1271,6	8		39.85
					БлТоп	0,5	0,0					
					Луж	155,8	7,3	22,0	499,0	14		
					Отл	19,4	0,9	4,0	90,7	21		
		10152 71		22.68	УКУПНО:	175,7	8,3	26,0	589,7	15		22.68

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	15,1	0,5	1,3	5,9	9		
					Луж	31,1	1,1	3,4	14,8	11		
					Гр	126,8	4,1	13,3	58,5	10		
					Отл	8,1	0,4	1,0	4,4	12		
		10152 73		4.4	УКУПНО:	181,1	6,0	19,0	83,6	10		4.4
					Пјас	24,9	0,4	2,1	369,7	8		
					Луж	210,7	4,4	18,8	3301,8	9		
					Гр	118,3	2,5	12,6	2207,3	11		
					Отл	6,5	0,2	1,1	183,4	16		
		10152112		175.5	УКУПНО:	360,3	7,5	34,5	6062,2	10		175.5
					Пјас	3,9	0,0					
					Луж	283,9	3,9	28,2	1162,7	10		
					Гр	230,5	3,9	23,6	969,9	10		
					Отл	3,1	0,1	0,2	6,6	5		
		10152114		41.17	УКУПНО:	521,4	7,9	52,0	2139,2	10		41.17
					Луж	271,7	4,4	12,1	81,3	4		
					Гр	95,1	2,0	22,6	152,2	24		
					Слип	4,2	0,1	1,6	10,8	38		
					Треш	0,2	,					
					Отл	4,8	0,2	0,8	5,4	17		
		10152131		6.74	УКУПНО:	375,9	6,6	37,1	249,8	10		6.74
					Луж	272,8	3,9	28,0	163,5	10		
					Гр	142,2	2,6	14,0	81,8	10		
					Џер	28,5	0,4	3,0	17,5	11		
					Отл	4,0	0,1					
		10152134		5.84	УКУПНО:	447,6	7,1	45,0	262,8	10		5.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	95,7	3,9	9,1	91,1	10		
					Луж	50,4	1,3	3,8	38,0	8		
					Отл	8,1	0,3	0,8	7,6	9		
		10153 50		9.99	УКУПНО:	154,2	5,6	13,7	136,6	9		9.99
					Пјас	215,1	3,5	19,0	202,4	9		
					Луж	379,7	5,0	35,0	372,8	9		
					Отл	3,5	0,2	1,0	10,7	28		
		10153 70		10.65	УКУПНО:	598,3	8,6	55,0	585,8	9		10.65
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	128,3	2,5	13,3	2309,8	10		
					Луж	298,7	5,6	25,9	4492,0	9		
					Гр	3,7	0,1	0,5	86,2	13		
					Цер	0,0	,	,	0,9	16		
					Отл	11,3	0,3	1,7	295,7	15		
		10153 71		173.31	УКУПНО:	442,1	8,4	41,5	7184,5	9		173.31
					БлТоп	1,0	0,0	0,3	179,7	25		
					Пјас	92,5	2,2	8,9	6290,0	10		
					Луж	267,0	6,4	25,4	17870,5	10		
					Гр	8,4	0,2	1,0	717,0	12		
					Цер	0,3	0,0	0,0	14,2	6		
					Отл	13,3	0,5	1,6	1110,2	12		
					ЦОрх	0,1	,					
		10153 73		703.22	УКУПНО:	382,6	9,2	37,2	26181,5	10		703.22
					Пјас	172,8	3,3	13,3	41,2	8		
					Луж	210,9	3,8					
					Гр	14,3	0,3	2,9	9,1	21		
					Отл	47,0	1,5	6,7	20,7	14		
		10153 74		3.1	УКУПНО:	445,0	9,0	22,9	71,0	5		3.1

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	95,7	2,0	8,9	1209,1	9		
					Луж	262,1	5,3	25,9	3519,7	10		
					Гр	41,1	0,9	4,5	610,3	11		
					Цер	1,8	0,0	0,1	18,2	7		
					Отл	13,3	0,5	1,4	194,7	11		
					ЦОрх	0,1	,	0,0	1,7	12		
		10153112		135.71	УКУПНО:	414,1	8,6	40,9	5553,7	10		135.71
					БлТоп	7,1	0,3	1,6	10,4	23		
					Пјас	6,1	0,3					
					Луж	121,3	5,7	14,7	94,7	12		
					Отл	12,2	0,7	1,9	12,2	16		
		10154 70		6.45	УКУПНО:	146,7	6,9	18,2	117,2	12		6.45
					Пјас	24,8	0,7	2,3	116,9	9		
					Луж	100,3	5,3	9,6	493,3	10		
					Гр	6,7	0,2	0,9	43,6	13		
					Отл	19,0	1,0	3,3	171,2	18		
					Ајас	0,3	0,0	0,3	14,1	90		
		10154 71		51.23	УКУПНО:	151,0	7,1	16,4	839,1	11		51.23
					КрВрб	0,0	,					
					Пјас	83,5	2,3	6,7	309,4	8		
					Луж	141,3	3,7	9,3	429,2	7		
					Гр	56,4	1,3	6,1	283,1	11		
					Отл	16,1	0,4	2,3	107,2	14		
		10154 73		46.31	УКУПНО:	297,4	7,7	24,4	1128,9	8		46.31

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	48,3	1,2	8,0	44,9	17		
					Луж	234,0	5,6	23,0	129,0	10		
					Гр	7,3	0,2	1,0	5,6	14		
					Отл	24,1	1,2	6,0	33,7	25		
					Баг	0,2	0,0					
		10154 74		5.61	УКУПНО:	313,8	8,1	38,0	213,2	12		5.61
					Пјас	128,9	2,3	3,7	190,9	3		
					Луж	247,0	3,9					
					Гр	113,0	2,6	16,4	858,0	15		
					Отл	25,6	0,9	3,4	177,4	13		
		10154110		52.33	УКУПНО:	514,5	9,7	23,4	1226,3	5		52.33
					БлТоп	0,5	0,0	0,2	128,4	46		
					Пјас	106,4	2,3	8,2	4902,3	8		
					Луж	211,4	4,2	11,5	6878,2	5		
					Гр	97,7	2,2	11,7	6942,9	12		
					Цер	0,7	0,0	0,1	39,9	10		
					Отл	12,3	0,5	1,9	1132,6	15		
					ЦОрх	0,4	0,0	0,0	23,1	10		
		10154112		595.85	УКУПНО:	429,4	9,2	33,7	20047,5	8		595.85
					Луж	147,8	7,2	15,0	43,4	10		
					Цер	100,5	3,4	14,0	40,5	14		
					Отл	12,5	0,8	2,0	5,8	16		
		10155 71		2.89	УКУПНО:	260,8	11,4	31,0	89,6	12		2.89

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	4,3	0,1	1,3	3,8	31		
					Остиа	4,5	0,2	3,1	9,1	70		
					Пјас	3,5	0,1					
					Луж	115,2	2,1	4,7	13,6	4		
					Гр	1,0	0,0					
					Цер	15,9	0,4	3,6	10,4	23		
					Отл	16,2	0,6	5,3	15,3	32		
		10155 91		2,9	УКУПНО:	160,6	3,5	18,0	52,2	11		2,9
					Луж	143,1	3,7	3,0	0,6	2		
					Гр	1,3	0,0					
					Цер	16,7	0,3	16,7	3,5	100		
					Отл	14,5	0,5	3,2	0,7	22		
		10155 92		0,21	УКУПНО:	175,5	4,5	22,9	4,8	13		0,21
					Пјас	72,7	1,3	6,6	239,6	9		
					Луж	303,9	5,3	30,5	1111,3	10		
					Гр	59,9	1,2	6,0	219,6	10		
					Цер	92,5	1,6	8,9	324,4	10		
					Отл	12,2	0,5	1,3	47,9	11		
		10155112		36,43	УКУПНО:	541,3	9,8	53,3	1942,7	10		36,43
					Пјас	10,4	0,1	1,3	52,7	12		
					Луж	166,6	2,6	16,9	712,9	10		
					Гр	149,6	2,6	16,0	675,4	11		
					Цер	134,5	2,2	13,5	571,2	10		
					Отл	0,9	0,0					
		10155114		42,32	УКУПНО:	462,1	7,6	47,6	2012,3	10		42,32

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	198,9	4,6	11,1	548,4	6		
					Гр	33,5	0,6	4,3	211,0	13		
					Цер	40,8	0,8	4,6	224,0	11		
					СЛип	6,4	0,1	2,1	105,5	34		
					Треш	1,9	0,0					
					Отл	25,4	0,8	10,2	503,5	40		
					Баг	0,1	,	0,1	3,1	49		
		10155131		49.24	УКУПНО:	306,9	7,0	32,4	1595,4	11		49.24
					БлТоп	0,1	,	0,1	3,2	103		
					Луж	296,0	5,0	14,5	460,5	5		
					Гр	6,3	0,1	0,8	26,1	13		
					Цер	55,8	1,0	6,7	212,6	12		
					СЛип	0,0	,					
					Слад	11,6	0,2	1,1	35,1	10		
					Отл	24,8	0,9	10,0	316,3	40		
					Баг	0,3	0,0	0,3	9,1	100		
		10155133		31.68	УКУПНО:	394,9	7,1	33,6	1062,9	8		31.68
					БлТоп	3,5	0,1	2,1	390,1	61		
					Пјас	3,1	0,0	0,2	42,3	7		
					Луж	264,6	4,6	19,5	3556,6	7		
					Гр	39,5	0,8	4,9	895,7	12		
					Цер	119,2	2,1	13,0	2376,4	11		
					Слад	2,4	0,1	0,0	5,7	1		
					Отл	20,1	0,7	4,9	895,3	24		
					Баг	0,1	,	0,1	10,6	100		
		10155134		182.4	УКУПНО:	452,6	8,4	44,8	8172,8	10		182.4

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,8	0,0					
					Луж	204,9	4,1	17,6	259,3	9		
					Гр	7,8	0,2					
					Цер	18,8	0,4	0,9	13,7	5		
					СЛип	46,0	1,2	3,1	44,9	7		
					Слад	126,9	2,8	8,1	119,2	6		
					Отл	0,4	0,0					
					Кит	5,8	0,1					
		10155135		14.71	УКУПНО:	412,4	8,9	29,7	437,1	7		14.71
					Луж	183,1	3,3	18,0	28,8	10		
					Цер	60,3	1,3	5,0	8,0	8		
					СЛип	93,2	2,0	9,0	14,4	10		
					Отл	2,7	0,1					
					Цјас	37,7	1,2					
		10155144		1.6	УКУПНО:	376,9	7,9	32,0	51,2	8		1.6
					Пјас	6,2	0,1	0,9	11,0	14		
					Луж	270,9	6,8	26,0	333,3	10		
					Отл	16,4	0,7	1,1	14,7	7		
		10156 73		12.82	УКУПНО:	293,5	7,6	28,0	359,0	10		12.82
					БлТоп	2,3	0,1					
					Пјас	3,6	0,1	0,5	11,8	15		
					Луж	266,6	8,0	23,2	512,7	9		
					Гр	9,7	0,3	0,5	11,0	5		
					Отл	28,5	1,1	4,4	96,9	15		
		10156112		22.15	УКУПНО:	310,6	9,5	28,5	632,3	9		22.15



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	31,3	1,1	2,3	137,3	7		
					Луж	6,2	0,3	0,4	24,5	7		
					Гр	148,4	4,6	16,7	989,8	11		
					Отл	19,3	0,8	1,9	112,0	10		
		10171 73		59.31	УКУПНО:	205,2	6,7	21,3	1263,7	10		59.31
					БлТоп	4,1	0,1	4,1	13,4	100		
					Пјас	24,6	0,7	1,0	3,2	4		
					Луж	7,4	0,2					
					Гр	132,4	2,7	17,1	55,3	13		
					Цер	35,3	0,9	3,7	11,9	10		
					СЛип	1,6	0,0	1,6	5,1	100		
					Отл	21,9	0,7	4,6	15,0	21		
		10171 91		3.24	УКУПНО:	227,3	5,3	32,1	103,8	14		3.24
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	36,3	0,4	2,2	345,2	6		
					Луж	9,4	0,1	0,6	88,1	6		
					Гр	131,7	3,0	15,6	2484,1	12		
					Отл	22,5	0,7	2,6	418,8	12		
		10171112		159,00	УКУПНО:	199,8	4,3	21,0	3336,3	11		159,00
					БлТоп	3,4	0,2	3,4	171,4	100		
					Луж	5,4	0,2					
					Гр	102,7	2,6	17,4	880,8	17		
					СЛип	0,2	,	0,0	1,9	16		
					Отл	54,8	1,7	8,7	441,3	16		
					Баг	2,5	0,1					
					ЦОрх	7,9	0,2	0,5	27,2	7		
		10171131		50.56	УКУПНО:	177,0	4,9	30,1	1522,6	17		50.56

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	6,4	0,2	0,3	1,1	4		
					Гр	203,4	3,4	10,3	43,0	5		
					Цер	81,1	1,7	49,0	204,0	60		
					Слип	0,2	,					
					Треш	0,7	0,0					
					Отл	10,7	0,3	1,9	8,0	18		
					Баг	2,2	0,1	0,2	0,7	8		
		10171134		4.16	УКУПНО:	304,7	5,7	61,7	256,8	20		4.16
					Пјас	19,4	0,6	1,0	5,3	5		
					Луж	31,9	1,0	1,3	6,9	4		
					Гр	110,1	2,2	16,5	89,5	15		
					Цер	61,4	1,9	4,9	26,6	8		
					Слад	1,1	0,1					
					Отл	7,9	0,3	2,0	10,7	25		
		10172 91		5.42	УКУПНО:	231,8	6,0	25,7	139,0	11		5.42
					Пјас	13,0	0,2	1,0	0,6	8		
					Луж	75,6	1,4	0,4	0,2	1		
					Гр	183,6	3,4	25,9	15,3	14		
					Слип	28,8	0,4	5,3	3,2	19		
					Отл	62,7	1,8	8,3	4,9	13		
		10172110		0,59	УКУПНО:	363,7	7,1	41,0	24,2	11		0,59
					Пјас	39,1	0,9	3,9	144,7	10		
					Луж	67,3	1,2	6,6	245,1	10		
					Гр	154,9	3,2	16,1	597,6	10		
					Цер	4,2	0,1	0,5	20,1	13		
					Отл	6,6	0,2	1,0	36,6	15		
		10172112		37.05	УКУПНО:	272,1	5,6	28,2	1044,0	10		37.05

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	4,9	0,1					
					Луж	108,6	1,5	11,1	91,8	10		
					Гр	295,7	4,8	29,4	242,6	10		
					Цер	20,4	0,3	2,5	20,5	12		
					Отл	2,4	0,1					
		10172114		8.26	УКУПНО:	432,0	6,8	43,0	355,0	10		8.26
					БлТоп	2,1	0,1	1,8	93,8	86		
					Пјас	43,4	1,4	3,0	156,3	7		
					Луж	96,1	2,6	1,9	97,5	2		
					Гр	232,0	5,6	35,7	1852,1	15		
					СЛип	4,4	0,1	0,7	33,6	15		
					Отл	22,6	0,8	2,4	125,5	11		
					ЦОрх	0,7	0,0					
		10172131		51.92	УКУПНО:	401,3	10,5	45,4	2358,6	11		51.92
					БлТоп	0,5	0,0					
					Пјас	2,3	0,0	0,9	40,4	40		
					Луж	34,9	1,0					
					Гр	139,2	2,7	17,1	748,9	12		
					Цер	7,8	0,2					
					СЛип	0,9	0,0					
					Отл	37,8	1,2	8,2	360,9	22		
		10172132		43.82	УКУПНО:	223,4	5,1	26,3	1150,1	12		43.82
					Луж	278,2	4,2	4,0	4,5	1		
					Гр	58,3	1,0	11,7	13,2	20		
					Цер	20,0	0,4					
					Слад	5,9	0,1					
					Отл	10,0	0,3	1,0	1,1	10		
					АЈас	20,5	0,4	20,5	23,2	100		
		10172133		1.13	УКУПНО:	392,9	6,4	37,2	42,0	9		1.13

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	11,9	0,2					
					Луж	31,5	0,8					
					Гр	147,3	2,4	22,1	29,8	15		
					Цер	77,3	1,8	9,3	12,5	12		
					Отл	50,6	1,7	12,7	17,1	25		
		10172134		1.35	УКУПНО:	318,5	6,9	44,0	59,4	14		1.35
					Пјас	32,3	0,8	2,4	223,7	8		
					Луж	44,4	1,4	1,8	167,8	4		
					Гр	141,4	3,8	16,4	1514,1	12		
					Цер	20,8	0,6	0,6	55,9	3		
					СЛип	9,5	0,3	3,9	362,4	42		
					Отл	25,7	1,0	5,2	474,3	20		
					Баг	3,9	0,1	2,4	223,7	63		
		10176131		92.17	УКУПНО:	277,9	7,9	32,8	3021,9	12		92.17
					Луж	4,5	0,1					
					Гр	23,0	0,4	3,5	1,2	15		
					Цер	169,5	3,8	13,6	4,9	8		
					Отл	22,7	0,7	3,4	1,2	15		
		10191133		0,36	УКУПНО:	219,8	5,1	20,4	7,4	9		0,36
					Пјас	10,9	0,4	0,9	32,8	9		
					Луж	6,4	0,1	0,2	6,8	3		
					Гр	8,6	0,2	0,8	27,1	9		
					Цер	387,0	7,4	33,9	1182,8	9		
					СЛип	0,4	0,0					
					Слад	3,4	0,1					
					Отл	10,6	0,4	2,0	68,8	19		
					Остл	0,3	,					
		10191134		34.85	УКУПНО:	427,7	8,6	37,8	1318,3	9		34.85

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м <sup>3</sup>	Прираст по 1 ха м <sup>3</sup>	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	44,1	0,8					
					Гр	5,5	0,1					
					Цер	323,8	6,9	28,5	37,0	9		
					КрЛип	55,7	1,4	4,6	6,0	8		
					Отл	12,0	0,5	0,4	0,5	3		
		10191144		1.3	УКУПНО:	441,1	9,7	33,4	43,4	8		1.3
					Пјас	0,5	0,0					
					Цер	257,1	6,6	23,0	142,3	9		
					СЛип	33,8	0,7	3,4	20,9	10		
					КрЛип	36,9	1,2	2,0	12,4	5		
					Отл	1,3	0,1					
					Бјас	2,0	0,1					
		10191342		6.2	УКУПНО:	331,4	8,5	28,3	175,6	9		6.2
					Пјас	24,1	0,3	2,3	27,5	9		
					Луж	108,6	1,8	10,9	132,6	10		
					Гр	92,7	1,7	9,2	111,4	10		
					Цер	241,2	3,8	24,2	294,3	10		
					Отл	3,1	0,1	0,3	3,8	10		
		10192114		12.18	УКУПНО:	469,7	7,7	46,8	569,6	10		12.18
					Пјас	1,1	0,0					
					Луж	128,2	2,4	7,7	3,2	6		
					Гр	7,1	0,2	0,9	0,4	13		
					Цер	397,6	6,3	39,8	16,7	10		
					Отл	30,1	1,1	9,0	3,8	30		
		10192133		0,42	УКУПНО:	564,0	9,9	57,4	24,1	10		0,42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,5	0,0	0,1	11,5	17		
					Пјас	0,8	0,0	0,0	4,6	5		
					Луж	58,0	1,1	3,0	382,3	5		
					Гр	7,8	0,1	0,8	104,6	11		
					Цер	361,7	6,9	30,3	3878,0	8		
					Слип	0,1	,	0,1	6,1	94		
					Слад	6,4	0,2	0,1	10,1	1		
					Отл	14,0	0,5	3,1	393,9	22		
					Баг	0,0	,	0,0	1,0	99		
		10192134		127.88	УКУПНО:	449,2	8,7	37,5	4792,0	8		127.88
					БлТоп	33,2	1,6	6,7	8,9	20		
					Пјас	5,5	0,2					
					Луж	21,2	0,6					
					Цер	7,9	0,2					
					Отл	69,8	2,1	11,0	14,5	16		
					Баг	16,9	0,6	4,8	6,3	28		
					Ајас	0,2	,	0,2	0,3	100		
		10269 91		1.32	УКУПНО:	154,7	5,2	22,7	30,0	15		1.32
					БВрб	0,1	,	0,1	0,6	100		
					БлТоп	3,3	0,1	0,9	4,9	28		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	14,4	0,3					
					Цер	0,4	0,0					
					Отл	77,7	2,2	13,1	67,1	17		
					Баг	18,5	0,7	1,1	5,5	6		
		10269131		5.14	УКУПНО:	114,5	3,3	15,2	78,0	13		5.14

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	53,1	1,2	1,1	1,0	2		
					Гр	17,0	0,3					
					Цер	39,6	0,9	4,7	4,3	12		
					Отл	145,0	3,7	20,6	19,2	14		
		10269133		0,93	УКУПНО:	254,7	6,1	26,4	24,5	10		0,93
					БВрб	2,2	0,1	1,0	0,8	45		
					БлТоп	1,8	0,1	0,9	0,7	49		
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	45,6	1,2					
					Цер	5,7	0,1					
					Отл	58,2	1,7	8,1	6,5	14		
					Баг	28,6	1,0	9,0	7,3	31		
		10269134		0,81	УКУПНО:	142,7	4,2	18,9	15,3	13		0,81
					Луж	11,7	0,4					
					Гр	1,1	0,0					
					Цер	24,5	0,7					
					Отл	22,5	0,8	4,5	3,5	20		
					Баг	15,2	0,5	1,8	1,4	12		
					АЈас	35,4	1,2	9,4	7,3	26		
		10270 91		0,78	УКУПНО:	110,4	3,6	15,7	12,2	14		0,78
					Луж	12,6	0,5					
					Цер	7,1	0,3					
					Отл	4,1	0,2					
					Баг	18,8	0,7					
					АЈас	103,6	3,4	22,8	2,7	22		
		10270131		0,12	УКУПНО:	146,2	4,9	22,8	2,7	16		0,12

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	33,0	0,9	2,6	3,2	8		
					Луж	5,1	0,1					
					Гр	23,5	0,4	3,5	4,3	15		
					Цер	0,7	0,0					
					СЛип	101,8	2,5	10,2	12,3	10		
					Отл	5,8	0,2	1,2	1,4	20		
		10281133		1.21	УКУПНО:	169,9	4,1	17,5	21,2	10		1.21
					Пјас	59,1	1,6	6,5	7,2	11		
					Луж	4,0	0,1					
					Гр	21,8	0,4	2,6	2,9	12		
					Цер	8,9	0,2					
					СЛип	76,8	1,9	9,2	10,2	12		
					Отл	23,6	0,8	6,4	7,1	27		
		10282133		1.11	УКУПНО:	194,2	5,0	24,7	27,4	13		1.11
					Пјас	0,2	0,0					
					Гр	12,7	0,3	0,9	26,9	7		
					Цер	18,0	0,5	1,5	44,1	8		
					СЛип	250,4	5,7	25,0	759,7	10		
					КрЛип	17,4	0,5	1,7	51,0	10		
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	0,1	0,0					
					Баг	0,4	0,0					
		10282135		30.34	УКУПНО:	299,7	7,0	29,1	881,7	10		30.34



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	4,2	0,1					
					Луж	2,0	0,1					
					Гр	23,4	0,6	2,0	14,2	8		
					Цер	14,8	0,4	1,5	10,7	10		
					СЛип	311,0	6,3	29,6	214,4	10		
					Отл	2,0	0,1					
		10282139		7.25	УКУПНО:	357,5	7,6	33,0	239,3	9		7.25
					Пјас	0,7	0,0					
					Луж	7,2	0,1					
					Гр	18,6	0,5	1,5	95,0	8		
					Цер	29,8	0,7	1,8	114,3	6		
					СЛип	239,7	6,8	23,4	1501,3	10		
					КрЛип	17,5	0,5	1,3	81,1	7		
					Слад	0,9	0,0					
					Треш	1,8	0,1					
					Отл	2,1	0,1	0,0	0,7	1		
					Кит	1,2	0,0					
					Бјас	0,4	0,0					
		10282144		64.29	УКУПНО:	319,9	8,9	27,9	1792,4	9		64.29
					Пјас	2,5	0,1					
					Гр	10,8	0,3	0,6	15,9	5		
					Цер	107,3	2,6	5,6	160,7	5		
					СЛип	237,2	5,1	25,0	721,6	11		
					КрЛип	8,4	0,2	0,6	16,2	7		
					Слад	3,4	0,1					
					Отл	1,3	0,1	0,2	4,5	12		
					Кит	0,9	0,0					
		10282342		28.9	УКУПНО:	371,7	8,4	31,8	918,9	9		28.9

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,4	0,0					
					Гр	18,6	0,4	1,1	40,2	6		
					Цер	30,1	0,7	2,2	77,2	7		
					СЛип	224,2	4,6	20,7	729,0	9		
					КрЛип	78,5	2,1	6,4	225,7	8		
					Отл	14,4	0,4	1,1	39,6	8		
					Кит	2,3	0,1					
					Бјас	0,3	0,0					
					Баг	2,1	0,1	0,1	3,4	5		
		10282381		35.24	УКУПНО:	371,9	8,3	31,6	1115,1	9		35.24
					Луж	1,3	0,1					
					Гр	52,7	1,6	3,9	213,1	7		
					Цер	11,3	0,4	1,0	54,2	9		
					СЛип	118,1	3,3	11,9	657,4	10		
					КрЛип	4,5	0,1	0,5	25,4	10		
					Треш	3,6	0,1					
					Отл	9,3	0,4	0,5	25,9	5		
		10288135		55.37	УКУПНО:	200,8	5,9	17,6	975,9	9		55.37
					Гр	13,5	0,4	1,2	6,6	9		
					Цер	12,6	0,4	1,8	10,4	15		
					СЛип	183,8	4,8	17,8	101,3	10		
					Отл	11,7	0,5	1,0	5,7	9		
		10288144		5.68	УКУПНО:	221,6	6,0	21,8	124,0	10		5.68
					Пјас	0,9	0,0					
					Цер	95,4	2,4	7,0	4,2	7		
					СЛип	233,6	5,0	23,0	13,8	10		
					Отл	1,2	0,1					
		10288342		0,60	УКУПНО:	331,1	7,5	30,0	18,0	9		0,60

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	2,0	0,1	0,1	4,0	4		
					Луж	0,0	,					
					Отл	10,3	0,4	4,5	244,0	43		
					Баг	192,6	7,6	25,5	1390,3	13		
					Ајас	0,9	0,0	0,9	47,3	100		
		10325131		54.63	УКУПНО:	205,9	8,0	30,9	1685,6	15		54.63
					БлТоп	0,2	0,0	0,0	1,9	14		
					Пјас	0,4	0,0					
					Гр	0,3	0,0	0,0	0,9	5		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	0,0	,					
					Отл	6,4	0,3	0,9	51,6	14		
					Баг	151,6	6,8	18,3	1032,5	12		
					ЦОрх	0,7	0,1					
		10325134		56.3	УКУПНО:	159,7	7,2	19,3	1086,9	12		56.3
					БлТоп	5,1	0,3	2,4	17,0	48		
					Пјас	3,7	0,1					
					Луж	7,3	0,2					
					Гр	0,0	,					
					Цер	0,2	0,0					
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	19,5	0,6	5,2	36,1	27		
					Баг	93,9	3,9	8,5	58,8	9		
					ЦОрх	0,3	0,0					
					Ајас	4,7	0,1	3,8	26,3	81		
		10326131		6.95	УКУПНО:	135,0	5,2	19,9	138,1	15		6.95

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,0	0,0	0,3	3,8	29		
					Луж	12,6	0,4	0,3	4,2	2		
					Гр	0,1	,					
					Цер	5,4	0,1	0,0	0,3	0		
					Отл	9,9	0,3	2,4	32,9	24		
					Баг	141,0	5,7	13,1	178,7	9		
					Ајас	7,6	0,2	7,6	104,1	100		
		10326134		13.65	УКУПНО:	177,6	6,7	23,7	324,0	13		13.65
					БлТоп	3,2	0,1	0,9	5,8	28		
					Пјас	1,9	0,1					
					Луж	8,3	0,3					
					Отл	15,2	0,5	1,2	7,3	8		
					Баг	35,3	1,3	4,4	27,6	12		
					Ајас	80,5	2,6	15,8	100,2	20		
		10340 91		6.33	УКУПНО:	144,4	4,9	22,3	140,9	15		6.33
					И214	36,2	6,7	7,2	522,9	20		
					ДлТоп	13,5	3,3	3,5	252,7	26		
					Т-м1	14,9	2,9	3,5	249,5	23		
		10453 50		72.29	УКУПНО:	64,5	12,9	14,2	1025,0	22		72.29
					Т-м1	48,4	9,4	30,0	131,7	62		
		10453 73		4.39	УКУПНО:	48,4	9,4	30,0	131,7	62		4.39
					Т-м1	112,6	12,2	56,1	77,4	50		
		10453 74		1.38	УКУПНО:	112,6	12,2	56,1	77,4	50		1.38
					И214	13,7	2,7	6,8	62,5	50		
					ДлТоп	16,4	5,8	8,1	73,9	49		
					Т-м1	28,4	3,1	14,1	128,9	49		
		10453 77		9.16	УКУПНО:	58,5	11,5	29,0	265,3	49		9.16

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	32,8	8,4	9,8	83,4	30		
					ДлТоп	31,5	8,7	11,7	99,0	37		
		10453 78		8.49	УКУПНО:	64,3	17,1	21,5	182,4	33		8.49
					И214	6,0	1,6	2,9	710,1	48		
					ДлТоп	37,4	7,1	13,3	3314,2	36		
					Т-м1	1,0	0,2	0,5	115,5	49		
					Отл	,	,					
		10453 83		248.68	УКУПНО:	44,3	8,8	16,7	4139,8	38		248.68
					И214	63,4	16,3	25,4	149,8	40		
		10453 84		5.91	УКУПНО:	63,4	16,3	25,4	149,8	40		5.91
					ДлТоп	70,0	26,3	12,2	125,5	17		
		10453 85		10.29	УКУПНО:	70,0	26,3	12,2	125,5	17		10.29
					БВрб	0,2	0,0	0,1	2,4	71		
					БлТоп	20,1	1,0	1,8	39,0	9		
					И214	9,9	3,3	4,4	95,8	45		
					ДлТоп	5,7	1,7	2,8	60,2	49		
					Пјас	0,0	,					
					Отл	0,0	,	0,1	2,4	782		
		10453 88		21.77	УКУПНО:	35,8	6,0	9,2	199,9	26		21.77
					ДлТоп	71,0	25,4	35,5	768,0	50		
		10453111		21.62	УКУПНО:	71,0	25,4	35,5	768,0	50		21.62
					И214	16,4	5,7	8,0	29,1	49		
		10453113		3.64	УКУПНО:	16,4	5,7	8,0	29,1	49		3.64
					Т-м1	75,3	14,8	37,3	1559,1	49		
		10453131		41.83	УКУПНО:	75,3	14,8	37,3	1559,1	49		41.83

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	23,7	12,0	11,5	129,1	48		
		10454 81		11.24	УКУПНО:	23,7	12,0	11,5	129,1	48		11.24
					БВрб	0,3	,					
					БлТоп	0,4	0,0					
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	128,1	6,4	15,0	59,9	12		
					Отл	0,9	0,1	1,0	4,0	107		
		10457 50		3.99	УКУПНО:	130,4	6,5	16,0	63,8	12		3.99
					БлТоп	0,1	,					
					И214	0,2	,					
					Пјас	0,3	0,0					
					Луж	203,8	9,9	25,7	4147,3	13		
					Гр	0,6	0,0	0,2	35,0	38		
					Цер	0,1	0,0	,	0,7	3		
					Отл	2,1	0,1	0,8	126,2	37		
					Баг	0,1	0,0	0,0	5,1	24		
		10457 70		161.09	УКУПНО:	207,2	10,0	26,8	4314,2	13		161.09
					БлТоп	0,5	,	0,1	40,6	19		
					Пјас	1,5	0,0	0,1	51,4	7		
					Луж	244,7	7,4	23,2	11332,0	9		
					Гр	1,7	0,0	0,2	82,3	10		
					Цер	0,5	0,0	0,2	105,1	40		
					Отл	4,0	0,2	0,5	230,3	12		
					Баг	0,0	,	0,0	3,8	18		
					ЦОрх	0,1						
		10457 71		488.19	УКУПНО:	253,1	7,6	24,3	11845,5	10		488.19

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,	0,0	8,3	8		
					ОМЛ	,	,					
					Пјас	13,1	0,2	1,6	636,5	12		
					Луж	387,0	7,0	36,5	14969,1	9		
					Гр	5,9	0,1	0,7	278,5	11		
					Отл	10,9	0,3	1,2	478,2	11		
					Баг	4,5	0,2	2,3	923,4	50		
		10457 73		410.59	УКУПНО:	421,7	7,8	42,1	17294,1	10		410.59
					БлТоп	0,9	0,0	0,4	8,0	41		
					Пјас	0,3	,					
					Луж	300,7	9,3	29,6	681,4	10		
					Цер	0,2	0,0					
					Отл	1,0	0,0	0,1	3,0	14		
					Баг	,	,					
		10457 74		23.06	УКУПНО:	303,0	9,3	30,0	692,4	10		23.06
					БВрб	0,0	,	0,0	6,5	81		
					БлТоп	1,9	0,1	1,2	273,4	62		
					Пјас	1,7	0,0	0,1	24,7	6		
					Луж	237,1	6,8	24,1	5702,9	10		
					Гр	0,9	0,0	0,1	17,3	8		
					Цер	0,2	0,0	0,0	5,9	13		
					Отл	2,9	0,1	0,4	91,2	13		
					Баг	0,3	0,0	0,1	32,1	47		
					АЈас	0,4	0,0	0,2	53,2	64		
		10457 91		236.48	УКУПНО:	245,3	7,1	26,3	6207,1	11		236.48

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	,	0,2	2,0	100		
					БлТоп	0,9	0,0	0,9	7,1	100		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	374,8	6,5	28,7	233,5	8		
					Гр	0,8	0,0					
					Цер	1,0	0,0	0,1	1,1	13		
					Отл	2,9	0,1	0,7	5,8	24		
		10457 92		8.14	УКУПНО:	380,7	6,7	30,6	249,4	8		8.14
					Пјас	6,9	0,1	0,6	134,0	9		
					Луж	421,2	8,0	38,9	8473,7	9		
					Гр	18,4	0,4	1,8	392,3	10		
					Цер	3,6	0,1	1,0	225,3	29		
					Отл	14,2	0,5	1,4	302,8	10		
					Баг	0,0	,					
		10457112		217.78	УКУПНО:	464,3	9,1	43,8	9528,0	9		217.78
					Луж	409,9	8,8	40,9	1522,2	10		
					Гр	19,4	0,5	2,2	82,6	11		
					Отл	12,3	0,4	1,6	59,0	13		
		10457113		37.26	УКУПНО:	441,6	9,6	44,7	1663,9	10		37.26



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,4	0,0	0,1	26,1	22		
					Пјас	0,7	0,0	0,7	215,6	93		
					Луж	419,0	7,7	28,6	9412,8	7		
					Гр	8,2	0,2	1,6	524,1	20		
					Цер	2,2	0,0	0,4	141,7	19		
					Слип	0,5	0,0	0,2	74,2	47		
					Треш	0,2	,					
					Отл	15,9	0,6	2,2	737,3	14		
					Баг	0,0	,	0,0	9,1	97		
					АЈас	0,1	,	0,1	31,5	97		
		10457131		329.36	УКУПНО:	447,2	8,6	33,9	11172,4	8		329.36
					Пјас	0,5	0,0	1,6	46,4	304		
					Луж	420,2	6,4	42,6	1214,5	10		
					Гр	23,3	0,3	5,7	162,3	24		
					Отл	7,3	0,2	0,6	15,7	8		
					Баг	0,2	0,0	0,2	5,6	86		
		10457132		28.49	УКУПНО:	451,5	6,9	50,7	1444,4	11		28.49
					БлТоп	0,5	0,0	0,3	33,3	59		
					Пјас	2,6	0,1					
					Луж	366,0	6,5	34,0	3886,4	9		
					Гр	7,4	0,1	1,9	219,1	26		
					Цер	3,7	0,1	0,9	100,5	24		
					Слад	0,1	,					
					Отл	12,3	0,4	3,2	370,3	26		
					Баг	0,0	,	0,0	2,5	100		
		10457133		114.2	УКУПНО:	392,6	7,2	40,4	4612,1	10		114.2

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,0	,	0,0	8,5	114		
					Пјас	0,5	0,0					
					Луж	339,4	7,5	23,5	6337,3	7		
					Гр	1,6	0,0	0,1	18,6	4		
					Цер	2,1	0,1	0,6	171,8	30		
					СЛип	0,3	0,0	0,1	27,1	32		
					Слад	0,6	0,0	0,0	6,2	4		
					Отл	14,8	0,6	4,1	1101,6	28		
					Баг	0,2	0,0	.	0,3	1		
		10457134		269.26	УКУПНО:	359,5	8,2	28,5	7671,4	8		269.26
					Пјас	4,4	0,1	0,3	8,3	7		
					Луж	314,1	6,9	27,5	737,7	9		
					Гр	1,6	0,1	0,2	5,2	12		
					Цер	7,5	0,2	0,3	8,2	4		
					СЛип	10,4	0,3	1,3	34,1	12		
					Слад	23,0	0,5	1,5	39,5	6		
					Треш	2,4	0,1					
					Отл	5,6	0,2					
		10457135		26.84	УКУПНО:	368,8	8,2	31,0	833,0	8		26.84
					И214	13,6	0,4	13,1	465,3	96		
					Пјас	9,5	0,3	0,5	15,9	5		
					Луж	206,3	7,0	14,8	527,3	7		
					Отл	8,8	0,3	1,2	43,2	14		
		10458 70		35.55	УКУПНО:	238,1	8,0	29,6	1051,8	12		35.55

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,5	0,0	0,1	5,0	21		
					И214	14,6	0,6	13,2	592,0	90		
					Пјас	11,1	0,4	1,0	43,8	9		
					Луж	109,1	4,8	8,2	368,5	8		
					Гр	0,2	0,0	0,1	2,1	20		
					Цер	1,5	0,1	0,3	12,8	19		
					Отл	15,4	0,8	2,7	120,7	17		
					Баг	3,1	0,2	0,6	25,5	18		
		10458 71		44.98	УКУПНО:	155,6	6,8	26,0	1170,3	17		44.98
					Пјас	66,7	0,6	7,4	375,7	11		
					Луж	349,3	0,1	31,8	1626,0	9		
					Гр	0,8		0,1	2,9	8		
					Отл	9,3	0,0	0,9	43,4	9		
		10458 73		51.12	УКУПНО:	426,1	0,7	40,1	2048,1	9		51.12
					Пјас	42,2	1,3	3,8	73,0	9		
					Луж	369,8	5,0	25,2	485,8	7		
					Отл	10,9	0,4	1,4	27,3	13		
		10458 74		19.3	УКУПНО:	422,9	6,7	30,4	586,1	7		19.3

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,0	,	0,0	0,9	100		
					БлТоп	15,7	0,7	6,6	204,2	42		
					Пјас	20,4	0,7	2,2	68,3	11		
					Луж	160,0	5,0	12,0	372,8	8		
					Гр	12,2	0,3	2,3	71,6	19		
					Цер	9,6	0,2	1,0	31,2	10		
					Слад	0,0	,					
					Отл	10,7	0,4	2,8	85,6	26		
					Баг	1,8	0,1	0,6	17,4	32		
					ЦОрх	0,2	,					
					АЈас	2,5	0,1	2,0	61,0	78		
		10458 91		31.05	УКУПНО:	233,1	7,4	29,4	913,0	13		31.05
					БВрб	0,4	0,0	0,4	6,8	92		
					БлТоп	9,1	0,4	5,5	99,3	61		
					Остиа	0,3	0,0	0,3	6,1	100		
					Пјас	1,1	0,0					
					Луж	173,0	5,5	16,0	288,1	9		
					Гр	0,4	0,0					
					Цер	14,1	0,4	3,3	60,1	24		
					Слад	0,2	,					
					Отл	14,0	0,6	5,1	91,3	36		
					АЈас	0,4	0,0	0,4	7,2	100		
		10458 92		18.01	УКУПНО:	213,0	6,9	31,0	558,9	15		18.01
					Пјас	20,7	0,3	2,4	125,8	11		
					Луж	264,8	3,6	25,6	1349,4	10		
					Гр	128,2	1,5	13,0	684,2	10		
					Цер	0,3	0,0	0,0	2,0	12		
					Отл	3,8	0,1	1,0	53,6	27		
		10458112		52.78	УКУПНО:	417,8	5,5	42,0	2215,0	10		52.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	17,4	0,2	2,0	18,1	12		
					Луж	338,1	7,0	37,0	334,9	11		
					Гр	98,2	2,1	11,0	99,6	11		
					Отл	17,4	0,7	2,0	18,1	11		
		10458113		9.05	УКУПНО:	471,1	10,0	52,0	470,6	11		9.05
					БлТоп	0,6	0,0	0,3	68,7	49		
					И214	0,1	,	0,1	12,3	102		
					ОМЛ	0,0	,	0,0	2,9	121		
					Пјас	6,1	0,2	0,7	181,9	12		
					Луж	226,5	5,9	16,5	4209,5	7		
					Гр	21,4	0,6	3,4	860,4	16		
					Цер	6,3	0,2	1,2	298,2	19		
					СЛип	7,0	0,2	0,7	182,0	10		
					Треш	0,0	,					
					Отл	16,7	0,7	4,4	1112,0	26		
					Баг	4,1	0,2	0,9	237,3	23		
					ЦОрх	0,1	,					
					Ајас	0,7	0,0	0,7	172,0	92		
		10458131		255.53	УКУПНО:	289,4	7,8	28,7	7337,1	10		255.53
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	1,4	0,0	0,1	14,2	6		
					Луж	318,9	5,5	28,6	4736,8	9		
					Гр	20,5	0,3	4,1	685,4	20		
					Цер	4,3	0,1	0,4	70,7	10		
					Отл	20,1	0,7	5,0	834,3	25		
					Баг	1,1	0,0	1,1	174,7	100		
					Остл	0,4	0,0					
		10458132		165.8	УКУПНО:	366,7	6,6	39,3	6516,2	11		165.8

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,2	0,1	0,2	12,4	21		
					Пјас	1,3	0,0					
					Луж	209,0	5,1	17,6	910,5	8		
					Гр	6,5	0,1					
					Цер	66,5	1,3	10,3	531,5	15		
					Слад	1,1	0,0	0,1	3,4	6		
					Отл	12,4	0,4	2,6	135,6	21		
		10458133		51.79	УКУПНО:	297,9	7,1	30,8	1593,3	10		51.79
					БлТоп	1,0	0,0	0,8	108,8	89		
					ОМЛ	0,1	,	0,1	8,5	74		
					Пјас	1,0	0,0	0,0	3,7	3		
					Луж	266,1	5,5	17,7	2286,8	7		
					Гр	15,0	0,3	1,9	243,9	13		
					Цер	40,7	0,9	5,1	663,4	13		
					СЛип	0,1	,	0,0	0,9	10		
					Слад	25,2	0,6	1,8	231,2	7		
					Отл	17,7	0,6	4,5	577,8	25		
					Баг	0,4	0,0	0,2	25,7	55		
					Остл	0,0	,					
		10458134		129.23	УКУПНО:	367,3	8,0	32,1	4150,7	9		129.23
					Луж	311,7	6,3	28,5	273,5	9		
					Гр	7,1	0,2	0,5	4,3	6		
					Цер	26,1	0,5	2,8	26,9	11		
					СЛип	7,0	0,2	1,9	17,8	27		
					КрЛип	1,9	0,0	0,3	2,9	16		
					Отл	8,3	0,3					
		10458135		9.61	УКУПНО:	362,0	7,5	33,9	325,4	9		9.61

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	285,5	5,2	27,0	43,2	9		
					Гр	2,9	0,1					
					СЛип	25,7	0,5	3,0	4,8	12		
					Отл	38,1	1,4	3,0	4,8	8		
		10458144		1.6	УКУПНО:	352,2	7,2	33,0	52,8	9		1.6
					БлТоп	0,1	,	0,1	3,4	100		
					Луж	20,4	0,6	1,1	74,6	6		
					Гр	1,3	0,0					
					Цер	225,8	7,2	28,5	1867,6	13		
					СЛип	0,5	0,0					
					Слад	0,2	0,0					
					Треш	0,1	,					
					Отл	7,5	0,3	0,3	19,5	4		
					Баг	3,6	0,1	1,2	76,5	32		
		10459134		65.51	УКУПНО:	259,5	8,4	31,2	2041,6	12		65.51
					Пјас	0,1	,					
					Луж	8,5	0,1					
					Гр	4,8	0,1					
					Цер	425,4	9,6	33,6	211,4	8		
					СЛип	15,3	0,3	1,6	10,0	10		
					КрЛип	5,9	0,2					
					Отл	10,2	0,4					
					Бјас	1,6	0,1					
					Баг	0,1	0,0					
		10459144		6.3	УКУПНО:	471,9	10,8	35,1	221,4	7		6.3

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	9,2	0,2					
					Луж	0,4	0,0					
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	305,0	7,6	25,6	94,7	8		
					Слип	75,4	1,8	6,2	22,8	8		
					Слад	6,7	0,1					
					Отл	0,7	0,0					
		10459342		3.7	УКУПНО:	397,9	9,9	31,8	117,5	8		3.7
					Луж	31,3	1,1	6,0	15,9	19		
					Цер	48,0	1,7	3,0	8,0	6		
					Отл	21,9	0,8	2,0	5,3	9		
					Баг	14,0	0,6	1,0	2,7	7		
		10460 70		2.65	УКУПНО:	115,2	4,2	12,0	31,8	10		2.65
					БлТоп	20,4	0,9	12,6	105,8	62		
					Пјас	33,0	1,1	2,6	21,5	8		
					Луж	52,1	1,8	2,2	18,1	4		
					Гр	8,6	0,2	1,2	9,9	14		
					Цер	77,3	2,4	7,9	66,3	10		
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	2,4	0,1	0,6	4,7	23		
					Баг	1,9	0,1	0,7	6,1	38		
					Остл	0,6	,	0,1	0,7	13		
		10460 91		8.43	УКУПНО:	196,7	6,6	27,6	233,0	14		8.43



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,9	0,0					
					Луж	84,0	1,8	2,3	3,7	3		
					Гр	1,0	0,0					
					Цер	265,0	5,0	35,5	55,4	13		
					Отл	14,2	0,5	3,1	4,8	22		
					Баг	0,1	,	0,1	0,2	101		
		10460131		1.56	УКУПНО:	366,1	7,3	41,0	63,9	11		1.56
					Луж	4,0	0,1					
					Гр	5,8	0,1					
					Цер	73,1	1,6	3,7	1,4	5		
					Отл	71,4	2,2	11,4	4,3	16		
		10460132		0,38	УКУПНО:	154,4	4,0	15,1	5,7	10		0,38
					БлТоп	0,8	0,0	0,3	9,5	38		
					Пјас	2,5	0,0	0,0	1,4	2		
					Луж	52,9	1,1	2,3	76,8	4		
					Гр	17,6	0,3	2,0	66,9	12		
					Цер	259,2	6,1	33,2	1093,9	13		
					Слад	0,2	0,0					
					Отл	13,6	0,4	1,2	38,0	9		
					Баг	0,3	0,0					
		10460133		32.92	УКУПНО:	347,0	8,0	39,1	1286,4	11		32.92

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,4	0,0					
					Луж	71,1	1,9	4,5	202,4	6		
					Гр	2,7	0,0	0,1	4,1	3		
					Цер	201,2	5,0	23,5	1050,2	12		
					СЛип	3,1	0,1	0,5	22,9	17		
					Слад	25,9	0,7	2,2	100,2	9		
					Отл	10,5	0,4	2,3	101,8	22		
					Баг	1,7	0,1	0,3	14,0	18		
					ЦОрх	0,1	,					
		10460134		44,79	УКУПНО:	316,6	8,2	33,4	1495,6	11		44,79
					Луж	25,5	0,7	1,5	1,0	6		
					Цер	74,1	1,6	3,7	2,5	5		
					Слад	91,8	2,2	4,6	3,1	5		
					Отл	15,1	0,5	4,5	3,0	30		
		10462134		0,67	УКУПНО:	206,5	5,0	14,4	9,6	7		0,67
					Луж	41,9	0,2	0,4	3,6	1		
					Отл	0,4	,					
					Баг	0,8	0,0					
					ЦОрх	72,2	2,3	7,8	63,8	11		
					АЈас	39,5		6,6	54,0	17		
		10469 70		8,18	УКУПНО:	154,7	2,6	14,8	121,4	10		8,18
					БлТоп	6,1	0,1	2,6	25,6	43		
					Пјас	3,8	0,1					
					Луж	0,4	0,0					
					СЛип	3,4	0,1	1,4	13,9	42		
					Отл	20,4	1,0	4,1	39,7	20		
					Баг	63,4	3,4	9,2	90,1	15		
					ЦОрх	80,1	3,0	7,0	68,7	9		
		10469 71		9,78	УКУПНО:	177,6	7,7	24,3	237,9	14		9,78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	3,0	0,1					
					Луж	3,8	0,1					
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	7,3	0,3	1,1	6,3	15		
					Баг	1,9	0,1	0,2	1,0	10		
					ЦОрх	129,7	3,5	12,0	67,5	9		
					АЈас	147,6	3,0	25,6	144,1	17		
		10469 74		5.64	УКУПНО:	293,7	7,0	38,8	218,9	13		5.64
					БлТоп	4,8	0,2					
					Пјас	5,2	0,2	1,2	3,0	23		
					Луж	10,9	0,3					
					Цер	1,1	0,0					
					Отл	12,1	0,4	1,4	3,4	11		
					Млес	28,5	0,6					
					Баг	18,0	0,7	3,4	8,5	19		
					ЦОрх	61,5	1,5					
					АЈас	13,6	0,4	10,9	27,3	80		
		10469 91		2.51	УКУПНО:	155,6	4,2	16,8	42,2	11		2.51
					Пјас	3,8	0,1	0,3	10,6	7		
					Луж	0,5	0,0					
					Гр	0,1	0,0					
					Цер	,	,					
					Отл	17,1	0,6	4,5	169,6	26		
					Баг	118,2	5,0	15,9	607,3	13		
					ЦОрх	22,7	0,3	2,7	103,0	12		
		10469131		38.11	УКУПНО:	162,4	6,0	23,4	890,5	14		38.11

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	0,2	0,0					
					Џер	1,6	0,1					
					Отл	5,6	0,2	1,8	14,3	31		
					Баг	58,0	2,3	11,6	94,1	20		
					ЏОрх	118,0	2,1	2,7	21,6	2		
					Глед	1,4	0,1	1,4	11,7	100		
		10469134		8.14	УКУПНО:	184,8	4,7	17,4	141,7	9		8.14
					Луж	1,0	0,0					
					Гр	1,5	0,0	0,3	1,1	20		
					Џер	0,0	,					
					СЛип	36,5	0,5	1,8	6,6	5		
					КрЛип	3,7	0,1	0,4	1,5	11		
					Отл	13,3	0,5	0,2	0,7	1		
					Кест	2,8	0,1					
					Бјас	0,6	0,0					
					Баг	133,3	4,7	12,3	45,6	9		
		10469144		3.72	УКУПНО:	192,7	6,0	14,9	55,4	8		3.72
					Пјас	0,3	0,0					
					Џер	0,2	0,0					
					КрЛип	3,9	0,1	0,7	8,0	17		
					Отл	1,1	0,1					
					Баг	65,9	3,3	7,0	84,5	11		
		10469381		12.05	УКУПНО:	71,4	3,5	7,7	92,5	11		12.05
					КрЛип	238,4	8,0	30,0	8,4	13		
		10483131		0,28	УКУПНО:	238,4	8,0	30,0	8,4	13		0,28

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,4	0,0	0,5	4,2	126		
					Луж	1,2	0,0					
					Отл	5,3	0,2	0,6	5,3	12		
					Баг	86,8	4,6	13,0	109,4	15		
					ЦОрх	0,3	0,0	0,1	0,9	37		
		10484133		8.39	УКУПНО:	94,0	4,8	14,3	119,8	15		8.39
					Отл	4,3	0,2					
					Баг	120,2	5,9	18,1	563,3	15		
					ЦОрх	13,8	0,4	0,2	6,3	1		
		10484134		31.14	УКУПНО:	138,2	6,5	18,3	569,6	13		31.14

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,2	0,0	0,1	559,3	26		
					КрВрб	,	,					
					БлТоп	1,9	0,1	0,7	6257,6	35		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	191,1	65		
					Остиа	,	,	,	15,2	80		
					И214	0,7	0,1	0,3	2755,6	43		
					ДлТоп	1,4	0,3	0,5	4842,0	36		
					Т-м1	0,5	0,1	0,2	2262,1	44		
					ОМЛ	0,0	,	,	16,0	21		
					Пјас	65,8	1,4	5,8	54902,5	9		
					Луж	196,6	4,2	16,1	151967,7	8		
					Гр	32,0	0,7	3,9	36890,4	12		
					Цер	17,6	0,4	1,8	17342,0	10		
					СЛип	5,7	0,1	0,6	5871,3	11		
					КрЛип	0,6	0,0	0,1	438,6	8		
					Слад	1,0	0,0	0,1	553,7	6		
					Треш	0,1	,					
					Отл	13,0	0,5	2,2	20794,4	17		
					Кест	,	,					
					Цјас	0,0	,					
					Кит	0,0	,					
					Млес	0,0	,					
					Бјас	0,0	,					
					Баг	4,1	0,2	0,7	6227,3	16		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,0	383,7	7		
					АЈас	0,3	0,0	0,1	926,8	38		
					Глед	,	,	,	11,7	100		
					Остл	0,0	,	,	0,7	0		
				9432.4	УКУПНО:	342,2	8,2	33,2	313209,5	10		9432.4

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	3,1	0,0	2,0	11,5	65		
					БлТоп	266,8	5,9	66,0	378,2	25		
					Пјас	135,4	3,0	7,0	40,1	5		
					Луж	76,5	1,8	4,0	22,9	5		
					Отл	19,0	0,8	1,0	5,7	5		
		16122 70		5.73	УКУПНО:	500,7	11,5	80,0	458,4	16		5.73
					БлТоп	126,4	4,4	17,0	2,4	13		
					Пјас	35,0	1,1	1,0	0,1	3		
					Луж	44,0	1,1					
					Отл	8,7	0,2	1,0	0,1	11		
		16122 71		0,14	УКУПНО:	214,1	6,8	19,0	2,7	9		0,14
					БВрб	5,8	0,1	2,4	20,6	41		
					БлТоп	18,8	0,9	6,2	53,9	33		
					ЦрТоп	1,1	0,1	1,0	8,7	95		
					Пјас	187,3	7,4	18,2	158,9	10		
					Луж	8,6	0,3	0,6	5,1	7		
					Отл	17,8	1,0	2,1	18,5	12		
					АЈас	5,8	0,3	4,3	37,3	74		
		16131 70		8.73	УКУПНО:	245,1	10,0	34,7	303,0	14		8.73
					БлТоп	1,9	0,1					
					Пјас	336,4	8,1	31,2	170,6	9		
					Луж	16,0	0,2	1,0	5,6	6		
					Отл	12,0	0,5	2,0	11,0	17		
					АЈас	16,6	0,3	5,7	31,1	34		
		16131 71		5.47	УКУПНО:	382,8	9,2	39,9	218,3	10		5.47

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,9	0,0					
					Пјас	97,7	3,5	10,0	4,6	10		
					Луж	0,6	0,0					
					Отл	22,9	0,8	2,0	0,9	9		
					Баг	0,5	0,0					
		16131 74		0,46	УКУПНО:	122,6	4,4	12,0	5,5	10		0,46
					БВрб	14,0	0,2	7,6	85,7	54		
					БлТоп	85,8	2,0	26,0	294,3	30		
					ЦрТоп	0,0	.					
					Пјас	344,6	7,9	25,2	284,8	7		
					Луж	10,0	0,2	0,5	5,5	5		
					Отл	17,9	0,6	1,2	14,0	7		
		16132 50		11,31	УКУПНО:	472,3	10,9	60,5	684,3	13		11,31
					БВрб	5,2	0,1	2,7	50,6	52		
					БлТоп	113,9	2,9	28,6	534,8	25		
					ЦрТоп	2,4	0,1					
					Серог	12,8	0,1	8,8	164,0	68		
					И214	13,1	0,2	12,1	226,4	92		
					Пјас	231,7	5,1	10,6	199,0	5		
					Луж	23,0	0,4	1,2	22,4	5		
					Отл	25,2	0,9	4,8	90,3	19		
		16132 70		18,72	УКУПНО:	427,2	9,7	68,8	1287,6	16		18,72
					БлТоп	28,9	0,7	5,0	8,1	17		
					Пјас	129,9	4,0	20,0	32,2	15		
					Луж	65,7	1,6	4,0	6,4	6		
					Отл	20,7	0,5	3,0	4,8	14		
		16132 71		1,61	УКУПНО:	245,2	6,9	32,0	51,5	13		1,61



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	105,6	2,3	14,4	179,2	14		
					И214	77,5	1,2	71,7	893,7	93		
					Пјас	164,7	3,5	4,6	57,3	3		
					Луж	38,7	0,9	1,6	19,9	4		
					Отл	23,9	1,0	1,6	19,9	7		
		16132 74		12.46	УКУПНО:	410,4	8,9	93,9	1170,0	23		12.46
					БлТоп	10,6	0,2	3,2	8,5	30		
					Пјас	162,8	4,5	15,2	40,7	9		
					Луж	38,1	1,0	1,3	3,4	3		
					Отл	10,8	0,4	2,0	5,5	19		
					АЈас	3,3	0,1	3,3	8,9	102		
		16133 70		2.68	УКУПНО:	225,6	6,2	25,0	67,0	11		2.68
					Пјас	273,2	5,7	25,3	15,4	9		
					Луж	66,4	1,2					
					Отл	15,6	0,6	1,3	0,8	8		
					АЈас	32,9	0,8	5,0	3,0	15		
		16133 71		0,61	УКУПНО:	388,0	8,3	31,5	19,2	8		0,61
					БлТоп	6,0	0,1	2,8	48,3	46		
					Пјас	105,4	3,9	16,9	297,2	16		
					Луж	72,0	1,6	4,1	72,5	6		
					Гр	1,0	0,0					
					Отл	24,7	1,0	3,6	62,5	14		
		16133 73		17.58	УКУПНО:	209,1	6,6	27,3	480,5	13		17.58

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	7,9	0,2	1,5	63,8	19		
					И214	1,2	0,0	1,3	54,4	106		
					Пјас	182,2	4,5	12,5	541,8	7		
					Луж	98,8	2,4	5,8	252,6	6		
					Гр	2,3	0,1					
					Отл	19,4	0,8	2,0	85,4	10		
		16133 74		43.52	УКУПНО:	311,8	8,0	22,9	998,0	7		43.52
					БлТоп	1,0	0,0					
					Пјас	83,0	3,4	12,0	176,5	14		
					Луж	25,2	1,1					
					Отл	71,9	3,2	18,0	264,8	25		
					АЈас	49,5	2,0	16,0	235,4	32		
		16135 71		14.71	УКУПНО:	230,6	9,7	46,0	676,7	20		14.71
					БлТоп	14,0	0,6	2,0	50,2	14		
					Пјас	103,5	4,2	15,2	382,5	15		
					Луж	1,5	0,1					
					Гр	0,6	0,0					
					Отл	22,6	0,9	2,0	50,2	9		
					Баг	3,5	0,1	0,5	11,8	14		
					АЈас	62,4	2,4	16,2	406,1	26		
		16135 73		25.11	УКУПНО:	208,1	8,2	35,9	900,8	17		25.11
					Пјас	1,7	0,1					
					Луж	155,1	8,3	25,5	276,4	16		
					Гр	2,6	0,1	0,1	0,7	3		
					Цер	0,5	0,0	0,1	0,7	12		
					Отл	10,2	0,6	1,8	19,2	17		
		16151 71		10.84	УКУПНО:	170,2	9,0	27,4	297,1	16		10.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	2,3	0,1					
					Луж	163,3	8,5	23,3	1356,6	14		
					Гр	0,1	,					
					Отл	10,7	0,6	2,0	116,4	19		
		16151 73		58.19	УКУПНО:	176,4	9,1	25,3	1473,0	14		58.19
					БлТоп	17,7	0,4	9,6	21,8	54		
					Пјас	34,3	0,8	0,2	0,4	1		
					Луж	417,2	8,2	26,1	59,5	6		
					Отл	27,4	1,1	2,2	5,0	8		
		16151 74		2.28	УКУПНО:	496,5	10,5	38,0	86,7	8		2.28
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	379,7	8,4	37,3	1182,2	10		
					Гр	16,4	0,5	2,9	92,6	18		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	16,4	0,8	2,9	92,6	18		
		16151112		31.74	УКУПНО:	412,8	9,7	43,1	1367,4	10		31.74
					БлТоп	0,5	0,0					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	262,5	8,2	21,7	179,4	8		
					Гр	17,8	0,5	1,6	13,1	9		
					Цер	10,4	0,3	3,3	27,4	32		
					Отл	1,9	0,1	0,6	4,8	31		
		16151133		8.27	УКУПНО:	293,1	9,1	27,2	224,6	9		8.27

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	387,6	6,8	19,3	249,0	5		
					Гр	26,8	0,7	2,0	26,4	8		
					Слип	0,1	,					
					Отл	19,8	0,8	2,0	25,2	10		
					Баг	5,2	0,2	1,0	12,3	18		
		16151134		12.89	УКУПНО:	439,3	8,6	24,3	312,8	6		12.89
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	81,9	4,5	10,7	295,7	13		
					Гр	2,1	0,1	0,3	9,4	16		
					Отл	21,6	1,0	5,1	139,6	23		
		16152 71		27.65	УКУПНО:	106,1	5,7	16,1	444,8	15		27.65
					БлТоп	0,9	0,0					
					Луж	144,5	7,1	21,0	1119,7	15		
					Гр	11,8	0,6	1,0	53,3	9		
					Отл	7,9	0,2	2,0	106,6	25		
		16152 73		53.32	УКУПНО:	165,1	7,9	24,0	1279,7	15		53.32
					Луж	288,2	4,9	11,8	130,0	4		
					Гр	142,6	2,8	14,4	158,7	10		
					Цер	21,1	0,4	1,7	18,9	8		
					Слип	4,8	0,1	0,9	10,0	19		
					Отл	3,1	0,1	0,9	10,0	29		
		16152132		11.01	УКУПНО:	459,9	8,3	29,8	327,5	6		11.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,					
					Луж	301,1	6,0	15,7	158,1	5		
					Гр	110,5	2,5	13,1	131,9	12		
					Цер	7,3	0,2	1,9	18,9	26		
					СЛип	7,1	0,2	0,9	8,9	12		
					Отл	3,2	0,1	0,5	5,3	17		
					Баг	0,2	0,0					
		16152133		10.08	УКУПНО:	429,5	9,1	32,1	323,1	7		10.08
					Луж	351,1	7,9	17,2	707,6	5		
					Гр	78,6	1,9	7,8	321,3	10		
					Цер	26,4	0,6	4,7	191,7	18		
					СЛип	4,5	0,1	0,7	28,4	15		
					Отл	6,1	0,3	0,9	38,4	15		
		16152134		41.07	УКУПНО:	466,6	10,8	31,3	1287,3	7		41.07
					Луж	181,8	3,4	7,0	530,5	4		
					Гр	96,1	2,0	9,8	741,2	10		
					Цер	14,6	0,3	1,6	119,5	11		
					СЛип	109,3	2,2	14,3	1083,2	13		
					Отл	0,9	0,0	0,1	5,2	8		
		16152135		75.62	УКУПНО:	402,6	7,8	32,8	2479,7	8		75.62
					БлТоп	27,0	0,7	10,5	78,7	39		
					И214	4,4	0,1	3,4	25,6	77		
					Пјас	61,9	1,2	3,5	26,2	6		
					Луж	237,1	5,8	17,2	129,4	7		
					Отл	10,2	0,4	0,7	5,0	6		
		16153 70		7.52	УКУПНО:	340,7	8,2	35,2	264,8	10		7.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	119,2	3,7	14,0	66,4	12		
					Луж	160,0	3,6	12,0	56,9	8		
					Гр	0,7	0,0					
					Отл	21,9	1,2	3,0	14,2	14		
		16153 71		4.74	УКУПНО:	301,7	8,5	29,0	137,5	10		4.74
					Пјас	65,9	2,1	7,6	482,7	11		
					Луж	177,5	5,2	17,5	1115,9	10		
					Гр	0,2	,					
					Отл	15,6	0,9	2,0	124,1	12		
		16153 73		63.66	УКУПНО:	259,3	8,1	27,1	1722,7	10		63.66
					БлТоп	3,7	0,1	1,8	30,8	48		
					И214	1,6	0,0	1,8	30,7	115		
					Пјас	137,6	2,8	11,1	189,2	8		
					Луж	245,6	4,5	12,0	205,3	5		
					Гр	0,1	,					
					Отл	27,8	1,1	1,5	25,8	5		
		16153 74		17.07	УКУПНО:	416,3	8,4	28,2	481,7	7		17.07
					БлТоп	14,1	0,4	6,0	61,6	43		
					И214	9,9	0,3	5,4	55,6	55		
					Пјас	7,5	0,3					
					Луж	110,3	5,3	9,7	99,7	9		
					Отл	9,2	0,4	0,8	8,1	9		
		16154 70		10.24	УКУПНО:	150,9	6,7	22,0	225,1	15		10.24

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	2,2	0,1					
					Пјас	10,5	0,3					
					Луж	172,7	7,9	25,0	435,3	14		
					Гр	4,1	0,1	1,0	17,4	24		
					Отл	10,8	0,5	2,0	34,8	19		
		16154 71		17.41	УКУПНО:	200,3	8,9	28,0	487,5	14		17.41
					БлТоп	0,7	0,0					
					Пјас	4,8	0,1					
					Луж	138,4	5,7	21,0	189,4	15		
					Гр	7,1	0,1	1,0	9,0	14		
					Цер	1,4	0,0					
					Отл	17,4	0,7	2,0	18,0	12		
		16154 73		9.02	УКУПНО:	169,7	6,7	24,0	216,5	14		9.02
					Луж	309,9	6,1	15,0	47,1	5		
					Гр	9,7	0,3	1,0	3,1	10		
					Цер	186,6	3,6	24,0	75,4	13		
					Отл	21,8	1,0	4,0	12,6	18		
		16155 73		3.14	УКУПНО:	528,0	10,9	44,0	138,2	8		3.14
					БлТоп	0,6	0,0	0,3	6,2	51		
					Луж	229,4	5,5	12,2	254,9	5		
					Гр	113,6	2,8	10,9	227,0	10		
					Цер	78,6	2,2	8,4	175,3	11		
					СЛип	2,2	0,1	0,3	6,5	15		
					Отл	5,4	0,2	0,8	17,6	16		
		16155133		20.84	УКУПНО:	429,6	10,8	33,0	687,6	8		20.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,	0,1	3,6	30		
					Луж	252,4	3,6	17,9	964,2	7		
					Гр	139,2	2,6	9,6	520,1	7		
					Цер	76,9	1,2	8,3	445,8	11		
					СЛип	3,5	0,1	0,7	39,8	21		
					Отл	4,3	0,1	0,5	24,4	10		
		16155134		53.96	УКУПНО:	476,6	7,7	37,0	1997,8	8		53.96
					Луж	191,3	3,7	9,3	295,3	5		
					Гр	85,5	1,9	8,9	283,7	10		
					Цер	105,2	2,0	10,6	335,9	10		
					СЛип	37,8	0,9	5,6	179,4	15		
					Отл	0,4	0,0					
		16155135		31.84	УКУПНО:	420,1	8,5	34,4	1094,2	8		31.84
					БлТоп	44,7	3,2	16,0	8,8	36		
					Пјас	1,7	0,1					
					Луж	10,7	0,4	1,0	0,6	9		
					Гр	53,2	1,6	5,0	2,8	9		
					Отл	3,0	0,2					
		16171133		0,55	УКУПНО:	113,4	5,5	22,0	12,1	19		0,55
					БлТоп	2,2	0,1	1,1	333,8	48		
					Луж	12,1	0,3	1,4	444,8	12		
					Гр	201,5	5,7	23,7	7507,0	12		
					Цер	70,8	2,2	9,2	2916,6	13		
					СЛип	5,4	0,1	0,9	290,4	17		
					Треш	0,3	0,0					
					Отл	4,0	0,1	0,8	250,5	20		
					Баг	0,2	,	0,2	50,4	95		
		16171134		316.89	УКУПНО:	296,3	8,5	37,2	11793,5	13		316.89



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Гр	282,1	7,2	40,0	94,8	14		
					Цер	4,8	0,2	1,0	2,4	21		
					СЛип	24,8	0,5	3,0	7,1	12		
					Отл	6,7	0,2	1,0	2,4	15		
		16171135		2.37	УКУПНО:	318,3	8,1	45,0	106,7	14		2.37
					БлТоп	1,8	0,0	0,9	23,0	50		
					Луж	127,2	2,8	11,4	289,5	9		
					Гр	168,6	3,9	19,1	485,7	11		
					Цер	80,4	1,9	8,5	214,8	11		
					Отл	3,5	0,1	1,0	24,4	28		
					Баг	0,1	,					
		16172134		25.41	УКУПНО:	381,5	8,8	40,8	1037,3	11		25.41
					Луж	28,9	0,8	2,3	114,7	8		
					Гр	117,5	3,1	11,9	587,9	10		
					Цер	262,5	6,6	25,6	1263,5	10		
					СЛип	16,1	0,3	1,8	87,9	11		
					Треш	0,8	0,0					
					Отл	2,7	0,1	0,4	20,9	16		
		16191134		49.29	УКУПНО:	428,7	10,9	42,1	2075,0	10		49.29
					Луж	50,0	0,9	3,0	148,8	6		
					Гр	91,2	1,8	8,5	418,9	9		
					Цер	192,1	3,7	20,6	1015,0	11		
					СЛип	93,4	1,8	8,5	418,1	9		
					Треш	0,6	,					
					Отл	2,2	0,1	0,5	25,1	24		
		16191135		49.33	УКУПНО:	429,5	8,4	41,1	2025,9	10		49.33

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	86,0	1,5	5,0	44,5	6		
					Гр	149,1	3,0	7,0	62,2	5		
					Цер	365,0	6,5	35,0	311,2	10		
					СЛип	4,2	0,1					
					Отл	2,6	0,1					
		16192133		8.89	УКУПНО:	606,8	11,2	47,0	417,8	8		8.89
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	86,0	1,7	4,4	512,4	5		
					Гр	49,0	1,2	4,6	536,7	9		
					Цер	303,0	5,9	24,6	2859,0	8		
					СЛип	29,3	0,6	3,0	348,5	10		
					Отл	1,7	0,1	0,6	67,8	34		
		16192134		116.03	УКУПНО:	469,6	9,4	37,3	4324,3	8		116.03
					Пјас	1,0	0,0					
					Луж	79,0	1,4	4,4	187,9	6		
					Гр	76,8	1,5	6,0	256,8	8		
					Цер	50,6	0,9	6,0	259,1	12		
					СЛип	137,5	2,6	10,2	440,1	7		
					Отл	1,7	0,1	0,3	14,0	19		
		16282135		43.18	УКУПНО:	346,6	6,5	26,8	1157,8	8		43.18
					Луж	0,2	0,0					
					Гр	1,5	0,0	0,2	2,1	14		
					Цер	0,3	0,0					
					Отл	1,9	0,1					
					Баг	148,1	7,0	17,3	177,0	12		
					ЦОрх	0,2	0,0					
		16325134		10.21	УКУПНО:	152,1	7,2	17,5	179,1	12		10.21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	7,9	4,0	5,1	101,6	64		
		16453 50		20.12	УКУПНО:	7,9	4,0	5,1	101,6	64		20.12
					И214	22,9	11,6	11,3	588,6	49		
					ДлТоп	7,2	2,8	2,4	126,8	34		
					Т-м1	16,2	6,3	4,9	254,8	30		
		16453 70		52.25	УКУПНО:	46,2	20,7	18,6	970,2	40		52.25
					БВрб	0,1	,					
					БлТоп	0,6	0,0					
					И214	1,1	0,0					
					Пјас	458,1	9,0	40,3	463,8	9		
					Луж	27,3	0,5	1,5	17,0	5		
					Отл	5,3	0,2					
		16455 70		11.52	УКУПНО:	492,5	9,7	41,7	480,8	8		11.52
					БлТоп	0,3	0,0					
					ОМЛ	0,1	,					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	185,4	8,6	26,9	2169,2	15		
					Отл	4,3	0,2	0,9	69,2	20		
		16457 70		80.51	УКУПНО:	190,2	8,9	27,8	2238,4	15		80.51
					Луж	243,2	12,0	36,0	411,1	15		
					Отл	2,7	0,2					
		16457 71		11.42	УКУПНО:	245,9	12,2	36,0	411,1	15		11.42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,3	0,0	0,8	108,4	61		
					Пјас	4,0	0,1	0,4	54,7	10		
					Луж	282,2	8,1	20,5	2860,3	7		
					Гр	0,3	0,0	0,0	2,8	7		
					Цер	0,4	0,0	0,2	28,7	54		
					Отл	6,7	0,4	1,3	185,0	20		
					АЈас	0,1	,	0,0	2,8	21		
		16457 73		139.5	УКУПНО:	295,0	8,7	23,3	3242,7	8		139.5
					Луж	435,0	7,6	22,0	66,9	5		
					Гр	26,2	0,8	13,0	39,5	50		
					СЛип	3,5	0,1	1,0	3,0	28		
					Отл	1,5	0,1					
		16457 91		3.04	УКУПНО:	466,1	8,6	36,0	109,4	8		3.04
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	2,0	0,0	0,1	9,3	6		
					Луж	365,0	7,7	32,6	2354,6	9		
					Гр	8,4	0,2	1,6	112,7	18		
					Цер	0,2	,					
					Отл	16,8	0,7	3,4	246,9	20		
					Баг	0,2	0,0					
					АЈас	0,2	0,0	0,1	6,7	41		
		16457112		72.18	УКУПНО:	393,0	8,6	37,8	2730,1	10		72.18

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,					
					Луж	473,7	9,2	27,7	229,3	6		
					Гр	13,8	0,4	1,2	10,1	9		
					Цер	12,6	0,3	1,4	11,8	11		
					СЛип	7,1	0,2	1,0	8,2	14		
					Отл	2,0	0,1	0,3	2,1	13		
					Баг	0,1	,					
		16457133		8.27	УКУПНО:	509,3	10,2	31,6	261,6	6		8.27
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	0,8	0,0					
					Луж	304,5	6,8	19,6	1715,0	6		
					Гр	16,4	0,5	1,5	127,9	9		
					Цер	10,7	0,2	2,3	204,6	22		
					СЛип	0,0	,					
					Треш	0,0	,					
					Отл	2,4	0,1	0,1	8,8	4		
					Баг	4,5	0,2	1,7	148,2	38		
		16457134		87.61	УКУПНО:	339,3	7,8	25,2	2204,6	7		87.61
					БлТоп	1,4	0,1	1,0	2,4	70		
					Пјас	11,6	0,3	1,0	2,4	9		
					Луж	147,6	4,6	15,0	36,3	10		
					Отл	52,6	2,3	7,0	16,9	13		
		16458 70		2.42	УКУПНО:	213,2	7,3	24,0	58,1	11		2.42
					БлТоп	1,7	0,1	1,0	2,7	59		
					Пјас	32,3	1,4	3,0	8,1	9		
					Луж	58,7	1,9					
					Отл	39,7	1,7	10,0	26,9	25		
		16458 71		2.69	УКУПНО:	132,4	5,0	14,0	37,7	11		2.69

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	4,3	0,1	1,0	34,9	24		
					Пјас	38,6	1,3	5,6	188,1	14		
					Луж	166,9	6,4	19,7	663,2	12		
					Гр	1,3	0,0	0,1	4,7	11		
					Отл	8,8	0,4	0,9	30,7	10		
					Баг	17,7	0,5	11,9	402,1	68		
		16458 73		33.73	УКУПНО:	237,6	8,7	39,2	1323,7	17		33.73
					БВрб	0,1	,					
					БлТоп	3,2	0,1	1,9	46,0	61		
					И214	1,4	0,1	1,5	36,2	107		
					Пјас	42,7	1,0	7,7	184,1	18		
					Луж	398,9	7,5	41,6	989,4	10		
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	26,0	0,5	5,8	138,1	22		
					Отл	29,1	1,1	1,9	46,0	7		
		16458 74		23.78	УКУПНО:	502,0	10,3	60,6	1439,8	12		23.78
					Пјас	0,1	,					
					Луж	290,7	5,5	1,1	61,8	0		
					Гр	6,0	0,2					
					Цер	177,6	3,4	26,7	1551,5	15		
					Отл	15,2	0,7					
		16458112		58.14	УКУПНО:	489,5	9,8	27,8	1613,3	6		58.14
					БлТоп	0,2						
					Луж	427,9	7,8	28,9	169,1	7		
					Гр	61,5	1,6	5,2	30,2	8		
					Цер	21,8	0,4	2,4	13,8	11		
					Слип	1,7	0,1	0,3	1,5	15		
					Отл	9,7	0,4	0,8	4,5	8		
		16458133		5.85	УКУПНО:	522,7	10,3	37,5	219,1	7		5.85

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	,	0,1	20,4	86		
					БлТоп	0,1	,	0,1	9,2	60		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	358,8	6,9	21,2	3431,3	6		
					Гр	44,5	1,1	3,9	631,5	9		
					Цер	20,0	0,4	3,3	531,5	16		
					Слип	3,4	0,1	0,3	51,5	9		
					Отл	10,9	0,5	0,9	151,3	9		
					Баг	2,0	0,1	0,9	137,3	43		
		16458134		162.06	УКУПНО:	439,9	9,0	30,6	4964,0	7		162.06
					Луж	41,6	0,9					
					Гр	6,2	0,2	1,0	0,8	16		
					Цер	382,2	7,4	44,0	33,4	12		
					Отл	5,9	0,3	1,0	0,8	17		
		16459112		0,76	УКУПНО:	435,8	8,7	46,0	35,0	11		0,76
					Луж	12,3	0,4	0,6	38,2	5		
					Гр	12,8	0,4	0,7	47,7	6		
					Цер	283,5	9,6	33,2	2243,2	12		
					Слип	0,1	,					
					Отл	3,1	0,1					
					Баг	1,1	0,0					
					ЦОрх	2,0	0,1					
		16459134		67.5	УКУПНО:	314,9	10,7	34,5	2329,0	11		67.5
					Луж	19,3	0,4	2,0	1,2	10		
					Гр	67,5	1,8	7,0	4,3	10		
					Цер	582,5	11,0	58,0	36,0	10		
					Слип	9,3	0,2	1,0	0,6	11		
		16459135		0,62	УКУПНО:	678,6	13,4	68,0	42,2	10		0,62

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,1	,					
					Луж	83,4	1,6					
					Гр	5,3	0,2					
					Цер	370,1	7,1	39,8	2103,5	11		
					Отл	8,3	0,4	0,6	32,3	7		
					Баг	0,5	0,0					
		16460112		52.89	УКУПНО:	467,7	9,3	40,4	2135,8	9		52.89
					Луж	108,0	2,4	5,8	1058,6	5		
					Гр	34,5	0,9	3,7	681,7	11		
					Цер	290,0	6,1	21,3	3911,2	7		
					Слип	3,5	0,1	0,4	68,9	11		
					Отл	6,3	0,3	0,8	140,8	12		
					Баг	2,3	0,1	0,7	133,9	32		
					ЦОрх	0,3	0,0					
		16460134		183.85	УКУПНО:	444,8	9,9	32,6	5995,0	7		183.85
					Луж	135,8	2,6	6,0	79,6	4		
					Гр	24,3	0,6	2,3	30,8	9		
					Цер	433,2	8,2	39,6	529,8	9		
					Слип	31,0	0,8	3,1	40,8	10		
					Отл	1,2	0,1					
		16460135		13.38	УКУПНО:	625,5	12,3	50,9	681,0	8		13.38
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	42,5	0,8	1,0	3,2	2		
					Луж	4,8	0,1					
					Отл	4,5	0,1	0,7	2,2	15		
					АЈас	139,0	4,2	24,6	79,8	18		
		16469 71		3.24	УКУПНО:	190,8	5,2	26,3	85,2	14		3.24



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	3,4	0,1					
					Луж	56,8	1,4					
					Отл	20,6	0,8	2,3	1,5	11		
					Баг	47,9	1,7	13,1	8,7	27		
					ЦОрх	70,0	2,0	6,7	4,4	10		
		16469 73		0,66	УКУПНО:	198,7	6,0	22,1	14,6	11		0,66
					И214	0,2	,					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	0,3	0,0					
					Гр	9,9	0,3	0,6	7,4	6		
					Цер	2,1	0,1					
					СЛип	4,8	0,1	0,4	5,6	9		
					КрЛип	42,1	1,1	5,7	72,3	13		
					Отл	4,4	0,2	0,1	1,4	3		
					Баг	3,1	0,1	1,2	15,4	40		
					ЦОрх	389,1	6,2	50,9	651,0	13		
		16469 74		12,78	УКУПНО:	456,0	8,1	58,9	753,2	13		12,78
					Пјас	11,8	0,3	0,5	2,5	4		
					Отл	9,0	0,5	1,5	8,1	16		
					Баг	150,2	8,3	17,7	98,1	12		
		16469112		5,55	УКУПНО:	171,0	9,1	19,6	108,7	11		5,55
					Луж	5,0	0,1					
					Гр	2,4	0,1					
					Отл	7,5	0,3	1,0	0,7	13		
					Баг	3,9	0,1	1,0	0,7	26		
					ЦОрх	209,3	3,1	15,0	11,0	7		
		16469133		0,73	УКУПНО:	228,1	3,7	17,0	12,4	7		0,73

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	4,2	0,1	2,1	22,0	49		
					Луж	2,6	0,1	0,3	2,9	11		
					Гр	2,2	0,1	0,1	1,2	5		
					Отл	0,4	0,0	0,1	0,6	13		
					Баг	15,3	0,4	5,5	59,2	36		
					ЦОрх	348,3	5,2	21,5	230,1	6		
		16469134		10.71	УКУПНО:	373,0	5,9	29,5	315,9	8		10.71
					Луж	5,4	0,1					
					Гр	2,4	0,1					
					КрЛип	528,3	14,3	60,0	106,8	11		
					ЦОрх	10,7	0,2	1,0	1,8	9		
		16483 74		1.78	УКУПНО:	546,8	14,6	61,0	108,6	11		1.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 16 - ловно-узгојни центар крупне дивљачи												
					БВрб	0,1	,	0,1	188,8	53		
					БлТоп	3,6	0,1	1,0	2415,5	27		
					ЦрТоп	0,0	,	,	8,7	16		
					Серог	0,1	,	0,1	164,0	68		
					И214	1,1	0,3	0,8	2012,9	71		
					ДлТоп	0,2	0,1	0,1	126,8	34		
					Т-м1	0,3	0,1	0,1	254,8	30		
					ОМЛ	,	,					
					Пјас	18,4	0,5	1,6	4082,7	9		
					Луж	157,2	3,9	11,4	28552,4	7		
					Гр	54,2	1,4	5,7	14297,3	11		
					Цер	85,4	1,9	8,6	21588,1	10		
					СЛип	11,3	0,2	1,3	3128,2	11		
					КрЛип	0,6	0,0	0,1	179,1	12		
					Треш	0,1	,					
					Отл	8,2	0,4	1,2	2868,9	14		
					Баг	1,9	0,1	0,5	1254,9	27		
					ЦОрх	3,6	0,1	0,4	898,2	10		
					АЈас	1,2	0,0	0,3	811,1	28		
				2502.93	УКУПНО:	347,3	9,1	33,1	82832,6	10		2502.93
					Пјас	72,6	1,1	7,0	177,4	10		
					Луж	406,5	6,6	41,0	1038,9	10		
					Гр	1,3	0,1					
					Отл	1,9	0,1					
		17153 73		25.34	УКУПНО:	482,3	7,9	48,0	1216,3	10		25.34

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 17 - семенска састојина												
					Пјас	72,6	1,1	7,0	177,4	10		
					Луж	406,5	6,6	41,0	1038,9	10		
					Гр	1,3	0,1					
					Отл	1,9	0,1					
				25.34	УКУПНО:	482,3	7,9	48,0	1216,3	10		25.34
					БВрб	66,6	0,7	16,8	59,4	25		
					БлТоп	279,2	7,0	64,8	228,7	23		
					Пјас	158,5	4,2	7,8	27,4	5		
					Луж	1,0	0,0					
					Отл	7,6	0,2	0,3	1,0	4		
		56122 50		3.53	УКУПНО:	512,9	12,2	89,7	316,5	17		3.53
					БВрб	24,8	0,5	3,9	23,4	16		
					БлТоп	233,7	5,5	43,4	259,8	19		
					И214	14,9	0,3	10,8	64,4	72		
					Пјас	121,5	2,8	3,8	22,6	3		
					Луж	2,8	0,0					
					Гр	0,1	,					
					Отл	29,9	0,9	0,3	1,6	1		
		56122 70		5.98	УКУПНО:	427,9	10,1	62,2	371,8	15		5.98
					БВрб	0,2	,					
					БлТоп	226,2	4,5	31,4	376,7	14		
					Пјас	175,3	4,3	8,7	104,0	5		
					Луж	29,9	0,6	2,5	29,3	8		
					СЛип	1,2	0,0					
					Отл	34,3	1,1	2,4	28,9	7		
		56122 74		11.99	УКУПНО:	467,2	10,6	44,9	538,9	10		11.99

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	8,0	0,2	2,2	204,7	28		
					БлТоп	8,5	0,2	3,9	363,1	46		
					Пјас	361,9	9,3	31,9	2954,9	9		
					Луж	4,0	0,1	1,3	123,6	33		
					Отл	4,8	0,1	0,5	49,6	11		
					АЈас	0,1	,	0,0	4,0	32		
		56131 50		92.7	УКУПНО:	387,3	9,9	39,9	3700,0	10		92.7
					БВрб	6,4	0,2	4,2	458,8	66		
					БлТоп	10,5	0,2	5,3	569,6	50		
					И214	0,0	,	0,0	3,1	127		
					Пјас	319,8	8,5	27,0	2926,7	8		
					Луж	8,4	0,1	2,7	297,2	33		
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	8,1	0,3	0,7	72,5	8		
					АЈас	0,0	,	0,0	1,5	88		
		56131 70		108.52	УКУПНО:	354,1	9,3	39,9	4329,4	11		115.65
					БВрб	0,6	0,0	0,5	58,2	87		
					БлТоп	5,4	0,1	2,6	292,8	48		
					И214	0,2	,	0,2	21,6	101		
					Пјас	298,5	8,0	27,4	3101,0	9		
					Луж	5,1	0,1	0,6	67,5	12		
					Гр	1,6	0,0					
					Отл	16,1	0,6	1,6	184,2	10		
					АЈас	0,0	,					
		56131 74		113.33	УКУПНО:	327,6	8,8	32,9	3725,3	10		113.33

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	12,4	0,2	6,9	213,1	56		
					Пјас	307,1	9,5	31,9	981,1	10		
					Луж	4,5	0,1	0,9	28,9	21		
					Гр	6,8	0,1	0,3	9,7	5		
					Отл	30,1	1,0	6,3	192,1	21		
		56131110		30.74	УКУПНО:	361,0	11,0	46,4	1424,8	13		30.74
					БВрб	13,1	0,3	6,8	331,5	52		
					БлТоп	49,5	1,1	14,3	696,9	29		
					И214	7,7	0,2	7,7	375,2	100		
					Пјас	296,7	7,9	23,8	1163,8	8		
					Луж	1,5	0,0	0,2	11,4	15		
					Отл	7,0	0,2	0,6	31,5	9		
		56132 50		48.85	УКУПНО:	375,5	9,6	53,4	2610,2	14		48.85
					БВрб	26,6	0,4	8,2	426,6	31		
					БлТоп	71,9	1,6	20,3	1058,0	28		
					Пјас	278,2	7,4	21,1	1098,2	8		
					Луж	8,4	0,1	2,3	120,0	28		
					Гр	1,1	0,0	0,2	10,2	18		
					Отл	17,5	0,6	1,1	59,4	7		
					АЈас	0,0	,					
		56132 70		52.01	УКУПНО:	403,5	10,0	53,3	2772,3	13		52.01
					БВрб	1,6	0,0	0,6	65,9	38		
					БлТоп	82,4	1,8	18,1	1999,9	22		
					Пјас	232,4	6,3	20,6	2278,1	9		
					Луж	16,5	0,3	1,2	132,5	7		
					Гр	13,1	0,3					
					СЛип	2,1	0,1					
					Отл	19,4	0,7	2,7	299,9	14		
		56132 74		110.55	УКУПНО:	367,4	9,6	43,2	4776,3	12		110.55

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	82,9	1,4	23,3	46,8	28		
					Пјас	222,5	5,8	17,0	34,1	8		
					Луж	2,0	0,0	2,1	4,1	103		
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	32,5	1,0	4,1	8,3	13		
		56132110		2.01	УКУПНО:	340,7	8,2	46,5	93,4	14		2.01
					БлТоп	35,8	0,6	7,8	18,2	22		
					Пјас	312,4	7,7	29,3	68,2	9		
					Луж	87,0	1,0	5,3	12,4	6		
					Отл	7,5	0,3	1,6	3,8	22		
		56133 50		2.33	УКУПНО:	442,7	9,6	44,1	102,7	10		2.33
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	10,5	0,3	3,8	173,2	36		
					ЦрТоп	0,1	,	0,1	5,2	104		
					Пјас	334,3	8,4	29,3	1341,9	9		
					Луж	55,7	0,6	12,1	552,5	22		
					Гр	0,0	,					
					Отл	18,6	0,5	2,6	119,5	14		
		56133 70		45.79	УКУПНО:	419,4	9,9	47,9	2192,4	11		45.79
					БВрб	1,0	0,0	0,4	23,5	41		
					БлТоп	12,1	0,2	4,2	252,6	35		
					Пјас	262,3	6,1	20,7	1237,2	8		
					Луж	56,6	0,9	1,9	112,9	3		
					Гр	12,3	0,3	1,4	84,2	11		
					Цер	0,2	,	0,1	3,4	36		
					СЛип	0,0	,					
					Отл	25,3	0,9	3,3	198,3	13		
					АЈас	0,0	,					
		56133 74		59.75	УКУПНО:	369,8	8,4	32,0	1911,9	9		59.75

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м <sup>3</sup>	Прираст по 1 ха м <sup>3</sup>	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	8,3	0,3	2,7	9,4	33		
					Пјас	201,6	5,5	18,3	64,0	9		
					Луж	61,6	1,1	9,0	31,2	15		
					Гр	19,2	0,4	2,7	9,3	14		
					Отл	27,0	0,8	2,9	10,0	11		
		56133110		3.49	УКУПНО:	317,7	8,1	35,5	123,9	11		3.49
					БлТоп	30,7	1,1	6,7	10,4	22		
					Пјас	253,3	6,1	26,9	41,6	11		
					Луж	48,8	0,6	5,0	7,8	10		
					Отл	16,5	0,5	1,8	2,8	11		
		56133111		1.55	УКУПНО:	349,3	8,3	40,3	62,5	12		1.55
					БВрб	6,0	0,1	5,1	6,2	85		
					Пјас	104,5	3,6	13,6	16,5	13		
					Луж	11,4	0,1	11,6	14,1	102		
					Отл	1,7	0,1	0,1	0,1	7		
		56134 50		1.21	УКУПНО:	123,7	3,9	30,5	36,9	25		1.21
					БВрб	2,0	0,1					
					БлТоп	26,2	0,5	11,9	21,7	45		
					Пјас	340,4	10,4	37,7	68,9	11		
					Луж	17,0	0,2	6,6	12,1	39		
					Отл	15,2	0,5	3,1	5,6	20		
		56134 70		1.83	УКУПНО:	400,7	11,7	59,2	108,4	15		1.83
					Пјас	171,0	5,8	14,8	3,1	9		
					Луж	55,2	0,8	40,0	8,4	73		
					Отл	9,1	0,2	3,8	0,8	42		
		56135 50		0,21	УКУПНО:	235,3	6,8	58,7	12,3	25		0,21



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	5,3	0,2	2,9	2,0	54		
					Пјас	213,5	7,1	32,4	22,7	15		
					Луж	2,7	0,1					
					Отл	44,1	1,5	9,6	6,7	22		
		56135 74		0,70	УКУПНО:	265,6	8,8	44,8	31,4	17		0,70
					БлТоп	43,4	1,2	13,3	170,1	31		
					Пјас	174,1	3,8	20,7	263,5	12		
					Луж	225,2	3,1	9,0	114,8	4		
					Гр	3,7	0,1					
					Отл	15,2	0,5	1,2	15,3	8		
		56153 70		12,76	УКУПНО:	461,6	8,7	44,2	563,7	10		12,76
					Пјас	126,2	3,1	6,6	35,3	5		
					Луж	4,7	0,1					
					Гр	175,0	3,6	19,4	104,4	11		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	16,0	0,6	3,1	16,9	20		
		56171 74		5,37	УКУПНО:	322,0	7,4	29,1	156,5	9		5,37
					БВрб	75,0	8,0	50,0	180,5	67		
					БлТоп	6,7	1,1					
					Пјас	74,8	2,4	5,0	18,1	7		
					Отл	7,6	0,3					
					АЈас	1,7	0,0	1,0	3,6	58		
		56451 50		3,61	УКУПНО:	165,8	11,7	56,0	202,2	34		3,61
					Пјас	19,2	0,6	2,3	14,3	12		
					Луж	305,5	7,1	24,0	148,5	8		
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	21,3	0,7	2,0	12,4	9		
		56457 74		6,18	УКУПНО:	346,8	8,4	28,3	175,2	8		6,18

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	10,2	0,1	1,0	1,0	10		
					Луж	332,3	6,4	15,0	15,5	5		
					Гр	78,7	1,5	10,0	10,3	13		
					Отл	19,9	0,7	4,0	4,1	20		
		56458 70		1.03	УКУПНО:	441,1	8,8	30,0	30,9	7		1.03
					Пјас	46,4	0,7	4,0	18,4	9		
					Луж	276,5	6,7	22,0	101,4	8		
					Гр	0,6	0,0					
					Отл	31,0	1,0	4,0	18,4	13		
		56458110		4.61	УКУПНО:	354,4	8,5	30,0	138,3	8		4.61
Рекапитулација за наменску целину 56 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	6,1	0,2	2,5	1838,7	41		
					БлТоп	34,8	0,8	9,3	6762,9	27		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	5,2	104		
					И214	0,7	0,0	0,6	464,2	95		
					Пјас	283,7	7,5	24,5	17906,6	9		
					Луж	24,1	0,4	2,7	1946,1	11		
					Гр	5,3	0,1	0,3	228,0	6		
					Цер	0,0	,	,	3,4	36		
					СЛип	0,3	0,0					
					Отл	15,5	0,5	1,8	1343,6	12		
					АЈас	0,0	,	0,0	9,2	38		
				730.63	УКУПНО:	370,5	9,4	41,8	30507,7	11		737.76

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	1,3	0,0					
					БлТоп	249,6	6,1	42,0	250,1	17		
					Пјас	170,7	4,4	4,9	29,2	3		
					Луж	29,9	0,5					
					Отл	7,7	0,3					
					АЈас	30,4	1,3	11,7	69,4	38		
		57122 50		5.96	УКУПНО:	489,6	12,5	58,5	348,7	12		5.96
					БВрб	5,8	0,1	0,9	13,4	16		
					БлТоп	100,7	2,3	31,3	450,6	31		
					ОМЛ	37,9	0,7	31,8	457,6	84		
					Пјас	58,6	1,4	3,0	43,8	5		
					Луж	13,2	0,3	0,0	0,4	0		
					Отл	5,4	0,2	0,4	5,0	6		
					АЈас	14,1	0,3	14,3	205,9	101		
		57122 70		14.41	УКУПНО:	235,5	5,2	81,7	1176,7	35		14.41
					ЦрЈов	0,3	0,0					
					БлТоп	127,4	3,5	36,9	618,0	29		
					И214	46,6	1,0	44,3	741,6	95		
					Пјас	30,8	0,7	1,6	26,6	5		
					Луж	9,5	0,2	0,7	11,6	7		
					Отл	36,7	1,3	2,6	44,0	7		
					Јав	0,5	0,0					
					Баг	4,7	0,2					
					АЈас	24,1	0,6	18,2	304,9	76		
		57122 74		16.76	УКУПНО:	280,6	7,3	104,2	1746,6	37		16.76

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	9,4	0,2	1,9	2,6	20		
					БлТоп	213,1	6,6	49,2	67,4	23		
					И214	5,3	0,2	5,3	7,3	100		
					Пјас	78,4	1,9	3,9	5,4	5		
					Отл	80,4	2,1	8,2	11,2	10		
		57124 12		1.37	УКУПНО:	386,5	11,0	68,5	93,9	18		1.37
					БВрб	0,4	0,0	0,1	5,0	22		
					БлТоп	3,5	0,1	1,5	98,4	43		
					И214	0,2	0,0	0,2	15,0	97		
					Пјас	426,9	9,5	30,2	1936,0	7		
					Луж	3,1	0,0	1,4	87,1	43		
					Гр	0,0	,					
					Отл	3,4	0,1	0,3	19,1	9		
					АЈас	0,4	0,0	0,2	13,1	52		
		57131 50		64.19	УКУПНО:	438,0	9,7	33,9	2173,7	8		64.19
					БВрб	0,2	,	0,0	4,5	11		
					ЦрЈов	0,2	,					
					БлТоп	4,6	0,1	2,1	493,3	45		
					И214	,	,					
					Т-м1	0,1	,	0,1	17,6	95		
					Пјас	384,3	9,7	36,6	8774,4	10		
					Луж	10,1	0,2	1,8	422,0	17		
					Гр	0,2	,	0,0	2,5	4		
					Отл	12,9	0,4	1,5	357,8	12		
					АЈас	0,8	0,0	0,5	118,1	60		
		57131 70		239.68	УКУПНО:	413,5	10,4	42,5	10190,2	10		239.68

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,1	,	0,0	3,5	9		
					ЦрЈов	0,0	,					
					БлТоп	2,7	0,1	1,2	638,4	46		
					И214	0,0	,	0,0	18,0	101		
					Пјас	317,3	8,7	34,5	17848,2	11		
					Луж	3,2	0,1	0,3	166,7	10		
					Гр	1,3	0,0	0,1	25,6	4		
					СЛип	0,2	,	0,0	17,7	15		
					Отл	15,4	0,5	1,5	774,8	10		
					Јав	0,0	,					
					Баг	0,0	,					
					ЦОрх	0,0	,					
					АЈас	2,7	0,1	1,1	575,6	41		
		57131 74		517.41	УКУПНО:	343,1	9,4	38,8	20068,4	11		517.41
					БВрб	33,8	0,9	25,8	688,1	76		
					БлТоп	0,6	0,0	0,4	10,2	60		
					И214	1,1	0,1	1,0	27,9	96		
					Пјас	275,5	8,2	14,8	394,2	5		
					Луж	0,7	0,0					
					Отл	4,1	0,1	0,7	17,9	16		
		57131 78		26.72	УКУПНО:	315,9	9,3	42,6	1138,3	13		26.72
					БВрб	47,2	1,5	30,7	307,3	65		
					Пјас	206,8	6,0	6,8	67,5	3		
					Луж	2,8	0,1					
					Отл	26,7	0,9	6,1	60,7	23		
		57131 83		10.01	УКУПНО:	283,6	8,4	43,5	435,5	15		10.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	43,2	1,1	33,8	101,0	78		
					Пјас	274,2	8,9	12,3	36,9	4		
					Отл	0,3	0,0					
		57131 85		2.99	УКУПНО:	317,8	10,0	46,1	137,8	15		2.99
					БВрб	,	,					
					БлТоп	0,8	0,0	0,6	46,0	77		
					Пјас	391,6	10,5	47,5	3505,1	12		
					Луж	2,8	0,1	0,1	6,6	3		
					Гр	2,0	0,0	0,5	34,2	23		
					Слип	0,3	,					
					Отл	20,4	0,7	1,6	116,0	8		
		57131110		73.83	УКУПНО:	418,0	11,3	50,2	3707,7	12		73.83
					БлТоп	0,4	0,0	0,2	4,9	49		
					Пјас	441,5	10,5	35,9	875,5	8		
					Луж	9,2	0,1	1,7	40,1	18		
					Гр	2,2	0,0					
					Слип	0,1	,					
					Отл	27,5	0,9	3,7	89,1	13		
		57131111		24.36	УКУПНО:	480,8	11,6	41,5	1009,7	9		24.36
					БВрб	11,5	0,2	0,9	7,8	8		
					БлТоп	48,0	1,2	15,0	134,8	31		
					Серот	35,9	0,7	33,5	301,4	93		
					И214	16,8	0,4	16,3	147,2	97		
					Пјас	242,1	6,0	12,4	112,1	5		
					Луж	6,8	0,1	0,2	2,1	3		
					Отл	1,9	0,1					
					Ајас	4,1	0,2	0,4	3,9	11		
		57132 50		9.01	УКУПНО:	367,1	8,8	78,7	709,3	21		9.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,5	0,0	0,2	11,7	31		
					БлТоп	95,6	1,8	23,3	1838,4	24		
					ЦрТоп	0,7	0,0	0,4	31,5	62		
					И214	0,7	0,0	0,7	57,1	102		
					Пјас	273,6	6,7	16,9	1329,1	6		
					Луж	10,2	0,2	0,6	46,1	6		
					Гр	0,4	0,0					
					Отл	19,4	0,6	1,3	98,6	6		
					Баг	0,0	,					
					АЈас	3,8	0,1	5,5	429,7	144		
		57132 70		78.83	УКУПНО:	404,8	9,4	48,7	3842,3	12		78.83
					БВрб	3,1	0,0	0,5	26,2	16		
					ЦрЈов	1,2	0,0					
					БлТоп	83,2	1,6	21,0	1109,7	25		
					И214	1,6	0,0	1,6	84,9	102		
					Пјас	231,3	5,9	18,3	967,4	8		
					Луж	9,9	0,2	0,3	13,7	3		
					Гр	0,6	0,0					
					СЛип	0,6	0,0	0,3	17,7	54		
					Отл	27,2	0,9	3,5	186,0	13		
					АЈас	1,3	0,0	1,3	67,8	102		
		57132 74		52.92	УКУПНО:	360,0	8,7	46,7	2473,3	13		52.92
					И214	98,4	4,4	98,0	65,7	100		
					Пјас	125,4	4,1					
					Отл	3,3	0,2					
		57132 85		0,67	УКУПНО:	227,2	8,7	98,0	65,7	43		0,67

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	94,9	4,3	95,0	39,9	100		
					Пјас	123,2	4,1					
					Луж	0,4	0,0					
					Отл	11,6	0,5					
		57132 88		0,42	УКУПНО:	230,1	8,8	95,0	39,9	41		0,42
					БлТоп	25,0	0,5	2,6	10,7	11		
					Серог	110,4	1,0	112,9	460,6	102		
					Пјас	152,4	3,8	3,2	13,2	2		
					Гр	1,2	0,0					
					Отл	54,1	1,7	2,9	11,9	5		
					Баг	8,4	0,2	1,3	5,4	16		
		57132110		4,08	УКУПНО:	351,5	7,2	123,0	501,9	35		4,08
					БВрб	8,4	0,2	2,3	2,1	27		
					БлТоп	14,0	0,3	5,9	5,3	42		
					Пјас	231,6	5,9	16,4	14,9	7		
					Луж	95,6	0,9	34,6	31,5	36		
					Отл	2,4	0,1	0,1	0,1	4		
		57133 50		0,91	УКУПНО:	352,0	7,3	59,2	53,9	17		0,91
					БВрб	0,2	0,0	0,1	0,8	34		
					БлТоп	3,2	0,1	0,9	10,9	26		
					Пјас	303,1	7,0	16,3	208,3	5		
					Луж	69,4	1,2	9,8	126,1	14		
					Гр	1,1	0,0					
					Отл	10,4	0,4	0,8	9,6	7		
					Ајас	2,8	0,0	2,1	26,3	74		
		57133 70		12,82	УКУПНО:	390,2	8,8	29,8	382,0	8		12,82



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,0	,	,	0,8	11		
					БлТоп	5,3	0,1	2,4	504,5	45		
					Т-м1	,	,					
					Пјас	250,0	7,0	23,1	4879,9	9		
					Луж	24,2	0,5	2,1	443,3	9		
					Гр	7,8	0,2	0,7	147,2	9		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	30,9	1,1	4,2	882,7	13		
					АЈас	0,0	,	0,0	3,1	40		
		57133 74		211.6	УКУПНО:	318,5	8,9	32,4	6861,5	10		211.6
					Пјас	287,6	7,2	34,2	4290,6	12		
					Луж	48,4	0,8	3,8	479,5	8		
					Гр	29,6	0,6	4,2	532,1	14		
					Цер	0,2	,					
					СЛип	0,8	0,0	0,1	13,6	15		
					Отл	26,1	0,9	2,5	314,2	10		
		57133110		125.47	УКУПНО:	392,7	9,5	44,9	5630,0	11		125.47
					БлТоп	9,8	0,2	5,3	24,2	54		
					Пјас	275,6	6,5	25,6	117,4	9		
					Луж	48,5	0,6	7,5	34,4	15		
					Гр	0,2	,					
					Цер	1,6	0,0					
					Отл	37,0	1,2	6,2	28,5	17		
		57133111		4.58	УКУПНО:	372,8	8,6	44,7	204,5	12		4.58
					БВрб	0,5	0,0	0,5	33,6	94		
					Пјас	428,9	10,7	36,7	2484,4	9		
					Луж	2,3	0,0					
					Отл	16,5	0,5	2,6	177,8	16		
		57134 70		67.74	УКУПНО:	448,2	11,3	39,8	2695,8	9		67.74

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	350,1	9,0	27,3	1007,0	8		
					Луж	1,7	0,0	0,1	1,8	3		
					Отл	18,3	0,6	4,6	170,1	25		
		57134 74		36.87	УКУПНО:	370,1	9,6	32,0	1178,9	9		36.87
					БВрб	6,0	0,1	3,0	12,7	50		
					БлТоп	39,4	0,8	23,6	99,5	60		
					И214	1,1	0,0	1,1	4,4	100		
					Пјас	206,5	5,1	10,1	42,7	5		
					Луж	0,2	,					
					Отл	45,1	1,3	6,6	27,7	15		
		57135 70		4.22	УКУПНО:	298,2	7,3	44,3	187,0	15		4.22
					БлТоп	31,5	0,6	15,5	13,3	49		
					Пјас	225,9	6,6	15,8	13,6	7		
					Отл	7,2	0,2	1,1	0,9	15		
		57135 74		0,86	УКУПНО:	264,6	7,4	32,4	27,8	12		0,86
					Пјас	140,6	2,8	7,0	41,4	5		
					Луж	197,8	3,8	15,0	88,8	8		
					Гр	83,4	1,8	6,0	35,5	7		
					Отл	14,7	0,5	1,0	5,9	7		
		57154110		5.92	УКУПНО:	436,5	9,0	29,0	171,7	7		5.92
					БлТоп	37,6	0,7	14,5	54,0	39		
					Пјас	28,5	0,7	2,3	8,6	8		
					Луж	28,5	0,3	2,3	8,6	8		
					Гр	5,0	0,1					
					Отл	82,2	2,6	12,2	45,4	15		
					Баг	57,4	1,4	13,9	51,8	24		
					АЈас	75,7	1,8	18,2	67,7	24		
		57269 74		3.72	УКУПНО:	314,9	7,7	63,5	236,2	20		3.72

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	0,2	,					
					Отл	10,4	0,2					
					Баг	192,8	6,0	24,0	169,7	12		
		57325111		7.07	УКУПНО:	203,4	6,2	24,0	169,7	12		7.07
					ОМЛ	29,6	0,7	12,0	45,0	40		
					Пјас	40,1	0,8	2,0	7,5	5		
					Луж	16,4	0,2					
					Гр	8,7	0,2					
					Отл	66,6	1,9	13,0	48,8	20		
					Баг	204,8	7,4	60,0	225,0	29		
		57326 74		3.75	УКУПНО:	366,2	11,2	87,0	326,3	24		3.75
					БВрб	127,5	3,7	98,9	642,8	78		
					БлТоп	22,8	1,3	10,1	65,8	44		
					Пјас	72,8	2,1	3,7	24,1	5		
					Отл	6,1	0,2					
		57451 50		6.5	УКУПНО:	229,2	7,3	112,7	732,7	49		10.55
					БВрб	106,9	3,1	70,0	315,7	65		
					БлТоп	98,9	5,6	50,0	225,5	51		
					Пјас	101,9	2,7	5,0	22,6	5		
		57451 70		4.51	УКУПНО:	307,7	11,4	125,0	563,8	41		9.02
					Роб	13,3	1,3	1,3	113,4	10		
					ДлТоп	3,9	1,5	1,6	133,5	40		
					Т-м1	87,9	14,2	12,8	1096,8	15		
		57453 50		85.54	УКУПНО:	105,0	17,0	15,7	1343,6	15		85.54
					ДлТоп	49,7	11,3	18,8	1460,8	38		
					Т-м1	13,0	2,8	3,9	304,8	30		
		57453 70		77.89	УКУПНО:	62,8	14,1	22,7	1765,6	36		77.89

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	1,0	0,2	0,6	43,6	62		
					ДлТоп	50,6	12,7	23,1	1586,0	46		
					Т-м1	27,6	6,0	11,0	757,0	40		
		57453 74		68.68	УКУПНО:	79,2	18,9	34,8	2386,6	44		68.68
					ДлТоп	54,4	17,6	16,0	476,7	29		
					Т-м1	8,3	1,5	1,9	57,3	23		
		57453 78		29.84	УКУПНО:	62,7	19,1	17,9	534,0	29		29.84
					ДлТоп	15,0	5,1	5,5	421,7	37		
					Т-м1	10,8	3,3	4,7	359,0	43		
		57453 85		76.51	УКУПНО:	25,8	8,4	10,2	780,7	40		76.51
					ДлТоп	113,9	29,3	15,6	427,8	14		
		57453 88		27.42	УКУПНО:	113,9	29,3	15,6	427,8	14		27.42
					ДлТоп	37,4	14,6	12,0	56,2	32		
		57453110		4.68	УКУПНО:	37,4	14,6	12,0	56,2	32		4.68
					И214	46,0	1,9	46,3	65,3	101		
					ДлТоп	27,3	13,9	18,6	26,2	68		
					Пјас	0,7	0,0					
					Луж	6,7	0,2					
					Отл	15,6	0,5					
					Баг	11,4	0,4					
					ЦОрх	2,5	0,0					
		57453111		1.41	УКУПНО:	110,2	16,9	64,9	91,5	59		1.41
					Пјас	2,7	0,1					
					Луж	131,7	4,4	13,3	11,6	10		
					Отл	6,5	0,3					
		57457 70		0,87	УКУПНО:	140,8	4,7	13,3	11,6	9		0,87

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ОМЛ	0,5	0,0	0,4	12,1	92		
					Пјас	8,4	0,2	1,2	34,5	14		
					Луж	196,7	5,5	17,9	515,0	9		
					Гр	0,2	0,0					
					Цер	0,3	0,0					
					Отл	4,6	0,2	0,6	16,9	13		
					Баг	0,0	,					
					ЦОрх	1,9	0,0	0,2	5,0	9		
					АЈас	1,0	0,1	1,0	27,4	100		
		57457 74		28.82	УКУПНО:	213,6	6,0	21,2	611,0	10		28.82
					Пјас	4,5	0,1					
					Луж	209,7	7,1	22,0	40,0	10		
					Отл	15,8	0,5					
		57457110		1.82	УКУПНО:	230,0	7,7	22,0	40,0	10		1.82
					Пјас	9,7	0,3					
					Луж	392,9	8,7	30,0	166,2	8		
					Отл	18,7	0,8	5,0	27,7	27		
		57457111		5.54	УКУПНО:	421,3	9,7	35,0	193,9	8		5.54
					Пјас	0,3	0,0					
					Луж	484,2	8,3	34,0	207,7	7		
					Гр	39,7	1,0	1,0	6,1	3		
					Отл	4,5	0,2					
		57457133		6.11	УКУПНО:	528,7	9,5	35,0	213,9	7		6.11
					Пјас	3,8	0,1	0,2	0,5	5		
					Луж	140,3	4,4	10,2	24,9	7		
					Отл	10,1	0,3					
					АЈас	4,0	0,2	2,6	6,2	64		
		57458 70		2.44	УКУПНО:	158,1	5,0	13,0	31,6	8		2.44

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	2,3	0,1					
					Пјас	54,3	2,1	4,3	45,5	8		
					Луж	60,8	2,2	6,1	63,8	10		
					Отл	7,3	0,3					
		57458 74		10.49	УКУПНО:	124,9	4,8	10,4	109,3	8		10.49
					БлТоп	95,0	1,2	27,9	184,2	29		
					Пјас	12,6	0,2	1,1	7,3	9		
					Луж	343,6	6,4	17,4	114,8	5		
					Гр	15,5	0,2	2,1	13,8	13		
					Цер	4,0	0,1	2,1	14,1	54		
					Отл	17,0	0,6	2,1	14,1	13		
					АЈас	10,0	0,1	2,3	15,4	23		
		57458110		6.6	УКУПНО:	497,6	8,9	55,1	363,6	11		6.6
					БВрб	7,1	0,1	7,0	26,5	99		
					Пјас	49,3	0,9					
					Луж	363,5	6,2	6,0	22,7	2		
					Гр	6,6	0,1					
					Отл	23,5	0,9					
					АЈас	30,2	0,4	29,0	109,9	96		
		57458111		3.79	УКУПНО:	480,2	8,7	42,0	159,2	9		3.79
					Пјас	55,4	1,4	3,9	10,9	7		
					Отл	25,8	0,9	3,1	8,7	12		
					Пла	558,1	7,8	55,8	157,4	10		
		57469 70		2.82	УКУПНО:	639,2	10,1	62,8	177,0	10		2.82

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	7,9	0,2	0,5	4,8	7		
					Отл	12,1	0,4	0,8	6,8	6		
					ЦОрх	193,3	3,2	14,8	129,7	8		
					Пла	160,1	2,6	18,7	164,0	12		
		57469 74		8.79	УКУПНО:	373,3	6,4	34,7	305,2	9		8.79
					Отл	1,1	0,0					
					Јав	6,8	0,2					
					Баг	9,5	0,3	5,0	13,5	53		
					ЦОрх	337,6	5,9	33,3	90,0	10		
					Соф	14,7	0,2	1,0	2,7	7		
		57469111		2.7	УКУПНО:	369,7	6,6	39,3	106,2	11		2.7

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 57 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	1,6	0,0	1,1	2206,1	64		
					ЦрЈов	0,1	,					
					БлТоп	11,2	0,2	3,3	6958,0	30		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	31,5	62		
					Роб	0,5	0,1	0,1	113,4	10		
					Серог	0,4	,	0,4	762,1	98		
					И214	0,7	0,0	0,6	1317,9	95		
					ДлТоп	6,6	1,8	2,2	4588,7	33		
					Т-м1	5,5	1,0	1,2	2592,4	22		
					ОМЛ	0,3	0,0	0,3	514,7	77		
					Пјас	245,2	6,4	23,5	49231,0	10		
					Луж	17,5	0,4	1,5	3177,2	9		
					Гр	3,5	0,1	0,4	797,0	11		
					Цер	0,0	,	0,0	14,1	22		
					СЛип	0,2	,	0,0	49,0	16		
					Отл	15,1	0,5	1,7	3577,7	11		
					Јав	0,0	,					
					Баг	1,2	0,0	0,2	465,5	18		
					ЦОрх	1,3	0,0	0,1	224,7	8		
					АЈас	1,6	0,0	1,0	2044,4	61		
					Пла	1,4	0,0	0,2	321,3	11		
					Соф	0,0	,	,	2,7	7		
				2094.44	УКУПНО:	313,9	10,6	37,7	78989,3	12		2103.00



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	0,7	0,0	0,3	4792,8	46		
					КрВрб	,	,					
					ЦрЈов	0,0	,					
					БлТоп	5,1	0,1	1,5	22394,0	30		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	236,5	58		
					Роб	0,1	0,0	0,0	113,4	10		
					Серог	0,1	,	0,1	926,1	91		
					Остиа	,	,	,	15,2	80		
					И214	0,8	0,1	0,4	6550,6	59		
					ДлТоп	1,9	0,5	0,7	9557,5	35		
					Т-м1	1,2	0,2	0,4	5109,2	29		
					ОМЛ	0,1	,	0,0	530,8	70		
					Пјас	93,9	2,3	8,5	126300,2	9		
					Луж	156,4	3,5	12,6	186682,4	8		
					Гр	30,3	0,7	3,5	52212,7	12		
					Цер	25,7	0,6	2,6	38947,6	10		
					Слип	5,6	0,1	0,6	9048,5	11		
					КрЛип	0,5	0,0	0,0	617,7	9		
					Слад	0,6	0,0	0,0	553,7	6		
					Треш	0,1	,					
					Отл	12,6	0,4	1,9	28584,5	15		
					Кест	,	,					
					Цјас	,	,					
					Кит	0,0	,					
					Млес	,	,					
					Бјас	,	,					
					Јав	,	,					
					Баг	3,1	0,1	0,5	7947,6	17		
					ЦОрх	1,2	0,0	0,1	1506,7	9		
					АЈас	0,6	0,0	0,3	3791,4	43		
					Глед	,	,	,	11,7	100		
					Пла	0,2	,	0,0	321,3	11		
					Соф	,	,	,	2,7	7		
					Остл	0,0	,	,	0,7	0		
				14785.74	УКУПНО:	340,7	8,7	34,3	506755,4	10		14801.43

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПО ОПШТИНАМА												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ОПШТИНУ 80179->Инђија												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ОПШТИНУ 80322->Пећинци												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					БВрб	71,9	2,4	7,2	31,7	10		
					БлТоп	44,1	1,3	4,4	19,5	10		
		10112 85		4.41	УКУПНО:	116,0	3,7	11,6	51,1	10		4.41
					БВрб	7,5	0,3	3,8	24,6	50		
					БлТоп	303,4	7,6	60,2	393,2	20		
					Пјас	146,0	3,2	14,6	95,4	10		
					Отл	31,2	0,9	6,3	40,8	20		
		10122 74		6.53	УКУПНО:	488,2	12,0	84,8	554,0	17		6.53
					БВрб	68,8	3,7	17,2	166,4	25		
					БлТоп	153,4	6,5	23,0	222,7	15		
					Пјас	3,3	0,1					
					Отл	3,3	0,1					
		10122 85		9.68	УКУПНО:	228,8	10,4	40,2	389,1	18		9.68

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м <sup>3</sup>	Прираст по 1 ха м <sup>3</sup>	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,5	0,0	0,5	0,4	100		
					БлТоп	100,0	3,9	15,4	12,0	15		
					Пјас	11,8	0,4					
					Луж	44,5	1,1					
					Гр	8,3	0,2					
					Цер	7,4	0,2					
					Отл	18,0	0,6	3,2	2,5	18		
		10122 91		0,78	УКУПНО:	190,5	6,2	19,1	14,9	10		0,78
					БлТоп	55,0	2,7	7,9	6,7	14		
					Луж	35,9	1,2	1,0	0,8	3		
					Цер	0,1	0,0					
					Отл	5,8	0,2	0,9	0,8	16		
		10122 92		0,84	УКУПНО:	96,9	4,0	9,8	8,3	10		0,84
					БлТоп	66,3	2,5	10,6	3,4	16		
					Пјас	3,1	0,1					
					Луж	41,1	1,3					
					Гр	0,9	0,0					
					Цер	5,2	0,2					
					Отл	65,6	2,1	9,3	3,0	14		
		10122134		0,32	УКУПНО:	182,1	6,1	19,9	6,4	11		0,32
					БлТоп	1,8	0,1	1,1	5,4	60		
					Пјас	378,4	9,0	26,2	129,2	7		
					Отл	1,1	0,0					
		10131 50		4,94	УКУПНО:	381,3	9,1	27,3	134,6	7		4,94

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,1	,	0,1	2,7	56		
					БлТоп	1,6	0,0	1,3	68,5	83		
					Пјас	489,8	11,5	50,7	2632,9	10		
					Луж	1,4	0,0	0,1	5,1	7		
					Отл	18,7	0,5	1,8	90,8	9		
		10131 70		51.93	УКУПНО:	511,6	12,0	53,9	2799,9	11		51.93
					БВрб	3,4	0,1	2,7	19,9	77		
					БлТоп	11,3	0,3	7,0	52,7	62		
					Пјас	335,5	7,5	25,0	187,7	7		
					Луж	2,7	0,0					
					Отл	40,1	1,2	5,0	37,7	13		
		10131 74		7.52	УКУПНО:	392,9	9,1	39,6	298,0	10		7.52
					БлТоп	0,1	,	0,1	1,5	99		
					Пјас	186,8	5,9	15,0	248,6	8		
					Луж	5,3	0,2					
					Слад	0,2	,					
					Отл	12,4	0,4	3,8	62,4	30		
					Баг	22,2	0,9	4,8	79,3	21		
					АЈас	4,4	0,1	3,1	51,0	70		
		10131 91		16.61	УКУПНО:	231,4	7,5	26,7	442,9	12		16.61
					БВрб	2,8	0,1	2,4	23,2	85		
					БлТоп	51,9	1,4	25,7	248,0	49		
					Пјас	265,8	7,5	27,9	269,2	10		
					Луж	0,9	0,0					
					Отл	54,6	1,6	7,8	75,1	14		
		10132 70		9.66	УКУПНО:	376,1	10,6	63,7	615,5	17		9.66

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	8,0	0,3	4,1	72,6	51		
					БлТоп	69,8	1,4	26,6	474,0	38		
					ЦрТоп	3,3	0,0	1,6	29,3	50		
					Пјас	286,3	6,4	26,9	478,6	9		
					Луж	9,7	0,1	1,9	33,0	19		
					Отл	33,1	1,0	4,2	74,3	13		
		10132 74		17.82	УКУПНО:	410,1	9,2	65,2	1161,7	16		17.82
					БлТоп	138,5	5,5	27,7	189,8	20		
					Пјас	317,0	9,0	31,7	217,2	10		
					Луж	3,2	0,1					
					Отл	40,3	1,3	6,0	41,4	15		
		10132 83		6.85	УКУПНО:	499,0	15,9	65,5	448,3	13		6.85
					БлТоп	5,7	0,1	4,7	132,7	82		
					Пјас	271,9	6,8	20,5	583,7	8		
					Луж	103,8	1,2	5,7	161,4	5		
					Отл	24,6	0,7	2,4	69,3	10		
		10133 70		28.49	УКУПНО:	405,9	8,8	33,2	947,1	8		28.49
					БлТоп	3,6	0,1	3,0	47,2	84		
					Пјас	271,7	7,0	24,8	391,5	9		
					Луж	117,4	1,3	7,5	117,9	6		
					Отл	40,8	1,1	4,0	62,9	10		
		10133 74		15.8	УКУПНО:	433,5	9,5	39,2	619,5	9		15.8

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	39,2	0,9	19,6	54,4	50		
					Пјас	51,6	1,8	2,6	7,2	5		
					Луж	30,0	0,9	1,8	5,0	6		
					Гр	25,9	0,5					
					Цер	46,5	1,3	4,7	12,9	10		
					Отл	20,7	0,7	3,1	8,6	15		
		10133 91		2.78	УКУПНО:	213,8	6,1	31,7	88,1	15		2.78
					БлТоп	0,1	,	0,1	0,4	100		
					Пјас	99,3	3,3	13,2	55,0	13		
					Луж	14,0	0,4					
					Гр	1,9	0,0					
					Цер	11,2	0,3	0,6	2,3	5		
					СЛип	4,9	0,1					
					Отл	48,1	1,5	7,8	32,8	16		
		10133133		4.18	УКУПНО:	179,5	5,7	21,7	90,5	12		4.18
					Пјас	189,4	6,6	18,9	139,0	10		
					Луж	8,7	0,2					
					Гр	11,0	0,2					
					СЛип	7,2	0,2	3,6	26,5	50		
					Отл	22,3	0,7	4,5	32,8	20		
		10133134		7.34	УКУПНО:	238,6	8,0	27,0	198,3	11		7.34
					Пјас	48,0	1,3	5,8	129,2	12		
					Луж	29,9	0,6					
					Цер	42,0	1,1	4,2	94,2	10		
					СЛип	17,3	0,5	3,5	77,8	20		
					Отл	46,1	1,4	11,5	258,5	25		
					Остл	12,7	0,3					
		10135134		22.45	УКУПНО:	195,9	5,2	24,9	559,7	13		22.45

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,4	0,0					
					Луж	311,3	5,7	19,4	281,7	6		
					Гр	1,5	0,0					
					Цер	16,8	0,4	2,3	33,4	14		
					Слип	1,3	0,0	1,3	19,1	100		
					Слад	0,1	,					
					Отл	27,4	1,0	8,6	125,2	32		
		10151133		14.49	УКУПНО:	359,7	7,2	31,7	459,3	9		14.49
					БлТоп	1,1	0,0	1,1	40,6	100		
					Луж	341,9	5,3	18,4	684,8	5		
					Гр	4,4	0,1					
					Цер	0,7	0,0	0,7	27,0	100		
					Слип	0,0	,	0,0	1,3	98		
					Отл	26,1	0,9	9,3	345,3	35		
					Баг	0,1	,	0,1	5,0	101		
		10151134		37.23	УКУПНО:	374,4	6,3	29,7	1104,0	8		37.23
					БлТоп	4,3	0,1	1,3	3,8	31		
					Остиа	4,5	0,2	3,1	9,1	70		
					Пјас	3,5	0,1					
					Луж	115,2	2,1	4,7	13,6	4		
					Гр	1,0	0,0					
					Цер	15,9	0,4	3,6	10,4	23		
					Отл	16,2	0,6	5,3	15,3	32		
		10155 91		2.9	УКУПНО:	160,6	3,5	18,0	52,2	11		2.9
					Луж	143,1	3,7	3,0	0,6	2		
					Гр	1,3	0,0					
					Цер	16,7	0,3	16,7	3,5	100		
					Отл	14,5	0,5	3,2	0,7	22		
		10155 92		0,21	УКУПНО:	175,5	4,5	22,9	4,8	13		0,21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	371,7	7,1	14,9	15,3	4		
					Џер	136,6	2,4	28,3	29,1	21		
					Отл	12,3	0,4	4,0	4,1	32		
					Баг	0,5	0,0	0,5	0,5	100		
		10155131		1.03	УКУПНО:	521,1	9,9	47,5	49,0	9		1.03
					БлТоп	0,1	,	0,1	3,2	103		
					Луж	296,0	5,0	14,5	460,5	5		
					Гр	6,3	0,1	0,8	26,1	13		
					Џер	55,8	1,0	6,7	212,6	12		
					СЛип	0,0	,					
					Слад	11,6	0,2	1,1	35,1	10		
					Отл	24,8	0,9	10,0	316,3	40		
					Баг	0,3	0,0	0,3	9,1	100		
		10155133		31.68	УКУПНО:	394,9	7,1	33,6	1062,9	8		31.68
					БлТоп	5,5	0,2	3,3	390,1	61		
					Пјас	0,2	,	0,0	2,4	10		
					Луж	267,3	4,9	15,0	1749,5	6		
					Гр	23,6	0,4	3,7	432,5	16		
					Џер	63,8	1,3	8,0	939,7	13		
					Слад	3,7	0,1	0,1	5,7	1		
					Отл	26,6	0,9	7,1	831,4	27		
					Баг	0,1	,	0,1	10,6	100		
		10155134		116.88	УКУПНО:	390,8	7,8	37,3	4361,8	10		116.88



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	4,1	0,1	4,1	13,4	100		
					Пјас	24,6	0,7	1,0	3,2	4		
					Луж	7,4	0,2					
					Гр	132,4	2,7	17,1	55,3	13		
					Цер	35,3	0,9	3,7	11,9	10		
					СЛип	1,6	0,0	1,6	5,1	100		
					Отл	21,9	0,7	4,6	15,0	21		
		10171 91		3.24	УКУПНО:	227,3	5,3	32,1	103,8	14		3.24
					Луж	5,6	0,1	0,1	0,4	2		
					Гр	215,1	3,4	8,6	29,7	4		
					Цер	89,1	1,7	58,1	201,2	65		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	9,7	0,3	2,1	7,3	22		
		10171134		3.46	УКУПНО:	319,7	5,6	69,0	238,6	22		3.46
					Пјас	19,4	0,6	1,0	5,3	5		
					Луж	31,9	1,0	1,3	6,9	4		
					Гр	110,1	2,2	16,5	89,5	15		
					Цер	61,4	1,9	4,9	26,6	8		
					Слад	1,1	0,1					
					Отл	7,9	0,3	2,0	10,7	25		
		10172 91		5.42	УКУПНО:	231,8	6,0	25,7	139,0	11		5.42
					БлТоп	0,5	0,0					
					Пјас	2,3	0,0	0,9	40,4	40		
					Луж	34,9	1,0					
					Гр	139,2	2,7	17,1	748,9	12		
					Цер	7,8	0,2					
					СЛип	0,9	0,0					
					Отл	37,8	1,2	8,2	360,9	22		
		10172132		43.82	УКУПНО:	223,4	5,1	26,3	1150,1	12		43.82

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	278,2	4,2	4,0	4,5	1		
					Гр	58,3	1,0	11,7	13,2	20		
					Цер	20,0	0,4					
					Слад	5,9	0,1					
					Отл	10,0	0,3	1,0	1,1	10		
					АЈас	20,5	0,4	20,5	23,2	100		
		10172133		1.13	УКУПНО:	392,9	6,4	37,2	42,0	9		1.13
					Пјас	11,9	0,2					
					Луж	31,5	0,8					
					Гр	147,3	2,4	22,1	29,8	15		
					Цер	77,3	1,8	9,3	12,5	12		
					Отл	50,6	1,7	12,7	17,1	25		
		10172134		1.35	УКУПНО:	318,5	6,9	44,0	59,4	14		1.35
					Пјас	32,3	0,8	2,4	223,7	8		
					Луж	44,4	1,4	1,8	167,8	4		
					Гр	141,4	3,8	16,4	1514,1	12		
					Цер	20,8	0,6	0,6	55,9	3		
					Слип	9,5	0,3	3,9	362,4	42		
					Отл	25,7	1,0	5,2	474,3	20		
					Баг	3,9	0,1	2,4	223,7	63		
		10176131		92.17	УКУПНО:	277,9	7,9	32,8	3021,9	12		92.17
					Луж	4,5	0,1					
					Гр	23,0	0,4	3,5	1,2	15		
					Цер	169,5	3,8	13,6	4,9	8		
					Отл	22,7	0,7	3,4	1,2	15		
		10191133		0,36	УКУПНО:	219,8	5,1	20,4	7,4	9		0,36

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	10,9	0,4	0,9	32,8	9		
					Луж	6,4	0,1	0,2	6,8	3		
					Гр	8,6	0,2	0,8	27,1	9		
					Цер	387,0	7,4	33,9	1182,8	9		
					СЛип	0,4	0,0					
					Слад	3,4	0,1					
					Отл	10,6	0,4	2,0	68,8	19		
					Остл	0,3	,					
		10191134		34.85	УКУПНО:	427,7	8,6	37,8	1318,3	9		34.85
					Пјас	1,1	0,0					
					Луж	128,2	2,4	7,7	3,2	6		
					Гр	7,1	0,2	0,9	0,4	13		
					Цер	397,6	6,3	39,8	16,7	10		
					Отл	30,1	1,1	9,0	3,8	30		
		10192133		0,42	УКУПНО:	564,0	9,9	57,4	24,1	10		0,42
					БлТоп	0,6	0,0	0,1	11,5	17		
					Пјас	0,4	0,0					
					Луж	57,5	1,1	2,9	358,9	5		
					Гр	5,7	0,1	0,6	76,5	11		
					Цер	362,8	6,9	30,3	3778,0	8		
					СЛип	0,1	,	0,1	6,1	94		
					Слад	6,6	0,2	0,1	10,1	1		
					Отл	14,3	0,5	3,2	393,9	22		
					Баг	0,0	,	0,0	1,0	99		
		10192134		124.77	УКУПНО:	447,9	8,8	37,2	4635,9	8		124.77

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	33,2	1,6	6,7	8,9	20		
					Пјас	5,5	0,2					
					Луж	21,2	0,6					
					Цер	7,9	0,2					
					Отл	69,8	2,1	11,0	14,5	16		
					Баг	16,9	0,6	4,8	6,3	28		
					Ајас	0,2	,	0,2	0,3	100		
		10269 91		1.32	УКУПНО:	154,7	5,2	22,7	30,0	15		1.32
					БВрб	4,0	0,2	4,0	0,6	100		
					БлТоп	10,4	0,3	10,1	1,4	97		
					Пјас	3,4	0,1					
					Луж	20,8	0,4					
					Цер	12,8	0,2					
					Отл	72,0	2,1	10,8	1,5	15		
		10269131		0,14	УКУПНО:	123,4	3,2	24,9	3,5	20		0,14
					Луж	53,1	1,2	1,1	1,0	2		
					Гр	17,0	0,3					
					Цер	39,6	0,9	4,7	4,3	12		
					Отл	145,0	3,7	20,6	19,2	14		
		10269133		0,93	УКУПНО:	254,7	6,1	26,4	24,5	10		0,93
					БВрб	2,2	0,1	1,0	0,8	45		
					БлТоп	1,8	0,1	0,9	0,7	49		
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	45,6	1,2					
					Цер	5,7	0,1					
					Отл	58,2	1,7	8,1	6,5	14		
					Баг	28,6	1,0	9,0	7,3	31		
		10269134		0,81	УКУПНО:	142,7	4,2	18,9	15,3	13		0,81

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	11,7	0,4					
					Гр	1,1	0,0					
					Цер	24,5	0,7					
					Отл	22,5	0,8	4,5	3,5	20		
					Баг	15,2	0,5	1,8	1,4	12		
					АЈас	35,4	1,2	9,4	7,3	26		
		10270 91		0,78	УКУПНО:	110,4	3,6	15,7	12,2	14		0,78
					Луж	12,6	0,5					
					Цер	7,1	0,3					
					Отл	4,1	0,2					
					Баг	18,8	0,7					
					АЈас	103,6	3,4	22,8	2,7	22		
		10270131		0,12	УКУПНО:	146,2	4,9	22,8	2,7	16		0,12
					Пјас	33,0	0,9	2,6	3,2	8		
					Луж	5,1	0,1					
					Гр	23,5	0,4	3,5	4,3	15		
					Цер	0,7	0,0					
					СЛип	101,8	2,5	10,2	12,3	10		
					Отл	5,8	0,2	1,2	1,4	20		
		10281133		1.21	УКУПНО:	169,9	4,1	17,5	21,2	10		1.21
					Пјас	59,1	1,6	6,5	7,2	11		
					Луж	4,0	0,1					
					Гр	21,8	0,4	2,6	2,9	12		
					Цер	8,9	0,2					
					СЛип	76,8	1,9	9,2	10,2	12		
					Отл	23,6	0,8	6,4	7,1	27		
		10282133		1.11	УКУПНО:	194,2	5,0	24,7	27,4	13		1.11

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	2,0	0,1	0,1	4,0	4		
					Луж	0,0	,					
					Отл	10,3	0,4	4,5	244,0	43		
					Баг	192,6	7,6	25,5	1390,3	13		
					АЈас	0,9	0,0	0,9	47,3	100		
		10325131		54.63	УКУПНО:	205,9	8,0	30,9	1685,6	15		54.63
					Пјас	0,9	0,0					
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	3,1	0,1	0,8	18,5	26		
					Баг	166,8	6,7	24,8	574,4	15		
		10325134		23.16	УКУПНО:	171,2	6,9	25,6	592,9	15		23.16
					БлТоп	5,1	0,3	2,4	17,0	48		
					Пјас	3,7	0,1					
					Луж	7,3	0,2					
					Гр	0,0	,					
					Цер	0,2	0,0					
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	19,5	0,6	5,2	36,1	27		
					Баг	93,9	3,9	8,5	58,8	9		
					ЦОрх	0,3	0,0					
					АЈас	4,7	0,1	3,8	26,3	81		
		10326131		6.95	УКУПНО:	135,0	5,2	19,9	138,1	15		6.95

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,0	0,0	0,3	3,8	29		
					Луж	12,6	0,4	0,3	4,2	2		
					Гр	0,1	,					
					Цер	5,4	0,1	0,0	0,3	0		
					Отл	9,9	0,3	2,4	32,9	24		
					Баг	141,0	5,7	13,1	178,7	9		
					Ајас	7,6	0,2	7,6	104,1	100		
		10326134		13.65	УКУПНО:	177,6	6,7	23,7	324,0	13		13.65
					БлТоп	3,2	0,1	0,9	5,8	28		
					Пјас	1,9	0,1					
					Луж	8,3	0,3					
					Отл	15,2	0,5	1,2	7,3	8		
					Баг	35,3	1,3	4,4	27,6	12		
					Ајас	80,5	2,6	15,8	100,2	20		
		10340 91		6.33	УКУПНО:	144,4	4,9	22,3	140,9	15		6.33
					И214	37,5	6,9	7,5	522,9	20		
					ДлТоп	14,0	3,5	3,6	252,7	26		
					Т-м1	13,8	2,5	2,8	191,6	20		
		10453 50		69.66	УКУПНО:	65,3	12,9	13,9	967,1	21		69.66
					И214	32,8	8,4	9,8	83,4	30		
					ДлТоп	31,5	8,7	11,7	99,0	37		
		10453 78		8.49	УКУПНО:	64,3	17,1	21,5	182,4	33		8.49
					ДлТоп	123,9	31,9	38,3	107,6	31		
		10453 83		2.81	УКУПНО:	123,9	31,9	38,3	107,6	31		2.81
					И214	63,4	16,3	25,4	149,8	40		
		10453 84		5.91	УКУПНО:	63,4	16,3	25,4	149,8	40		5.91

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	75,2	28,1	11,5	103,7	15		
		10453 85		8.99	УКУПНО:	75,2	28,1	11,5	103,7	15		8.99
					ДлТоп	71,0	25,4	35,5	768,0	50		
		10453111		21.62	УКУПНО:	71,0	25,4	35,5	768,0	50		21.62
					БВрб	0,1	0,0	0,1	6,5	81		
					БлТоп	0,1	,	0,1	5,6	82		
					Пјас	1,8	0,1	0,4	24,7	19		
					Луж	222,2	6,8	27,2	1908,0	12		
					Гр	0,2	,	,	0,3	2		
					Цер	0,6	0,0	0,1	5,9	13		
					Отл	2,7	0,1	1,0	67,3	36		
					Баг	0,9	0,0	0,5	32,1	49		
					АЈас	1,2	0,0	0,8	53,2	64		
		10457 91		70.28	УКУПНО:	229,9	7,1	29,9	2103,4	13		70.28
					БВрб	0,3	0,0	0,3	2,0	100		
					БлТоп	0,9	0,0	0,9	7,1	100		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	385,4	6,6	29,3	227,3	8		
					Гр	0,8	0,0					
					Цер	0,8	0,0					
					Отл	3,0	0,1	0,7	5,4	23		
		10457 92		7.77	УКУПНО:	391,2	6,8	31,1	241,8	8		7.77



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,9	0,0	0,3	6,0	38		
					Луж	180,9	6,2	20,2	364,2	11		
					Гр	0,3	0,0					
					Цер	4,7	0,1	0,3	5,8	7		
					Отл	8,4	0,3	2,1	37,3	25		
					Баг	0,5	0,0	0,5	9,1	97		
					АЈас	1,5	0,0	1,5	26,5	100		
		10457131		18.03	УКУПНО:	197,2	6,7	24,9	448,8	13		18.03
					Пјас	0,2	,					
					Луж	403,4	6,7	32,3	171,4	8		
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	14,8	0,6	3,0	15,7	20		
					Баг	1,1	0,0	1,1	5,6	100		
		10457132		5.31	УКУПНО:	420,0	7,3	36,3	192,7	9		5.31
					БлТоп	0,3	0,0	0,2	15,9	63		
					Пјас	3,5	0,1					
					Луж	378,2	6,9	31,3	2659,7	8		
					Гр	3,7	0,1	0,3	28,9	9		
					Цер	4,9	0,1	1,1	96,3	23		
					Слад	0,2	,					
					Отл	13,3	0,5	4,1	346,2	31		
					Баг	0,0	,	0,0	2,5	100		
		10457133		85.03	УКУПНО:	404,1	7,6	37,0	3149,5	9		85.03

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,	0,1	8,5	114		
					Пјас	1,2	0,0					
					Луж	354,7	6,7	26,4	1992,2	7		
					Гр	2,1	0,0	0,2	15,2	10		
					Џер	3,3	0,1	0,0	2,5	1		
					Слип	1,1	0,0	0,4	27,1	32		
					Слад	2,1	0,1	0,1	6,2	4		
					Отл	23,1	0,9	9,2	691,4	40		
					Баг	,	,	,	0,3	101		
		10457134		75.48	УКУПНО:	387,6	7,8	36,4	2743,4	9		75.48
					Пјас	30,4	0,9	1,4	15,9	5		
					Луж	303,4	3,8	12,3	135,5	4		
					Отл	26,1	0,8	3,9	43,2	15		
		10458 70		11.06	УКУПНО:	360,0	5,4	17,6	194,7	5		11.06
					Пјас	42,2	1,3	3,8	73,0	9		
					Луж	369,8	5,0	25,2	485,8	7		
					Отл	10,9	0,4	1,4	27,3	13		
		10458 74		19.3	УКУПНО:	422,9	6,7	30,4	586,1	7		19.3
					БВрб	0,0	,	0,0	0,9	100		
					БлТоп	14,0	0,5	5,6	165,6	40		
					Пјас	21,5	0,7	2,3	68,3	11		
					Луж	165,2	5,1	12,7	372,8	8		
					Гр	12,9	0,4	2,4	71,6	19		
					Џер	10,0	0,3	1,1	31,2	11		
					Отл	11,1	0,4	2,9	84,1	26		
					Баг	1,9	0,1	0,6	17,4	32		
					ЏОрх	0,2	,					
					Ајас	2,7	0,1	2,1	61,0	78		
		10458 91		29.39	УКУПНО:	239,4	7,5	29,7	872,9	12		29.39

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,4	0,0	0,4	6,8	92		
					БлТоп	9,3	0,4	5,6	98,1	60		
					Остиа	0,4	0,0	0,4	6,1	100		
					Пјас	1,1	0,0					
					Луж	174,4	5,5	16,2	285,0	9		
					Гр	0,4	0,0					
					Цер	14,3	0,4	3,3	58,4	23		
					Слад	0,2	,					
					Отл	14,4	0,6	5,2	91,3	36		
					АЈас	0,4	0,0	0,4	7,2	100		
		10458 92		17.57	УКУПНО:	215,2	7,0	31,5	552,9	15		17.57
					БлТоп	0,1	0,0	0,0	6,0	39		
					Пјас	1,9	0,1	0,3	44,1	17		
					Луж	199,3	5,1	12,2	1676,3	6		
					Гр	12,5	0,3	2,9	394,3	23		
					Цер	11,4	0,3	2,2	298,2	19		
					Слип	0,2	0,0	0,3	39,6	181		
					Отл	18,9	0,7	6,4	879,1	34		
					Баг	7,6	0,3	1,7	236,2	23		
					АЈас	1,0	0,0	0,9	126,3	89		
		10458131		137.35	УКУПНО:	252,9	6,9	26,9	3700,0	11		137.35
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	0,4	0,0					
					Луж	316,9	5,7	22,8	2908,8	7		
					Гр	7,5	0,2	0,9	119,0	13		
					Цер	5,6	0,1	0,6	70,7	10		
					Отл	23,8	0,8	6,1	781,7	26		
					Баг	1,4	0,0	1,4	174,7	100		
					Остл	0,5	0,0					
		10458132		127.37	УКУПНО:	356,0	6,8	31,8	4054,9	9		127.37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,3	0,1	0,3	12,4	21		
					Пјас	1,5	0,0					
					Луж	221,7	5,4	18,9	885,2	9		
					Гр	7,2	0,1					
					Цер	72,0	1,4	11,2	524,9	16		
					Слад	1,0	0,0	0,1	3,4	7		
					Отл	11,4	0,4	2,1	98,6	18		
		10458133		46.91	УКУПНО:	316,1	7,4	32,5	1524,4	10		46.91
					БлТоп	1,0	0,0	0,9	97,5	93		
					Пјас	1,2	0,0	0,0	3,7	3		
					Луж	259,4	5,4	17,4	1891,9	7		
					Гр	7,9	0,2	1,4	152,7	18		
					Цер	39,0	0,9	5,0	546,3	13		
					Слип	0,1	,	0,0	0,9	12		
					Слад	30,0	0,8	2,1	231,2	7		
					Отл	19,6	0,7	5,2	570,0	27		
					Баг	0,4	0,0	0,2	25,7	55		
					Остл	0,0	,					
		10458134		108.86	УКУПНО:	358,5	7,9	32,3	3519,8	9		108.86
					БлТоп	0,7	0,0	0,7	3,4	100		
					Луж	122,5	2,4	8,3	43,7	7		
					Гр	1,1	0,0					
					Цер	553,9	10,0	40,6	213,6	7		
					Слад	2,5	0,1					
					Отл	12,0	0,5	3,7	19,5	31		
					Баг	1,8	0,0	1,8	9,2	100		
		10459134		5.26	УКУПНО:	694,3	13,0	55,0	289,3	8		5.26

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	20,4	0,9	12,6	105,8	62		
					Пјас	33,0	1,1	2,6	21,5	8		
					Луж	52,1	1,8	2,2	18,1	4		
					Гр	8,6	0,2	1,2	9,9	14		
					Цер	77,3	2,4	7,9	66,3	10		
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	2,4	0,1	0,6	4,7	23		
					Баг	1,9	0,1	0,7	6,1	38		
					Остл	0,6	,	0,1	0,7	13		
		10460 91		8.43	УКУПНО:	196,7	6,6	27,6	233,0	14		8.43
					Пјас	1,9	0,0					
					Луж	84,0	1,8	2,3	3,7	3		
					Гр	1,0	0,0					
					Цер	265,0	5,0	35,5	55,4	13		
					Отл	14,2	0,5	3,1	4,8	22		
					Баг	0,1	,	0,1	0,2	101		
		10460131		1.56	УКУПНО:	366,1	7,3	41,0	63,9	11		1.56
					Луж	4,0	0,1					
					Гр	5,8	0,1					
					Цер	73,1	1,6	3,7	1,4	5		
					Отл	71,4	2,2	11,4	4,3	16		
		10460132		0,38	УКУПНО:	154,4	4,0	15,1	5,7	10		0,38

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,6	0,0	0,2	6,1	30		
					Пјас	2,6	0,0	0,1	1,4	2		
					Луж	53,0	1,1	2,4	76,8	5		
					Гр	18,1	0,3	2,1	66,9	12		
					Цер	264,5	6,2	33,8	1083,0	13		
					Слад	0,2	0,0					
					Отл	13,6	0,4	1,1	34,8	8		
					Баг	0,3	0,0					
		10460133		32,00	УКУПНО:	352,9	8,1	39,7	1269,0	11		32,00
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	85,5	2,0	5,6	164,1	7		
					Гр	4,1	0,1	0,1	4,1	3		
					Цер	221,4	4,8	23,6	694,5	11		
					Слад	39,3	1,1	3,4	100,2	9		
					Отл	12,1	0,4	3,1	90,3	25		
					Баг	0,1	,	0,1	2,4	100		
					ЦОрх	0,1	,					
		10460134		29,49	УКУПНО:	363,2	8,5	35,8	1055,6	10		29,49
					Луж	25,5	0,7	1,5	1,0	6		
					Цер	74,1	1,6	3,7	2,5	5		
					Слад	91,8	2,2	4,6	3,1	5		
					Отл	15,1	0,5	4,5	3,0	30		
		10462134		0,67	УКУПНО:	206,5	5,0	14,4	9,6	7		0,67

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	4,8	0,2					
					Пјас	5,2	0,2	1,2	3,0	23		
					Луж	10,9	0,3					
					Цер	1,1	0,0					
					Отл	12,1	0,4	1,4	3,4	11		
					Млес	28,5	0,6					
					Баг	18,0	0,7	3,4	8,5	19		
					ЦОрх	61,5	1,5					
					АЈас	13,6	0,4	10,9	27,3	80		
		10469 91		2.51	УКУПНО:	155,6	4,2	16,8	42,2	11		2.51
					Пјас	3,9	0,1					
					Луж	10,2	0,4					
					Цер	0,1	,					
					Отл	9,3	0,3	2,5	3,4	27		
					Баг	96,1	4,0	13,8	18,7	14		
					ЦОрх	0,1	,					
		10469131		1.35	УКУПНО:	119,6	4,9	16,4	22,1	14		1.35
					Луж	0,2	0,0					
					Цер	1,7	0,1					
					Отл	5,9	0,2	1,9	14,3	32		
					Баг	61,4	2,4	12,3	94,1	20		
					ЦОрх	97,2	2,0					
					Глед	1,5	0,1	1,5	11,7	100		
		10469134		7.66	УКУПНО:	168,0	4,7	15,7	120,1	9		7.66

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,7	0,0	0,2	359,0	29		
					БлТоп	4,9	0,2	1,6	2966,2	33		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	29,3	50		
					Остиа	0,0	,	0,0	15,2	80		
					И214	1,8	0,4	0,4	756,1	23		
					ДлТоп	2,1	0,7	0,7	1330,9	35		
					Т-м1	0,5	0,1	0,1	191,6	20		
					Пјас	36,5	0,9	3,4	6145,8	9		
					Луж	161,1	3,3	11,2	20354,1	7		
					Гр	17,2	0,4	2,2	3914,3	13		
					Цер	57,1	1,2	5,8	10417,0	10		
					СЛип	1,0	0,0	0,3	588,3	34		
					Слад	3,6	0,1	0,2	395,0	6		
					Отл	18,1	0,6	4,5	8199,4	25		
					Млес	0,0	,					
					Баг	11,1	0,4	1,8	3216,7	16		
					ЦОрх	0,5	0,0					
					АЈас	0,7	0,0	0,4	663,8	55		
					Глед	0,0	,	0,0	11,7	100		
					Остл	0,2	,	,	0,7	0		
				1812.57	УКУПНО:	317,0	8,3	32,9	59555,0	10		1812.57
					БлТоп	258,2	5,6	68,0	42,9	26		
					Пјас	113,8	2,8	6,0	3,8	5		
					Луж	5,8	0,1					
					Отл	14,2	0,5	1,5	1,0	11		
		56122 50		0,63	УКУПНО:	392,0	8,9	75,6	47,6	19		0,63



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	302,4	6,7	45,0	10,4	15		
					Пјас	141,2	3,5	8,0	1,8	6		
					Гр	3,6	0,1					
					Отл	59,5	2,1	7,0	1,6	12		
		56122 70		0,23	УКУПНО:	506,7	12,4	60,0	13,8	12		0,23
					БлТоп	311,1	8,4	51,0	167,1	16		
					Пјас	249,5	7,3	16,1	52,7	6		
					Отл	34,0	1,0					
		56122 74		3,28	УКУПНО:	594,5	16,6	67,0	219,8	11		3,28
					БВрб	3,6	0,1	3,2	136,2	89		
					БлТоп	8,0	0,2	4,7	197,3	59		
					Пјас	333,2	9,0	29,2	1230,0	9		
					Луж	4,8	0,1	2,8	119,0	58		
					Отл	4,7	0,1	0,6	26,7	13		
		56131 50		42,13	УКУПНО:	354,3	9,5	40,6	1709,1	11		42,13
					БВрб	1,8	0,1	1,1	102,3	62		
					БлТоп	11,3	0,2	5,8	522,2	51		
					Пјас	336,0	8,9	28,0	2532,7	8		
					Луж	10,0	0,1	3,3	296,6	33		
					Отл	9,0	0,3	0,8	72,5	9		
		56131 70		90,31	УКУПНО:	368,1	9,6	39,1	3526,3	11		90,31
					БВрб	0,9	0,0	0,9	35,3	97		
					БлТоп	9,6	0,2	6,6	256,0	68		
					Пјас	257,0	7,5	26,4	1027,5	10		
					Луж	12,1	0,2	1,7	67,5	14		
					Отл	18,5	0,6	2,8	109,8	15		
		56131 74		38,91	УКУПНО:	298,2	8,5	38,5	1496,1	13		38,91

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	12,4	0,2	6,9	213,1	56		
					Пјас	307,1	9,5	31,9	981,1	10		
					Луж	4,5	0,1	0,9	28,9	21		
					Гр	6,8	0,1	0,3	9,7	5		
					Отл	30,1	1,0	6,3	192,1	21		
		56131110		30.74	УКУПНО:	361,0	11,0	46,4	1424,8	13		30.74
					БВрб	26,7	0,6	21,5	278,4	81		
					БлТоп	57,3	1,2	19,4	251,8	34		
					И214	15,6	0,3	15,6	201,7	100		
					Пјас	252,6	6,7	18,8	243,6	7		
					Луж	3,0	0,0	0,9	11,4	29		
					Отл	8,6	0,2	1,3	17,1	15		
		56132 50		12.95	УКУПНО:	363,7	9,0	77,5	1003,9	21		12.95
					БВрб	12,7	0,4	5,9	168,9	46		
					БлТоп	86,1	1,8	26,9	772,7	31		
					Пјас	258,2	6,7	17,9	513,6	7		
					Луж	13,8	0,2	4,2	120,0	30		
					Гр	1,0	0,0	0,4	10,2	36		
					Отл	14,4	0,4	1,8	52,2	13		
		56132 70		28.68	УКУПНО:	386,3	9,5	57,1	1637,4	15		28.68
					БВрб	1,1	0,0	0,6	58,9	58		
					БлТоп	77,2	1,7	18,0	1700,1	23		
					Пјас	221,7	6,2	20,5	1945,1	9		
					Луж	15,7	0,3	1,4	132,5	9		
					Гр	15,2	0,4					
					СЛип	2,4	0,1					
					Отл	17,8	0,7	2,7	256,3	15		
		56132 74		94.7	УКУПНО:	351,1	9,4	43,2	4092,9	12		94.7

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	82,9	1,4	23,3	46,8	28		
					Пјас	222,5	5,8	17,0	34,1	8		
					Луж	2,0	0,0	2,1	4,1	103		
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	32,5	1,0	4,1	8,3	13		
		56132110		2.01	УКУПНО:	340,7	8,2	46,5	93,4	14		2.01
					Пјас	289,2	8,2	18,6	15,0	6		
					Луж	100,0	1,0	15,4	12,4	15		
					Отл	12,7	0,4	2,8	2,2	22		
		56133 50		0,81	УКУПНО:	401,9	9,6	36,7	29,7	9		0,81
					БВрб	0,4	0,0					
					БлТоп	15,3	0,4	5,7	173,2	37		
					ЦрТоп	0,2	,	0,2	5,2	104		
					Пјас	336,8	8,1	25,0	757,9	7		
					Луж	65,4	0,7	16,7	507,9	26		
					Гр	0,1	,					
					Отл	23,0	0,6	3,8	115,3	16		
		56133 70		30.38	УКУПНО:	441,1	9,8	51,3	1559,5	12		30.38
					БВрб	0,7	0,0					
					БлТоп	15,7	0,3	5,2	201,1	33		
					Пјас	276,4	6,1	20,6	789,4	7		
					Луж	77,6	1,2	2,7	102,9	3		
					Гр	4,7	0,1	0,1	3,2	2		
					Отл	16,9	0,6	1,9	74,2	11		
		56133 74		38.37	УКУПНО:	392,1	8,2	30,5	1170,8	8		38.37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	11,2	0,4	3,7	9,4	33		
					Пјас	222,7	6,4	21,4	54,7	10		
					Луж	37,2	0,4	10,0	25,7	27		
					Отл	33,2	1,0	3,5	9,0	11		
		56133110		2.56	УКУПНО:	304,3	8,3	38,6	98,8	13		2.56
					БлТоп	30,7	1,1	6,7	10,4	22		
					Пјас	253,3	6,1	26,9	41,6	11		
					Луж	48,8	0,6	5,0	7,8	10		
					Отл	16,5	0,5	1,8	2,8	11		
		56133111		1.55	УКУПНО:	349,3	8,3	40,3	62,5	12		1.55
					БВрб	6,0	0,1	5,1	6,2	85		
					Пјас	104,5	3,6	13,6	16,5	13		
					Луж	11,4	0,1	11,6	14,1	102		
					Отл	1,7	0,1	0,1	0,1	7		
		56134 50		1.21	УКУПНО:	123,7	3,9	30,5	36,9	25		1.21
					БВрб	2,0	0,1					
					БлТоп	26,2	0,5	11,9	21,7	45		
					Пјас	340,4	10,4	37,7	68,9	11		
					Луж	17,0	0,2	6,6	12,1	39		
					Отл	15,2	0,5	3,1	5,6	20		
		56134 70		1.83	УКУПНО:	400,7	11,7	59,2	108,4	15		1.83
					Пјас	171,0	5,8	14,8	3,1	9		
					Луж	55,2	0,8	40,0	8,4	73		
					Отл	9,1	0,2	3,8	0,8	42		
		56135 50		0,21	УКУПНО:	235,3	6,8	58,7	12,3	25		0,21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	5,3	0,2	2,9	2,0	54		
					Пјас	213,5	7,1	32,4	22,7	15		
					Луж	2,7	0,1					
					Отл	44,1	1,5	9,6	6,7	22		
		56135 74		0,70	УКУПНО:	265,6	8,8	44,8	31,4	17		0,70
					БлТоп	24,8	0,5	14,9	88,2	60		
					Пјас	226,3	4,5	27,2	161,0	12		
					Луж	245,8	3,6	14,8	87,5	6		
					Отл	17,2	0,6	2,6	15,3	15		
		56153 70		5,93	УКУПНО:	514,1	9,1	59,4	352,0	12		5,93
					Пјас	38,2	1,6	3,4	6,0	9		
					Луж	75,5	2,9	7,6	13,2	10		
					Отл	7,7	0,3					
		56457 74		1,75	УКУПНО:	121,4	4,8	11,0	19,2	9		1,75
Рекапитулација за наменску целину 56 - специјални резерват природе ИИ степена												
					БВрб	2,8	0,1	1,8	786,2	65		
					БлТоп	35,8	0,8	10,9	4686,1	30		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	5,2	104		
					И214	0,5	0,0	0,5	201,7	100		
					Пјас	282,0	7,5	24,4	10502,8	9		
					Луж	24,5	0,4	3,7	1571,8	15		
					Гр	4,3	0,1	0,1	23,0	1		
					СЛип	0,5	0,0					
					Отл	15,6	0,5	2,3	969,5	14		
				429.87	УКУПНО:	366,1	9,4	43,6	18746,5	12		429.87

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	22,7	0,8	4,9	8,1	22		
					БлТоп	263,2	4,4	41,1	67,5	16		
					Пјас	87,9	2,0	4,7	7,6	5		
					Луж	10,7	0,1	0,2	0,4	2		
					Отл	20,7	0,6	2,2	3,7	11		
		57122 70		1.64	УКУПНО:	405,1	8,0	53,2	87,2	13		1.64
					БлТоп	356,1	8,1	56,4	106,7	16		
					Пјас	187,3	4,3	14,1	26,6	8		
					Луж	20,6	0,3	6,2	11,6	30		
					Отл	35,9	1,0	3,9	7,3	11		
		57122 74		1.89	УКУПНО:	599,9	13,7	80,5	152,1	13		1.89
					БВрб	9,4	0,2	1,9	2,6	20		
					БлТоп	213,1	6,6	49,2	67,4	23		
					И214	5,3	0,2	5,3	7,3	100		
					Пјас	78,4	1,9	3,9	5,4	5		
					Отл	80,4	2,1	8,2	11,2	10		
		57124 12		1.37	УКУПНО:	386,5	11,0	68,5	93,9	18		1.37
					БВрб	0,2	0,0	0,1	3,0	45		
					БлТоп	5,7	0,1	3,1	87,2	54		
					Пјас	335,2	8,5	28,7	804,0	9		
					Луж	4,6	0,0	3,1	87,1	68		
					Отл	3,8	0,1	0,5	15,1	14		
		57131 50		28.01	УКУПНО:	349,5	8,7	35,6	996,4	10		28.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,1	,	0,0	4,5	21		
					БлТоп	5,3	0,1	2,7	493,3	50		
					И214	,	,					
					Пјас	375,8	9,7	36,4	6699,9	10		
					Луж	11,2	0,2	2,3	417,0	20		
					Гр	0,3	0,0	0,0	2,5	5		
					Отл	14,6	0,5	1,8	324,9	12		
		57131 70		184.08	УКУПНО:	407,3	10,5	43,2	7942,1	11		184.08
					БВрб	0,1	,	0,0	3,5	9		
					БлТоп	2,7	0,1	1,7	587,5	63		
					И214	,	,	,	0,6	101		
					Пјас	333,5	9,1	37,9	13288,4	11		
					Луж	3,0	0,1	0,4	139,2	13		
					Гр	0,5	0,0	0,0	2,1	1		
					СЛип	0,3	0,0	0,1	17,7	15		
					Отл	16,0	0,5	1,6	565,4	10		
		57131 74		350.84	УКУПНО:	356,1	9,8	41,6	14604,3	12		350.84
					БВрб	33,8	0,9	25,8	688,1	76		
					БлТоп	0,6	0,0	0,4	10,2	60		
					И214	1,1	0,1	1,0	27,9	96		
					Пјас	275,5	8,2	14,8	394,2	5		
					Луж	0,7	0,0					
					Отл	4,1	0,1	0,7	17,9	16		
		57131 78		26.72	УКУПНО:	315,9	9,3	42,6	1138,3	13		26.72
					БВрб	47,2	1,5	30,7	307,3	65		
					Пјас	206,8	6,0	6,8	67,5	3		
					Луж	2,8	0,1					
					Отл	26,7	0,9	6,1	60,7	23		
		57131 83		10.01	УКУПНО:	283,6	8,4	43,5	435,5	15		10.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	43,2	1,1	33,8	101,0	78		
					Пјас	274,2	8,9	12,3	36,9	4		
					Отл	0,3	0,0					
		57131 85		2.99	УКУПНО:	317,8	10,0	46,1	137,8	15		2.99
					БВрб	,	,					
					БлТоп	0,8	0,0	0,6	46,0	77		
					Пјас	391,6	10,5	47,5	3505,1	12		
					Луж	2,8	0,1	0,1	6,6	3		
					Гр	2,0	0,0	0,5	34,2	23		
					Слип	0,3	,					
					Отл	20,4	0,7	1,6	116,0	8		
		57131110		73.83	УКУПНО:	418,0	11,3	50,2	3707,7	12		73.83
					БлТоп	0,4	0,0	0,2	4,9	49		
					Пјас	441,5	10,5	35,9	875,5	8		
					Луж	9,2	0,1	1,7	40,1	18		
					Гр	2,2	0,0					
					Слип	0,1	,					
					Отл	27,5	0,9	3,7	89,1	13		
		57131111		24.36	УКУПНО:	480,8	11,6	41,5	1009,7	9		24.36
					БлТоп	120,6	1,8	30,1	25,0	25		
					Пјас	397,3	10,2	21,1	17,5	5		
					Луж	5,0	0,1	2,6	2,1	51		
		57132 50		0,83	УКУПНО:	522,9	12,0	53,8	44,7	10		0,83



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,8	0,0	0,3	11,7	40		
					БлТоп	117,5	2,3	26,5	948,1	23		
					ЦрТоп	1,4	0,0	0,9	31,5	62		
					Пјас	255,2	6,6	19,0	679,3	7		
					Луж	5,4	0,1	1,3	46,1	24		
					Гр	,	,					
					Отл	24,9	0,7	2,6	91,8	10		
					Баг	0,1	,					
		57132 70		35.74	УКУПНО:	405,3	9,8	50,6	1808,6	12		35.74
					БВрб	0,3	,					
					БлТоп	89,6	2,1	29,9	649,1	33		
					И214	2,5		2,5	53,8	100		
					Пјас	232,4	6,1	19,8	429,4	8		
					Луж	4,7	0,1	0,6	13,7	14		
					Гр	1,4	0,0					
					СЛип	1,4	0,0	0,8	17,7	60		
					Отл	19,4	0,6	2,2	47,7	11		
		57132 74		21.74	УКУПНО:	351,5	8,9	55,7	1211,4	16		21.74
					БлТоп	25,0	0,5	2,6	10,7	11		
					Серог	110,4	1,0	112,9	460,6	102		
					Пјас	152,4	3,8	3,2	13,2	2		
					Гр	1,2	0,0					
					Отл	54,1	1,7	2,9	11,9	5		
					Баг	8,4	0,2	1,3	5,4	16		
		57132110		4.08	УКУПНО:	351,5	7,2	123,0	501,9	35		4.08

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	8,4	0,2	2,3	2,1	27		
					БлТоп	14,0	0,3	5,9	5,3	42		
					Пјас	231,6	5,9	16,4	14,9	7		
					Луж	95,6	0,9	34,6	31,5	36		
					Отл	2,4	0,1	0,1	0,1	4		
		57133 50		0,91	УКУПНО:	352,0	7,3	59,2	53,9	17		0,91
					БВрб	0,5	0,0	0,2	0,8	34		
					БлТоп	6,4	0,3	2,2	10,9	34		
					Пјас	227,4	6,7	19,2	96,1	8		
					Луж	58,0	1,0	17,8	88,9	31		
					Отл	6,6	0,2	0,8	4,1	12		
		57133 70		5,00	УКУПНО:	298,8	8,2	40,2	200,8	13		5,00
					БВрб	0,1	,	0,0	0,8	11		
					БлТоп	6,2	0,1	3,8	373,7	61		
					Пјас	282,7	7,8	27,4	2675,6	10		
					Луж	33,2	0,5	4,0	394,8	12		
					Гр	4,3	0,1	0,2	18,0	4		
					Отл	24,8	0,8	2,1	200,3	8		
		57133 74		97.67	УКУПНО:	351,3	9,3	37,5	3663,3	11		97.67
					Пјас	313,9	8,6	44,4	3564,7	14		
					Луж	10,6	0,2	2,9	230,8	27		
					Гр	12,4	0,2	2,5	197,0	20		
					СЛип	0,2	0,0	0,2	13,6	85		
					Отл	27,4	0,9	2,3	181,1	8		
		57133110		80.37	УКУПНО:	364,4	9,9	52,1	4187,2	14		80.37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	9,8	0,2	5,3	24,2	54		
					Пјас	275,6	6,5	25,6	117,4	9		
					Луж	48,5	0,6	7,5	34,4	15		
					Гр	0,2	,					
					Цер	1,6	0,0					
					Отл	37,0	1,2	6,2	28,5	17		
		57133111		4.58	УКУПНО:	372,8	8,6	44,7	204,5	12		4.58
					БВрб	0,5	0,0	0,5	33,6	94		
					Пјас	428,9	10,7	36,7	2484,4	9		
					Луж	2,3	0,0					
					Отл	16,5	0,5	2,6	177,8	16		
		57134 70		67.74	УКУПНО:	448,2	11,3	39,8	2695,8	9		67.74
					Пјас	350,1	9,0	27,3	1007,0	8		
					Луж	1,7	0,0	0,1	1,8	3		
					Отл	18,3	0,6	4,6	170,1	25		
		57134 74		36.87	УКУПНО:	370,1	9,6	32,0	1178,9	9		36.87
					БВрб	6,0	0,1	3,0	12,7	50		
					БлТоп	39,4	0,8	23,6	99,5	60		
					И214	1,1	0,0	1,1	4,4	100		
					Пјас	206,5	5,1	10,1	42,7	5		
					Луж	0,2	,					
					Отл	45,1	1,3	6,6	27,7	15		
		57135 70		4.22	УКУПНО:	298,2	7,3	44,3	187,0	15		4.22
					БлТоп	31,5	0,6	15,5	13,3	49		
					Пјас	225,9	6,6	15,8	13,6	7		
					Отл	7,2	0,2	1,1	0,9	15		
		57135 74		0,86	УКУПНО:	264,6	7,4	32,4	27,8	12		0,86

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Роб	15,5	1,5	1,5	113,4	10		
					Т-м1	102,4	16,5	14,9	1096,8	15		
		57453 50		73.4	УКУПНО:	117,9	18,0	16,5	1210,1	14		73.4
					ДлТоп	66,0	13,6	20,9	1106,2	32		
					Т-м1	19,2	4,2	5,8	304,8	30		
		57453 70		52.85	УКУПНО:	85,2	17,8	26,7	1411,0	31		52.85
					И214	1,3	0,3	0,8	43,6	62		
					ДлТоп	62,0	15,1	28,9	1586,0	47		
					Т-м1	34,5	7,5	13,8	757,0	40		
		57453 74		54.86	УКУПНО:	97,8	22,9	43,5	2386,6	45		54.86
					ДлТоп	49,3	12,7	9,9	14,6	20		
		57453 85		1.48	УКУПНО:	49,3	12,7	9,9	14,6	20		1.48
					ДлТоп	113,9	29,3	15,6	427,8	14		
		57453 88		27.42	УКУПНО:	113,9	29,3	15,6	427,8	14		27.42
					ДлТоп	58,3	29,6	39,7	26,2	68		
		57453111		0,66	УКУПНО:	58,3	29,6	39,7	26,2	68		0,66
					Пјас	2,3	0,1					
					Луж	72,4	2,8	7,2	1,4	10		
		57457 70		0,19	УКУПНО:	74,7	2,9	7,2	1,4	10		0,19
					Пјас	25,5	1,0	2,3	11,7	9		
					Луж	186,2	4,4	14,3	71,5	8		
					Отл	6,6	0,2	0,4	1,9	6		
					ЦОрх	11,2	0,2	1,0	5,0	9		
		57457 74		5.02	УКУПНО:	229,4	5,8	18,0	90,2	8		5.02

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	10,4	0,2	0,5	0,5	5		
					Луж	158,9	4,8	15,9	14,0	10		
					Отл	6,9	0,2					
		57458 70		0,88	УКУПНО:	176,2	5,3	16,4	14,4	9		0,88
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	2,3	0,1					
					Пјас	54,3	2,1	4,3	45,5	8		
					Луж	60,8	2,2	6,1	63,8	10		
					Отл	7,3	0,3					
		57458 74		10,49	УКУПНО:	124,9	4,8	10,4	109,3	8		10,49
					Пјас	55,4	1,4	3,9	10,9	7		
					Отл	25,8	0,9	3,1	8,7	12		
					Пла	558,1	7,8	55,8	157,4	10		
		57469 70		2,82	УКУПНО:	639,2	10,1	62,8	177,0	10		2,82
					Пјас	13,0	0,3	0,9	4,8	7		
					Отл	16,0	0,6	1,3	6,8	8		
					ЦОрх	208,5	3,5	13,6	72,5	7		
					Пла	264,0	4,2	30,8	164,0	12		
		57469 74		5,33	УКУПНО:	501,5	8,6	46,5	248,0	9		5,33

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 57 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	1,3	0,0	0,9	1179,8	68		
					БлТоп	8,3	0,2	2,8	3630,5	34		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	31,5	62		
					Роб	0,9	0,1	0,1	113,4	10		
					Серог	0,4	,	0,4	460,6	102		
					И214	0,1	0,0	0,1	137,6	83		
					ДлТоп	7,8	1,8	2,4	3160,7	31		
					Т-м1	8,0	1,4	1,7	2158,6	21		
					Пјас	276,9	7,4	28,4	36940,5	10		
					Луж	8,2	0,1	1,3	1696,7	16		
					Гр	1,4	0,0	0,2	253,9	14		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	0,1	,	0,0	49,0	26		
					Отл	15,2	0,5	1,7	2170,4	11		
					Баг	0,0	,	,	5,4	15		
					ЦОрх	0,9	0,0	0,1	77,5	7		
					Пла	2,3	0,0	0,3	321,3	11		
				1302.21	УКУПНО:	332,0	11,7	40,2	52387,3	12		1302.21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	1,2	0,0	0,7	2325,0	55		
					БлТоп	9,9	0,2	3,2	11282,8	32		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	65,9	58		
					Роб	0,3	0,0	0,0	113,4	10		
					Серог	0,1	,	0,1	460,6	102		
					Остиа	0,0	,	.	15,2	80		
					И214	1,0	0,2	0,3	1095,4	30		
					ДлТоп	3,9	1,0	1,3	4491,6	32		
					Т-м1	3,2	0,6	0,7	2350,2	21		
					Пјас	154,6	4,1	15,1	53589,1	10		
					Луж	88,4	1,8	6,7	23622,7	8		
					Гр	9,8	0,2	1,2	4191,1	12		
					Цер	29,2	0,6	2,9	10417,0	10		
					СЛип	0,6	0,0	0,2	637,3	29		
					Слад	1,8	0,1	0,1	395,0	6		
					Отл	16,7	0,6	3,2	11339,3	19		
					Млес	0,0	,					
					Баг	5,7	0,2	0,9	3222,2	16		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,0	77,5	4		
					АЈас	0,3	0,0	0,2	663,8	55		
					Глед	,	,	,	11,7	100		
					Пла	0,8	0,0	0,1	321,3	11		
					Остл	0,1	,	,	0,7	0		
				3544.65	УКУПНО:	328,5	9,7	36,9	130688,8	11		3544.65

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ОПШТИНУ 80357->Рума												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					БлТоп	209,9	9,7	61,0	39,7	29		
					Луж	17,7	0,7	1,0	0,7	6		
		10121 70		0,65	УКУПНО:	227,6	10,4	62,0	40,3	27		0,65
					БВрб	6,4	0,1	5,4	53,8	85		
					БлТоп	29,6	0,9	19,3	191,1	65		
					И214	1,9	0,0	1,9	18,8	98		
					Пјас	407,1	10,6	32,8	324,7	8		
					Луж	1,6	0,0					
					Отл	5,9	0,2	1,0	9,9	17		
		10131 50		9,9	УКУПНО:	452,6	11,8	60,4	598,3	13		9,9
					БлТоп	25,0	0,7	15,0	8,9	60		
					Пјас	454,6	10,5	46,0	27,1	10		
					Отл	24,0	0,9	2,0	1,2	8		
		10131 70		0,59	УКУПНО:	503,6	12,0	63,0	37,2	13		0,59
					БлТоп	1,6	0,0	0,8	1,0	51		
					И214	9,8	0,2	10,9	13,6	112		
					Пјас	496,4	11,5	39,6	49,1	8		
					Луж	11,0	0,3	0,5	0,6	4		
					Отл	14,8	0,6	0,5	0,7	4		
		10131 85		1,24	УКУПНО:	533,5	12,6	52,4	65,0	10		1,24



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	24,4	0,3	4,8	123,6	20		
					БлТоп	110,5	3,2	38,4	993,0	35		
					ЦрТоп	9,2	0,3	6,3	161,8	68		
					Пјас	223,1	5,4	9,8	253,4	4		
					Луж	0,5	0,0					
					Отл	25,2	0,8	2,4	63,2	10		
		10132 50		25.85	УКУПНО:	392,9	10,0	61,7	1595,0	16		25.85
					БлТоп	0,6	0,0	0,6	2,6	100		
					Луж	169,6	4,3	8,5	39,8	5		
					Гр	7,3	0,1					
					Отл	64,4	2,1	23,5	110,1	36		
		10151131		4.69	УКУПНО:	241,9	6,6	32,5	152,5	13		4.69
					Луж	300,1	5,1	15,0	81,3	5		
					Гр	88,1	1,8	22,0	119,2	25		
					СЛип	5,2	0,1	2,0	10,8	38		
					Треш	0,2	0,0					
					Отл	3,2	0,1	1,0	5,4	31		
		10152131		5.42	УКУПНО:	396,9	7,1	40,0	216,8	10		5.42
					Луж	195,2	4,5	11,1	533,1	6		
					Гр	34,2	0,7	4,4	211,0	13		
					Цер	38,7	0,8	4,0	194,9	10		
					СЛип	6,5	0,1	2,2	105,5	34		
					Треш	1,9	0,0					
					Отл	25,7	0,8	10,4	499,4	40		
					Баг	0,1	,	0,1	2,6	45		
		10155131		48.21	УКУПНО:	302,4	7,0	32,1	1546,4	11		48.21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	10,5	0,3	1,0	0,7	10		
					Гр	145,8	3,4	19,0	13,3	13		
					Цер	41,4	1,3	4,0	2,8	10		
					Треш	4,4	0,2					
					Отл	15,7	0,5	1,0	0,7	6		
					Баг	12,9	0,4	1,0	0,7	8		
		10171134		0,70	УКУПНО:	230,8	6,0	26,0	18,2	11		0,70
					БлТоп	3,1	0,1	0,7	3,4	22		
					Луж	14,2	0,3					
					Отл	77,8	2,2	13,1	65,6	17		
					Баг	19,0	0,8	1,1	5,5	6		
		10269131		5,00	УКУПНО:	114,2	3,3	14,9	74,5	13		5,00
					БлТоп	0,4	0,0	0,1	1,9	14		
					Гр	0,2	0,0	0,0	0,9	13		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	0,1	,					
					Отл	8,8	0,4	1,0	33,1	11		
					Баг	141,0	6,9	13,8	458,1	10		
					ЦОрх	1,2	0,1					
		10325134		33.14	УКУПНО:	151,7	7,4	14,9	494,0	10		33.14
					Т-м1	44,6	13,9	22,0	57,9	49		
		10453 50		2.63	УКУПНО:	44,6	13,9	22,0	57,9	49		2.63
					И214	44,8	8,3	17,9	53,2	40		
					ДлТоп	3,1	1,2	0,9	2,7	29		
		10453 83		2.98	УКУПНО:	47,9	9,5	18,8	55,9	39		2.98
					ДлТоп	31,3	15,9	16,0	5,9	51		
		10453 85		0,37	УКУПНО:	31,3	15,9	16,0	5,9	51		0,37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,3		0,1	24,6	38		
					Луж	149,7	6,3	11,3	2457,6	8		
					Отл	1,4	0,1					
		10457 71		216.89	УКУПНО:	151,4	6,3	11,4	2482,2	8		216.89
					БлТоп	6,3	0,3	4,8	18,3	77		
					Луж	197,2	7,3	20,6	78,1	10		
					Отл	1,3	0,1	0,8	3,2	66		
		10457 91		3.8	УКУПНО:	204,7	7,6	26,2	99,7	13		3.8
					Луж	152,6	5,3	16,8	6,2	11		
					Цер	5,7	0,1	2,8	1,1	50		
					Отл	1,1	0,0	1,1	0,4	100		
		10457 92		0,37	УКУПНО:	159,3	5,4	20,7	7,7	13		0,37
					БлТоп	0,6	0,0	0,1	20,1	20		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	422,8	7,8	33,9	6165,4	8		
					Гр	14,6	0,4	2,9	524,1	20		
					Цер	3,5	0,1	0,8	136,0	21		
					Слип	0,9	0,0	0,4	74,2	47		
					Треш	0,3	0,0					
					Отл	16,1	0,6	3,1	570,7	20		
					АЈас	0,0	,	0,0	5,0	83		
		10457131		182.02	УКУПНО:	458,9	8,8	41,2	7495,5	9		182.02
					БлТоп	6,5	0,4	3,6	17,4	56		
					Луж	126,8	4,4	11,6	55,6	9		
					Цер	1,7	0,1	0,9	4,2	52		
					Слад	0,5	0,0					
					Отл	1,9	0,1	0,9	4,4	48		
		10457133		4.81	УКУПНО:	137,3	5,0	17,0	81,6	12		4.81

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	607,4	11,2	30,0	14,7	5		
					Гр	68,7	1,6	7,0	3,4	10		
					Цер	13,0	0,2	4,0	2,0	31		
					СЛип	0,9	0,0					
					Отл	6,6	0,3	1,0	0,5	15		
		10457134		0,49	УКУПНО:	696,4	13,3	42,0	20,6	6		0,49
					И214	44,3	1,8	40,0	592,0	90		
					Луж	140,2	5,9	7,0	103,6	5		
					Отл	1,9	0,1					
					Баг	1,3	0,1					
		10458 71		14,8	УКУПНО:	187,7	7,9	47,0	695,6	25		14,8
					БлТоп	45,0	2,8	23,3	38,6	52		
					Луж	68,8	2,5					
					Цер	3,3	0,1					
					Слад	0,8	0,0					
					Отл	3,2	0,1	0,9	1,5	28		
		10458 91		1,66	УКУПНО:	121,1	5,6	24,2	40,1	20		1,66
					БлТоп	2,5	0,2	2,6	1,2	104		
					Луж	117,4	4,2	7,0	3,1	6		
					Цер	6,8	0,2	4,0	1,8	59		
		10458 92		0,44	УКУПНО:	126,8	4,5	13,7	6,0	11		0,44

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	2,1	0,1	0,5	10,6	21		
					И214	0,5	0,0	0,5	12,3	102		
					Луж	376,5	8,6	33,7	801,2	9		
					Гр	28,2	0,8	4,9	117,6	18		
					Цер	0,8	0,0					
					СЛип	0,2	0,0					
					Треш	0,2	,					
					Отл	19,9	0,8	4,3	101,5	21		
					Баг	0,1	,	0,0	1,0	50		
					АЈас	1,9	0,0	1,9	45,7	99		
		10458131		23.79	УКУПНО:	430,4	10,3	45,8	1090,0	11		23.79
					Луж	87,1	3,0	5,2	25,3	6		
					Цер	12,8	0,3	1,3	6,5	10		
					Слад	1,1	0,0					
					Отл	21,7	0,7	7,6	37,1	35		
		10458133		4.88	УКУПНО:	122,7	4,0	14,1	68,9	12		4.88
					БлТоп	0,9	0,0	0,6	11,3	62		
					ОМЛ	0,6	0,0	0,4	8,5	74		
					Луж	296,8	6,0	18,9	376,9	6		
					Гр	54,4	1,2	4,6	91,2	8		
					Цер	50,8	1,0	5,9	117,1	12		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	6,3	0,2	0,1	2,8	2		
		10458134		19.95	УКУПНО:	410,0	8,5	30,5	607,7	7		19.95

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	11,5	0,5	0,5	31,0	4		
					Гр	1,3	0,0					
					Цер	197,2	7,0	27,5	1654,0	14		
					СЛип	0,6	0,0					
					Треш	0,1	,					
					Отл	7,1	0,3					
					Баг	3,8	0,1	1,1	67,3	30		
		10459134		60.25	УКУПНО:	221,6	8,0	29,1	1752,2	13		60.25
					БлТоп	5,7	0,4	3,7	3,4	65		
					Луж	46,8	1,7					
					Гр	0,4	0,0					
					Цер	74,6	2,2	11,8	10,9	16		
					Слад	0,2	0,0					
					Отл	11,7	0,4	3,4	3,2	29		
		10460133		0,92	УКУПНО:	139,4	4,7	18,9	17,4	14		0,92
					Луж	43,2	1,6	2,5	38,3	6		
					Цер	162,3	5,4	23,3	355,7	14		
					СЛип	9,1	0,2	1,5	22,9	17		
					Отл	7,3	0,3	0,8	11,5	10		
					Баг	4,9	0,2	0,8	11,5	15		
		10460134		15.3	УКУПНО:	226,8	7,6	28,8	439,9	13		15.3
					Отл	14,2	0,5	4,3	130,5	30		
					Баг	135,1	5,7	18,9	578,0	14		
		10469131		30.55	УКУПНО:	149,4	6,2	23,2	708,5	16		30.55

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,9	0,0	0,2	177,4	26		
					БлТоп	5,1	0,2	1,9	1386,9	37		
					ЦрТоп	0,3	0,0	0,2	161,8	68		
					И214	1,1	0,1	0,9	689,9	83		
					ДлТоп	0,0	0,0	0,0	8,6	41		
					Т-м1	0,2	0,1	0,1	57,9	49		
					ОМЛ	0,0	,	0,0	8,5	74		
					Пјас	14,6	0,4	0,9	654,4	6		
					Луж	193,5	4,9	14,7	10813,1	8		
					Гр	9,3	0,2	1,5	1080,7	16		
					Цер	24,6	0,8	3,4	2486,8	14		
					СЛип	0,9	0,0	0,3	213,4	31		
					Слад	0,0	,					
					Треш	0,2	,					
					Отл	10,9	0,4	2,3	1656,5	21		
					Баг	12,6	0,6	1,5	1124,7	12		
					ЦОрх	0,1	,					
					АЈас	0,1	,	0,1	50,7	98		
				734.14	УКУПНО:	274,3	7,6	28,0	20571,4	10		734.14
					БВрб	3,1	0,0	2,0	11,5	65		
					БлТоп	266,8	5,9	66,0	378,2	25		
					Пјас	135,4	3,0	7,0	40,1	5		
					Луж	76,5	1,8	4,0	22,9	5		
					Отл	19,0	0,8	1,0	5,7	5		
		16122 70		5.73	УКУПНО:	500,7	11,5	80,0	458,4	16		5.73

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	5,8	0,1	2,4	20,6	41		
					БлТоп	18,8	0,9	6,2	53,9	33		
					ЦрТоп	1,1	0,1	1,0	8,7	95		
					Пјас	187,3	7,4	18,2	158,9	10		
					Луж	8,6	0,3	0,6	5,1	7		
					Отл	17,8	1,0	2,1	18,5	12		
					АЈас	5,8	0,3	4,3	37,3	74		
		16131 70		8.73	УКУПНО:	245,1	10,0	34,7	303,0	14		8.73
					БлТоп	0,9	0,0					
					Пјас	97,7	3,5	10,0	4,6	10		
					Луж	0,6	0,0					
					Отл	22,9	0,8	2,0	0,9	9		
					Баг	0,5	0,0					
		16131 74		0,46	УКУПНО:	122,6	4,4	12,0	5,5	10		0,46
					БВрб	14,0	0,2	7,6	85,7	54		
					БлТоп	85,8	2,0	26,0	294,3	30		
					ЦрТоп	0,0	,					
					Пјас	344,6	7,9	25,2	284,8	7		
					Луж	10,0	0,2	0,5	5,5	5		
					Отл	17,9	0,6	1,2	14,0	7		
		16132 50		11.31	УКУПНО:	472,3	10,9	60,5	684,3	13		11.31



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	5,2	0,1	2,7	50,6	52		
					БлТоп	113,9	2,9	28,6	534,8	25		
					ЦрТоп	2,4	0,1					
					Серог	12,8	0,1	8,8	164,0	68		
					И214	13,1	0,2	12,1	226,4	92		
					Пјас	231,7	5,1	10,6	199,0	5		
					Луж	23,0	0,4	1,2	22,4	5		
					Отл	25,2	0,9	4,8	90,3	19		
		16132 70		18.72	УКУПНО:	427,2	9,7	68,8	1287,6	16		18.72
					БлТоп	105,6	2,3	14,4	179,2	14		
					И214	77,5	1,2	71,7	893,7	93		
					Пјас	164,7	3,5	4,6	57,3	3		
					Луж	38,7	0,9	1,6	19,9	4		
					Отл	23,9	1,0	1,6	19,9	7		
		16132 74		12.46	УКУПНО:	410,4	8,9	93,9	1170,0	23		12.46
					БлТоп	31,5	0,7	10,0	8,5	32		
					Пјас	161,5	4,0	16,0	13,6	10		
					Луж	89,0	2,2	4,0	3,4	4		
					Отл	16,0	0,6	3,0	2,6	19		
		16133 70		0,85	УКУПНО:	297,9	7,6	33,0	28,1	11		0,85
					БлТоп	7,9	0,2	1,5	63,8	19		
					И214	1,2	0,0	1,3	54,4	106		
					Пјас	182,2	4,5	12,5	541,8	7		
					Луж	98,8	2,4	5,8	252,6	6		
					Гр	2,3	0,1					
					Отл	19,4	0,8	2,0	85,4	10		
		16133 74		43.52	УКУПНО:	311,8	8,0	22,9	998,0	7		43.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	17,7	0,4	9,6	21,8	54		
					Пјас	34,3	0,8	0,2	0,4	1		
					Луж	417,2	8,2	26,1	59,5	6		
					Отл	27,4	1,1	2,2	5,0	8		
		16151 74		2.28	УКУПНО:	496,5	10,5	38,0	86,7	8		2.28
					БлТоп	0,5	0,0					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	262,5	8,2	21,7	179,4	8		
					Гр	17,8	0,5	1,6	13,1	9		
					Цер	10,4	0,3	3,3	27,4	32		
					Отл	1,9	0,1	0,6	4,8	31		
		16151133		8.27	УКУПНО:	293,1	9,1	27,2	224,6	9		8.27
					Луж	387,6	6,8	19,3	249,0	5		
					Гр	26,8	0,7	2,0	26,4	8		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	19,8	0,8	2,0	25,2	10		
					Баг	5,2	0,2	1,0	12,3	18		
		16151134		12.89	УКУПНО:	439,3	8,6	24,3	312,8	6		12.89
					Луж	288,2	4,9	11,8	130,0	4		
					Гр	142,6	2,8	14,4	158,7	10		
					Цер	21,1	0,4	1,7	18,9	8		
					СЛип	4,8	0,1	0,9	10,0	19		
					Отл	3,1	0,1	0,9	10,0	29		
		16152132		11.01	УКУПНО:	459,9	8,3	29,8	327,5	6		11.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,					
					Луж	301,1	6,0	15,7	158,1	5		
					Гр	110,5	2,5	13,1	131,9	12		
					Цер	7,3	0,2	1,9	18,9	26		
					СЛип	7,1	0,2	0,9	8,9	12		
					Отл	3,2	0,1	0,5	5,3	17		
					Баг	0,2	0,0					
		16152133		10.08	УКУПНО:	429,5	9,1	32,1	323,1	7		10.08
					Луж	351,1	7,9	17,2	707,6	5		
					Гр	78,6	1,9	7,8	321,3	10		
					Цер	26,4	0,6	4,7	191,7	18		
					СЛип	4,5	0,1	0,7	28,4	15		
					Отл	6,1	0,3	0,9	38,4	15		
		16152134		41.07	УКУПНО:	466,6	10,8	31,3	1287,3	7		41.07
					Луж	181,8	3,4	7,0	530,5	4		
					Гр	96,1	2,0	9,8	741,2	10		
					Цер	14,6	0,3	1,6	119,5	11		
					СЛип	109,3	2,2	14,3	1083,2	13		
					Отл	0,9	0,0	0,1	5,2	8		
		16152135		75.62	УКУПНО:	402,6	7,8	32,8	2479,7	8		75.62
					БлТоп	29,3	0,6	12,8	67,4	44		
					И214	6,3	0,1	4,9	25,6	77		
					Пјас	87,0	1,7	5,0	26,2	6		
					Луж	270,7	5,4	16,0	84,2	6		
					Отл	10,9	0,5	0,5	2,7	5		
		16153 70		5.26	УКУПНО:	404,1	8,3	39,2	206,0	10		5.26

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	3,7	0,1	1,8	30,8	48		
					И214	1,6	0,0	1,8	30,7	115		
					Пјас	137,6	2,8	11,1	189,2	8		
					Луж	245,6	4,5	12,0	205,3	5		
					Гр	0,1	,					
					Отл	27,8	1,1	1,5	25,8	5		
		16153 74		17.07	УКУПНО:	416,3	8,4	28,2	481,7	7		17.07
					БлТоп	0,6	0,0	0,3	6,2	51		
					Луж	229,4	5,5	12,2	254,9	5		
					Гр	113,6	2,8	10,9	227,0	10		
					Цер	78,6	2,2	8,4	175,3	11		
					СЛип	2,2	0,1	0,3	6,5	15		
					Отл	5,4	0,2	0,8	17,6	16		
		16155133		20.84	УКУПНО:	429,6	10,8	33,0	687,6	8		20.84
					БлТоп	0,2	,	0,1	3,6	30		
					Луж	252,4	3,6	17,9	964,2	7		
					Гр	139,2	2,6	9,6	520,1	7		
					Цер	76,9	1,2	8,3	445,8	11		
					СЛип	3,5	0,1	0,7	39,8	21		
					Отл	4,3	0,1	0,5	24,4	10		
		16155134		53.96	УКУПНО:	476,6	7,7	37,0	1997,8	8		53.96
					Луж	191,3	3,7	9,3	295,3	5		
					Гр	85,5	1,9	8,9	283,7	10		
					Цер	105,2	2,0	10,6	335,9	10		
					СЛип	37,8	0,9	5,6	179,4	15		
					Отл	0,4	0,0					
		16155135		31.84	УКУПНО:	420,1	8,5	34,4	1094,2	8		31.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	44,7	3,2	16,0	8,8	36		
					Пјас	1,7	0,1					
					Луж	10,7	0,4	1,0	0,6	9		
					Гр	53,2	1,6	5,0	2,8	9		
					Отл	3,0	0,2					
		16171133		0,55	УКУПНО:	113,4	5,5	22,0	12,1	19		0,55
					БлТоп	2,2	0,1	1,1	333,8	48		
					Луж	12,1	0,3	1,4	444,8	12		
					Гр	201,5	5,7	23,7	7507,0	12		
					Цер	70,8	2,2	9,2	2916,6	13		
					СЛип	5,4	0,1	0,9	290,4	17		
					Треш	0,3	0,0					
					Отл	4,0	0,1	0,8	250,5	20		
					Баг	0,2	,	0,2	50,4	95		
		16171134		316.89	УКУПНО:	296,3	8,5	37,2	11793,5	13		316.89
					Гр	282,1	7,2	40,0	94,8	14		
					Цер	4,8	0,2	1,0	2,4	21		
					СЛип	24,8	0,5	3,0	7,1	12		
					Отл	6,7	0,2	1,0	2,4	15		
		16171135		2.37	УКУПНО:	318,3	8,1	45,0	106,7	14		2.37
					БлТоп	1,8	0,0	0,9	23,0	50		
					Луж	127,2	2,8	11,4	289,5	9		
					Гр	168,6	3,9	19,1	485,7	11		
					Цер	80,4	1,9	8,5	214,8	11		
					Отл	3,5	0,1	1,0	24,4	28		
					Баг	0,1	,					
		16172134		25.41	УКУПНО:	381,5	8,8	40,8	1037,3	11		25.41

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	28,9	0,8	2,3	114,7	8		
					Гр	117,5	3,1	11,9	587,9	10		
					Цер	262,5	6,6	25,6	1263,5	10		
					СЛип	16,1	0,3	1,8	87,9	11		
					Треш	0,8	0,0					
					Отл	2,7	0,1	0,4	20,9	16		
		16191134		49.29	УКУПНО:	428,7	10,9	42,1	2075,0	10		49.29
					Луж	50,0	0,9	3,0	148,8	6		
					Гр	91,2	1,8	8,5	418,9	9		
					Цер	192,1	3,7	20,6	1015,0	11		
					СЛип	93,4	1,8	8,5	418,1	9		
					Треш	0,6	,					
					Отл	2,2	0,1	0,5	25,1	24		
		16191135		49.33	УКУПНО:	429,5	8,4	41,1	2025,9	10		49.33
					Луж	86,0	1,5	5,0	44,5	6		
					Гр	149,1	3,0	7,0	62,2	5		
					Цер	365,0	6,5	35,0	311,2	10		
					СЛип	4,2	0,1					
					Отл	2,6	0,1					
		16192133		8.89	УКУПНО:	606,8	11,2	47,0	417,8	8		8.89
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	86,0	1,7	4,4	512,4	5		
					Гр	49,0	1,2	4,6	536,7	9		
					Цер	303,0	5,9	24,6	2859,0	8		
					СЛип	29,3	0,6	3,0	348,5	10		
					Отл	1,7	0,1	0,6	67,8	34		
		16192134		116.03	УКУПНО:	469,6	9,4	37,3	4324,3	8		116.03

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,0	0,0					
					Луж	79,0	1,4	4,4	187,9	6		
					Гр	76,8	1,5	6,0	256,8	8		
					Цер	50,6	0,9	6,0	259,1	12		
					СЛип	137,5	2,6	10,2	440,1	7		
					Отл	1,7	0,1	0,3	14,0	19		
		16282135		43.18	УКУПНО:	346,6	6,5	26,8	1157,8	8		43.18
					Луж	0,2	0,0					
					Гр	1,5	0,0	0,2	2,1	14		
					Цер	0,3	0,0					
					Отл	1,9	0,1					
					Баг	148,1	7,0	17,3	177,0	12		
					ЦОрх	0,2	0,0					
		16325134		10.21	УКУПНО:	152,1	7,2	17,5	179,1	12		10.21
					И214	7,9	4,0	5,1	101,6	64		
		16453 50		20.12	УКУПНО:	7,9	4,0	5,1	101,6	64		20.12
					И214	22,9	11,6	11,3	588,6	49		
					ДлТоп	7,2	2,8	2,4	126,8	34		
					Т-м1	16,2	6,3	4,9	254,8	30		
		16453 70		52.25	УКУПНО:	46,2	20,7	18,6	970,2	40		52.25
					БВрб	0,1	,					
					БлТоп	0,6	0,0					
					И214	1,1	0,0					
					Пјас	458,1	9,0	40,3	463,8	9		
					Луж	27,3	0,5	1,5	17,0	5		
					Отл	5,3	0,2					
		16455 70		11.52	УКУПНО:	492,5	9,7	41,7	480,8	8		11.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	435,0	7,6	22,0	66,9	5		
					Гр	26,2	0,8	13,0	39,5	50		
					Слип	3,5	0,1	1,0	3,0	28		
					Отл	1,5	0,1					
		16457 91		3.04	УКУПНО:	466,1	8,6	36,0	109,4	8		3.04
					БлТоп	0,1	,					
					Луж	473,7	9,2	27,7	229,3	6		
					Гр	13,8	0,4	1,2	10,1	9		
					Цер	12,6	0,3	1,4	11,8	11		
					Слип	7,1	0,2	1,0	8,2	14		
					Отл	2,0	0,1	0,3	2,1	13		
					Баг	0,1	,					
		16457133		8.27	УКУПНО:	509,3	10,2	31,6	261,6	6		8.27
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	0,8	0,0					
					Луж	304,5	6,8	19,6	1715,0	6		
					Гр	16,4	0,5	1,5	127,9	9		
					Цер	10,7	0,2	2,3	204,6	22		
					Слип	0,0	,					
					Треш	0,0	,					
					Отл	2,4	0,1	0,1	8,8	4		
					Баг	4,5	0,2	1,7	148,2	38		
		16457134		87.61	УКУПНО:	339,3	7,8	25,2	2204,6	7		87.61



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,1	,					
					БлТоп	3,2	0,1	1,9	46,0	61		
					И214	1,4	0,1	1,5	36,2	107		
					Пјас	42,7	1,0	7,7	184,1	18		
					Луж	398,9	7,5	41,6	989,4	10		
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	26,0	0,5	5,8	138,1	22		
					Отл	29,1	1,1	1,9	46,0	7		
		16458 74		23.78	УКУПНО:	502,0	10,3	60,6	1439,8	12		23.78
					БлТоп	0,2						
					Луж	427,9	7,8	28,9	169,1	7		
					Гр	61,5	1,6	5,2	30,2	8		
					Цер	21,8	0,4	2,4	13,8	11		
					СЛип	1,7	0,1	0,3	1,5	15		
					Отл	9,7	0,4	0,8	4,5	8		
		16458133		5.85	УКУПНО:	522,7	10,3	37,5	219,1	7		5.85
					БВрб	0,2	,	0,1	20,4	86		
					БлТоп	0,1	,	0,1	9,2	60		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	358,8	6,9	21,2	3431,3	6		
					Гр	44,5	1,1	3,9	631,5	9		
					Цер	20,0	0,4	3,3	531,5	16		
					СЛип	3,4	0,1	0,3	51,5	9		
					Отл	10,9	0,5	0,9	151,3	9		
					Баг	2,0	0,1	0,9	137,3	43		
		16458134		162.06	УКУПНО:	439,9	9,0	30,6	4964,0	7		162.06

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	12,3	0,4	0,6	38,2	5		
					Гр	12,8	0,4	0,7	47,7	6		
					Цер	283,5	9,6	33,2	2243,2	12		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	3,1	0,1					
					Баг	1,1	0,0					
					ЦОрх	2,0	0,1					
		16459134		67.5	УКУПНО:	314,9	10,7	34,5	2329,0	11		67.5
					Луж	19,3	0,4	2,0	1,2	10		
					Гр	67,5	1,8	7,0	4,3	10		
					Цер	582,5	11,0	58,0	36,0	10		
					СЛип	9,3	0,2	1,0	0,6	11		
		16459135		0,62	УКУПНО:	678,6	13,4	68,0	42,2	10		0,62
					Луж	108,0	2,4	5,8	1058,6	5		
					Гр	34,5	0,9	3,7	681,7	11		
					Цер	290,0	6,1	21,3	3911,2	7		
					СЛип	3,5	0,1	0,4	68,9	11		
					Отл	6,3	0,3	0,8	140,8	12		
					Баг	2,3	0,1	0,7	133,9	32		
					ЦОрх	0,3	0,0					
		16460134		183.85	УКУПНО:	444,8	9,9	32,6	5995,0	7		183.85
					Луж	135,8	2,6	6,0	79,6	4		
					Гр	24,3	0,6	2,3	30,8	9		
					Цер	433,2	8,2	39,6	529,8	9		
					СЛип	31,0	0,8	3,1	40,8	10		
					Отл	1,2	0,1					
		16460135		13.38	УКУПНО:	625,5	12,3	50,9	681,0	8		13.38

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	0,2	,					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	0,3	0,0					
					Гр	9,9	0,3	0,6	7,4	6		
					Цер	2,1	0,1					
					СЛип	4,8	0,1	0,4	5,6	9		
					КрЛип	42,1	1,1	5,7	72,3	13		
					Отл	4,4	0,2	0,1	1,4	3		
					Баг	3,1	0,1	1,2	15,4	40		
					ЦОрх	389,1	6,2	50,9	651,0	13		
		16469 74		12.78	УКУПНО:	456,0	8,1	58,9	753,2	13		12.78
					Луж	5,0	0,1					
					Гр	2,4	0,1					
					Отл	7,5	0,3	1,0	0,7	13		
					Баг	3,9	0,1	1,0	0,7	26		
					ЦОрх	209,3	3,1	15,0	11,0	7		
		16469133		0,73	УКУПНО:	228,1	3,7	17,0	12,4	7		0,73
					БлТоп	4,2	0,1	2,1	22,0	49		
					Луж	2,6	0,1	0,3	2,9	11		
					Гр	2,2	0,1	0,1	1,2	5		
					Отл	0,4	0,0	0,1	0,6	13		
					Баг	15,3	0,4	5,5	59,2	36		
					ЦОрх	348,3	5,2	21,5	230,1	6		
		16469134		10.71	УКУПНО:	373,0	5,9	29,5	315,9	8		10.71
					Луж	5,4	0,1					
					Гр	2,4	0,1					
					КрЛип	528,3	14,3	60,0	106,8	11		
					ЦОрх	10,7	0,2	1,0	1,8	9		
		16483 74		1.78	УКУПНО:	546,8	14,6	61,0	108,6	11		1.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 16 - ловно-узгојни центар крупне дивљачи												
					БВрб	0,2	,	0,1	188,8	54		
					БлТоп	4,6	0,1	1,2	2085,3	27		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	8,7	16		
					Серог	0,1	,	0,1	164,0	68		
					И214	1,6	0,4	1,2	1957,3	72		
					ДлТоп	0,2	0,1	0,1	126,8	34		
					Т-м1	0,5	0,2	0,2	254,8	30		
					Пјас	18,0	0,4	1,3	2163,6	7		
					Луж	136,1	2,7	8,2	13691,3	6		
					Гр	79,0	2,0	8,3	13990,7	11		
					Цер	108,8	2,5	10,6	17795,0	10		
					СЛип	16,9	0,4	1,9	3128,2	11		
					КрЛип	0,9	0,0	0,1	179,1	12		
					Треш	0,1	,					
					Отл	5,9	0,2	0,7	1162,7	12		
					Баг	1,8	0,1	0,4	734,4	24		
					ЦОрх	5,4	0,1	0,5	893,8	10		
					АЈас	0,0	,	0,0	37,3	74		
				1679.97	УКУПНО:	380,2	9,3	34,9	58561,7	9		1679.97
					БВрб	81,1	0,9	20,5	59,4	25		
					БлТоп	283,8	7,3	64,1	185,8	23		
					Пјас	168,2	4,5	8,2	23,6	5		
					Отл	6,2	0,2					
		56122 50		2.9	УКУПНО:	539,2	12,9	92,7	268,8	17		2.9

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	25,8	0,5	4,1	23,4	16		
					БлТоп	231,0	5,5	43,4	249,4	19		
					И214	15,5	0,3	11,2	64,4	72		
					Пјас	120,7	2,8	3,6	20,8	3		
					Луж	2,9	0,0					
					Отл	28,7	0,9					
		56122 70		5.75	УКУПНО:	424,7	10,0	62,3	358,0	15		5.75
					БВрб	0,3	0,0					
					БлТоп	194,3	3,1	24,1	209,6	12		
					Пјас	147,3	3,2	5,9	51,3	4		
					Луж	41,2	0,8	3,4	29,3	8		
					СЛип	1,7	0,1					
					Отл	34,4	1,2	3,3	28,9	10		
		56122 74		8.71	УКУПНО:	419,2	8,3	36,6	319,1	9		8.71
					БВрб	11,5	0,3	1,4	68,6	12		
					БлТоп	8,9	0,2	3,3	165,8	37		
					Пјас	385,9	9,6	34,1	1724,9	9		
					Луж	3,3	0,1	0,1	4,6	3		
					Отл	4,9	0,1	0,5	22,9	9		
					АЈас	0,3	,	0,1	4,0	32		
		56131 50		50.57	УКУПНО:	414,9	10,2	39,4	1990,9	9		50.57

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	29,3	0,6	19,6	356,5	67		
					БлТоп	6,3	0,2	2,6	47,4	42		
					И214	0,1	,	0,2	3,1	127		
					Пјас	239,4	6,7	21,6	394,0	9		
					Луж	0,6	0,0	0,0	0,6	6		
					Гр	4,5	0,1					
					Отл	4,0	0,2					
					АЈас	0,1	,	0,1	1,5	88		
		56131 70		18.21	УКУПНО:	284,2	7,8	44,1	803,1	16		25.34
					БВрб	0,4	,	0,3	22,9	76		
					БлТоп	3,3	0,1	0,5	36,8	15		
					И214	0,3	,	0,3	21,6	101		
					Пјас	320,1	8,3	27,9	2073,5	9		
					Луж	1,5	0,0					
					Гр	2,5	0,1					
					Отл	14,8	0,6	1,0	74,4	7		
					АЈас	0,0	,					
		56131 74		74.42	УКУПНО:	342,9	9,0	30,0	2229,2	9		74.42
					БВрб	8,1	0,1	1,5	53,1	18		
					БлТоп	46,8	1,1	12,4	445,1	27		
					И214	4,8	0,1	4,8	173,5	100		
					Пјас	312,6	8,3	25,6	920,2	8		
					Луж	1,0	0,0					
					Отл	6,4	0,2	0,4	14,4	6		
		56132 50		35.9	УКУПНО:	379,8	9,8	44,7	1606,3	12		35.9

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	43,6	0,5	11,1	257,8	25		
					БлТоп	54,4	1,3	12,2	285,3	22		
					Пјас	302,7	8,1	25,1	584,6	8		
					Луж	1,6	0,0					
					Гр	1,3	0,0					
					Отл	21,2	0,8	0,3	7,3	1		
					Ајас	0,0	,					
		56132 70		23.33	УКУПНО:	424,7	10,8	48,6	1134,9	11		23.33
					БВрб	4,6	0,1	0,4	7,0	9		
					БлТоп	113,2	2,0	18,9	299,8	17		
					Пјас	296,9	7,1	21,0	333,0	7		
					Луж	21,2	0,3					
					Гр	0,7	0,0					
					Отл	28,7	1,1	2,8	43,6	10		
		56132 74		15.85	УКУПНО:	465,3	10,6	43,1	683,4	9		15.85
					БлТоп	54,9	0,9	12,0	18,2	22		
					Пјас	324,7	7,5	35,0	53,2	11		
					Луж	80,1	1,0					
					Отл	4,7	0,2	1,0	1,5	21		
		56133 50		1.52	УКУПНО:	464,4	9,5	48,0	73,0	10		1.52
					БлТоп	1,0	0,0					
					Пјас	329,3	9,2	37,9	584,0	12		
					Луж	36,8	0,5	2,9	44,6	8		
					Отл	9,7	0,4	0,3	4,2	3		
		56133 70		15.41	УКУПНО:	376,8	10,1	41,1	632,9	11		15.41

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	1,4	0,0	1,1	23,5	78		
					БлТоп	5,7	0,1	2,4	51,4	42		
					Пјас	236,9	6,2	21,0	447,9	9		
					Луж	19,0	0,3	0,5	10,0	2		
					Гр	25,9	0,6	3,8	81,0	15		
					Цер	0,4	0,0	0,2	3,4	36		
					Слип	0,1	,					
					Отл	40,3	1,4	5,8	124,0	14		
					АЈас	0,1	,					
		56133 74		21.38	УКУПНО:	329,8	8,6	34,7	741,2	11		21.38
					Пјас	143,7	3,0	10,0	9,3	7		
					Луж	128,8	2,7	6,0	5,6	5		
					Гр	72,1	1,6	10,0	9,3	14		
					Отл	10,0	0,4	1,0	0,9	10		
		56133110		0,93	УКУПНО:	354,6	7,7	27,0	25,1	8		0,93
					БлТоп	59,6	1,8	12,0	82,0	20		
					Пјас	128,8	3,2	15,0	102,5	12		
					Луж	207,3	2,7	4,0	27,3	2		
					Гр	6,9	0,1					
					Отл	13,4	0,5					
		56153 70		6.83	УКУПНО:	416,0	8,3	31,0	211,7	7		6.83
					Пјас	126,2	3,1	6,6	35,3	5		
					Луж	4,7	0,1					
					Гр	175,0	3,6	19,4	104,4	11		
					Слип	0,2	,					
					Отл	16,0	0,6	3,1	16,9	20		
		56171 74		5.37	УКУПНО:	322,0	7,4	29,1	156,5	9		5.37



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	75,0	8,0	50,0	180,5	67		
					БлТоп	6,7	1,1					
					Пјас	74,8	2,4	5,0	18,1	7		
					Отл	7,6	0,3					
					АЈас	1,7	0,0	1,0	3,6	58		
		56451 50		3.61	УКУПНО:	165,8	11,7	56,0	202,2	34		3.61
					Пјас	11,7	0,2	1,9	8,3	16		
					Луж	396,4	8,8	30,5	135,3	8		
					Гр	1,1	0,0					
					Отл	26,6	0,9	2,8	12,4	11		
		56457 74		4.43	УКУПНО:	435,8	9,8	35,2	156,0	8		4.43
					Пјас	10,2	0,1	1,0	1,0	10		
					Луж	332,3	6,4	15,0	15,5	5		
					Гр	78,7	1,5	10,0	10,3	13		
					Отл	19,9	0,7	4,0	4,1	20		
		56458 70		1.03	УКУПНО:	441,1	8,8	30,0	30,9	7		1.03
					Пјас	46,4	0,7	4,0	18,4	9		
					Луж	276,5	6,7	22,0	101,4	8		
					Гр	0,6	0,0					
					Отл	31,0	1,0	4,0	18,4	13		
		56458110		4.61	УКУПНО:	354,4	8,5	30,0	138,3	8		4.61

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 56 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	10,7	0,3	3,5	1052,5	33		
					БлТоп	33,4	0,7	6,9	2076,7	21		
					И214	1,0	0,0	0,9	262,5	92		
					Пјас	286,0	7,4	24,6	7403,8	9		
					Луж	23,6	0,4	1,2	374,3	5		
					Гр	6,7	0,1	0,7	205,0	10		
					Цер	0,0	,	0,0	3,4	36		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	15,3	0,5	1,2	374,0	8		
					АЈас	0,1	,	0,0	9,2	38		
				300,76	УКУПНО:	376,8	9,5	39,1	11761,3	10		307,89
					БВрб	1,3	0,0					
					БлТоп	249,6	6,1	42,0	250,1	17		
					Пјас	170,7	4,4	4,9	29,2	3		
					Луж	29,9	0,5					
					Отл	7,7	0,3					
					АЈас	30,4	1,3	11,7	69,4	38		
		57122 50		5,96	УКУПНО:	489,6	12,5	58,5	348,7	12		5,96
					БВрб	3,6	0,0	0,4	5,3	12		
					БлТоп	79,8	2,0	30,0	383,1	38		
					ОМЛ	42,7	0,8	35,8	457,6	84		
					Пјас	54,8	1,3	2,8	36,2	5		
					Луж	13,5	0,3					
					Отл	3,4	0,2	0,1	1,3	3		
					АЈас	15,9	0,3	16,1	205,9	101		
		57122 70		12,77	УКУПНО:	213,7	4,8	85,3	1089,5	40		12,77

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ЦрЈов	0,4	0,0					
					БлТоп	98,3	2,9	34,4	511,3	35		
					И214	52,5	1,1	49,9	741,6	95		
					Пјас	10,9	0,3					
					Луж	8,0	0,1					
					Отл	36,8	1,3	2,5	36,7	7		
					Јав	0,6	0,0					
					Баг	5,3	0,2					
					АЈас	27,2	0,7	20,5	304,9	76		
		57122 74		14.87	УКУПНО:	240,0	6,5	107,2	1594,5	45		14.87
					БВрб	0,4	0,0	0,1	2,0	13		
					БлТоп	1,9	0,0	0,3	11,2	17		
					И214	0,4	0,0	0,4	15,0	97		
					Пјас	497,9	10,2	31,3	1132,0	6		
					Луж	2,0	0,0					
					Гр	0,0	,					
					Отл	3,2	0,1	0,1	4,0	3		
					АЈас	0,7	0,0	0,4	13,1	52		
		57131 50		36.18	УКУПНО:	506,5	10,4	32,5	1177,3	6		36.18
					БВрб	0,4	,					
					ЦрЈов	0,8	0,0					
					БлТоп	2,2	0,0					
					Г-м1	0,3	,	0,3	17,6	95		
					Пјас	412,6	9,5	37,3	2074,5	9		
					Луж	6,5	0,1	0,1	5,0	1		
					Гр	0,1	,					
					Отл	7,4	0,3	0,6	32,9	8		
					АЈас	3,6	0,1	2,1	118,1	60		
		57131 70		55.6	УКУПНО:	433,7	10,0	40,4	2248,1	9		55.6

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ЦрЈов	0,1	,					
					БлТоп	2,8	0,1	0,3	50,9	11		
					И214	0,1	,	0,1	17,4	101		
					Пјас	283,1	7,7	27,4	4559,8	10		
					Луж	3,7	0,1	0,2	27,4	4		
					Гр	3,2	0,1	0,1	23,5	4		
					Слип	0,0	,					
					Отл	14,2	0,6	1,3	209,5	9		
					Јав	0,0	,					
					Баг	0,1	,					
					ЦОрх	0,0	,					
					АЈас	8,3	0,2	3,5	575,6	41		
		57131 74		166.57	УКУПНО:	315,6	8,7	32,8	5464,1	10		166.57
					БВрб	12,7	0,2	1,0	7,8	8		
					БлТоп	40,6	1,1	13,4	109,7	33		
					Серог	39,6	0,8	36,9	301,4	93		
					И214	18,5	0,4	18,0	147,2	97		
					Пјас	226,4	5,6	11,6	94,5	5		
					Луж	7,0	0,1					
					Отл	2,1	0,1					
					АЈас	4,5	0,2	0,5	3,9	11		
		57132 50		8.18	УКУПНО:	351,2	8,5	81,3	664,6	23		8.18

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	,					
					БлТоп	77,4	1,3	20,7	890,3	27		
					И214	1,3	0,0	1,3	57,1	102		
					Пјас	288,8	6,8	15,1	649,8	5		
					Луж	14,1	0,2					
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	14,9	0,5	0,2	6,8	1		
					АЈас	6,9	0,1	10,0	429,7	144		
		57132 70		43.09	УКУПНО:	404,3	9,1	47,2	2033,7	12		43.09
					БВрб	5,1	0,1	0,8	26,2	16		
					ЦрЈов	2,1	0,0					
					БлТоп	78,8	1,2	14,8	460,6	19		
					И214	1,0	0,0	1,0	31,1	104		
					Пјас	230,6	5,7	17,3	538,0	7		
					Луж	13,5	0,2					
					СЛип	0,1	,					
					Отл	32,7	1,2	4,4	138,3	14		
					АЈас	2,1	0,0	2,2	67,8	102		
		57132 74		31.18	УКУПНО:	365,9	8,5	40,5	1262,0	11		31.18
					И214	98,4	4,4	98,0	65,7	100		
					Пјас	125,4	4,1					
					Отл	3,3	0,2					
		57132 85		0,67	УКУПНО:	227,2	8,7	98,0	65,7	43		0,67
					И214	94,9	4,3	95,0	39,9	100		
					Пјас	123,2	4,1					
					Луж	0,4	0,0					
					Отл	11,6	0,5					
		57132 88		0,42	УКУПНО:	230,1	8,8	95,0	39,9	41		0,42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,3	0,0					
					Пјас	351,5	7,1	14,3	112,1	4		
					Луж	76,7	1,4	4,8	37,3	6		
					Гр	1,7	0,1					
					Отл	12,8	0,5	0,7	5,5	5		
					АЈас	4,6	0,1	3,4	26,3	74		
		57133 70		7.82	УКУПНО:	448,6	9,1	23,2	181,2	5		7.82
					БлТоп	4,6	0,1	1,2	130,8	25		
					Т-м1	,	,					
					Пјас	222,0	6,2	19,4	2204,3	9		
					Луж	16,4	0,6	0,4	48,5	3		
					Гр	10,8	0,2	1,1	129,2	10		
					СЛип	0,3	0,0					
					Отл	36,2	1,4	6,0	682,4	17		
					АЈас	0,1	,	0,0	3,1	40		
		57133 74		113.93	УКУПНО:	290,4	8,5	28,1	3198,2	10		113.93
					Пјас	240,9	4,7	16,1	725,9	7		
					Луж	115,9	2,0	5,5	248,7	5		
					Гр	60,3	1,2	7,4	335,1	12		
					Цер	0,5	0,0					
					СЛип	1,7	0,0					
					Отл	23,9	0,8	3,0	133,1	12		
		57133110		45.1	УКУПНО:	443,2	8,8	32,0	1442,7	7		45.1
					Пјас	140,6	2,8	7,0	41,4	5		
					Луж	197,8	3,8	15,0	88,8	8		
					Гр	83,4	1,8	6,0	35,5	7		
					Отл	14,7	0,5	1,0	5,9	7		
		57154110		5.92	УКУПНО:	436,5	9,0	29,0	171,7	7		5.92

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	37,6	0,7	14,5	54,0	39		
					Пјас	28,5	0,7	2,3	8,6	8		
					Луж	28,5	0,3	2,3	8,6	8		
					Гр	5,0	0,1					
					Отл	82,2	2,6	12,2	45,4	15		
					Баг	57,4	1,4	13,9	51,8	24		
					Ајас	75,7	1,8	18,2	67,7	24		
		57269 74		3.72	УКУПНО:	314,9	7,7	63,5	236,2	20		3.72
					И214	0,2	,					
					Отл	10,4	0,2					
					Баг	192,8	6,0	24,0	169,7	12		
		57325111		7.07	УКУПНО:	203,4	6,2	24,0	169,7	12		7.07
					ОМЛ	29,6	0,7	12,0	45,0	40		
					Пјас	40,1	0,8	2,0	7,5	5		
					Луж	16,4	0,2					
					Гр	8,7	0,2					
					Отл	66,6	1,9	13,0	48,8	20		
					Баг	204,8	7,4	60,0	225,0	29		
		57326 74		3.75	УКУПНО:	366,2	11,2	87,0	326,3	24		3.75
					БВрб	137,2	4,0	106,4	642,8	78		
					БлТоп	24,5	1,4	10,9	65,8	44		
					Пјас	78,4	2,2	4,0	24,1	5		
					Отл	6,6	0,2					
		57451 50		6.04	УКУПНО:	246,6	7,8	121,3	732,7	49		10.09
					БВрб	106,9	3,1	70,0	315,7	65		
					БлТоп	98,9	5,6	50,0	225,5	51		
					Пјас	101,9	2,7	5,0	22,6	5		
		57451 70		4.51	УКУПНО:	307,7	11,4	125,0	563,8	41		9.02

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	27,4	10,7	11,0	133,5	40		
		57453 50		12.14	УКУПНО:	27,4	10,7	11,0	133,5	40		12.14
					ДлТоп	15,4	6,5	14,2	354,6	92		
		57453 70		25.04	УКУПНО:	15,4	6,5	14,2	354,6	92		25.04
					ДлТоп	54,4	17,6	16,0	476,7	29		
					Т-м1	8,3	1,5	1,9	57,3	23		
		57453 78		29.84	УКУПНО:	62,7	19,1	17,9	534,0	29		29.84
					ДлТоп	14,3	4,9	5,4	407,1	38		
					Т-м1	11,1	3,3	4,8	359,0	43		
		57453 85		75.03	УКУПНО:	25,3	8,3	10,2	766,1	40		75.03
					ДлТоп	37,4	14,6	12,0	56,2	32		
		57453110		4.68	УКУПНО:	37,4	14,6	12,0	56,2	32		4.68
					И214	86,5	3,5	87,0	65,3	101		
					Пјас	1,3	0,0					
					Луж	12,7	0,4					
					Отл	29,2	1,0					
					Баг	21,4	0,7					
					ЦОрх	4,8	0,1					
		57453111		0,75	УКУПНО:	155,8	5,6	87,0	65,3	56		0,75
					Пјас	2,8	0,1					
					Луж	148,2	4,8	15,0	10,2	10		
					Отл	8,3	0,3					
		57457 70		0,68	УКУПНО:	159,3	5,2	15,0	10,2	9		0,68



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ОМЛ	0,6	0,0	0,5	12,1	92		
					Пјас	4,8	0,1	1,0	22,8	20		
					Луж	198,9	5,7	18,6	443,5	9		
					Гр	0,3	0,0					
					Цер	0,4	0,0					
					Отл	4,2	0,2	0,6	15,0	15		
					Баг	0,0	,					
					Ајас	1,2	0,1	1,2	27,4	100		
		57457 74		23.8	УКУПНО:	210,3	6,1	21,9	520,8	10		23.8
					Пјас	4,5	0,1					
					Луж	209,7	7,1	22,0	40,0	10		
					Отл	15,8	0,5					
		57457110		1.82	УКУПНО:	230,0	7,7	22,0	40,0	10		1.82
					Пјас	9,7	0,3					
					Луж	392,9	8,7	30,0	166,2	8		
					Отл	18,7	0,8	5,0	27,7	27		
		57457111		5.54	УКУПНО:	421,3	9,7	35,0	193,9	8		5.54
					Пјас	0,3	0,0					
					Луж	484,2	8,3	34,0	207,7	7		
					Гр	39,7	1,0	1,0	6,1	3		
					Отл	4,5	0,2					
		57457133		6.11	УКУПНО:	528,7	9,5	35,0	213,9	7		6.11
					Луж	129,8	4,2	7,0	10,9	5		
					Отл	11,9	0,4					
					Ајас	6,2	0,2	4,0	6,2	64		
		57458 70		1.56	УКУПНО:	147,8	4,8	11,0	17,2	7		1.56

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	95,0	1,2	27,9	184,2	29		
					Пјас	12,6	0,2	1,1	7,3	9		
					Луж	343,6	6,4	17,4	114,8	5		
					Гр	15,5	0,2	2,1	13,8	13		
					Цер	4,0	0,1	2,1	14,1	54		
					Отл	17,0	0,6	2,1	14,1	13		
					АЈас	10,0	0,1	2,3	15,4	23		
		57458110		6.6	УКУПНО:	497,6	8,9	55,1	363,6	11		6.6
					БВрб	7,1	0,1	7,0	26,5	99		
					Пјас	49,3	0,9					
					Лууж	363,5	6,2	6,0	22,7	2		
					Гр	6,6	0,1					
					Отл	23,5	0,9					
					АЈас	30,2	0,4	29,0	109,9	96		
		57458111		3.79	УКУПНО:	480,2	8,7	42,0	159,2	9		3.79
					Отл	6,0	0,2					
					ЦОрх	169,9	2,9	16,5	57,2	10		
		57469 74		3.46	УКУПНО:	175,9	3,1	16,5	57,2	9		3.46
					Отл	1,1	0,0					
					Јав	6,8	0,2					
					Баг	9,5	0,3	5,0	13,5	53		
					ЦОрх	337,6	5,9	33,3	90,0	10		
					Соф	14,7	0,2	1,0	2,7	7		
		57469111		2.7	УКУПНО:	369,7	6,6	39,3	106,2	11		2.7

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 57 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	2,1	0,1	1,3	1026,3	60		
					ЦрЈов	0,2	,					
					БлТоп	16,0	0,4	4,2	3327,5	26		
					Серог	0,4	0,0	0,4	301,4	93		
					И214	1,5	0,0	1,5	1180,3	97		
					ДлТоп	4,6	1,6	1,8	1428,1	39		
					Т-м1	1,4	0,4	0,6	433,8	40		
					ОМЛ	0,9	0,0	0,7	514,7	77		
					Пјас	193,1	4,8	15,5	12290,6	8		
					Луж	32,6	0,7	1,9	1480,5	6		
					Гр	6,9	0,1	0,7	543,1	10		
					Цер	0,1	,	0,0	14,1	25		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	14,9	0,6	1,8	1407,3	12		
					Јав	0,0	,					
					Баг	3,1	0,1	0,6	460,0	19		
					ЦОрх	1,9	0,0	0,2	147,2	10		
					АЈас	4,2	0,1	2,6	2044,4	61		
					Соф	0,1	,	,	2,7	7		
				792.23	УКУПНО:	284,1	8,9	33,6	26602,0	12		800.79

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	1,7	0,0	0,7	2444,9	41		
					ЦрЈов	0,0	,					
					БлТоп	9,7	0,2	2,5	8876,4	26		
					ЦрТоп	0,1	,	0,1	170,6	58		
					Серог	0,2	,	0,1	465,5	83		
					И214	1,4	0,2	1,2	4089,9	81		
					ДлТоп	1,2	0,4	0,5	1563,5	39		
					Т-м1	0,6	0,2	0,2	746,5	36		
					ОМЛ	0,2	,	0,2	523,2	77		
					Пјас	79,8	2,0	6,4	22512,4	8		
					Луж	115,1	2,5	7,5	26359,2	7		
					Гр	41,9	1,1	4,5	15819,5	11		
					Цер	57,3	1,4	5,8	20299,3	10		
					СЛип	8,3	0,2	1,0	3341,6	11		
					КрЛип	0,4	0,0	0,1	179,1	12		
					Слад	,	,					
					Треш	0,1	,					
					Отл	9,8	0,4	1,3	4600,5	13		
					Јав	0,0	,					
					Баг	4,2	0,2	0,7	2319,1	16		
					ЦОрх	3,0	0,1	0,3	1041,0	10		
					АЈас	1,0	0,0	0,6	2141,5	62		
					Соф	0,0	,	,	2,7	7		
				3507.1	УКУПНО:	336,0	8,9	33,5	117496,3	10		3522.79

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ОПШТИНУ 80403->Сремска Митровица												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					Пјас	6,4	0,1	1,0	2,2	16		
					Луж	246,9	4,3	25,0	54,0	10		
					Гр	17,9	0,4	2,0	4,3	11		
					Отл	7,0	0,2	1,0	2,2	14		
		10		2.16	УКУПНО:	278,3	5,0	29,0	62,6	10		2.16
					БВрб	2,3	0,2					
					БлТоп	140,3	11,2	15,0	43,7	11		
					Отл	2,8	0,1					
		10121 88		2.91	УКУПНО:	145,3	11,5	15,0	43,7	10		2.91
					БлТоп	49,7	1,2	22,8	689,9	46		
					Пјас	93,5	3,3	4,0	121,4	4		
					Отл	7,5	0,3	1,0	31,3	14		
		10131 50		30.28	УКУПНО:	150,6	4,8	27,8	842,6	18		30.28
					Пјас	535,6	10,7	43,8	1305,7	8		
					Луж	6,2	0,1					
					Гр	3,0	0,1	0,7	19,3	22		
					Отл	17,6	0,7	2,4	72,3	14		
		10131 70		29.82	УКУПНО:	562,5	11,6	46,9	1397,4	8		29.82
					Пјас	368,4	7,9	31,9	137,7	9		
					Луж	17,4	0,4					
					Гр	35,0	0,9	5,0	21,6	14		
					Отл	5,0	0,2	1,2	5,2	24		
		10131 71		4.32	УКУПНО:	425,8	9,3	38,1	164,5	9		4.32

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	160,3	5,2	14,0	142,2	9		
					Луж	14,4	0,4					
					Гр	24,9	0,7	3,7	37,7	15		
					Отл	20,8	0,8	2,9	29,4	14		
		10131 73		10.13	УКУПНО:	220,4	7,1	20,7	209,3	9		10.13
					Пјас	529,5	10,3	46,2	4542,7	9		
					Луж	10,9	0,3					
					Гр	7,0	0,2	1,8	179,5	26		
					Отл	12,9	0,5	2,3	220,7	17		
		10131 74		98.25	УКУПНО:	560,3	11,2	50,3	4942,8	9		98.25
					Пјас	378,2	7,5	32,3	1131,4	9		
					Гр	70,2	1,8	9,0	313,8	13		
					Отл	22,5	0,9	4,2	148,3	19		
		10131110		35.04	УКУПНО:	470,9	10,2	45,5	1593,5	10		35.04
					Пјас	131,9	3,9	11,0	25,6	8		
					Гр	121,2	3,1	15,0	35,0	12		
					Отл	106,1	3,3	11,0	25,6	10		
		10131112		2.33	УКУПНО:	359,2	10,2	37,0	86,2	10		2.33
					Пјас	366,0	7,5	30,5	282,6	8		
					Луж	109,2	2,1					
					Гр	7,4	0,2	1,7	15,3	22		
					Отл	12,9	0,4	2,7	25,1	21		
		10133 70		9.26	УКУПНО:	495,5	10,1	34,9	323,0	7		9.26

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,9	0,0	0,4	22,6	46		
					ОМЛ	1,0	0,0	0,1	4,7	9		
					Пјас	312,6	6,8	26,4	1436,2	8		
					Луж	107,3	2,1	0,2	13,2	0		
					Гр	8,3	0,2	1,3	69,7	15		
					Отл	21,6	0,8	2,9	159,5	14		
		10133 71		54.33	УКУПНО:	451,8	9,9	31,4	1705,9	7		54.33
					Пјас	275,7	6,3	22,9	1682,8	8		
					Луж	90,6	1,8					
					Гр	21,8	0,5	3,5	256,8	16		
					Отл	18,1	0,7	2,6	190,9	14		
		10133 73		73.57	УКУПНО:	406,2	9,3	29,0	2130,4	7		73.57
					БлТоп	6,6	0,1	2,6	140,4	39		
					Пјас	348,0	6,7	20,0	1097,6	6		
					Луж	104,4	2,1					
					Гр	4,7	0,1	1,2	67,8	27		
					Отл	25,7	1,0	4,9	268,5	19		
		10133 74		54.79	УКУПНО:	489,3	9,9	28,7	1574,3	6		54.79
					Пјас	281,7	5,1	23,7	4649,7	8		
					Луж	72,3	1,2	0,2	45,9	0		
					Гр	95,2	2,1	12,9	2531,5	14		
					Цер	0,1	,					
					Отл	28,3	0,9	4,0	776,5	14		
		10133110		195.95	УКУПНО:	477,6	9,3	40,9	8003,7	9		195.95

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	0,2	,	0,1	19,4	46		
					Пјас	191,0	4,4	15,7	3308,4	8		
					Луж	69,5	1,3	0,7	138,8	1		
					Гр	82,9	2,2	10,8	2260,7	13		
					Цер	0,0	,					
					Отл	20,3	0,7	2,8	580,8	14		
		10133112		210.17	УКУПНО:	364,0	8,6	30,0	6308,1	8		210.17
					Пјас	11,7	0,3	1,0	1,6	9		
					Луж	245,4	7,6	24,2	39,0	10		
					Отл	7,6	0,3	1,4	2,2	18		
		10151 71		1.61	УКУПНО:	264,7	8,2	26,6	42,8	10		1.61
					Пјас	15,3	0,4	1,0	6,5	7		
					Луж	236,5	8,2	21,0	136,5	9		
					Гр	3,2	0,1	1,0	6,5	31		
					Отл	7,2	0,4	1,0	6,5	14		
		10151 73		6.5	УКУПНО:	262,2	9,1	24,0	156,0	9		6.5
					Пјас	16,8	0,4	2,0	19,7	12		
					Луж	213,9	4,5					
					Гр	10,8	0,2	1,0	9,9	9		
					Отл	17,5	0,8	6,0	59,1	34		
		10151 74		9.85	УКУПНО:	259,0	5,9	9,0	88,7	3		9.85
					Пјас	8,3	0,1	0,6	4,0	7		
					Луж	333,6	8,7	31,4	222,9	9		
					Гр	14,9	0,3	1,5	10,3	10		
					Отл	6,8	0,3	0,8	5,6	12		
		10151112		7.1	УКУПНО:	363,5	9,5	34,2	242,9	9		7.1



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	35,7	0,5	2,5	195,3	7		
					Луж	225,8	3,7	17,4	1379,9	8		
					Гр	148,9	2,8	14,7	1163,5	10		
					Отл	3,7	0,1	0,4	30,5	10		
		10152112		79.24	УКУПНО:	414,0	7,1	35,0	2769,3	8		79.24
					Пјас	116,5	2,9	8,0	214,4	7		
					Луж	250,9	6,0	10,5	281,4	4		
					Гр	10,5	0,3	2,0	53,4	19		
					Отл	18,1	0,7	2,7	73,3	15		
		10153 71		26.93	УКУПНО:	395,9	9,8	23,1	622,5	6		26.93
					БлТоп	1,2	0,0	0,6	127,7	50		
					Пјас	73,6	2,1	6,7	1459,9	9		
					Луж	202,2	6,5	15,8	3441,0	8		
					Гр	7,1	0,2	1,1	238,0	15		
					Отл	11,0	0,5	1,7	366,0	15		
		10153 73		218,00	УКУПНО:	295,2	9,3	25,8	5632,6	9		218,00
					Пјас	172,8	3,3	13,3	41,2	8		
					Луж	210,9	3,8					
					Гр	14,3	0,3	2,9	9,1	21		
					Отл	47,0	1,5	6,7	20,7	14		
		10153 74		3.1	УКУПНО:	445,0	9,0	22,9	71,0	5		3.1
					Пјас	114,4	3,0	10,3	214,6	9		
					Луж	194,9	5,8	14,1	294,9	7		
					Гр	30,5	0,7	5,0	105,3	17		
					Отл	8,5	0,4	1,3	27,8	16		
		10153112		20.94	УКУПНО:	348,3	9,9	30,7	642,5	9		20.94

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	131,1	3,0	10,7	60,2	8		
					Луж	147,0	3,9	5,0	28,1	3		
					Гр	43,3	1,0	5,8	32,5	13		
					Отл	19,7	0,8	3,0	17,0	15		
		10154 71		5.62	УКУПНО:	341,2	8,7	24,5	137,8	7		5.62
					Пјас	95,7	2,9	7,3	187,6	8		
					Луж	175,4	5,4	10,9	278,5	6		
					Гр	58,0	1,5	6,0	153,5	10		
					Отл	13,9	0,6	1,6	41,8	12		
		10154 73		25.66	УКУПНО:	342,9	10,3	25,8	661,3	8		25.66
					Пјас	48,3	1,2	8,0	44,9	17		
					Луж	234,0	5,6	23,0	129,0	10		
					Гр	7,3	0,2	1,0	5,6	14		
					Отл	24,1	1,2	6,0	33,7	25		
					Баг	0,2	0,0					
		10154 74		5.61	УКУПНО:	313,8	8,1	38,0	213,2	12		5.61
					Пјас	128,9	2,3	3,7	190,9	3		
					Луж	247,0	3,9					
					Гр	113,0	2,6	16,4	858,0	15		
					Отл	25,6	0,9	3,4	177,4	13		
		10154110		52.33	УКУПНО:	514,5	9,7	23,4	1226,3	5		52.33
					БлТоп	1,0	0,0	0,5	128,4	46		
					Пјас	110,3	2,2	6,4	1811,8	6		
					Луж	229,6	3,9	2,8	803,3	1		
					Гр	105,6	2,3	14,6	4135,5	14		
					Цер	0,1	,					
					Отл	12,9	0,5	2,2	620,6	17		
		10154112		283.33	УКУПНО:	459,5	8,9	26,5	7499,4	6		283.33

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	47,2	1,4	4,2	64,1	9		
					Луж	0,4	0,0					
					Гр	162,0	4,4	19,3	297,0	12		
					Отл	15,0	0,6	1,6	24,0	10		
		10171112		15,4	УКУПНО:	224,5	6,5	25,0	385,1	11		15,4
					Пјас	13,0	0,2	1,0	0,6	8		
					Луж	75,6	1,4	0,4	0,2	1		
					Гр	183,6	3,4	25,9	15,3	14		
					Слип	28,8	0,4	5,3	3,2	19		
					Отл	62,7	1,8	8,3	4,9	13		
		10172110		0,59	УКУПНО:	363,7	7,1	41,0	24,2	11		0,59
					Т-м1	48,4	9,4	30,0	131,7	62		
		10453 73		4,39	УКУПНО:	48,4	9,4	30,0	131,7	62		4,39
					Т-м1	112,6	12,2	56,1	77,4	50		
		10453 74		1,38	УКУПНО:	112,6	12,2	56,1	77,4	50		1,38
					И214	13,7	2,7	6,8	62,5	50		
					ДлТоп	16,4	5,8	8,1	73,9	49		
					Т-м1	28,4	3,1	14,1	128,9	49		
		10453 77		9,16	УКУПНО:	58,5	11,5	29,0	265,3	49		9,16
					И214	6,6	1,9	3,2	656,9	49		
					ДлТоп	20,9	6,4	10,2	2095,2	49		
					Т-м1	1,2	0,2	0,6	115,5	49		
					Отл	0,0	,					
		10453 83		205,93	УКУПНО:	28,6	8,4	13,9	2867,6	49		205,93
					ДлТоп	35,1	12,3	17,0	15,8	48		
		10453 85		0,93	УКУПНО:	35,1	12,3	17,0	15,8	48		0,93

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,4	0,0	0,3	2,4	71		
					БлТоп	44,1	2,2	3,9	39,0	9		
					И214	21,7	7,2	9,7	95,8	45		
					ДлТоп	12,4	3,7	6,1	60,2	49		
					Пјас	0,1	,					
					Отл	0,0	,	0,3	2,4	782		
		10453 88		9.92	УКУПНО:	78,6	13,1	20,2	199,9	26		9.92
					И214	16,4	5,7	8,0	29,1	49		
		10453113		3.64	УКУПНО:	16,4	5,7	8,0	29,1	49		3.64
					ДлТоп	23,7	12,0	11,5	129,1	48		
		10454 81		11.24	УКУПНО:	23,7	12,0	11,5	129,1	48		11.24
					БВрб	0,3	,					
					БлТоп	0,4	0,0					
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	128,1	6,4	15,0	59,9	12		
					Отл	0,9	0,1	1,0	4,0	107		
		10457 50		3.99	УКУПНО:	130,4	6,5	16,0	63,8	12		3.99
					Пјас	0,5	0,0					
					Луж	204,3	10,3	22,7	939,5	11		
					Гр	1,7	0,1	0,5	21,5	30		
					Цер	0,1	,					
					Отл	1,5	0,1	0,4	17,2	27		
		10457 70		41.31	УКУПНО:	208,2	10,5	23,7	978,2	11		41.31

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,3	0,0	0,1	16,0	10		
					Пјас	3,4	0,1	0,2	19,7	5		
					Луж	419,4	9,3	42,5	5231,6	10		
					Гр	2,8	0,1	0,3	39,2	11		
					Отл	4,6	0,2	0,6	71,9	13		
					Баг	0,0	,					
		10457 71		123.11	УКУПНО:	431,5	9,7	43,7	5378,4	10		123.11
					ОМЛ	0,0	,					
					Пјас	6,1	0,1	0,5	59,4	8		
					Луж	456,0	9,1	46,2	5782,4	10		
					Гр	5,6	0,2	0,7	82,6	12		
					Отл	11,9	0,5	1,3	164,6	11		
					Баг	0,1	,					
		10457 73		125.06	УКУПНО:	479,8	9,8	48,7	6088,9	10		125.06
					БлТоп	0,9	0,0	0,4	8,0	41		
					Пјас	0,3	,					
					Луж	300,7	9,3	29,6	681,4	10		
					Цер	0,2	0,0					
					Отл	1,0	0,0	0,1	3,0	14		
					Баг	,	,					
		10457 74		23.06	УКУПНО:	303,0	9,3	30,0	692,4	10		23.06
					Пјас	13,3	0,2	1,1	69,9	8		
					Луж	404,4	7,6	40,3	2677,2	10		
					Гр	38,4	0,9	3,9	260,5	10		
					Отл	10,4	0,4	1,3	87,6	13		
		10457112		66.39	УКУПНО:	466,5	9,1	46,6	3095,1	10		66.39

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,2	,					
					Луж	332,7	7,7	22,4	4330,4	7		
					Гр	1,2	0,0					
					Цер	1,7	0,0	0,9	167,3	52		
					Отл	11,6	0,5	2,1	409,7	18		
					Баг	0,3	0,0					
		10457134		193.29	УКУПНО:	347,7	8,3	25,4	4907,5	7		193.29
					И214	19,8	0,6	19,0	465,3	96		
					Луж	162,4	8,4	16,0	391,8	10		
					Отл	0,9	0,1					
		10458 70		24.49	УКУПНО:	183,1	9,1	35,0	857,2	19		24.49
					Пјас	30,5	0,9	2,6	7,0	8		
					Луж	212,1	7,2	20,6	56,3	10		
					Гр	3,7	0,1	0,8	2,1	21		
					Отл	9,2	0,4	1,0	2,7	11		
		10458 71		2.73	УКУПНО:	255,5	8,5	25,0	68,2	10		2.73
					Пјас	140,9	2,9	12,0	5,4	9		
					Луж	414,5	10,4	43,0	19,4	10		
					Отл	4,1	0,2					
		10458 73		0,45	УКУПНО:	559,6	13,5	55,0	24,8	10		0,45
					Пјас	11,9	0,2	1,4	22,3	12		
					Луж	381,9	7,0	38,1	602,9	10		
					Гр	77,8	1,8	8,3	131,5	11		
					Отл	5,6	0,2	1,1	16,5	19		
		10458112		15.81	УКУПНО:	477,2	9,2	48,9	773,2	10		15.81

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	540,7	9,5	43,0	18,1	8		
					Отл	79,6	2,4	12,0	5,0	15		
		10458134		0,42	УКУПНО:	620,4	12,0	55,0	23,1	9		0,42
					БлТоп	3,0	0,1					
					Луж	3,8	0,1					
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	7,3	0,3	1,1	6,3	15		
					Баг	1,9	0,1	0,2	1,0	10		
					ЦОрх	129,7	3,5	12,0	67,5	9		
					АЈас	147,6	3,0	25,6	144,1	17		
		10469 74		5,64	УКУПНО:	293,7	7,0	38,8	218,9	13		5,64
					Отл	1,6	0,0					
					Баг	3,0	0,1					
					ЦОрх	449,3	4,9	45,0	21,6	10		
		10469134		0,48	УКУПНО:	453,9	5,1	45,0	21,6	10		0,48
					БлТоп	0,4	0,0	0,5	4,2	126		
					Луж	1,2	0,0					
					Отл	5,3	0,2	0,6	5,3	12		
					Баг	86,8	4,6	13,0	109,4	15		
					ЦОрх	0,3	0,0	0,1	0,9	37		
		10484133		8,39	УКУПНО:	94,0	4,8	14,3	119,8	15		8,39
					Отл	4,3	0,2					
					Баг	120,2	5,9	18,1	563,3	15		
					ЦОрх	13,8	0,4	0,2	6,3	1		
		10484134		31,14	УКУПНО:	138,2	6,5	18,3	569,6	13		31,14

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	,	,	,	2,4	22		
					БлТоп	1,4	0,0	0,5	1219,9	35		
					И214	0,9	0,2	0,5	1309,6	59		
					ДлТоп	2,0	0,6	1,0	2393,6	49		
					Т-м1	0,4	0,1	0,2	453,5	52		
					ОМЛ	0,0	,	,	4,7	9		
					Пјас	125,7	2,6	9,9	24567,0	8		
					Луж	177,4	4,0	11,3	28077,4	6		
					Гр	41,1	1,0	5,4	13443,8	13		
					Цер	0,2	,	0,1	167,3	42		
					СЛип	0,0	,	,	3,2	19		
					Отл	13,0	0,5	2,0	4843,6	15		
					Баг	1,8	0,1	0,3	673,7	15		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,0	96,3	7		
					АЈас	0,3	0,0	0,1	144,1	17		
				2487.47	УКУПНО:	364,7	9,1	31,1	77400,0	9		2487.47



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	,	,	,	2,4	22		
					БлТоп	1,4	0,0	0,5	1219,9	35		
					И214	0,9	0,2	0,5	1309,6	59		
					ДлТоп	2,0	0,6	1,0	2393,6	49		
					Т-м1	0,4	0,1	0,2	453,5	52		
					ОМЛ	0,0	,	.	4,7	9		
					Пјас	125,7	2,6	9,9	24567,0	8		
					Луж	177,4	4,0	11,3	28077,4	6		
					Гр	41,1	1,0	5,4	13443,8	13		
					Цер	0,2	,	0,1	167,3	42		
					Слип	0,0	,	.	3,2	19		
					Отл	13,0	0,5	2,0	4843,6	15		
					Баг	1,8	0,1	0,3	673,7	15		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,0	96,3	7		
					АЈас	0,3	0,0	0,1	144,1	17		
				2487.47	УКУПНО:	364,7	9,1	31,1	77400,0	9		2487.47

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ОПШТИНУ 80420->Стара пазова												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ОПШТИНУ 80497->Шид												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					БВрб	2,3	0,1	0,3	20,5	11		
					БлТоп	0,7	0,0	0,1	6,1	11		
					ОМЛ	0,0						
					Пјас	271,3	6,4	30,5	2516,5	11		
					Луж	5,6	0,1	0,0	0,7	0		
					Гр	1,8	0,1	0,2	18,8	12		
					Отл	7,8	0,2	0,4	34,3	5		
		10131 50		82.57	УКУПНО:	289,4	6,9	31,5	2596,8	11		82.57
					ОМЛ	0,4	0,0					
					Пјас	260,1	7,2	32,4	582,7	12		
					Луж	2,5	0,1					
					Гр	1,4	0,1	0,3	6,0	24		
					Отл	10,7	0,3	0,7	13,1	7		
		10131 70		17.97	УКУПНО:	275,1	7,6	33,5	601,7	12		17.97

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,3	0,0					
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	185,8	1,9	19,0	1365,7	10		
					Луж	7,2	0,0	0,0	1,8	0		
					Гр	1,3	,	0,3	23,1	25		
					Отл	8,4	0,0	1,6	117,4	20		
		10131 71		71.92	УКУПНО:	202,9	2,0	21,0	1507,9	10		71.92
					Пјас	179,3	4,9	18,2	327,3	10		
					Луж	45,5	1,3	4,7	83,9	10		
					Гр	10,2	0,3	1,5	26,5	14		
					Отл	18,8	0,6	2,1	36,9	11		
		10131 73		18.03	УКУПНО:	253,8	7,1	26,3	474,5	10		18.03
					Пјас	210,6	6,5	20,7	124,7	10		
					Луж	97,8	3,1	10,0	60,2	10		
					Гр	17,2	0,5	2,2	13,2	13		
					Отл	22,6	0,8	2,0	12,1	9		
		10131112		6.04	УКУПНО:	348,2	10,9	34,8	210,1	10		6.04
					БлТоп	1,6	0,1					
					Пјас	186,2	4,6	25,6	381,7	14		
					Луж	83,0	1,3	2,3	34,4	3		
					Гр	23,6	0,9	2,9	43,8	12		
					Отл	19,7	0,6	2,0	29,8	10		
		10133 50		14.91	УКУПНО:	314,2	7,4	32,8	489,6	10		14.91
					Пјас	194,0	3,9	26,5	664,1	14		
					Луж	67,0	1,0	3,0	75,9	5		
					Гр	14,0	0,5	0,9	23,5	7		
					Отл	12,4	0,3	2,8	71,1	23		
		10133 70		25.09	УКУПНО:	287,3	5,7	33,3	834,5	12		25.09

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,4	0,0	0,1	6,0	7		
					Пјас	130,0	2,9	13,7	845,5	11		
					Луж	57,3	1,2	1,2	76,2	2		
					Гр	12,9	0,1	1,6	99,2	12		
					Отл	15,0	0,4	2,8	175,6	19		
					Баг	0,4	0,0	0,3	17,6	74		
		10133 71		61.79	УКУПНО:	216,9	4,6	19,7	1220,0	9		61.79
					БлТоп	1,0	0,0	0,1	1,7	8		
					Пјас	140,1	1,9	12,4	248,1	9		
					Луж	22,4	0,4	1,6	32,0	7		
					Гр	42,3	0,3	5,3	105,6	12		
					Отл	13,1	0,1	2,9	58,1	22		
		10133 73		20.05	УКУПНО:	218,9	2,7	22,2	445,5	10		20.05
					Пјас	98,3	1,3	8,3	567,9	8		
					Луж	11,6		0,7	45,4	6		
					Гр	60,8	0,7	6,7	458,4	11		
					Отл	12,6	0,2	2,3	157,6	18		
		10133112		68.46	УКУПНО:	183,3	2,1	18,0	1229,3	10		68.46
					Луж	520,1	8,2	50,0	40,0	10		
					Гр	1,3	0,1					
		10151 70		0,80	УКУПНО:	521,4	8,2	50,0	40,0	10		0,80
					Пјас	26,3	0,5	2,5	267,3	10		
					Луж	420,8	7,0	41,5	4376,7	10		
					Гр	1,3	0,0	0,1	5,8	4		
					Отл	2,4	0,1	0,2	15,7	6		
		10151 71		105.5	УКУПНО:	450,8	7,6	44,2	4665,5	10		105.5

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,	0,0	3,0	8		
					Пјас	45,1	1,0	4,5	996,5	10		
					Луж	354,7	7,6	35,3	7804,1	10		
					Гр	10,6	0,3	1,0	221,1	9		
					Цер	0,0	,	,	0,8	15		
					Отл	8,8	0,4	1,0	216,0	11		
					ЦОрх	0,2	,					
		10151 73		221.13	УКУПНО:	419,6	9,2	41,8	9241,5	10		221.13
					Пјас	49,2	1,0	4,8	240,9	10		
					Луж	375,3	7,0	38,3	1906,8	10		
					Гр	32,3	0,7	3,3	164,8	10		
					Отл	9,6	0,4	1,3	62,6	13		
					Баг	0,0	,					
		10151112		49.76	УКУПНО:	466,4	9,0	47,7	2375,1	10		49.76
					Пјас	8,3	0,1	1,0	2,6	12		
					Луж	577,7	8,7	57,0	149,3	10		
					Гр	11,6	0,3	1,0	2,6	9		
					Отл	47,4	1,5	5,0	13,1	11		
		10151134		2.62	УКУПНО:	645,0	10,6	64,0	167,7	10		2.62
					БлТоп	0,5	0,0					
					Луж	155,8	7,3	22,0	499,0	14		
					Отл	19,4	0,9	4,0	90,7	21		
		10152 71		22.68	УКУПНО:	175,7	8,3	26,0	589,7	15		22.68
					Пјас	15,1	0,5	1,3	5,9	9		
					Луж	31,1	1,1	3,4	14,8	11		
					Гр	126,8	4,1	13,3	58,5	10		
					Отл	8,1	0,4	1,0	4,4	12		
		10152 73		4.4	УКУПНО:	181,1	6,0	19,0	83,6	10		4.4

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	16,1	0,4	1,8	174,4	11		
					Луж	198,3	5,0	20,0	1921,9	10		
					Гр	93,1	2,3	10,8	1043,7	12		
					Отл	8,8	0,2	1,6	153,0	18		
		10152112		96.26	УКУПНО:	316,2	7,9	34,2	3293,0	11		96.26
					Пјас	3,9	0,0					
					Луж	283,9	3,9	28,2	1162,7	10		
					Гр	230,5	3,9	23,6	969,9	10		
					Отл	3,1	0,1	0,2	6,6	5		
		10152114		41.17	УКУПНО:	521,4	7,9	52,0	2139,2	10		41.17
					Луж	154,8	1,5					
					Гр	124,0	2,8	25,0	33,0	20		
					Отл	11,2	0,4					
		10152131		1.32	УКУПНО:	290,0	4,6	25,0	33,0	9		1.32
					Луж	272,8	3,9	28,0	163,5	10		
					Гр	142,2	2,6	14,0	81,8	10		
					Цер	28,5	0,4	3,0	17,5	11		
					Отл	4,0	0,1					
		10152134		5.84	УКУПНО:	447,6	7,1	45,0	262,8	10		5.84
					Пјас	95,7	3,9	9,1	91,1	10		
					Луж	50,4	1,3	3,8	38,0	8		
					Отл	8,1	0,3	0,8	7,6	9		
		10153 50		9.99	УКУПНО:	154,2	5,6	13,7	136,6	9		9.99
					Пјас	215,1	3,5	19,0	202,4	9		
					Луж	379,7	5,0	35,0	372,8	9		
					Отл	3,5	0,2	1,0	10,7	28		
		10153 70		10.65	УКУПНО:	598,3	8,6	55,0	585,8	9		10.65

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	130,5	2,4	14,3	2095,4	11		
					Луж	307,5	5,5	28,8	4210,6	9		
					Гр	2,5	0,1	0,2	32,8	9		
					Цер	0,0	,	0,0	0,9	16		
					Отл	10,1	0,2	1,5	222,4	15		
		10153 71		146.38	УКУПНО:	450,6	8,2	44,8	6562,0	10		146.38
					БлТоп	0,9	0,0	0,1	52,0	12		
					Пјас	101,0	2,2	10,0	4830,2	10		
					Луж	296,1	6,3	29,7	14429,4	10		
					Гр	8,9	0,2	1,0	479,0	11		
					Цер	0,5	0,0	0,0	14,2	6		
					Отл	14,3	0,5	1,5	744,2	11		
					ЦОрх	0,1	,					
		10153 73		485.22	УКУПНО:	421,9	9,2	42,4	20549,0	10		485.22
					Пјас	92,3	1,8	8,7	994,5	9		
					Луж	274,4	5,2	28,1	3224,8	10		
					Гр	43,0	0,9	4,4	505,0	10		
					Цер	2,2	0,1	0,2	18,2	7		
					Отл	14,1	0,5	1,5	166,9	10		
					ЦОрх	0,1	,	0,0	1,7	12		
		10153112		114.77	УКУПНО:	426,1	8,4	42,8	4911,1	10		114.77
					БлТоп	7,1	0,3	1,6	10,4	23		
					Пјас	6,1	0,3					
					Луж	121,3	5,7	14,7	94,7	12		
					Отл	12,2	0,7	1,9	12,2	16		
		10154 70		6.45	УКУПНО:	146,7	6,9	18,2	117,2	12		6.45

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	11,7	0,4	1,2	56,7	11		
					Луж	94,5	5,5	10,2	465,2	11		
					Гр	2,1	0,1	0,2	11,2	11		
					Отл	19,0	1,0	3,4	154,1	18		
					Ајас	0,3	0,0	0,3	14,1	90		
		10154 71		45.61	УКУПНО:	127,6	7,0	15,4	701,4	12		45.61
					КрВрб	0,1	,					
					Пјас	68,4	1,5	5,9	121,8	9		
					Луж	98,9	1,6	7,3	150,7	7		
					Гр	54,5	1,1	6,3	129,6	12		
					Отл	18,9	0,3	3,2	65,5	17		
		10154 73		20.65	УКУПНО:	240,8	4,4	22,6	467,6	9		20.65
					Пјас	102,9	2,4	9,9	3090,6	10		
					Луж	195,0	4,5	19,4	6074,9	10		
					Гр	90,5	2,2	9,0	2807,4	10		
					Цер	1,2	0,0	0,1	39,9	11		
					Отл	11,8	0,4	1,6	512,0	14		
					ЦОрх	0,8	0,0	0,1	23,1	10		
		10154112		312.52	УКУПНО:	402,2	9,5	40,2	12548,0	10		312.52
					Луж	147,8	7,2	15,0	43,4	10		
					Цер	100,5	3,4	14,0	40,5	14		
					Отл	12,5	0,8	2,0	5,8	16		
		10155 71		2.89	УКУПНО:	260,8	11,4	31,0	89,6	12		2.89



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	72,7	1,3	6,6	239,6	9		
					Луж	303,9	5,3	30,5	1111,3	10		
					Гр	59,9	1,2	6,0	219,6	10		
					Цер	92,5	1,6	8,9	324,4	10		
					Отл	12,2	0,5	1,3	47,9	11		
		10155112		36.43	УКУПНО:	541,3	9,8	53,3	1942,7	10		36.43
					Пјас	10,4	0,1	1,3	52,7	12		
					Луж	166,6	2,6	16,9	712,9	10		
					Гр	149,6	2,6	16,0	675,4	11		
					Цер	134,5	2,2	13,5	571,2	10		
					Отл	0,9	0,0					
		10155114		42.32	УКУПНО:	462,1	7,6	47,6	2012,3	10		42.32
					Пјас	8,3	0,1	0,6	39,9	7		
					Луж	259,9	4,2	27,6	1807,2	11		
					Гр	67,9	1,5	7,1	463,2	10		
					Цер	218,1	3,5	21,9	1436,8	10		
					Отл	8,5	0,3	1,0	63,9	11		
		10155134		65.52	УКУПНО:	562,7	9,6	58,2	3810,9	10		65.52
					Пјас	1,8	0,0					
					Луж	204,9	4,1	17,6	259,3	9		
					Гр	7,8	0,2					
					Цер	18,8	0,4	0,9	13,7	5		
					Слип	46,0	1,2	3,1	44,9	7		
					Слад	126,9	2,8	8,1	119,2	6		
					Отл	0,4	0,0					
					Кит	5,8	0,1					
		10155135		14.71	УКУПНО:	412,4	8,9	29,7	437,1	7		14.71

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	183,1	3,3	18,0	28,8	10		
					Џер	60,3	1,3	5,0	8,0	8		
					Слип	93,2	2,0	9,0	14,4	10		
					Отл	2,7	0,1					
					Џјас	37,7	1,2					
		10155144		1.6	УКУПНО:	376,9	7,9	32,0	51,2	8		1.6
					Пјас	6,2	0,1	0,9	11,0	14		
					Луж	270,9	6,8	26,0	333,3	10		
					Отл	16,4	0,7	1,1	14,7	7		
		10156 73		12.82	УКУПНО:	293,5	7,6	28,0	359,0	10		12.82
					БлТоп	2,3	0,1					
					Пјас	3,6	0,1	0,5	11,8	15		
					Луж	266,6	8,0	23,2	512,7	9		
					Гр	9,7	0,3	0,5	11,0	5		
					Отл	28,5	1,1	4,4	96,9	15		
		10156112		22.15	УКУПНО:	310,6	9,5	28,5	632,3	9		22.15
					Пјас	31,3	1,1	2,3	137,3	7		
					Луж	6,2	0,3	0,4	24,5	7		
					Гр	148,4	4,6	16,7	989,8	11		
					Отл	19,3	0,8	1,9	112,0	10		
		10171 73		59.31	УКУПНО:	205,2	6,7	21,3	1263,7	10		59.31
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	35,1	0,3	2,0	281,1	6		
					Луж	10,3	0,1	0,6	88,1	6		
					Гр	128,5	2,9	15,2	2187,1	12		
					Отл	23,3	0,7	2,8	394,9	12		
		10171112		143.6	УКУПНО:	197,2	4,0	20,6	2951,2	10		143.6

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	3,4	0,2	3,4	171,4	100		
					Луж	5,4	0,2					
					Гр	102,7	2,6	17,4	880,8	17		
					СЛип	0,2	,	0,0	1,9	16		
					Отл	54,8	1,7	8,7	441,3	16		
					Баг	2,5	0,1					
					ЦОрх	7,9	0,2	0,5	27,2	7		
		10171131		50.56	УКУПНО:	177,0	4,9	30,1	1522,6	17		50.56
					Пјас	39,1	0,9	3,9	144,7	10		
					Луж	67,3	1,2	6,6	245,1	10		
					Гр	154,9	3,2	16,1	597,6	10		
					Цер	4,2	0,1	0,5	20,1	13		
					Отл	6,6	0,2	1,0	36,6	15		
		10172112		37.05	УКУПНО:	272,1	5,6	28,2	1044,0	10		37.05
					Пјас	4,9	0,1					
					Луж	108,6	1,5	11,1	91,8	10		
					Гр	295,7	4,8	29,4	242,6	10		
					Цер	20,4	0,3	2,5	20,5	12		
					Отл	2,4	0,1					
		10172114		8.26	УКУПНО:	432,0	6,8	43,0	355,0	10		8.26
					БлТоп	2,1	0,1	1,8	93,8	86		
					Пјас	43,4	1,4	3,0	156,3	7		
					Луж	96,1	2,6	1,9	97,5	2		
					Гр	232,0	5,6	35,7	1852,1	15		
					СЛип	4,4	0,1	0,7	33,6	15		
					Отл	22,6	0,8	2,4	125,5	11		
					ЦОрх	0,7	0,0					
		10172131		51.92	УКУПНО:	401,3	10,5	45,4	2358,6	11		51.92

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	44,1	0,8					
					Гр	5,5	0,1					
					Цер	323,8	6,9	28,5	37,0	9		
					КрЛип	55,7	1,4	4,6	6,0	8		
					Отл	12,0	0,5	0,4	0,5	3		
		10191144		1.3	УКУПНО:	441,1	9,7	33,4	43,4	8		1.3
					Пјас	0,5	0,0					
					Цер	257,1	6,6	23,0	142,3	9		
					СЛип	33,8	0,7	3,4	20,9	10		
					КрЛип	36,9	1,2	2,0	12,4	5		
					Отл	1,3	0,1					
					Бјас	2,0	0,1					
		10191342		6.2	УКУПНО:	331,4	8,5	28,3	175,6	9		6.2
					Пјас	24,1	0,3	2,3	27,5	9		
					Луж	108,6	1,8	10,9	132,6	10		
					Гр	92,7	1,7	9,2	111,4	10		
					Цер	241,2	3,8	24,2	294,3	10		
					Отл	3,1	0,1	0,3	3,8	10		
		10192114		12.18	УКУПНО:	469,7	7,7	46,8	569,6	10		12.18
					Пјас	15,9	0,2	1,5	4,6	9		
					Луж	77,7	1,2	7,5	23,4	10		
					Гр	90,9	1,6	9,0	28,1	10		
					Цер	316,0	4,9	32,2	100,0	10		
					Отл	2,6	0,1					
		10192134		3.11	УКУПНО:	503,0	8,1	50,2	156,1	10		3.11

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,2	0,0					
					Гр	12,7	0,3	0,9	26,9	7		
					Цер	18,0	0,5	1,5	44,1	8		
					СЛип	250,4	5,7	25,0	759,7	10		
					КрЛип	17,4	0,5	1,7	51,0	10		
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	0,1	0,0					
					Баг	0,4	0,0					
		10282135		30.34	УКУПНО:	299,7	7,0	29,1	881,7	10		30.34
					Пјас	4,2	0,1					
					Луж	2,0	0,1					
					Гр	23,4	0,6	2,0	14,2	8		
					Цер	14,8	0,4	1,5	10,7	10		
					СЛип	311,0	6,3	29,6	214,4	10		
					Отл	2,0	0,1					
		10282139		7.25	УКУПНО:	357,5	7,6	33,0	239,3	9		7.25
					Пјас	0,7	0,0					
					Луж	7,2	0,1					
					Гр	18,6	0,5	1,5	95,0	8		
					Цер	29,8	0,7	1,8	114,3	6		
					СЛип	239,7	6,8	23,4	1501,3	10		
					КрЛип	17,5	0,5	1,3	81,1	7		
					Слад	0,9	0,0					
					Треш	1,8	0,1					
					Отл	2,1	0,1	0,0	0,7	1		
					Кит	1,2	0,0					
					Бјас	0,4	0,0					
		10282144		64.29	УКУПНО:	319,9	8,9	27,9	1792,4	9		64.29

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	2,5	0,1					
					Гр	10,8	0,3	0,6	15,9	5		
					Цер	107,3	2,6	5,6	160,7	5		
					СЛип	237,2	5,1	25,0	721,6	11		
					КрЛип	8,4	0,2	0,6	16,2	7		
					Слад	3,4	0,1					
					Отл	1,3	0,1	0,2	4,5	12		
					Кит	0,9	0,0					
		10282342		28.9	УКУПНО:	371,7	8,4	31,8	918,9	9		28.9
					Пјас	1,4	0,0					
					Гр	18,6	0,4	1,1	40,2	6		
					Цер	30,1	0,7	2,2	77,2	7		
					СЛип	224,2	4,6	20,7	729,0	9		
					КрЛип	78,5	2,1	6,4	225,7	8		
					Отл	14,4	0,4	1,1	39,6	8		
					Кит	2,3	0,1					
					Бјас	0,3	0,0					
					Баг	2,1	0,1	0,1	3,4	5		
		10282381		35.24	УКУПНО:	371,9	8,3	31,6	1115,1	9		35.24
					Луж	1,3	0,1					
					Гр	52,7	1,6	3,9	213,1	7		
					Цер	11,3	0,4	1,0	54,2	9		
					СЛип	118,1	3,3	11,9	657,4	10		
					КрЛип	4,5	0,1	0,5	25,4	10		
					Треш	3,6	0,1					
					Отл	9,3	0,4	0,5	25,9	5		
		10288135		55.37	УКУПНО:	200,8	5,9	17,6	975,9	9		55.37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Гр	13,5	0,4	1,2	6,6	9		
					Цер	12,6	0,4	1,8	10,4	15		
					Слип	183,8	4,8	17,8	101,3	10		
					Отл	11,7	0,5	1,0	5,7	9		
		10288144		5.68	УКУПНО:	221,6	6,0	21,8	124,0	10		5.68
					Пјас	0,9	0,0					
					Цер	95,4	2,4	7,0	4,2	7		
					Слип	233,6	5,0	23,0	13,8	10		
					Отл	1,2	0,1					
		10288342		0,60	УКУПНО:	331,1	7,5	30,0	18,0	9		0,60
					ДлТоп	125,2	9,4	30,0	1108,8	24		
		10453 83		36.96	УКУПНО:	125,2	9,4	30,0	1108,8	24		36.96
					Т-м1	75,3	14,8	37,3	1559,1	49		
		10453131		41.83	УКУПНО:	75,3	14,8	37,3	1559,1	49		41.83
					БлТоп	0,1	,					
					И214	0,2	0,0					
					Пјас	0,2						
					Луж	203,6	9,7	26,8	3207,8	13		
					Гр	0,2	0,0	0,1	13,5	63		
					Цер	0,2	0,0	0,0	0,7	4		
					Отл	2,3	0,1	0,9	109,0	40		
					Баг	0,2	0,0	0,0	5,1	24		
		10457 70		119.78	УКУПНО:	206,9	9,9	27,9	3336,0	13		119.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	2,1	0,0	0,2	31,7	10		
					Луж	238,6	7,3	24,6	3642,8	10		
					Гр	3,3	0,1	0,3	43,2	9		
					Цер	1,8	0,1	0,7	105,1	40		
					Отл	7,4	0,3	1,1	158,4	14		
					Баг	0,1	,	0,0	3,8	23		
					ЦОрх	0,5						
		10457 71		148.19	УКУПНО:	253,8	7,8	26,9	3984,9	11		148.19
					БлТоп	0,3	,	0,0	8,3	8		
					Пјас	16,2	0,3	2,0	577,2	13		
					Луж	356,8	6,0	32,2	9186,8	9		
					Гр	6,1	0,1	0,7	195,9	11		
					Отл	10,4	0,3	1,1	313,6	11		
					Баг	6,5	0,2	3,2	923,4	50		
		10457 73		285.53	УКУПНО:	396,2	6,9	39,2	11205,2	10		285.53
					БлТоп	2,5	0,2	1,5	249,5	61		
					Пјас	1,6	0,0					
					Луж	244,5	6,8	22,9	3716,8	9		
					Гр	1,3	0,0	0,1	17,0	8		
					Отл	3,0	0,1	0,1	20,8	4		
					Баг	0,0	,					
		10457 91		162.4	УКУПНО:	253,0	7,1	24,7	4004,1	10		162.4
					Пјас	4,0	0,1	0,4	64,1	11		
					Луж	428,6	8,2	38,3	5796,5	9		
					Гр	9,6	0,2	0,9	131,8	9		
					Цер	5,2	0,1	1,5	225,3	29		
					Отл	15,9	0,5	1,4	215,2	9		
					Баг	0,0	,					
		10457112		151.39	УКУПНО:	463,4	9,1	42,5	6432,9	9		151.39



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	409,9	8,8	40,9	1522,2	10		
					Гр	19,4	0,5	2,2	82,6	11		
					Отл	12,3	0,4	1,6	59,0	13		
		10457113		37.26	УКУПНО:	441,6	9,6	44,7	1663,9	10		37.26
					Пјас	1,6	0,0	1,7	215,6	102		
					Луж	447,0	7,8	22,3	2883,2	5		
					Гр	0,2	0,0					
					Отл	16,7	0,7	1,0	129,3	6		
		10457131		129.31	УКУПНО:	465,5	8,5	25,0	3228,1	5		129.31
					Пјас	0,6	0,0	2,0	46,4	329		
					Луж	424,0	6,4	45,0	1043,1	11		
					Гр	28,5	0,3	7,0	162,3	25		
					Отл	5,5	0,1					
					Баг	0,0	,					
		10457132		23.18	УКУПНО:	458,7	6,8	54,0	1251,7	12		23.18
					Пјас	0,1	,					
					Луж	370,4	5,6	48,1	1171,1	13		
					Гр	21,4	0,3	7,8	190,2	36		
					Отл	11,1	0,1	0,8	19,7	7		
		10457133		24.36	УКУПНО:	403,1	6,0	56,7	1381,1	14		24.36

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	4,4	0,1	0,3	8,3	7		
					Луж	314,1	6,9	27,5	737,7	9		
					Гр	1,6	0,1	0,2	5,2	12		
					Цер	7,5	0,2	0,3	8,2	4		
					Слип	10,4	0,3	1,3	34,1	12		
					Слад	23,0	0,5	1,5	39,5	6		
					Треш	2,4	0,1					
					Отл	5,6	0,2					
		10457135		26.84	УКУПНО:	368,8	8,2	31,0	833,0	8		26.84
					БлТоп	0,8	0,0	0,2	5,0	21		
					Пјас	15,2	0,6	1,3	36,9	9		
					Луж	82,1	4,0	7,6	208,6	9		
					Гр	0,0	,					
					Цер	2,5	0,1	0,5	12,8	19		
					Отл	23,2	1,1	4,3	117,9	18		
					Баг	4,4	0,2	0,9	25,5	21		
		10458 71		27.45	УКУПНО:	128,4	6,0	14,8	406,6	12		27.45
					Пјас	66,0	0,6	7,3	370,3	11		
					Луж	348,7	0,0	31,7	1606,7	9		
					Гр	0,8		0,1	2,9	8		
					Отл	9,3	0,0	0,9	43,4	9		
		10458 73		50.67	УКУПНО:	424,9	0,6	39,9	2023,3	9		50.67
					Пјас	24,5	0,3	2,8	103,5	11		
					Луж	214,7	2,2	20,2	746,6	9		
					Гр	149,8	1,3	15,0	552,7	10		
					Цер	0,4	0,0	0,1	2,0	12		
					Отл	3,0	0,0	1,0	37,1	34		
		10458112		36.97	УКУПНО:	392,4	3,8	39,0	1441,9	10		36.97

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	17,4	0,2	2,0	18,1	12		
					Луж	338,1	7,0	37,0	334,9	11		
					Гр	98,2	2,1	11,0	99,6	11		
					Отл	17,4	0,7	2,0	18,1	11		
		10458113		9.05	УКУПНО:	471,1	10,0	52,0	470,6	11		9.05
					БлТоп	0,8	0,0	0,6	52,1	70		
					ОМЛ	0,0	,	0,0	2,9	121		
					Пјас	13,8	0,4	1,5	137,8	11		
					Луж	228,2	6,4	18,4	1732,0	8		
					Гр	32,6	0,8	3,7	348,6	11		
					Цер	0,1	0,0					
					СЛип	18,6	0,4	1,5	142,4	8		
					Отл	12,6	0,5	1,4	131,3	11		
					ЦОрх	0,2	,					
		10458131		94.39	УКУПНО:	307,0	8,6	27,0	2547,1	9		94.39
					Пјас	5,0	0,1	0,4	14,2	7		
					Луж	325,4	4,8	47,6	1828,1	15		
					Гр	63,9	0,8	14,7	566,4	23		
					Отл	8,1	0,1	1,4	52,6	17		
		10458132		38.43	УКУПНО:	402,3	5,7	64,1	2461,3	16		38.43
					Луж	311,7	6,3	28,5	273,5	9		
					Гр	7,1	0,2	0,5	4,3	6		
					Цер	26,1	0,5	2,8	26,9	11		
					СЛип	7,0	0,2	1,9	17,8	27		
					КрЛип	1,9	0,0	0,3	2,9	16		
					Отл	8,3	0,3					
		10458135		9.61	УКУПНО:	362,0	7,5	33,9	325,4	9		9.61

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	285,5	5,2	27,0	43,2	9		
					Гр	2,9	0,1					
					СЛип	25,7	0,5	3,0	4,8	12		
					Отл	38,1	1,4	3,0	4,8	8		
		10458144		1.6	УКУПНО:	352,2	7,2	33,0	52,8	9		1.6
					Пјас	0,1	,					
					Луж	8,5	0,1					
					Гр	4,8	0,1					
					Цер	425,4	9,6	33,6	211,4	8		
					СЛип	15,3	0,3	1,6	10,0	10		
					КрЛип	5,9	0,2					
					Отл	10,2	0,4					
					Бјас	1,6	0,1					
					Баг	0,1	0,0					
		10459144		6.3	УКУПНО:	471,9	10,8	35,1	221,4	7		6.3
					Пјас	9,2	0,2					
					Луж	0,4	0,0					
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	305,0	7,6	25,6	94,7	8		
					СЛип	75,4	1,8	6,2	22,8	8		
					Слад	6,7	0,1					
					Отл	0,7	0,0					
		10459342		3.7	УКУПНО:	397,9	9,9	31,8	117,5	8		3.7
					Луж	31,3	1,1	6,0	15,9	19		
					Цер	48,0	1,7	3,0	8,0	6		
					Отл	21,9	0,8	2,0	5,3	9		
					Баг	14,0	0,6	1,0	2,7	7		
		10460 70		2.65	УКУПНО:	115,2	4,2	12,0	31,8	10		2.65

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	41,9	0,2	0,4	3,6	1		
					Отл	0,4	,					
					Баг	0,8	0,0					
					ЏОрх	72,2	2,3	7,8	63,8	11		
					АЈас	39,5		6,6	54,0	17		
		10469 70		8.18	УКУПНО:	154,7	2,6	14,8	121,4	10		8.18
					БлТоп	6,1	0,1	2,6	25,6	43		
					Пјас	3,8	0,1					
					Луж	0,4	0,0					
					СЛип	3,4	0,1	1,4	13,9	42		
					Отл	20,4	1,0	4,1	39,7	20		
					Баг	63,4	3,4	9,2	90,1	15		
					ЏОрх	80,1	3,0	7,0	68,7	9		
		10469 71		9.78	УКУПНО:	177,6	7,7	24,3	237,9	14		9.78
					Пјас	22,2	0,8	1,7	10,6	8		
					Луж	0,7	0,0					
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	33,0	1,3	5,8	35,7	17		
					Баг	39,9	1,8	1,7	10,6	4		
					ЏОрх	139,1	1,5	16,6	103,0	12		
		10469131		6.21	УКУПНО:	235,7	5,4	25,8	159,9	11		6.21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	1,0	0,0					
					Гр	1,5	0,0	0,3	1,1	20		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	36,5	0,5	1,8	6,6	5		
					КрЛип	3,7	0,1	0,4	1,5	11		
					Отл	13,3	0,5	0,2	0,7	1		
					Кест	2,8	0,1					
					Бјас	0,6	0,0					
					Баг	133,3	4,7	12,3	45,6	9		
		10469144		3.72	УКУПНО:	192,7	6,0	14,9	55,4	8		3.72
					Пјас	0,3	0,0					
					Цер	0,2	0,0					
					КрЛип	3,9	0,1	0,7	8,0	17		
					Отл	1,1	0,1					
					Баг	65,9	3,3	7,0	84,5	11		
		10469381		12.05	УКУПНО:	71,4	3,5	7,7	92,5	11		12.05
					КрЛип	238,4	8,0	30,0	8,4	13		
		10483131		0,28	УКУПНО:	238,4	8,0	30,0	8,4	13		0,28

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,1	,	,	20,5	10		
					КрВрб	,	,					
					БлТоп	0,4	0,0	0,2	684,7	39		
					И214	0,0	,					
					ДлТоп	1,1	0,1	0,3	1108,8	24		
					Т-м1	0,7	0,1	0,4	1559,1	49		
					ОМЛ	,	,	,	2,9	29		
					Пјас	52,5	1,1	5,4	23535,3	10		
					Луж	222,6	4,7	21,1	92723,1	9		
					Гр	36,7	0,8	4,2	18451,7	11		
					Цер	10,1	0,2	1,0	4270,9	10		
					СЛип	11,8	0,3	1,2	5066,4	10		
					КрЛип	1,2	0,0	0,1	438,6	8		
					Слад	0,6	0,0	0,0	158,7	6		
					Треш	0,1	,					
					Отл	11,4	0,4	1,4	6095,0	12		
					Кест	,	,					
					Цјас	0,0	,					
					Кит	0,1	,					
					Бјас	0,0	,					
					Баг	1,0	0,0	0,3	1212,1	27		
					ЦОрх	0,7	0,0	0,1	287,5	9		
					АЈас	0,1	,	0,0	68,1	20		
				4398.22	УКУПНО:	351,1	7,7	35,4	155683,2	10		4398.22
					БлТоп	126,4	4,4	17,0	2,4	13		
					Пјас	35,0	1,1	1,0	0,1	3		
					Луж	44,0	1,1					
					Отл	8,7	0,2	1,0	0,1	11		
		16122 71		0,14	УКУПНО:	214,1	6,8	19,0	2,7	9		0,14

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,9	0,1					
					Пјас	336,4	8,1	31,2	170,6	9		
					Луж	16,0	0,2	1,0	5,6	6		
					Отл	12,0	0,5	2,0	11,0	17		
					Ајас	16,6	0,3	5,7	31,1	34		
		16131 71		5.47	УКУПНО:	382,8	9,2	39,9	218,3	10		5.47
					БлТоп	28,9	0,7	5,0	8,1	17		
					Пјас	129,9	4,0	20,0	32,2	15		
					Луж	65,7	1,6	4,0	6,4	6		
					Отл	20,7	0,5	3,0	4,8	14		
		16132 71		1.61	УКУПНО:	245,2	6,9	32,0	51,5	13		1.61
					БлТоп	0,9	0,0					
					Пјас	163,5	4,7	14,8	27,1	9		
					Луж	14,5	0,4					
					Отл	8,4	0,3	1,6	2,9	19		
					Ајас	4,8	0,1	4,9	8,9	102		
		16133 70		1.83	УКУПНО:	192,0	5,5	21,3	38,9	11		1.83
					Пјас	273,2	5,7	25,3	15,4	9		
					Луж	66,4	1,2					
					Отл	15,6	0,6	1,3	0,8	8		
					Ајас	32,9	0,8	5,0	3,0	15		
		16133 71		0,61	УКУПНО:	388,0	8,3	31,5	19,2	8		0,61
					БлТоп	6,0	0,1	2,8	48,3	46		
					Пјас	105,4	3,9	16,9	297,2	16		
					Луж	72,0	1,6	4,1	72,5	6		
					Гр	1,0	0,0					
					Отл	24,7	1,0	3,6	62,5	14		
		16133 73		17.58	УКУПНО:	209,1	6,6	27,3	480,5	13		17.58



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,0	0,0					
					Пјас	83,0	3,4	12,0	176,5	14		
					Луж	25,2	1,1					
					Отл	71,9	3,2	18,0	264,8	25		
					АЈас	49,5	2,0	16,0	235,4	32		
		16135 71		14.71	УКУПНО:	230,6	9,7	46,0	676,7	20		14.71
					БлТоп	14,0	0,6	2,0	50,2	14		
					Пјас	103,5	4,2	15,2	382,5	15		
					Луж	1,5	0,1					
					Гр	0,6	0,0					
					Отл	22,6	0,9	2,0	50,2	9		
					Баг	3,5	0,1	0,5	11,8	14		
					АЈас	62,4	2,4	16,2	406,1	26		
		16135 73		25.11	УКУПНО:	208,1	8,2	35,9	900,8	17		25.11
					Пјас	1,7	0,1					
					Луж	155,1	8,3	25,5	276,4	16		
					Гр	2,6	0,1	0,1	0,7	3		
					Цер	0,5	0,0	0,1	0,7	12		
					Отл	10,2	0,6	1,8	19,2	17		
		16151 71		10.84	УКУПНО:	170,2	9,0	27,4	297,1	16		10.84
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	2,3	0,1					
					Луж	163,3	8,5	23,3	1356,6	14		
					Гр	0,1	,					
					Отл	10,7	0,6	2,0	116,4	19		
		16151 73		58.19	УКУПНО:	176,4	9,1	25,3	1473,0	14		58.19

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	379,7	8,4	37,3	1182,2	10		
					Гр	16,4	0,5	2,9	92,6	18		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	16,4	0,8	2,9	92,6	18		
		16151112		31.74	УКУПНО:	412,8	9,7	43,1	1367,4	10		31.74
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	81,9	4,5	10,7	295,7	13		
					Гр	2,1	0,1	0,3	9,4	16		
					Отл	21,6	1,0	5,1	139,6	23		
		16152 71		27.65	УКУПНО:	106,1	5,7	16,1	444,8	15		27.65
					БлТоп	0,9	0,0					
					Луж	144,5	7,1	21,0	1119,7	15		
					Гр	11,8	0,6	1,0	53,3	9		
					Отл	7,9	0,2	2,0	106,6	25		
		16152 73		53.32	УКУПНО:	165,1	7,9	24,0	1279,7	15		53.32
					БлТоп	21,9	0,7	5,0	11,3	23		
					Пјас	3,7	0,1					
					Луж	158,7	6,8	20,0	45,2	13		
					Отл	8,8	0,4	1,0	2,3	11		
		16153 70		2.26	УКУПНО:	193,0	8,0	26,0	58,8	13		2.26
					Пјас	119,2	3,7	14,0	66,4	12		
					Луж	160,0	3,6	12,0	56,9	8		
					Гр	0,7	0,0					
					Отл	21,9	1,2	3,0	14,2	14		
		16153 71		4.74	УКУПНО:	301,7	8,5	29,0	137,5	10		4.74

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	65,9	2,1	7,6	482,7	11		
					Луж	177,5	5,2	17,5	1115,9	10		
					Гр	0,2	,					
					Отл	15,6	0,9	2,0	124,1	12		
		16153 73		63.66	УКУПНО:	259,3	8,1	27,1	1722,7	10		63.66
					БлТоп	14,1	0,4	6,0	61,6	43		
					И214	9,9	0,3	5,4	55,6	55		
					Пјас	7,5	0,3					
					Луж	110,3	5,3	9,7	99,7	9		
					Отл	9,2	0,4	0,8	8,1	9		
		16154 70		10.24	УКУПНО:	150,9	6,7	22,0	225,1	15		10.24
					БлТоп	2,2	0,1					
					Пјас	10,5	0,3					
					Луж	172,7	7,9	25,0	435,3	14		
					Гр	4,1	0,1	1,0	17,4	24		
					Отл	10,8	0,5	2,0	34,8	19		
		16154 71		17.41	УКУПНО:	200,3	8,9	28,0	487,5	14		17.41
					БлТоп	0,7	0,0					
					Пјас	4,8	0,1					
					Луж	138,4	5,7	21,0	189,4	15		
					Гр	7,1	0,1	1,0	9,0	14		
					Цер	1,4	0,0					
					Отл	17,4	0,7	2,0	18,0	12		
		16154 73		9.02	УКУПНО:	169,7	6,7	24,0	216,5	14		9.02

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	309,9	6,1	15,0	47,1	5		
					Гр	9,7	0,3	1,0	3,1	10		
					Цер	186,6	3,6	24,0	75,4	13		
					Отл	21,8	1,0	4,0	12,6	18		
		16155 73		3.14	УКУПНО:	528,0	10,9	44,0	138,2	8		3.14
					БлТоп	0,3	0,0					
					ОМЛ	0,1	,					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	185,4	8,6	26,9	2169,2	15		
					Отл	4,3	0,2	0,9	69,2	20		
		16457 70		80.51	УКУПНО:	190,2	8,9	27,8	2238,4	15		80.51
					Луж	243,2	12,0	36,0	411,1	15		
					Отл	2,7	0,2					
		16457 71		11.42	УКУПНО:	245,9	12,2	36,0	411,1	15		11.42
					БлТоп	1,3	0,0	0,8	108,4	61		
					Пјас	4,0	0,1	0,4	54,7	10		
					Луж	282,2	8,1	20,5	2860,3	7		
					Гр	0,3	0,0	0,0	2,8	7		
					Цер	0,4	0,0	0,2	28,7	54		
					Отл	6,7	0,4	1,3	185,0	20		
					АЈас	0,1	,	0,0	2,8	21		
		16457 73		139.5	УКУПНО:	295,0	8,7	23,3	3242,7	8		139.5

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	2,0	0,0	0,1	9,3	6		
					Луж	365,0	7,7	32,6	2354,6	9		
					Гр	8,4	0,2	1,6	112,7	18		
					Цер	0,2	,					
					Отл	16,8	0,7	3,4	246,9	20		
					Баг	0,2	0,0					
					Ајас	0,2	0,0	0,1	6,7	41		
		16457112		72.18	УКУПНО:	393,0	8,6	37,8	2730,1	10		72.18
					БлТоп	1,4	0,1	1,0	2,4	70		
					Пјас	11,6	0,3	1,0	2,4	9		
					Луж	147,6	4,6	15,0	36,3	10		
					Отл	52,6	2,3	7,0	16,9	13		
		16458 70		2.42	УКУПНО:	213,2	7,3	24,0	58,1	11		2.42
					БлТоп	1,7	0,1	1,0	2,7	59		
					Пјас	32,3	1,4	3,0	8,1	9		
					Луж	58,7	1,9					
					Отл	39,7	1,7	10,0	26,9	25		
		16458 71		2.69	УКУПНО:	132,4	5,0	14,0	37,7	11		2.69
					БлТоп	4,3	0,1	1,0	34,9	24		
					Пјас	38,6	1,3	5,6	188,1	14		
					Луж	166,9	6,4	19,7	663,2	12		
					Гр	1,3	0,0	0,1	4,7	11		
					Отл	8,8	0,4	0,9	30,7	10		
					Баг	17,7	0,5	11,9	402,1	68		
		16458 73		33.73	УКУПНО:	237,6	8,7	39,2	1323,7	17		33.73

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,1	,					
					Луж	290,7	5,5	1,1	61,8	0		
					Гр	6,0	0,2					
					Цер	177,6	3,4	26,7	1551,5	15		
					Отл	15,2	0,7					
		16458112		58.14	УКУПНО:	489,5	9,8	27,8	1613,3	6		58.14
					Луж	41,6	0,9					
					Гр	6,2	0,2	1,0	0,8	16		
					Цер	382,2	7,4	44,0	33,4	12		
					Отл	5,9	0,3	1,0	0,8	17		
		16459112		0,76	УКУПНО:	435,8	8,7	46,0	35,0	11		0,76
					Пјас	0,1	,					
					Луж	83,4	1,6					
					Гр	5,3	0,2					
					Цер	370,1	7,1	39,8	2103,5	11		
					Отл	8,3	0,4	0,6	32,3	7		
					Баг	0,5	0,0					
		16460112		52.89	УКУПНО:	467,7	9,3	40,4	2135,8	9		52.89
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	42,5	0,8	1,0	3,2	2		
					Луж	4,8	0,1					
					Отл	4,5	0,1	0,7	2,2	15		
					АЈас	139,0	4,2	24,6	79,8	18		
		16469 71		3.24	УКУПНО:	190,8	5,2	26,3	85,2	14		3.24

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	3,4	0,1					
					Луж	56,8	1,4					
					Отл	20,6	0,8	2,3	1,5	11		
					Баг	47,9	1,7	13,1	8,7	27		
					ЦОрх	70,0	2,0	6,7	4,4	10		
		16469 73		0,66	УКУПНО:	198,7	6,0	22,1	14,6	11		0,66
					Пјас	11,8	0,3	0,5	2,5	4		
					Отл	9,0	0,5	1,5	8,1	16		
					Баг	150,2	8,3	17,7	98,1	12		
		16469112		5,55	УКУПНО:	171,0	9,1	19,6	108,7	11		5,55
Рекапитулација за наменску целину 16 - ловно-узгојни центар крупне дивљачи												
					БВрб	0,0	,					
					БлТоп	1,5	0,1	0,4	330,2	27		
					И214	0,1	,	0,1	55,6	55		
					ОМЛ	0,0	,					
					Пјас	19,2	0,6	2,3	1919,1	12		
					Луж	200,4	6,3	18,1	14861,2	9		
					Гр	3,4	0,1	0,4	306,7	11		
					Цер	37,5	0,7	4,6	3793,2	12		
					СЛип	,	,					
					Отл	12,8	0,6	2,1	1706,2	16		
					Баг	1,9	0,1	0,6	520,5	33		
					ЦОрх	0,1	,	0,0	4,4	10		
					АЈас	3,5	0,1	0,9	773,8	27		
				822,96	УКУПНО:	280,3	8,6	29,5	24270,9	11		822,96

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	72,6	1,1	7,0	177,4	10		
					Луж	406,5	6,6	41,0	1038,9	10		
					Гр	1,3	0,1					
					Отл	1,9	0,1					
		17153 73		25.34	УКУПНО:	482,3	7,9	48,0	1216,3	10		25.34
Рекапитулација за наменску целину 17 - семенска састојина												
					Пјас	72,6	1,1	7,0	177,4	10		
					Луж	406,5	6,6	41,0	1038,9	10		
					Гр	1,3	0,1					
					Отл	1,9	0,1					
				25.34	УКУПНО:	482,3	7,9	48,0	1216,3	10		25.34



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	0,0	,	,	20,5	10		
					КрВрб	,	,					
					БлТоп	0,6	0,0	0,2	1014,9	34		
					И214	0,0	,	0,0	55,6	45		
					ДлТоп	0,9	0,1	0,2	1108,8	24		
					Т-м1	0,6	0,1	0,3	1559,1	49		
					ОМЛ	,	,	,	2,9	16		
					Пјас	47,4	1,0	4,9	25631,8	10		
					Луж	220,0	4,9	20,7	108623,2	9		
					Гр	31,3	0,7	3,6	18758,4	11		
					Цер	14,3	0,3	1,5	8064,0	11		
					СЛип	9,9	0,2	1,0	5066,4	10		
					КрЛип	1,0	0,0	0,1	438,6	8		
					Слад	0,5	0,0	0,0	158,7	6		
					Треш	0,1	,					
					Отл	11,6	0,4	1,5	7801,1	13		
					Кест	,	,					
					Цјас	0,0	,					
					Кит	0,1	,					
					Бјас	0,0	,					
					Баг	1,2	0,1	0,3	1732,6	29		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,1	291,9	9		
					АЈас	0,6	0,0	0,2	842,0	26		
				5246.52	УКУПНО:	340,6	7,9	34,5	181170,3	10		5246.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПО ШУМСКИМ УПРАВАМА												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ШУМСКУ УПРАВУ 271->Купиново												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					БВрб	71,9	2,4	7,2	31,7	10		
					БлТоп	44,1	1,3	4,4	19,5	10		
		10112 85	4.41		УКУПНО:	116,0	3,7	11,6	51,1	10		4.41
					БВрб	7,5	0,3	3,8	24,6	50		
					БлТоп	303,4	7,6	60,2	393,2	20		
					Пјас	146,0	3,2	14,6	95,4	10		
					Отл	31,2	0,9	6,3	40,8	20		
		10122 74	6.53		УКУПНО:	488,2	12,0	84,8	554,0	17		6.53
					БВрб	68,8	3,7	17,2	166,4	25		
					БлТоп	153,4	6,5	23,0	222,7	15		
					Пјас	3,3	0,1					
					Отл	3,3	0,1					
		10122 85	9.68		УКУПНО:	228,8	10,4	40,2	389,1	18		9.68
					БВрб	0,5	0,0	0,5	0,4	100		
					БлТоп	100,0	3,9	15,4	12,0	15		
					Пјас	11,8	0,4					
					Луж	44,5	1,1					
					Гр	8,3	0,2					
					Цер	7,4	0,2					
					Отл	18,0	0,6	3,2	2,5	18		
		10122 91	0,78		УКУПНО:	190,5	6,2	19,1	14,9	10		0,78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	55,0	2,7	7,9	6,7	14		
					Луж	35,9	1,2	1,0	0,8	3		
					Цер	0,1	0,0					
					Отл	5,8	0,2	0,9	0,8	16		
		10122 92		0,84	УКУПНО:	96,9	4,0	9,8	8,3	10		0,84
					БлТоп	66,3	2,5	10,6	3,4	16		
					Пјас	3,1	0,1					
					Луж	41,1	1,3					
					Гр	0,9	0,0					
					Цер	5,2	0,2					
					Отл	65,6	2,1	9,3	3,0	14		
		10122134		0,32	УКУПНО:	182,1	6,1	19,9	6,4	11		0,32
					БлТоп	1,8	0,1	1,1	5,4	60		
					Пјас	378,4	9,0	26,2	129,2	7		
					Отл	1,1	0,0					
		10131 50		4,94	УКУПНО:	381,3	9,1	27,3	134,6	7		4,94
					БВрб	0,1	,	0,1	2,7	56		
					БлТоп	1,6	0,0	1,3	68,5	83		
					Пјас	489,8	11,5	50,7	2632,9	10		
					Луж	1,4	0,0	0,1	5,1	7		
					Отл	18,7	0,5	1,8	90,8	9		
		10131 70		51,93	УКУПНО:	511,6	12,0	53,9	2799,9	11		51,93
					БВрб	3,4	0,1	2,7	19,9	77		
					БлТоп	11,3	0,3	7,0	52,7	62		
					Пјас	335,5	7,5	25,0	187,7	7		
					Луж	2,7	0,0					
					Отл	40,1	1,2	5,0	37,7	13		
		10131 74		7,52	УКУПНО:	392,9	9,1	39,6	298,0	10		7,52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,	0,1	1,5	99		
					Пјас	186,8	5,9	15,0	248,6	8		
					Луж	5,3	0,2					
					Слад	0,2	,					
					Отл	12,4	0,4	3,8	62,4	30		
					Баг	22,2	0,9	4,8	79,3	21		
					Ајас	4,4	0,1	3,1	51,0	70		
		10131 91		16.61	УКУПНО:	231,4	7,5	26,7	442,9	12		16.61
					БВрб	2,8	0,1	2,4	23,2	85		
					БлТоп	51,9	1,4	25,7	248,0	49		
					Пјас	265,8	7,5	27,9	269,2	10		
					Луж	0,9	0,0					
					Отл	54,6	1,6	7,8	75,1	14		
		10132 70		9.66	УКУПНО:	376,1	10,6	63,7	615,5	17		9.66
					БВрб	8,0	0,3	4,1	72,6	51		
					БлТоп	69,8	1,4	26,6	474,0	38		
					ЦрТоп	3,3	0,0	1,6	29,3	50		
					Пјас	286,3	6,4	26,9	478,6	9		
					Луж	9,7	0,1	1,9	33,0	19		
					Отл	33,1	1,0	4,2	74,3	13		
		10132 74		17.82	УКУПНО:	410,1	9,2	65,2	1161,7	16		17.82
					БлТоп	138,5	5,5	27,7	189,8	20		
					Пјас	317,0	9,0	31,7	217,2	10		
					Луж	3,2	0,1					
					Отл	40,3	1,3	6,0	41,4	15		
		10132 83		6.85	УКУПНО:	499,0	15,9	65,5	448,3	13		6.85

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	5,7	0,1	4,7	132,7	82		
					Пјас	271,9	6,8	20,5	583,7	8		
					Луж	103,8	1,2	5,7	161,4	5		
					Отл	24,6	0,7	2,4	69,3	10		
		10133 70		28.49	УКУПНО:	405,9	8,8	33,2	947,1	8		28.49
					БлТоп	3,6	0,1	3,0	47,2	84		
					Пјас	271,7	7,0	24,8	391,5	9		
					Луж	117,4	1,3	7,5	117,9	6		
					Отл	40,8	1,1	4,0	62,9	10		
		10133 74		15.8	УКУПНО:	433,5	9,5	39,2	619,5	9		15.8
					БлТоп	39,2	0,9	19,6	54,4	50		
					Пјас	51,6	1,8	2,6	7,2	5		
					Луж	30,0	0,9	1,8	5,0	6		
					Гр	25,9	0,5					
					Цер	46,5	1,3	4,7	12,9	10		
					Отл	20,7	0,7	3,1	8,6	15		
		10133 91		2.78	УКУПНО:	213,8	6,1	31,7	88,1	15		2.78
					БлТоп	0,1	,	0,1	0,4	100		
					Пјас	99,3	3,3	13,2	55,0	13		
					Луж	14,0	0,4					
					Гр	1,9	0,0					
					Цер	11,2	0,3	0,6	2,3	5		
					СЛип	4,9	0,1					
					Отл	48,1	1,5	7,8	32,8	16		
		10133133		4.18	УКУПНО:	179,5	5,7	21,7	90,5	12		4.18

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	189,4	6,6	18,9	139,0	10		
					Луж	8,7	0,2					
					Гр	11,0	0,2					
					СЛип	7,2	0,2	3,6	26,5	50		
					Отл	22,3	0,7	4,5	32,8	20		
		10133134		7.34	УКУПНО:	238,6	8,0	27,0	198,3	11		7.34
					Пјас	48,0	1,3	5,8	129,2	12		
					Луж	29,9	0,6					
					Цер	42,0	1,1	4,2	94,2	10		
					СЛип	17,3	0,5	3,5	77,8	20		
					Отл	46,1	1,4	11,5	258,5	25		
					Остл	12,7	0,3					
		10135134		22.45	УКУПНО:	195,9	5,2	24,9	559,7	13		22.45
					БлТоп	0,6	0,0	0,6	2,6	100		
					Луж	169,6	4,3	8,5	39,8	5		
					Гр	7,3	0,1					
					Отл	64,4	2,1	23,5	110,1	36		
		10151131		4.69	УКУПНО:	241,9	6,6	32,5	152,5	13		4.69
					Пјас	1,4	0,0					
					Луж	311,3	5,7	19,4	281,7	6		
					Гр	1,5	0,0					
					Цер	16,8	0,4	2,3	33,4	14		
					СЛип	1,3	0,0	1,3	19,1	100		
					Слад	0,1	,					
					Отл	27,4	1,0	8,6	125,2	32		
		10151133		14.49	УКУПНО:	359,7	7,2	31,7	459,3	9		14.49

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,1	0,0	1,1	40,6	100		
					Луж	341,9	5,3	18,4	684,8	5		
					Гр	4,4	0,1					
					Цер	0,7	0,0	0,7	27,0	100		
					СЛип	0,0	,	0,0	1,3	98		
					Отл	26,1	0,9	9,3	345,3	35		
					Баг	0,1	,	0,1	5,0	101		
		10151134		37.23	УКУПНО:	374,4	6,3	29,7	1104,0	8		37.23
					БлТоп	4,3	0,1	1,3	3,8	31		
					Остиа	4,5	0,2	3,1	9,1	70		
					Пјас	3,5	0,1					
					Луж	115,2	2,1	4,7	13,6	4		
					Гр	1,0	0,0					
					Цер	15,9	0,4	3,6	10,4	23		
					Отл	16,2	0,6	5,3	15,3	32		
		10155 91		2.9	УКУПНО:	160,6	3,5	18,0	52,2	11		2.9
					Луж	143,1	3,7	3,0	0,6	2		
					Гр	1,3	0,0					
					Цер	16,7	0,3	16,7	3,5	100		
					Отл	14,5	0,5	3,2	0,7	22		
		10155 92		0,21	УКУПНО:	175,5	4,5	22,9	4,8	13		0,21
					Луж	233,7	5,7	13,4	425,4	6		
					Гр	6,7	0,1					
					Цер	6,1	0,1	1,5	48,2	25		
					Отл	38,0	1,2	15,9	503,5	42		
					Баг	0,2	0,0	0,1	3,1	49		
		10155131		31.66	УКУПНО:	284,7	7,2	31,0	980,1	11		31.66

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,1	,	0,1	3,2	103		
					Луж	296,0	5,0	14,5	460,5	5		
					Гр	6,3	0,1	0,8	26,1	13		
					Цер	55,8	1,0	6,7	212,6	12		
					Слип	0,0	,					
					Слад	11,6	0,2	1,1	35,1	10		
					Отл	24,8	0,9	10,0	316,3	40		
					Баг	0,3	0,0	0,3	9,1	100		
		10155133		31.68	УКУПНО:	394,9	7,1	33,6	1062,9	8		31.68
					БлТоп	5,5	0,2	3,3	390,1	61		
					Пјас	0,2	,	0,0	2,4	10		
					Луж	267,3	4,9	15,0	1749,5	6		
					Гр	23,6	0,4	3,7	432,5	16		
					Цер	63,8	1,3	8,0	939,7	13		
					Слад	3,7	0,1	0,1	5,7	1		
					Отл	26,6	0,9	7,1	831,4	27		
					Баг	0,1	,	0,1	10,6	100		
		10155134		116.88	УКУПНО:	390,8	7,8	37,3	4361,8	10		116.88
					БлТоп	4,1	0,1	4,1	13,4	100		
					Пјас	24,6	0,7	1,0	3,2	4		
					Луж	7,4	0,2					
					Гр	132,4	2,7	17,1	55,3	13		
					Цер	35,3	0,9	3,7	11,9	10		
					Слип	1,6	0,0	1,6	5,1	100		
					Отл	21,9	0,7	4,6	15,0	21		
		10171 91		3.24	УКУПНО:	227,3	5,3	32,1	103,8	14		3.24



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	5,6	0,1	0,1	0,4	2		
					Гр	215,1	3,4	8,6	29,7	4		
					Цер	89,1	1,7	58,1	201,2	65		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	9,7	0,3	2,1	7,3	22		
		10171134		3.46	УКУПНО:	319,7	5,6	69,0	238,6	22		3.46
					Пјас	19,4	0,6	1,0	5,3	5		
					Луж	31,9	1,0	1,3	6,9	4		
					Гр	110,1	2,2	16,5	89,5	15		
					Цер	61,4	1,9	4,9	26,6	8		
					Слад	1,1	0,1					
					Отл	7,9	0,3	2,0	10,7	25		
		10172 91		5.42	УКУПНО:	231,8	6,0	25,7	139,0	11		5.42
					БлТоп	0,5	0,0					
					Пјас	2,3	0,0	0,9	40,4	40		
					Луж	34,9	1,0					
					Гр	139,2	2,7	17,1	748,9	12		
					Цер	7,8	0,2					
					СЛип	0,9	0,0					
					Отл	37,8	1,2	8,2	360,9	22		
		10172132		43.82	УКУПНО:	223,4	5,1	26,3	1150,1	12		43.82
					Луж	278,2	4,2	4,0	4,5	1		
					Гр	58,3	1,0	11,7	13,2	20		
					Цер	20,0	0,4					
					Слад	5,9	0,1					
					Отл	10,0	0,3	1,0	1,1	10		
					АЈас	20,5	0,4	20,5	23,2	100		
		10172133		1.13	УКУПНО:	392,9	6,4	37,2	42,0	9		1.13

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	11,9	0,2					
					Луж	31,5	0,8					
					Гр	147,3	2,4	22,1	29,8	15		
					Цер	77,3	1,8	9,3	12,5	12		
					Отл	50,6	1,7	12,7	17,1	25		
		10172134		1.35	УКУПНО:	318,5	6,9	44,0	59,4	14		1.35
					Луж	4,5	0,1					
					Гр	23,0	0,4	3,5	1,2	15		
					Цер	169,5	3,8	13,6	4,9	8		
					Отл	22,7	0,7	3,4	1,2	15		
		10191133		0,36	УКУПНО:	219,8	5,1	20,4	7,4	9		0,36
					Пјас	10,9	0,4	0,9	32,8	9		
					Луж	6,4	0,1	0,2	6,8	3		
					Гр	8,6	0,2	0,8	27,1	9		
					Цер	387,0	7,4	33,9	1182,8	9		
					Слип	0,4	0,0					
					Слад	3,4	0,1					
					Отл	10,6	0,4	2,0	68,8	19		
					Остл	0,3	,					
		10191134		34.85	УКУПНО:	427,7	8,6	37,8	1318,3	9		34.85
					Пјас	1,1	0,0					
					Луж	128,2	2,4	7,7	3,2	6		
					Гр	7,1	0,2	0,9	0,4	13		
					Цер	397,6	6,3	39,8	16,7	10		
					Отл	30,1	1,1	9,0	3,8	30		
		10192133		0,42	УКУПНО:	564,0	9,9	57,4	24,1	10		0,42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,6	0,0	0,1	11,5	17		
					Пјас	0,4	0,0					
					Луж	57,5	1,1	2,9	358,9	5		
					Гр	5,7	0,1	0,6	76,5	11		
					Цер	362,8	6,9	30,3	3778,0	8		
					Слип	0,1	,	0,1	6,1	94		
					Слад	6,6	0,2	0,1	10,1	1		
					Отл	14,3	0,5	3,2	393,9	22		
					Баг	0,0	,	0,0	1,0	99		
		10192134		124.77	УКУПНО:	447,9	8,8	37,2	4635,9	8		124.77
					БлТоп	33,2	1,6	6,7	8,9	20		
					Пјас	5,5	0,2					
					Луж	21,2	0,6					
					Цер	7,9	0,2					
					Отл	69,8	2,1	11,0	14,5	16		
					Баг	16,9	0,6	4,8	6,3	28		
					Ајас	0,2	,	0,2	0,3	100		
		10269 91		1.32	УКУПНО:	154,7	5,2	22,7	30,0	15		1.32
					БВрб	0,1	,	0,1	0,6	100		
					БлТоп	3,3	0,1	0,9	4,9	28		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	14,4	0,3					
					Цер	0,4	0,0					
					Отл	77,7	2,2	13,1	67,1	17		
					Баг	18,5	0,7	1,1	5,5	6		
		10269131		5.14	УКУПНО:	114,5	3,3	15,2	78,0	13		5.14

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	53,1	1,2	1,1	1,0	2		
					Гр	17,0	0,3					
					Цер	39,6	0,9	4,7	4,3	12		
					Отл	145,0	3,7	20,6	19,2	14		
		10269133		0,93	УКУПНО:	254,7	6,1	26,4	24,5	10		0,93
					БВрб	2,2	0,1	1,0	0,8	45		
					БлТоп	1,8	0,1	0,9	0,7	49		
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	45,6	1,2					
					Цер	5,7	0,1					
					Отл	58,2	1,7	8,1	6,5	14		
					Баг	28,6	1,0	9,0	7,3	31		
		10269134		0,81	УКУПНО:	142,7	4,2	18,9	15,3	13		0,81
					Луж	11,7	0,4					
					Гр	1,1	0,0					
					Цер	24,5	0,7					
					Отл	22,5	0,8	4,5	3,5	20		
					Баг	15,2	0,5	1,8	1,4	12		
					АЈас	35,4	1,2	9,4	7,3	26		
		10270 91		0,78	УКУПНО:	110,4	3,6	15,7	12,2	14		0,78
					Луж	12,6	0,5					
					Цер	7,1	0,3					
					Отл	4,1	0,2					
					Баг	18,8	0,7					
					АЈас	103,6	3,4	22,8	2,7	22		
		10270131		0,12	УКУПНО:	146,2	4,9	22,8	2,7	16		0,12

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	33,0	0,9	2,6	3,2	8		
					Луж	5,1	0,1					
					Гр	23,5	0,4	3,5	4,3	15		
					Цер	0,7	0,0					
					СЛип	101,8	2,5	10,2	12,3	10		
					Отл	5,8	0,2	1,2	1,4	20		
		10281133		1.21	УКУПНО:	169,9	4,1	17,5	21,2	10		1.21
					Пјас	59,1	1,6	6,5	7,2	11		
					Луж	4,0	0,1					
					Гр	21,8	0,4	2,6	2,9	12		
					Цер	8,9	0,2					
					СЛип	76,8	1,9	9,2	10,2	12		
					Отл	23,6	0,8	6,4	7,1	27		
		10282133		1.11	УКУПНО:	194,2	5,0	24,7	27,4	13		1.11
					Пјас	2,0	0,1	0,1	4,0	4		
					Луж	0,0	,					
					Отл	10,3	0,4	4,5	244,0	43		
					Баг	192,6	7,6	25,5	1390,3	13		
					АЈас	0,9	0,0	0,9	47,3	100		
		10325131		54.63	УКУПНО:	205,9	8,0	30,9	1685,6	15		54.63
					Пјас	0,9	0,0					
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	3,1	0,1	0,8	18,5	26		
					Баг	166,8	6,7	24,8	574,4	15		
		10325134		23.16	УКУПНО:	171,2	6,9	25,6	592,9	15		23.16

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	5,1	0,3	2,4	17,0	48		
					Пјас	3,7	0,1					
					Луж	7,3	0,2					
					Гр	0,0	,					
					Цер	0,2	0,0					
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	19,5	0,6	5,2	36,1	27		
					Баг	93,9	3,9	8,5	58,8	9		
					ЦОрх	0,3	0,0					
					АЈас	4,7	0,1	3,8	26,3	81		
		10326131		6.95	УКУПНО:	135,0	5,2	19,9	138,1	15		6.95
					Пјас	1,0	0,0	0,3	3,8	29		
					Луж	12,6	0,4	0,3	4,2	2		
					Гр	0,1	,					
					Цер	5,4	0,1	0,0	0,3	0		
					Отл	9,9	0,3	2,4	32,9	24		
					Баг	141,0	5,7	13,1	178,7	9		
					АЈас	7,6	0,2	7,6	104,1	100		
		10326134		13.65	УКУПНО:	177,6	6,7	23,7	324,0	13		13.65
					БлТоп	3,2	0,1	0,9	5,8	28		
					Пјас	1,9	0,1					
					Луж	8,3	0,3					
					Отл	15,2	0,5	1,2	7,3	8		
					Баг	35,3	1,3	4,4	27,6	12		
					АЈас	80,5	2,6	15,8	100,2	20		
		10340 91		6.33	УКУПНО:	144,4	4,9	22,3	140,9	15		6.33

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	37,5	6,9	7,5	522,9	20		
					ДлТоп	14,0	3,5	3,6	252,7	26		
					Т-м1	13,8	2,5	2,8	191,6	20		
		10453 50		69.66	УКУПНО:	65,3	12,9	13,9	967,1	21		69.66
					И214	32,8	8,4	9,8	83,4	30		
					ДлТоп	31,5	8,7	11,7	99,0	37		
		10453 78		8.49	УКУПНО:	64,3	17,1	21,5	182,4	33		8.49
					ДлТоп	123,9	31,9	38,3	107,6	31		
		10453 83		2.81	УКУПНО:	123,9	31,9	38,3	107,6	31		2.81
					И214	63,4	16,3	25,4	149,8	40		
		10453 84		5.91	УКУПНО:	63,4	16,3	25,4	149,8	40		5.91
					ДлТоп	75,2	28,1	11,5	103,7	15		
		10453 85		8.99	УКУПНО:	75,2	28,1	11,5	103,7	15		8.99
					ДлТоп	71,0	25,4	35,5	768,0	50		
		10453111		21.62	УКУПНО:	71,0	25,4	35,5	768,0	50		21.62
					БВрб	0,1	,	0,1	6,5	81		
					БлТоп	0,4	0,0	0,3	23,9	78		
					Пјас	1,7	0,1	0,3	24,7	19		
					Луж	221,0	6,9	26,8	1986,1	12		
					Гр	0,2	,	,	0,3	2		
					Цер	0,6	0,0	0,1	5,9	13		
					Отл	2,6	0,1	1,0	70,5	36		
					Баг	0,9	0,0	0,4	32,1	49		
					АЈас	1,1	0,0	0,7	53,2	64		
		10457 91		74.08	УКУПНО:	228,6	7,1	29,7	2203,1	13		74.08

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	,	0,2	2,0	100		
					БлТоп	0,9	0,0	0,9	7,1	100		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	374,8	6,5	28,7	233,5	8		
					Гр	0,8	0,0					
					Цер	1,0	0,0	0,1	1,1	13		
					Отл	2,9	0,1	0,7	5,8	24		
		10457 92		8.14	УКУПНО:	380,7	6,7	30,6	249,4	8		8.14
					БлТоп	,	,	,	0,1	99		
					Луж	170,6	6,1	20,3	326,0	12		
					Цер	2,7	0,1	0,4	6,8	16		
					Отл	5,4	0,2	1,7	27,1	31		
					Баг	0,6	0,0	0,6	9,1	97		
					АЈас	1,7	0,0	1,7	26,5	100		
		10457131		16.05	УКУПНО:	180,9	6,5	24,6	395,5	14		16.05
					Пјас	0,2	,					
					Луж	403,4	6,7	32,3	171,4	8		
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	14,8	0,6	3,0	15,7	20		
					Баг	1,1	0,0	1,1	5,6	100		
		10457132		5.31	УКУПНО:	420,0	7,3	36,3	192,7	9		5.31



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,6	0,0	0,4	33,3	59		
					Пјас	3,3	0,1					
					Луж	364,7	6,7	30,2	2715,3	8		
					Гр	3,5	0,1	0,3	28,9	9		
					Цер	4,7	0,1	1,1	100,5	24		
					Слад	0,2	,					
					Отл	12,7	0,5	3,9	350,6	31		
					Баг	0,0	,	0,0	2,5	100		
		10457133		89.84	УКУПНО:	389,8	7,5	36,0	3231,1	9		89.84
					БлТоп	0,1	,	0,1	8,5	114		
					Пјас	1,2	0,0					
					Луж	354,7	6,7	26,4	1992,2	7		
					Гр	2,1	0,0	0,2	15,2	10		
					Цер	3,3	0,1	0,0	2,5	1		
					СЛип	1,1	0,0	0,4	27,1	32		
					Слад	2,1	0,1	0,1	6,2	4		
					Отл	23,1	0,9	9,2	691,4	40		
					Баг	,	,	,	0,3	101		
		10457134		75.48	УКУПНО:	387,6	7,8	36,4	2743,4	9		75.48
					Пјас	30,4	0,9	1,4	15,9	5		
					Луж	303,4	3,8	12,3	135,5	4		
					Отл	26,1	0,8	3,9	43,2	15		
		10458 70		11.06	УКУПНО:	360,0	5,4	17,6	194,7	5		11.06
					Пјас	42,2	1,3	3,8	73,0	9		
					Луж	369,8	5,0	25,2	485,8	7		
					Отл	10,9	0,4	1,4	27,3	13		
		10458 74		19.3	УКУПНО:	422,9	6,7	30,4	586,1	7		19.3

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,0	,	0,0	0,9	100		
					БлТоп	19,3	0,8	8,1	204,2	42		
					Пјас	21,2	0,7	2,2	54,7	10		
					Луж	134,0	4,1	9,4	237,3	7		
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	10,0	0,3	1,2	31,2	12		
					Слад	0,1	,					
					Отл	11,2	0,4	2,8	70,1	25		
					Баг	2,2	0,1	0,7	17,4	32		
					ЦОрх	0,2	0,0					
					АЈас	3,1	0,1	2,4	61,0	78		
		10458 91		25.24	УКУПНО:	201,9	6,4	26,8	676,8	13		25.24
					БВрб	0,4	0,0	0,4	6,8	92		
					БлТоп	9,1	0,4	5,5	99,3	61		
					Остиа	0,3	0,0	0,3	6,1	100		
					Пјас	1,1	0,0					
					Луж	173,0	5,5	16,0	288,1	9		
					Гр	0,4	0,0					
					Цер	14,1	0,4	3,3	60,1	24		
					Слад	0,2	,					
					Отл	14,0	0,6	5,1	91,3	36		
					АЈас	0,4	0,0	0,4	7,2	100		
		10458 92		18.01	УКУПНО:	213,0	6,9	31,0	558,9	15		18.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	0,0	0,1	6,0	39		
					Пјас	2,7	0,1	0,5	44,1	17		
					Луж	113,7	3,8	6,3	593,3	6		
					Гр	1,1	0,0	0,1	9,9	10		
					Цер	11,8	0,3	2,3	219,1	20		
					Отл	15,0	0,5	6,1	568,3	40		
					Баг	11,1	0,4	2,5	237,3	23		
					Ајас	1,5	0,0	1,3	126,3	89		
		10458131		93.92	УКУПНО:	157,1	5,2	19,2	1804,3	12		93.92
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	0,4	0,0					
					Луж	316,9	5,7	22,8	2908,8	7		
					Гр	7,5	0,2	0,9	119,0	13		
					Цер	5,6	0,1	0,6	70,7	10		
					Отл	23,8	0,8	6,1	781,7	26		
					Баг	1,4	0,0	1,4	174,7	100		
					Остл	0,5	0,0					
		10458132		127.37	УКУПНО:	356,0	6,8	31,8	4054,9	9		127.37
					БлТоп	1,2	0,1	0,2	12,4	21		
					Пјас	1,3	0,0					
					Луж	209,0	5,1	17,6	910,5	8		
					Гр	6,5	0,1					
					Цер	66,5	1,3	10,3	531,5	15		
					Слад	1,1	0,0	0,1	3,4	6		
					Отл	12,4	0,4	2,6	135,6	21		
		10458133		51.79	УКУПНО:	297,9	7,1	30,8	1593,3	10		51.79

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,0	0,0	0,9	97,5	93		
					Пјас	1,2	0,0	0,0	3,7	3		
					Луж	259,4	5,4	17,4	1891,9	7		
					Гр	7,9	0,2	1,4	152,7	18		
					Цер	39,0	0,9	5,0	546,3	13		
					Слип	0,1	,	0,0	0,9	12		
					Слад	30,0	0,8	2,1	231,2	7		
					Отл	19,6	0,7	5,2	570,0	27		
					Баг	0,4	0,0	0,2	25,7	55		
					Остл	0,0	,					
		10458134		108.86	УКУПНО:	358,5	7,9	32,3	3519,8	9		108.86
					БлТоп	0,7	0,0	0,7	3,4	100		
					Луж	122,5	2,4	8,3	43,7	7		
					Гр	1,1	0,0					
					Цер	553,9	10,0	40,6	213,6	7		
					Слад	2,5	0,1					
					Отл	12,0	0,5	3,7	19,5	31		
					Баг	1,8	0,0	1,8	9,2	100		
		10459134		5.26	УКУПНО:	694,3	13,0	55,0	289,3	8		5.26
					БлТоп	20,4	0,9	12,6	105,8	62		
					Пјас	33,0	1,1	2,6	21,5	8		
					Луж	52,1	1,8	2,2	18,1	4		
					Гр	8,6	0,2	1,2	9,9	14		
					Цер	77,3	2,4	7,9	66,3	10		
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	2,4	0,1	0,6	4,7	23		
					Баг	1,9	0,1	0,7	6,1	38		
					Остл	0,6	,	0,1	0,7	13		
		10460 91		8.43	УКУПНО:	196,7	6,6	27,6	233,0	14		8.43

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,9	0,0					
					Луж	84,0	1,8	2,3	3,7	3		
					Гр	1,0	0,0					
					Цер	265,0	5,0	35,5	55,4	13		
					Отл	14,2	0,5	3,1	4,8	22		
					Баг	0,1	,	0,1	0,2	101		
		10460131		1.56	УКУПНО:	366,1	7,3	41,0	63,9	11		1.56
					Луж	4,0	0,1					
					Гр	5,8	0,1					
					Цер	73,1	1,6	3,7	1,4	5		
					Отл	71,4	2,2	11,4	4,3	16		
		10460132		0,38	УКУПНО:	154,4	4,0	15,1	5,7	10		0,38
					БлТоп	0,8	0,0	0,3	9,5	38		
					Пјас	2,5	0,0	0,0	1,4	2		
					Луж	52,9	1,1	2,3	76,8	4		
					Гр	17,6	0,3	2,0	66,9	12		
					Цер	259,2	6,1	33,2	1093,9	13		
					Слад	0,2	0,0					
					Отл	13,6	0,4	1,2	38,0	9		
					Баг	0,3	0,0					
		10460133		32.92	УКУПНО:	347,0	8,0	39,1	1286,4	11		32.92

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	85,5	2,0	5,6	164,1	7		
					Гр	4,1	0,1	0,1	4,1	3		
					Цер	221,4	4,8	23,6	694,5	11		
					Слад	39,3	1,1	3,4	100,2	9		
					Отл	12,1	0,4	3,1	90,3	25		
					Баг	0,1	,	0,1	2,4	100		
					ЦОрх	0,1	,					
		10460134		29,49	УКУПНО:	363,2	8,5	35,8	1055,6	10		29,49
					Луж	25,5	0,7	1,5	1,0	6		
					Цер	74,1	1,6	3,7	2,5	5		
					Слад	91,8	2,2	4,6	3,1	5		
					Отл	15,1	0,5	4,5	3,0	30		
		10462134		0,67	УКУПНО:	206,5	5,0	14,4	9,6	7		0,67
					БлТоп	4,8	0,2					
					Пјас	5,2	0,2	1,2	3,0	23		
					Луж	10,9	0,3					
					Цер	1,1	0,0					
					Отл	12,1	0,4	1,4	3,4	11		
					Млес	28,5	0,6					
					Баг	18,0	0,7	3,4	8,5	19		
					ЦОрх	61,5	1,5					
					АЈас	13,6	0,4	10,9	27,3	80		
		10469 91		2,51	УКУПНО:	155,6	4,2	16,8	42,2	11		2,51

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	0,4	0,0					
					Цер	,	,					
					Отл	14,0	0,5	4,2	133,9	30		
					Баг	133,5	5,6	18,7	596,7	14		
					ЦОрх	,	,					
		10469131		31.9	УКУПНО:	148,1	6,1	22,9	730,6	15		31.9
					Луж	0,2	0,0					
					Цер	1,7	0,1					
					Отл	5,9	0,2	1,9	14,3	32		
					Баг	61,4	2,4	12,3	94,1	20		
					ЦОрх	97,2	2,0					
					Глед	1,5	0,1	1,5	11,7	100		
		10469134		7.66	УКУПНО:	168,0	4,7	15,7	120,1	9		7.66

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,7	0,0	0,2	359,0	29		
					БлТоп	5,2	0,2	1,7	3045,1	34		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	29,3	50		
					Остиа	0,0	,	0,0	15,2	80		
					И214	1,9	0,4	0,4	756,1	23		
					ДлТоп	2,2	0,7	0,8	1330,9	35		
					Т-м1	0,6	0,1	0,1	191,6	20		
					Пјас	35,9	0,9	3,4	5908,5	9		
					Луж	158,9	3,3	11,1	19547,8	7		
					Гр	9,3	0,2	1,1	1944,2	12		
					Цер	57,6	1,2	5,9	10326,4	10		
					СЛип	0,5	0,0	0,1	186,3	22		
					Слад	3,7	0,1	0,2	395,0	6		
					Отл	18,0	0,6	4,7	8243,9	26		
					Млес	0,0	,					
					Баг	13,6	0,5	2,0	3580,1	15		
					ЦОрх	0,5	0,0					
					Ајас	0,7	0,0	0,4	663,8	55		
					Глед	0,0	,	0,0	11,7	100		
					Остл	0,2	,	,	0,7	0		
				1756,93	УКУПНО:	309,3	8,1	32,2	56535,7	10		1756,93
					БлТоп	258,2	5,6	68,0	42,9	26		
					Пјас	113,8	2,8	6,0	3,8	5		
					Луж	5,8	0,1					
					Отл	14,2	0,5	1,5	1,0	11		
		56122 50		0,63	УКУПНО:	392,0	8,9	75,6	47,6	19		0,63



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	311,1	8,4	51,0	167,1	16		
					Пјас	249,5	7,3	16,1	52,7	6		
					Отл	34,0	1,0					
		56122 74		3.28	УКУПНО:	594,5	16,6	67,0	219,8	11		3.28
					БВрб	3,7	0,1	3,3	136,2	90		
					БлТоп	8,2	0,2	4,8	197,3	59		
					Пјас	333,1	9,1	29,0	1186,4	9		
					Луж	5,0	0,1	2,9	119,0	58		
					Отл	4,8	0,1	0,7	26,7	14		
		56131 50		40.95	УКУПНО:	354,7	9,6	40,7	1665,5	11		40.95
					БВрб	1,4	0,1	1,1	86,5	79		
					БлТоп	12,1	0,2	6,5	494,2	53		
					Пјас	334,0	9,0	27,7	2111,1	8		
					Луж	11,4	0,2	3,9	296,6	34		
					Отл	9,7	0,3	1,0	72,5	10		
		56131 70		76.25	УКУПНО:	368,7	9,7	40,1	3060,8	11		76.25
					БВрб	0,9	0,0	0,9	35,3	97		
					БлТоп	9,6	0,2	6,6	256,0	68		
					Пјас	257,0	7,5	26,4	1027,5	10		
					Луж	12,1	0,2	1,7	67,5	14		
					Отл	18,5	0,6	2,8	109,8	15		
		56131 74		38.91	УКУПНО:	298,2	8,5	38,5	1496,1	13		38.91
					БлТоп	12,4	0,2	6,9	213,1	56		
					Пјас	307,1	9,5	31,9	981,1	10		
					Луж	4,5	0,1	0,9	28,9	21		
					Гр	6,8	0,1	0,3	9,7	5		
					Отл	30,1	1,0	6,3	192,1	21		
		56131110		30.74	УКУПНО:	361,0	11,0	46,4	1424,8	13		30.74

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	34,9	0,9	29,0	276,5	83		
					БлТоп	45,8	1,0	16,2	154,8	35		
					И214	21,1	0,4	21,1	201,7	100		
					Пјас	212,7	5,7	16,4	156,9	8		
					Луж	2,5	0,0	1,2	11,4	48		
					Отл	8,8	0,2	1,6	15,1	18		
		56132 50		9.54	УКУПНО:	325,8	8,1	85,6	816,3	26		9.54
					БВрб	10,7	0,4	6,1	149,3	57		
					БлТоп	85,8	1,8	28,5	702,4	33		
					Пјас	262,4	7,0	19,0	467,1	7		
					Луж	15,6	0,2	4,9	120,0	31		
					Гр	1,1	0,0	0,4	10,2	36		
					Отл	15,0	0,5	1,9	47,6	13		
		56132 70		24.62	УКУПНО:	390,7	9,8	60,8	1496,5	16		24.62
					БВрб	5,8	0,2	3,4	58,9	58		
					БлТоп	78,5	1,9	31,1	540,9	40		
					Пјас	256,7	6,9	22,9	399,5	9		
					Луж	24,4	0,3	7,6	132,5	31		
					Отл	22,0	0,7	5,8	101,8	27		
		56132 74		17.42	УКУПНО:	387,4	10,0	70,8	1233,5	18		17.42
					БлТоп	82,9	1,4	23,3	46,8	28		
					Пјас	222,5	5,8	17,0	34,1	8		
					Луж	2,0	0,0	2,1	4,1	103		
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	32,5	1,0	4,1	8,3	13		
		56132110		2.01	УКУПНО:	340,7	8,2	46,5	93,4	14		2.01

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	289,2	8,2	18,6	15,0	6		
					Луж	100,0	1,0	15,4	12,4	15		
					Отл	12,7	0,4	2,8	2,2	22		
		56133 50		0,81	УКУПНО:	401,9	9,6	36,7	29,7	9		0,81
					БВрб	0,4	0,0					
					БлТоп	15,5	0,4	5,8	173,2	37		
					ЦрТоп	0,2	,	0,2	5,2	104		
					Пјас	336,5	8,1	24,8	746,3	7		
					Луж	65,0	0,7	16,8	506,5	26		
					Гр	0,1	,					
					Отл	23,2	0,6	3,8	115,3	16		
		56133 70		30,09	УКУПНО:	440,8	9,8	51,4	1546,5	12		30,09
					БлТоп	1,8	0,1	1,0	8,3	56		
					Пјас	266,4	6,7	21,0	171,2	8		
					Луж	91,4	1,1	12,6	102,9	14		
					Отл	25,1	0,8	4,5	36,9	18		
		56133 74		8,16	УКУПНО:	384,7	8,6	39,1	319,3	10		8,16
					БлТоп	11,2	0,4	3,7	9,4	33		
					Пјас	222,7	6,4	21,4	54,7	10		
					Луж	37,2	0,4	10,0	25,7	27		
					Отл	33,2	1,0	3,5	9,0	11		
		56133110		2,56	УКУПНО:	304,3	8,3	38,6	98,8	13		2,56
					БлТоп	30,7	1,1	6,7	10,4	22		
					Пјас	253,3	6,1	26,9	41,6	11		
					Луж	48,8	0,6	5,0	7,8	10		
					Отл	16,5	0,5	1,8	2,8	11		
		56133111		1,55	УКУПНО:	349,3	8,3	40,3	62,5	12		1,55

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	6,0	0,1	5,1	6,2	85		
					Пјас	104,5	3,6	13,6	16,5	13		
					Луж	11,4	0,1	11,6	14,1	102		
					Отл	1,7	0,1	0,1	0,1	7		
		56134 50		1.21	УКУПНО:	123,7	3,9	30,5	36,9	25		1.21
					БВрб	2,0	0,1					
					БлТоп	26,2	0,5	11,9	21,7	45		
					Пјас	340,4	10,4	37,7	68,9	11		
					Луж	17,0	0,2	6,6	12,1	39		
					Отл	15,2	0,5	3,1	5,6	20		
		56134 70		1.83	УКУПНО:	400,7	11,7	59,2	108,4	15		1.83
					Пјас	171,0	5,8	14,8	3,1	9		
					Луж	55,2	0,8	40,0	8,4	73		
					Отл	9,1	0,2	3,8	0,8	42		
		56135 50		0,21	УКУПНО:	235,3	6,8	58,7	12,3	25		0,21
					БлТоп	5,3	0,2	2,9	2,0	54		
					Пјас	213,5	7,1	32,4	22,7	15		
					Луж	2,7	0,1					
					Отл	44,1	1,5	9,6	6,7	22		
		56135 74		0,70	УКУПНО:	265,6	8,8	44,8	31,4	17		0,70
					БлТоп	24,8	0,5	14,9	88,2	60		
					Пјас	226,3	4,5	27,2	161,0	12		
					Луж	245,8	3,6	14,8	87,5	6		
					Отл	17,2	0,6	2,6	15,3	15		
		56153 70		5.93	УКУПНО:	514,1	9,1	59,4	352,0	12		5.93

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	38,2	1,6	3,4	6,0	9		
					Луж	75,5	2,9	7,6	13,2	10		
					Отл	7,7	0,3					
		56457 74		1.75	УКУПНО:	121,4	4,8	11,0	19,2	9		1.75
Рекапитулација за наменску целину 56 - специјални резерват природе ИИ степена												
					БВрб	3,4	0,1	2,5	748,9	74		
					БлТоп	26,9	0,6	10,5	3128,5	39		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	5,2	104		
					И214	0,7	0,0	0,7	201,7	100		
					Пјас	296,5	8,1	25,8	7727,0	9		
					Луж	23,8	0,3	5,3	1570,4	22		
					Гр	0,8	0,0	0,1	19,9	8		
					Отл	16,1	0,5	2,6	769,6	16		
				299.15	УКУПНО:	368,1	9,6	47,4	14171,2	13		299.15
					БВрб	22,7	0,8	4,9	8,1	22		
					БлТоп	263,2	4,4	41,1	67,5	16		
					Пјас	87,9	2,0	4,7	7,6	5		
					Луж	10,7	0,1	0,2	0,4	2		
					Отл	20,7	0,6	2,2	3,7	11		
		57122 70		1.64	УКУПНО:	405,1	8,0	53,2	87,2	13		1.64
					БлТоп	356,1	8,1	56,4	106,7	16		
					Пјас	187,3	4,3	14,1	26,6	8		
					Луж	20,6	0,3	6,2	11,6	30		
					Отл	35,9	1,0	3,9	7,3	11		
		57122 74		1.89	УКУПНО:	599,9	13,7	80,5	152,1	13		1.89

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	9,4	0,2	1,9	2,6	20		
					БлТоп	213,1	6,6	49,2	67,4	23		
					И214	5,3	0,2	5,3	7,3	100		
					Пјас	78,4	1,9	3,9	5,4	5		
					Отл	80,4	2,1	8,2	11,2	10		
		57124 12		1.37	УКУПНО:	386,5	11,0	68,5	93,9	18		1.37
					БВрб	0,2	0,0	0,1	3,0	45		
					БлТоп	5,7	0,1	3,1	87,2	54		
					Пјас	335,2	8,5	28,7	804,0	9		
					Луж	4,6	0,0	3,1	87,1	68		
					Отл	3,8	0,1	0,5	15,1	14		
		57131 50		28.01	УКУПНО:	349,5	8,7	35,6	996,4	10		28.01
					БВрб	0,1	,	0,0	4,5	21		
					БлТоп	5,3	0,1	2,7	493,3	50		
					И214	,	,					
					Пјас	375,8	9,7	36,4	6699,9	10		
					Луж	11,2	0,2	2,3	417,0	20		
					Гр	0,3	0,0	0,0	2,5	5		
					Отл	14,6	0,5	1,8	324,9	12		
		57131 70		184.08	УКУПНО:	407,3	10,5	43,2	7942,1	11		184.08
					БВрб	0,1	,	0,0	3,5	9		
					БлТоп	2,7	0,1	1,7	587,5	63		
					И214	,	,	,	0,6	101		
					Пјас	333,5	9,1	37,9	13288,4	11		
					Луж	3,0	0,1	0,4	139,2	13		
					Гр	0,5	0,0	0,0	2,1	1		
					СЛип	0,3	0,0	0,1	17,7	15		
					Отл	16,0	0,5	1,6	565,4	10		
		57131 74		350.84	УКУПНО:	356,1	9,8	41,6	14604,3	12		350.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	33,8	0,9	25,8	688,1	76		
					БлТоп	0,6	0,0	0,4	10,2	60		
					И214	1,1	0,1	1,0	27,9	96		
					Пјас	275,5	8,2	14,8	394,2	5		
					Луж	0,7	0,0					
					Отл	4,1	0,1	0,7	17,9	16		
		57131 78		26.72	УКУПНО:	315,9	9,3	42,6	1138,3	13		26.72
					БВрб	47,2	1,5	30,7	307,3	65		
					Пјас	206,8	6,0	6,8	67,5	3		
					Луж	2,8	0,1					
					Отл	26,7	0,9	6,1	60,7	23		
		57131 83		10.01	УКУПНО:	283,6	8,4	43,5	435,5	15		10.01
					БВрб	43,2	1,1	33,8	101,0	78		
					Пјас	274,2	8,9	12,3	36,9	4		
					Отл	0,3	0,0					
		57131 85		2.99	УКУПНО:	317,8	10,0	46,1	137,8	15		2.99
					БВрб	,	,					
					БлТоп	0,8	0,0	0,6	46,0	77		
					Пјас	391,6	10,5	47,5	3505,1	12		
					Луж	2,8	0,1	0,1	6,6	3		
					Гр	2,0	0,0	0,5	34,2	23		
					СЛип	0,3	,					
					Отл	20,4	0,7	1,6	116,0	8		
		57131110		73.83	УКУПНО:	418,0	11,3	50,2	3707,7	12		73.83

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,4	0,0	0,2	4,9	49		
					Пјас	441,5	10,5	35,9	875,5	8		
					Луж	9,2	0,1	1,7	40,1	18		
					Гр	2,2	0,0					
					Слип	0,1	,					
					Отл	27,5	0,9	3,7	89,1	13		
		57131111		24.36	УКУПНО:	480,8	11,6	41,5	1009,7	9		24.36
					БлТоп	120,6	1,8	30,1	25,0	25		
					Пјас	397,3	10,2	21,1	17,5	5		
					Луж	5,0	0,1	2,6	2,1	51		
		57132 50		0,83	УКУПНО:	522,9	12,0	53,8	44,7	10		0,83
					БВрб	0,8	0,0	0,3	11,7	40		
					БлТоп	117,5	2,3	26,5	948,1	23		
					ЦрТоп	1,4	0,0	0,9	31,5	62		
					Пјас	255,2	6,6	19,0	679,3	7		
					Луж	5,4	0,1	1,3	46,1	24		
					Гр	,	,					
					Отл	24,9	0,7	2,6	91,8	10		
					Баг	0,1	,					
		57132 70		35.74	УКУПНО:	405,3	9,8	50,6	1808,6	12		35.74
					БВрб	0,3	,					
					БлТоп	89,6	2,1	29,9	649,1	33		
					И214	2,5		2,5	53,8	100		
					Пјас	232,4	6,1	19,8	429,4	8		
					Луж	4,7	0,1	0,6	13,7	14		
					Гр	1,4	0,0					
					Слип	1,4	0,0	0,8	17,7	60		
					Отл	19,4	0,6	2,2	47,7	11		
		57132 74		21.74	УКУПНО:	351,5	8,9	55,7	1211,4	16		21.74



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	25,0	0,5	2,6	10,7	11		
					Серот	110,4	1,0	112,9	460,6	102		
					Пјас	152,4	3,8	3,2	13,2	2		
					Гр	1,2	0,0					
					Отл	54,1	1,7	2,9	11,9	5		
					Баг	8,4	0,2	1,3	5,4	16		
		57132110		4,08	УКУПНО:	351,5	7,2	123,0	501,9	35		4,08
					БВрб	8,4	0,2	2,3	2,1	27		
					БлТоп	14,0	0,3	5,9	5,3	42		
					Пјас	231,6	5,9	16,4	14,9	7		
					Луж	95,6	0,9	34,6	31,5	36		
					Отл	2,4	0,1	0,1	0,1	4		
		57133 50		0,91	УКУПНО:	352,0	7,3	59,2	53,9	17		0,91
					БВрб	0,5	0,0	0,2	0,8	34		
					БлТоп	6,4	0,3	2,2	10,9	34		
					Пјас	227,4	6,7	19,2	96,1	8		
					Луж	58,0	1,0	17,8	88,9	31		
					Отл	6,6	0,2	0,8	4,1	12		
		57133 70		5,00	УКУПНО:	298,8	8,2	40,2	200,8	13		5,00
					БВрб	0,1	,	0,0	0,8	11		
					БлТоп	6,2	0,1	3,8	373,7	61		
					Пјас	282,7	7,8	27,4	2675,6	10		
					Луж	33,2	0,5	4,0	394,8	12		
					Гр	4,3	0,1	0,2	18,0	4		
					Отл	24,8	0,8	2,1	200,3	8		
		57133 74		97,67	УКУПНО:	351,3	9,3	37,5	3663,3	11		97,67

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	313,9	8,6	44,4	3564,7	14		
					Луж	10,6	0,2	2,9	230,8	27		
					Гр	12,4	0,2	2,5	197,0	20		
					СЛип	0,2	0,0	0,2	13,6	85		
					Отл	27,4	0,9	2,3	181,1	8		
		57133110		80.37	УКУПНО:	364,4	9,9	52,1	4187,2	14		80.37
					БлТоп	9,8	0,2	5,3	24,2	54		
					Пјас	275,6	6,5	25,6	117,4	9		
					Луж	48,5	0,6	7,5	34,4	15		
					Гр	0,2	,					
					Цер	1,6	0,0					
					Отл	37,0	1,2	6,2	28,5	17		
		57133111		4.58	УКУПНО:	372,8	8,6	44,7	204,5	12		4.58
					БВрб	0,5	0,0	0,5	33,6	94		
					Пјас	428,9	10,7	36,7	2484,4	9		
					Луж	2,3	0,0					
					Отл	16,5	0,5	2,6	177,8	16		
		57134 70		67.74	УКУПНО:	448,2	11,3	39,8	2695,8	9		67.74
					Пјас	350,1	9,0	27,3	1007,0	8		
					Луж	1,7	0,0	0,1	1,8	3		
					Отл	18,3	0,6	4,6	170,1	25		
		57134 74		36.87	УКУПНО:	370,1	9,6	32,0	1178,9	9		36.87

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	6,0	0,1	3,0	12,7	50		
					БлТоп	39,4	0,8	23,6	99,5	60		
					И214	1,1	0,0	1,1	4,4	100		
					Пјас	206,5	5,1	10,1	42,7	5		
					Луж	0,2	,					
					Отл	45,1	1,3	6,6	27,7	15		
		57135 70		4.22	УКУПНО:	298,2	7,3	44,3	187,0	15		4.22
					БлТоп	31,5	0,6	15,5	13,3	49		
					Пјас	225,9	6,6	15,8	13,6	7		
					Отл	7,2	0,2	1,1	0,9	15		
		57135 74		0,86	УКУПНО:	264,6	7,4	32,4	27,8	12		0,86
					Роб	15,5	1,5	1,5	113,4	10		
					Т-м1	102,4	16,5	14,9	1096,8	15		
		57453 50		73.4	УКУПНО:	117,9	18,0	16,5	1210,1	14		73.4
					ДлТоп	66,0	13,6	20,9	1106,2	32		
					Т-м1	19,2	4,2	5,8	304,8	30		
		57453 70		52.85	УКУПНО:	85,2	17,8	26,7	1411,0	31		52.85
					И214	1,3	0,3	0,8	43,6	62		
					ДлТоп	62,0	15,1	28,9	1586,0	47		
					Т-м1	34,5	7,5	13,8	757,0	40		
		57453 74		54.86	УКУПНО:	97,8	22,9	43,5	2386,6	45		54.86
					ДлТоп	49,3	12,7	9,9	14,6	20		
		57453 85		1.48	УКУПНО:	49,3	12,7	9,9	14,6	20		1.48
					ДлТоп	113,9	29,3	15,6	427,8	14		
		57453 88		27.42	УКУПНО:	113,9	29,3	15,6	427,8	14		27.42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	58,3	29,6	39,7	26,2	68		
		57453111		0,66	УКУПНО:	58,3	29,6	39,7	26,2	68		0,66
					Пјас	2,3	0,1					
					Луж	72,4	2,8	7,2	1,4	10		
		57457 70		0,19	УКУПНО:	74,7	2,9	7,2	1,4	10		0,19
					Пјас	25,5	1,0	2,3	11,7	9		
					Луж	186,2	4,4	14,3	71,5	8		
					Отл	6,6	0,2	0,4	1,9	6		
					ЦОрх	11,2	0,2	1,0	5,0	9		
		57457 74		5,02	УКУПНО:	229,4	5,8	18,0	90,2	8		5,02
					Пјас	10,4	0,2	0,5	0,5	5		
					Луж	158,9	4,8	15,9	14,0	10		
					Отл	6,9	0,2					
		57458 70		0,88	УКУПНО:	176,2	5,3	16,4	14,4	9		0,88
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	2,3	0,1					
					Пјас	54,3	2,1	4,3	45,5	8		
					Луж	60,8	2,2	6,1	63,8	10		
					Отл	7,3	0,3					
		57458 74		10,49	УКУПНО:	124,9	4,8	10,4	109,3	8		10,49
					Пјас	55,4	1,4	3,9	10,9	7		
					Отл	25,8	0,9	3,1	8,7	12		
					Пла	558,1	7,8	55,8	157,4	10		
		57469 70		2,82	УКУПНО:	639,2	10,1	62,8	177,0	10		2,82

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	13,0	0,3	0,9	4,8	7		
					Отл	16,0	0,6	1,3	6,8	8		
					ЦОрх	208,5	3,5	13,6	72,5	7		
					Пла	264,0	4,2	30,8	164,0	12		
		57469 74		5.33	УКУПНО:	501,5	8,6	46,5	248,0	9		5.33
Рекапитулација за наменску целину 57 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	1,3	0,0	0,9	1179,8	68		
					БлТоп	8,3	0,2	2,8	3630,5	34		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	31,5	62		
					Роб	0,9	0,1	0,1	113,4	10		
					Серог	0,4	,	0,4	460,6	102		
					И214	0,1	0,0	0,1	137,6	83		
					ДлТоп	7,8	1,8	2,4	3160,7	31		
					Т-м1	8,0	1,4	1,7	2158,6	21		
					Пјас	276,9	7,4	28,4	36940,5	10		
					Луж	8,2	0,1	1,3	1696,7	16		
					Гр	1,4	0,0	0,2	253,9	14		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	0,1	,	0,0	49,0	26		
					Отл	15,2	0,5	1,7	2170,4	11		
					Баг	0,0	,	,	5,4	15		
					ЦОрх	0,9	0,0	0,1	77,5	7		
					Пла	2,3	0,0	0,3	321,3	11		
				1302.21	УКУПНО:	332,0	11,7	40,2	52387,3	12		1302.21

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	1,2	0,0	0,7	2287,7	57		
					БлТоп	8,3	0,2	2,9	9804,1	35		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	65,9	58		
					Роб	0,3	0,0	0,0	113,4	10		
					Серог	0,1	,	0,1	460,6	102		
					Остиа	0,0	,	.	15,2	80		
					И214	1,1	0,2	0,3	1095,4	30		
					ДлТоп	4,2	1,1	1,3	4491,6	32		
					Т-м1	3,4	0,6	0,7	2350,2	21		
					Пјас	152,6	4,1	15,1	50576,0	10		
					Луж	88,4	1,8	6,8	22814,9	8		
					Гр	5,5	0,1	0,7	2217,9	12		
					Цер	30,1	0,6	3,1	10326,4	10		
					СЛип	0,3	0,0	0,1	235,4	23		
					Слад	1,9	0,1	0,1	395,0	6		
					Отл	16,7	0,6	3,3	11183,9	20		
					Млес	0,0	,					
					Баг	7,2	0,3	1,1	3585,5	15		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,0	77,5	4		
					АЈас	0,4	0,0	0,2	663,8	55		
					Глед	,	,	,	11,7	100		
					Пла	0,9	0,0	0,1	321,3	11		
					Остл	0,1	,	,	0,7	0		
				3358.29	УКУПНО:	323,3	9,6	36,7	123094,2	11		3358.29

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ШУМСКУ УПРАВУ 272->Кленак												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					БлТоп	209,9	9,7	61,0	39,7	29		
					Луж	17,7	0,7	1,0	0,7	6		
		10121 70		0,65	УКУПНО:	227,6	10,4	62,0	40,3	27		0,65
					БВрб	6,4	0,1	5,4	53,8	85		
					БлТоп	29,6	0,9	19,3	191,1	65		
					И214	1,9	0,0	1,9	18,8	98		
					Пјас	407,1	10,6	32,8	324,7	8		
					Луж	1,6	0,0					
					Отл	5,9	0,2	1,0	9,9	17		
		10131 50		9,9	УКУПНО:	452,6	11,8	60,4	598,3	13		9,9
					БлТоп	25,0	0,7	15,0	8,9	60		
					Пјас	454,6	10,5	46,0	27,1	10		
					Отл	24,0	0,9	2,0	1,2	8		
		10131 70		0,59	УКУПНО:	503,6	12,0	63,0	37,2	13		0,59
					БлТоп	1,6	0,0	0,8	1,0	51		
					И214	9,8	0,2	10,9	13,6	112		
					Пјас	496,4	11,5	39,6	49,1	8		
					Луж	11,0	0,3	0,5	0,6	4		
					Отл	14,8	0,6	0,5	0,7	4		
		10131 85		1,24	УКУПНО:	533,5	12,6	52,4	65,0	10		1,24

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	24,4	0,3	4,8	123,6	20		
					БлТоп	110,5	3,2	38,4	993,0	35		
					ЦрТоп	9,2	0,3	6,3	161,8	68		
					Пјас	223,1	5,4	9,8	253,4	4		
					Луж	0,5	0,0					
					Отл	25,2	0,8	2,4	63,2	10		
		10132 50		25.85	УКУПНО:	392,9	10,0	61,7	1595,0	16		25.85
					Луж	300,1	5,1	15,0	81,3	5		
					Гр	88,1	1,8	22,0	119,2	25		
					СЛип	5,2	0,1	2,0	10,8	38		
					Треш	0,2	0,0					
					Отл	3,2	0,1	1,0	5,4	31		
		10152131		5.42	УКУПНО:	396,9	7,1	40,0	216,8	10		5.42
					Луж	136,1	2,6	7,0	123,1	5		
					Гр	81,8	1,6	12,0	211,0	15		
					Цер	103,3	2,0	10,0	175,8	10		
					СЛип	17,8	0,4	6,0	105,5	34		
					Треш	5,2	0,1					
					Отл	2,9	0,1					
		10155131		17.58	УКУПНО:	347,0	6,8	35,0	615,3	10		17.58
					Луж	10,5	0,3	1,0	0,7	10		
					Гр	145,8	3,4	19,0	13,3	13		
					Цер	41,4	1,3	4,0	2,8	10		
					Треш	4,4	0,2					
					Отл	15,7	0,5	1,0	0,7	6		
					Баг	12,9	0,4	1,0	0,7	8		
		10171134		0,70	УКУПНО:	230,8	6,0	26,0	18,2	11		0,70



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	32,3	0,8	2,4	223,7	8		
					Луж	44,4	1,4	1,8	167,8	4		
					Гр	141,4	3,8	16,4	1514,1	12		
					Цер	20,8	0,6	0,6	55,9	3		
					СЛип	9,5	0,3	3,9	362,4	42		
					Отл	25,7	1,0	5,2	474,3	20		
					Баг	3,9	0,1	2,4	223,7	63		
		10176131		92.17	УКУПНО:	277,9	7,9	32,8	3021,9	12		92.17
					БлТоп	0,4	0,0	0,1	1,9	14		
					Гр	0,2	0,0	0,0	0,9	13		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	0,1	,					
					Отл	8,8	0,4	1,0	33,1	11		
					Баг	141,0	6,9	13,8	458,1	10		
					ЦОрх	1,2	0,1					
		10325134		33.14	УКУПНО:	151,7	7,4	14,9	494,0	10		33.14
					Т-м1	44,6	13,9	22,0	57,9	49		
		10453 50		2.63	УКУПНО:	44,6	13,9	22,0	57,9	49		2.63
					И214	6,8	2,3	3,1	239,8	46		
					ДлТоп	8,9	2,8	4,2	322,2	47		
		10453 83		77.27	УКУПНО:	15,6	5,1	7,3	562,0	47		77.27
					ДлТоп	31,3	15,9	16,0	5,9	51		
		10453 85		0,37	УКУПНО:	31,3	15,9	16,0	5,9	51		0,37
					И214	7,9	2,5	3,7	50,1	47		
		10453 88		13.52	УКУПНО:	7,9	2,5	3,7	50,1	47		13.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	23,7	12,0	11,5	129,1	48		
		10454 81		11.24	УКУПНО:	23,7	12,0	11,5	129,1	48		11.24
					БлТоп	0,3		0,1	24,6	38		
					Луж	149,7	6,3	11,3	2457,6	8		
					Отл	1,4	0,1					
		10457 71		216.89	УКУПНО:	151,4	6,3	11,4	2482,2	8		216.89
					БлТоп	0,6	0,0	0,1	26,0	22		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	421,1	7,7	33,7	6203,6	8		
					Гр	14,5	0,4	2,9	524,1	20		
					Цер	3,7	0,1	0,7	135,0	20		
					СЛип	0,9	0,0	0,4	74,2	47		
					Треш	0,3	0,0					
					Отл	16,3	0,6	3,2	580,9	19		
					АЈас	0,0	,	0,0	5,0	83		
		10457131		184,00	УКУПНО:	457,5	8,8	41,0	7548,8	9		184,00
					Пјас	0,2	,					
					Луж	333,4	7,7	22,4	4345,1	7		
					Гр	1,4	0,0	0,0	3,4	1		
					Цер	1,7	0,0	0,9	169,3	52		
					СЛип	,	,					
					Отл	11,6	0,5	2,1	410,2	18		
					Баг	0,3	0,0					
		10457134		193.78	УКУПНО:	348,6	8,3	25,4	4928,0	7		193.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	44,3	1,8	40,0	592,0	90		
					Луж	140,2	5,9	7,0	103,6	5		
					Отл	1,9	0,1					
					Баг	1,3	0,1					
		10458 71		14.8	УКУПНО:	187,7	7,9	47,0	695,6	25		14.8
					Пјас	16,8	0,5	2,3	13,6	14		
					Луж	272,9	8,6	23,3	135,5	9		
					Гр	62,9	1,7	12,3	71,6	20		
					Цер	7,9	0,2					
					Отл	8,3	0,4	2,7	15,5	32		
		10458 91		5.81	УКУПНО:	368,8	11,3	40,7	236,2	11		5.81
					БлТоп	0,7	0,0	0,2	10,6	21		
					И214	0,2	,	0,2	12,3	102		
					Луж	381,7	8,1	28,0	1884,1	7		
					Гр	34,0	0,9	7,5	501,9	22		
					Цер	7,2	0,2	1,2	79,1	16		
					Слип	0,4	0,0	0,6	39,6	143		
					Треш	0,1	,					
					Отл	24,7	1,1	6,1	412,4	25		
					АЈас	0,7	0,0	0,7	45,7	99		
		10458131		67.22	УКУПНО:	449,6	10,4	44,4	2985,7	10		67.22
					БлТоп	0,9	0,0	0,6	11,3	62		
					ОМЛ	0,6	0,0	0,4	8,5	74		
					Луж	301,8	6,0	19,4	395,0	6		
					Гр	53,3	1,2	4,5	91,2	8		
					Цер	49,8	1,0	5,8	117,1	12		
					Слип	0,1	,					
					Отл	7,8	0,3	0,4	7,9	5		
		10458134		20.37	УКУПНО:	414,3	8,6	31,0	630,8	7		20.37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	11,5	0,5	0,5	31,0	4		
					Гр	1,3	0,0					
					Цер	197,2	7,0	27,5	1654,0	14		
					СЛип	0,6	0,0					
					Треш	0,1	,					
					Отл	7,1	0,3					
					Баг	3,8	0,1	1,1	67,3	30		
		10459134		60.25	УКУПНО:	221,6	8,0	29,1	1752,2	13		60.25
					Луж	43,2	1,6	2,5	38,3	6		
					Цер	162,3	5,4	23,3	355,7	14		
					СЛип	9,1	0,2	1,5	22,9	17		
					Отл	7,3	0,3	0,8	11,5	10		
					Баг	4,9	0,2	0,8	11,5	15		
		10460134		15.3	УКУПНО:	226,8	7,6	28,8	439,9	13		15.3
					Отл	1,6	0,0					
					Баг	3,0	0,1					
					ЦОрх	449,3	4,9	45,0	21,6	10		
		10469134		0,48	УКУПНО:	453,9	5,1	45,0	21,6	10		0,48
					БлТоп	0,4	0,0	0,5	4,2	126		
					Луж	1,2	0,0					
					Отл	5,3	0,2	0,6	5,3	12		
					Баг	86,8	4,6	13,0	109,4	15		
					ЦОрх	0,3	0,0	0,1	0,9	37		
		10484133		8.39	УКУПНО:	94,0	4,8	14,3	119,8	15		8.39
					Отл	4,3	0,2					
					Баг	120,2	5,9	18,1	563,3	15		
					ЦОрх	13,8	0,4	0,2	6,3	1		
		10484134		31.14	УКУПНО:	138,2	6,5	18,3	569,6	13		31.14

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,6	0,0	0,2	177,4	26		
					БлТоп	3,2	0,1	1,2	1312,2	37		
					ЦрТоп	0,2	0,0	0,2	161,8	68		
					И214	1,2	0,2	0,8	926,6	70		
					ДлТоп	0,9	0,3	0,4	457,2	47		
					Т-м1	0,1	0,0	0,1	57,9	49		
					ОМЛ	0,0	,	0,0	8,5	74		
					Пјас	12,4	0,3	0,8	891,7	6		
					Луж	197,7	4,8	14,4	15967,8	7		
					Гр	19,6	0,5	2,8	3050,8	14		
					Цер	18,6	0,6	2,5	2744,7	13		
					СЛип	1,4	0,0	0,6	615,4	39		
					Треш	0,2	,					
					Отл	10,5	0,4	1,8	2032,1	17		
					Баг	8,9	0,4	1,3	1434,0	15		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,0	28,8	4		
					АЈас	0,1	,	0,1	50,7	98		
				1110.7	УКУПНО:	276,2	7,8	26,9	29917,6	10		1110.7
					БВрб	3,1	0,0	2,0	11,5	65		
					БлТоп	266,8	5,9	66,0	378,2	25		
					Пјас	135,4	3,0	7,0	40,1	5		
					Луж	76,5	1,8	4,0	22,9	5		
					Отл	19,0	0,8	1,0	5,7	5		
		16122 70		5.73	УКУПНО:	500,7	11,5	80,0	458,4	16		5.73

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	5,8	0,1	2,4	20,6	41		
					БлТоп	18,8	0,9	6,2	53,9	33		
					ЦрТоп	1,1	0,1	1,0	8,7	95		
					Пјас	187,3	7,4	18,2	158,9	10		
					Луж	8,6	0,3	0,6	5,1	7		
					Отл	17,8	1,0	2,1	18,5	12		
					АЈас	5,8	0,3	4,3	37,3	74		
		16131 70		8.73	УКУПНО:	245,1	10,0	34,7	303,0	14		8.73
					БлТоп	0,9	0,0					
					Пјас	97,7	3,5	10,0	4,6	10		
					Луж	0,6	0,0					
					Отл	22,9	0,8	2,0	0,9	9		
					Баг	0,5	0,0					
		16131 74		0,46	УКУПНО:	122,6	4,4	12,0	5,5	10		0,46
					БВрб	14,0	0,2	7,6	85,7	54		
					БлТоп	85,8	2,0	26,0	294,3	30		
					ЦрТоп	0,0	,					
					Пјас	344,6	7,9	25,2	284,8	7		
					Луж	10,0	0,2	0,5	5,5	5		
					Отл	17,9	0,6	1,2	14,0	7		
		16132 50		11.31	УКУПНО:	472,3	10,9	60,5	684,3	13		11.31

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	5,2	0,1	2,7	50,6	52		
					БлТоп	113,9	2,9	28,6	534,8	25		
					ЦрТоп	2,4	0,1					
					Серог	12,8	0,1	8,8	164,0	68		
					И214	13,1	0,2	12,1	226,4	92		
					Пјас	231,7	5,1	10,6	199,0	5		
					Луж	23,0	0,4	1,2	22,4	5		
					Отл	25,2	0,9	4,8	90,3	19		
		16132 70		18.72	УКУПНО:	427,2	9,7	68,8	1287,6	16		18.72
					БлТоп	105,6	2,3	14,4	179,2	14		
					И214	77,5	1,2	71,7	893,7	93		
					Пјас	164,7	3,5	4,6	57,3	3		
					Луж	38,7	0,9	1,6	19,9	4		
					Отл	23,9	1,0	1,6	19,9	7		
		16132 74		12.46	УКУПНО:	410,4	8,9	93,9	1170,0	23		12.46
					БлТоп	31,5	0,7	10,0	8,5	32		
					Пјас	161,5	4,0	16,0	13,6	10		
					Луж	89,0	2,2	4,0	3,4	4		
					Отл	16,0	0,6	3,0	2,6	19		
		16133 70		0,85	УКУПНО:	297,9	7,6	33,0	28,1	11		0,85
					БлТоп	7,9	0,2	1,5	63,8	19		
					И214	1,2	0,0	1,3	54,4	106		
					Пјас	182,2	4,5	12,5	541,8	7		
					Луж	98,8	2,4	5,8	252,6	6		
					Гр	2,3	0,1					
					Отл	19,4	0,8	2,0	85,4	10		
		16133 74		43.52	УКУПНО:	311,8	8,0	22,9	998,0	7		43.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	17,7	0,4	9,6	21,8	54		
					Пјас	34,3	0,8	0,2	0,4	1		
					Луж	417,2	8,2	26,1	59,5	6		
					Отл	27,4	1,1	2,2	5,0	8		
		16151 74		2.28	УКУПНО:	496,5	10,5	38,0	86,7	8		2.28
					БлТоп	0,5	0,0					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	262,5	8,2	21,7	179,4	8		
					Гр	17,8	0,5	1,6	13,1	9		
					Цер	10,4	0,3	3,3	27,4	32		
					Отл	1,9	0,1	0,6	4,8	31		
		16151133		8.27	УКУПНО:	293,1	9,1	27,2	224,6	9		8.27
					Луж	387,6	6,8	19,3	249,0	5		
					Гр	26,8	0,7	2,0	26,4	8		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	19,8	0,8	2,0	25,2	10		
					Баг	5,2	0,2	1,0	12,3	18		
		16151134		12.89	УКУПНО:	439,3	8,6	24,3	312,8	6		12.89
					Луж	288,2	4,9	11,8	130,0	4		
					Гр	142,6	2,8	14,4	158,7	10		
					Цер	21,1	0,4	1,7	18,9	8		
					СЛип	4,8	0,1	0,9	10,0	19		
					Отл	3,1	0,1	0,9	10,0	29		
		16152132		11.01	УКУПНО:	459,9	8,3	29,8	327,5	6		11.01



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,					
					Луж	301,1	6,0	15,7	158,1	5		
					Гр	110,5	2,5	13,1	131,9	12		
					Цер	7,3	0,2	1,9	18,9	26		
					СЛип	7,1	0,2	0,9	8,9	12		
					Отл	3,2	0,1	0,5	5,3	17		
					Баг	0,2	0,0					
		16152133		10.08	УКУПНО:	429,5	9,1	32,1	323,1	7		10.08
					Луж	351,1	7,9	17,2	707,6	5		
					Гр	78,6	1,9	7,8	321,3	10		
					Цер	26,4	0,6	4,7	191,7	18		
					СЛип	4,5	0,1	0,7	28,4	15		
					Отл	6,1	0,3	0,9	38,4	15		
		16152134		41.07	УКУПНО:	466,6	10,8	31,3	1287,3	7		41.07
					Луж	181,8	3,4	7,0	530,5	4		
					Гр	96,1	2,0	9,8	741,2	10		
					Цер	14,6	0,3	1,6	119,5	11		
					СЛип	109,3	2,2	14,3	1083,2	13		
					Отл	0,9	0,0	0,1	5,2	8		
		16152135		75.62	УКУПНО:	402,6	7,8	32,8	2479,7	8		75.62
					БлТоп	29,3	0,6	12,8	67,4	44		
					И214	6,3	0,1	4,9	25,6	77		
					Пјас	87,0	1,7	5,0	26,2	6		
					Луж	270,7	5,4	16,0	84,2	6		
					Отл	10,9	0,5	0,5	2,7	5		
		16153 70		5.26	УКУПНО:	404,1	8,3	39,2	206,0	10		5.26

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	3,7	0,1	1,8	30,8	48		
					И214	1,6	0,0	1,8	30,7	115		
					Пјас	137,6	2,8	11,1	189,2	8		
					Луж	245,6	4,5	12,0	205,3	5		
					Гр	0,1	,					
					Отл	27,8	1,1	1,5	25,8	5		
		16153 74		17.07	УКУПНО:	416,3	8,4	28,2	481,7	7		17.07
					БлТоп	0,6	0,0	0,3	6,2	51		
					Луж	229,4	5,5	12,2	254,9	5		
					Гр	113,6	2,8	10,9	227,0	10		
					Цер	78,6	2,2	8,4	175,3	11		
					СЛип	2,2	0,1	0,3	6,5	15		
					Отл	5,4	0,2	0,8	17,6	16		
		16155133		20.84	УКУПНО:	429,6	10,8	33,0	687,6	8		20.84
					БлТоп	0,2	,	0,1	3,6	30		
					Луж	252,4	3,6	17,9	964,2	7		
					Гр	139,2	2,6	9,6	520,1	7		
					Цер	76,9	1,2	8,3	445,8	11		
					СЛип	3,5	0,1	0,7	39,8	21		
					Отл	4,3	0,1	0,5	24,4	10		
		16155134		53.96	УКУПНО:	476,6	7,7	37,0	1997,8	8		53.96
					Луж	191,3	3,7	9,3	295,3	5		
					Гр	85,5	1,9	8,9	283,7	10		
					Цер	105,2	2,0	10,6	335,9	10		
					СЛип	37,8	0,9	5,6	179,4	15		
					Отл	0,4	0,0					
		16155135		31.84	УКУПНО:	420,1	8,5	34,4	1094,2	8		31.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	44,7	3,2	16,0	8,8	36		
					Пјас	1,7	0,1					
					Луж	10,7	0,4	1,0	0,6	9		
					Гр	53,2	1,6	5,0	2,8	9		
					Отл	3,0	0,2					
		16171133		0,55	УКУПНО:	113,4	5,5	22,0	12,1	19		0,55
					БлТоп	2,2	0,1	1,1	333,8	48		
					Луж	12,1	0,3	1,4	444,8	12		
					Гр	201,5	5,7	23,7	7507,0	12		
					Цер	70,8	2,2	9,2	2916,6	13		
					СЛип	5,4	0,1	0,9	290,4	17		
					Треш	0,3	0,0					
					Отл	4,0	0,1	0,8	250,5	20		
					Баг	0,2	,	0,2	50,4	95		
		16171134		316.89	УКУПНО:	296,3	8,5	37,2	11793,5	13		316.89
					Гр	282,1	7,2	40,0	94,8	14		
					Цер	4,8	0,2	1,0	2,4	21		
					СЛип	24,8	0,5	3,0	7,1	12		
					Отл	6,7	0,2	1,0	2,4	15		
		16171135		2.37	УКУПНО:	318,3	8,1	45,0	106,7	14		2.37
					БлТоп	1,8	0,0	0,9	23,0	50		
					Луж	127,2	2,8	11,4	289,5	9		
					Гр	168,6	3,9	19,1	485,7	11		
					Цер	80,4	1,9	8,5	214,8	11		
					Отл	3,5	0,1	1,0	24,4	28		
					Баг	0,1	,					
		16172134		25.41	УКУПНО:	381,5	8,8	40,8	1037,3	11		25.41

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	28,9	0,8	2,3	114,7	8		
					Гр	117,5	3,1	11,9	587,9	10		
					Цер	262,5	6,6	25,6	1263,5	10		
					СЛип	16,1	0,3	1,8	87,9	11		
					Треш	0,8	0,0					
					Отл	2,7	0,1	0,4	20,9	16		
		16191134		49.29	УКУПНО:	428,7	10,9	42,1	2075,0	10		49.29
					Луж	50,0	0,9	3,0	148,8	6		
					Гр	91,2	1,8	8,5	418,9	9		
					Цер	192,1	3,7	20,6	1015,0	11		
					СЛип	93,4	1,8	8,5	418,1	9		
					Треш	0,6	,					
					Отл	2,2	0,1	0,5	25,1	24		
		16191135		49.33	УКУПНО:	429,5	8,4	41,1	2025,9	10		49.33
					Луж	86,0	1,5	5,0	44,5	6		
					Гр	149,1	3,0	7,0	62,2	5		
					Цер	365,0	6,5	35,0	311,2	10		
					СЛип	4,2	0,1					
					Отл	2,6	0,1					
		16192133		8.89	УКУПНО:	606,8	11,2	47,0	417,8	8		8.89
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	86,0	1,7	4,4	512,4	5		
					Гр	49,0	1,2	4,6	536,7	9		
					Цер	303,0	5,9	24,6	2859,0	8		
					СЛип	29,3	0,6	3,0	348,5	10		
					Отл	1,7	0,1	0,6	67,8	34		
		16192134		116.03	УКУПНО:	469,6	9,4	37,3	4324,3	8		116.03

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,0	0,0					
					Луж	79,0	1,4	4,4	187,9	6		
					Гр	76,8	1,5	6,0	256,8	8		
					Цер	50,6	0,9	6,0	259,1	12		
					СЛип	137,5	2,6	10,2	440,1	7		
					Отл	1,7	0,1	0,3	14,0	19		
		16282135		43.18	УКУПНО:	346,6	6,5	26,8	1157,8	8		43.18
					Луж	0,2	0,0					
					Гр	1,5	0,0	0,2	2,1	14		
					Цер	0,3	0,0					
					Отл	1,9	0,1					
					Баг	148,1	7,0	17,3	177,0	12		
					ЦОрх	0,2	0,0					
		16325134		10.21	УКУПНО:	152,1	7,2	17,5	179,1	12		10.21
					И214	7,9	4,0	5,1	101,6	64		
		16453 50		20.12	УКУПНО:	7,9	4,0	5,1	101,6	64		20.12
					И214	22,9	11,6	11,3	588,6	49		
					ДлТоп	7,2	2,8	2,4	126,8	34		
					Т-м1	16,2	6,3	4,9	254,8	30		
		16453 70		52.25	УКУПНО:	46,2	20,7	18,6	970,2	40		52.25
					БВрб	0,1	,					
					БлТоп	0,6	0,0					
					И214	1,1	0,0					
					Пјас	458,1	9,0	40,3	463,8	9		
					Луж	27,3	0,5	1,5	17,0	5		
					Отл	5,3	0,2					
		16455 70		11.52	УКУПНО:	492,5	9,7	41,7	480,8	8		11.52

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	435,0	7,6	22,0	66,9	5		
					Гр	26,2	0,8	13,0	39,5	50		
					Слип	3,5	0,1	1,0	3,0	28		
					Отл	1,5	0,1					
		16457 91		3.04	УКУПНО:	466,1	8,6	36,0	109,4	8		3.04
					БлТоп	0,1	,					
					Луж	473,7	9,2	27,7	229,3	6		
					Гр	13,8	0,4	1,2	10,1	9		
					Цер	12,6	0,3	1,4	11,8	11		
					Слип	7,1	0,2	1,0	8,2	14		
					Отл	2,0	0,1	0,3	2,1	13		
					Баг	0,1	,					
		16457133		8.27	УКУПНО:	509,3	10,2	31,6	261,6	6		8.27
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	0,8	0,0					
					Луж	304,5	6,8	19,6	1715,0	6		
					Гр	16,4	0,5	1,5	127,9	9		
					Цер	10,7	0,2	2,3	204,6	22		
					Слип	0,0	,					
					Треш	0,0	,					
					Отл	2,4	0,1	0,1	8,8	4		
					Баг	4,5	0,2	1,7	148,2	38		
		16457134		87.61	УКУПНО:	339,3	7,8	25,2	2204,6	7		87.61

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м <sup>3</sup>	Прираст по 1 ха м <sup>3</sup>	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,1	,					
					БлТоп	3,2	0,1	1,9	46,0	61		
					И214	1,4	0,1	1,5	36,2	107		
					Пјас	42,7	1,0	7,7	184,1	18		
					Луж	398,9	7,5	41,6	989,4	10		
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	26,0	0,5	5,8	138,1	22		
					Отл	29,1	1,1	1,9	46,0	7		
		16458 74		23.78	УКУПНО:	502,0	10,3	60,6	1439,8	12		23.78
					БлТоп	0,2						
					Луж	427,9	7,8	28,9	169,1	7		
					Гр	61,5	1,6	5,2	30,2	8		
					Цер	21,8	0,4	2,4	13,8	11		
					СЛип	1,7	0,1	0,3	1,5	15		
					Отл	9,7	0,4	0,8	4,5	8		
		16458133		5.85	УКУПНО:	522,7	10,3	37,5	219,1	7		5.85
					БВрб	0,2	,	0,1	20,4	86		
					БлТоп	0,1	,	0,1	9,2	60		
					Пјас	0,1	,					
					Луж	358,8	6,9	21,2	3431,3	6		
					Гр	44,5	1,1	3,9	631,5	9		
					Цер	20,0	0,4	3,3	531,5	16		
					СЛип	3,4	0,1	0,3	51,5	9		
					Отл	10,9	0,5	0,9	151,3	9		
					Баг	2,0	0,1	0,9	137,3	43		
		16458134		162.06	УКУПНО:	439,9	9,0	30,6	4964,0	7		162.06

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	12,3	0,4	0,6	38,2	5		
					Гр	12,8	0,4	0,7	47,7	6		
					Цер	283,5	9,6	33,2	2243,2	12		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	3,1	0,1					
					Баг	1,1	0,0					
					ЦОрх	2,0	0,1					
		16459134		67.5	УКУПНО:	314,9	10,7	34,5	2329,0	11		67.5
					Луж	19,3	0,4	2,0	1,2	10		
					Гр	67,5	1,8	7,0	4,3	10		
					Цер	582,5	11,0	58,0	36,0	10		
					СЛип	9,3	0,2	1,0	0,6	11		
		16459135		0,62	УКУПНО:	678,6	13,4	68,0	42,2	10		0,62
					Луж	108,0	2,4	5,8	1058,6	5		
					Гр	34,5	0,9	3,7	681,7	11		
					Цер	290,0	6,1	21,3	3911,2	7		
					СЛип	3,5	0,1	0,4	68,9	11		
					Отл	6,3	0,3	0,8	140,8	12		
					Баг	2,3	0,1	0,7	133,9	32		
					ЦОрх	0,3	0,0					
		16460134		183.85	УКУПНО:	444,8	9,9	32,6	5995,0	7		183.85
					Луж	135,8	2,6	6,0	79,6	4		
					Гр	24,3	0,6	2,3	30,8	9		
					Цер	433,2	8,2	39,6	529,8	9		
					СЛип	31,0	0,8	3,1	40,8	10		
					Отл	1,2	0,1					
		16460135		13.38	УКУПНО:	625,5	12,3	50,9	681,0	8		13.38



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	0,2	,					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	0,3	0,0					
					Гр	9,9	0,3	0,6	7,4	6		
					Цер	2,1	0,1					
					СЛип	4,8	0,1	0,4	5,6	9		
					КрЛип	42,1	1,1	5,7	72,3	13		
					Отл	4,4	0,2	0,1	1,4	3		
					Баг	3,1	0,1	1,2	15,4	40		
					ЦОрх	389,1	6,2	50,9	651,0	13		
		16469 74		12.78	УКУПНО:	456,0	8,1	58,9	753,2	13		12.78
					Луж	5,0	0,1					
					Гр	2,4	0,1					
					Отл	7,5	0,3	1,0	0,7	13		
					Баг	3,9	0,1	1,0	0,7	26		
					ЦОрх	209,3	3,1	15,0	11,0	7		
		16469133		0,73	УКУПНО:	228,1	3,7	17,0	12,4	7		0,73
					БлТоп	4,2	0,1	2,1	22,0	49		
					Луж	2,6	0,1	0,3	2,9	11		
					Гр	2,2	0,1	0,1	1,2	5		
					Отл	0,4	0,0	0,1	0,6	13		
					Баг	15,3	0,4	5,5	59,2	36		
					ЦОрх	348,3	5,2	21,5	230,1	6		
		16469134		10.71	УКУПНО:	373,0	5,9	29,5	315,9	8		10.71
					Луж	5,4	0,1					
					Гр	2,4	0,1					
					КрЛип	528,3	14,3	60,0	106,8	11		
					ЦОрх	10,7	0,2	1,0	1,8	9		
		16483 74		1.78	УКУПНО:	546,8	14,6	61,0	108,6	11		1.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 16 - ловно-узгојни центар крупне дивљачи												
					БВрб	0,2	,	0,1	188,8	54		
					БлТоп	4,6	0,1	1,2	2085,3	27		
					ЦрТоп	0,0	,	0,0	8,7	16		
					Серог	0,1	,	0,1	164,0	68		
					И214	1,6	0,4	1,2	1957,3	72		
					ДлТоп	0,2	0,1	0,1	126,8	34		
					Т-м1	0,5	0,2	0,2	254,8	30		
					Пјас	18,0	0,4	1,3	2163,6	7		
					Луж	136,1	2,7	8,2	13691,3	6		
					Гр	79,0	2,0	8,3	13990,7	11		
					Цер	108,8	2,5	10,6	17795,0	10		
					СЛип	16,9	0,4	1,9	3128,2	11		
					КрЛип	0,9	0,0	0,1	179,1	12		
					Треш	0,1	,					
					Отл	5,9	0,2	0,7	1162,7	12		
					Баг	1,8	0,1	0,4	734,4	24		
					ЦОрх	5,4	0,1	0,5	893,8	10		
					АЈас	0,0	,	0,0	37,3	74		
				1679.97	УКУПНО:	380,2	9,3	34,9	58561,7	9		1679.97
					БВрб	81,1	0,9	20,5	59,4	25		
					БлТоп	283,8	7,3	64,1	185,8	23		
					Пјас	168,2	4,5	8,2	23,6	5		
					Отл	6,2	0,2					
		56122 50		2.9	УКУПНО:	539,2	12,9	92,7	268,8	17		2.9

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	24,8	0,5	3,9	23,4	16		
					БлТоп	233,7	5,5	43,4	259,8	19		
					И214	14,9	0,3	10,8	64,4	72		
					Пјас	121,5	2,8	3,8	22,6	3		
					Луж	2,8	0,0					
					Гр	0,1	,					
					Отл	29,9	0,9	0,3	1,6	1		
		56122 70		5.98	УКУПНО:	427,9	10,1	62,2	371,8	15		5.98
					БВрб	0,3	0,0					
					БлТоп	194,3	3,1	24,1	209,6	12		
					Пјас	147,3	3,2	5,9	51,3	4		
					Луж	41,2	0,8	3,4	29,3	8		
					Слип	1,7	0,1					
					Отл	34,4	1,2	3,3	28,9	10		
		56122 74		8.71	УКУПНО:	419,2	8,3	36,6	319,1	9		8.71
					БВрб	11,3	0,3	1,3	68,6	12		
					БлТоп	8,8	0,1	3,2	165,8	37		
					Пјас	384,8	9,5	34,2	1768,6	9		
					Луж	3,2	0,0	0,1	4,6	3		
					Отл	4,9	0,1	0,4	22,9	9		
					АЈас	0,2	,	0,1	4,0	32		
		56131 50		51.75	УКУПНО:	413,2	10,1	39,3	2034,5	10		51.75

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	18,2	0,4	11,5	372,3	63		
					БлТоп	6,6	0,1	2,3	75,4	35		
					И214	0,1	,	0,1	3,1	127		
					Пјас	286,3	7,5	25,3	815,6	9		
					Луж	1,3	0,0	0,0	0,6	1		
					Гр	2,5	0,1					
					Отл	4,4	0,2					
					АЈас	0,1	,	0,1	1,5	88		
		56131 70		32.27	УКУПНО:	319,5	8,3	39,3	1268,6	12		39.4
					БВрб	0,4	,	0,3	22,9	76		
					БлТоп	3,3	0,1	0,5	36,8	15		
					И214	0,3	,	0,3	21,6	101		
					Пјас	320,1	8,3	27,9	2073,5	9		
					Луж	1,5	0,0					
					Гр	2,5	0,1					
					Отл	14,8	0,6	1,0	74,4	7		
					АЈас	0,0	,					
		56131 74		74.42	УКУПНО:	342,9	9,0	30,0	2229,2	9		74.42
					БВрб	7,8	0,1	1,4	55,0	18		
					БлТоп	50,4	1,1	13,8	542,1	27		
					И214	4,4	0,1	4,4	173,5	100		
					Пјас	317,1	8,4	25,6	1006,9	8		
					Луж	1,3	0,0					
					Отл	6,6	0,2	0,4	16,3	6		
		56132 50		39.31	УКУПНО:	387,6	10,0	45,6	1793,8	12		39.31

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	40,9	0,5	10,1	277,3	25		
					БлТоп	59,3	1,3	13,0	355,6	22		
					Пјас	292,3	7,7	23,0	631,2	8		
					Луж	1,8	0,0					
					Гр	1,1	0,0					
					Отл	19,7	0,7	0,4	11,8	2		
					Ајас	0,0	,					
		56132 70		27.39	УКУПНО:	415,1	10,3	46,6	1275,8	11		27.39
					БВрб	0,8	0,0	0,1	7,0	9		
					БлТоп	83,1	1,8	15,7	1459,0	19		
					Пјас	227,9	6,2	20,2	1878,6	9		
					Луж	15,0	0,3					
					Гр	15,6	0,4					
					СЛип	2,5	0,1					
					Отл	18,9	0,7	2,1	198,2	11		
		56132 74		93.13	УКУПНО:	363,7	9,5	38,0	3542,8	10		93.13
					БлТоп	54,9	0,9	12,0	18,2	22		
					Пјас	324,7	7,5	35,0	53,2	11		
					Луж	80,1	1,0					
					Отл	4,7	0,2	1,0	1,5	21		
		56133 50		1.52	УКУПНО:	464,4	9,5	48,0	73,0	10		1.52
					БлТоп	1,0	0,0					
					Пјас	329,9	9,1	37,9	595,6	12		
					Луж	38,1	0,5	2,9	46,1	8		
					Отл	9,6	0,4	0,3	4,2	3		
		56133 70		15.7	УКУПНО:	378,5	10,0	41,1	645,9	11		15.7

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	1,1	0,0	0,5	23,5	41		
					БлТоп	13,8	0,2	4,7	244,3	34		
					Пјас	261,6	6,1	20,7	1066,1	8		
					Луж	51,1	0,8	0,2	10,0	0		
					Гр	14,3	0,3	1,6	84,2	11		
					Цер	0,2	,	0,1	3,4	36		
					СЛип	0,0	,					
					Отл	25,3	0,9	3,1	161,3	12		
					АЈас	0,0	,					
		56133 74		51.59	УКУПНО:	367,4	8,3	30,9	1592,7	8		51.59
					Пјас	143,7	3,0	10,0	9,3	7		
					Луж	128,8	2,7	6,0	5,6	5		
					Гр	72,1	1,6	10,0	9,3	14		
					Отл	10,0	0,4	1,0	0,9	10		
		56133110		0,93	УКУПНО:	354,6	7,7	27,0	25,1	8		0,93
					БлТоп	59,6	1,8	12,0	82,0	20		
					Пјас	128,8	3,2	15,0	102,5	12		
					Луж	207,3	2,7	4,0	27,3	2		
					Гр	6,9	0,1					
					Отл	13,4	0,5					
		56153 70		6.83	УКУПНО:	416,0	8,3	31,0	211,7	7		6.83
					Пјас	126,2	3,1	6,6	35,3	5		
					Луж	4,7	0,1					
					Гр	175,0	3,6	19,4	104,4	11		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	16,0	0,6	3,1	16,9	20		
		56171 74		5.37	УКУПНО:	322,0	7,4	29,1	156,5	9		5.37

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	75,0	8,0	50,0	180,5	67		
					БлТоп	6,7	1,1					
					Пјас	74,8	2,4	5,0	18,1	7		
					Отл	7,6	0,3					
					АЈас	1,7	0,0	1,0	3,6	58		
		56451 50		3.61	УКУПНО:	165,8	11,7	56,0	202,2	34		3.61
					Пјас	11,7	0,2	1,9	8,3	16		
					Луж	396,4	8,8	30,5	135,3	8		
					Гр	1,1	0,0					
					Отл	26,6	0,9	2,8	12,4	11		
		56457 74		4.43	УКУПНО:	435,8	9,8	35,2	156,0	8		4.43
					Пјас	10,2	0,1	1,0	1,0	10		
					Луж	332,3	6,4	15,0	15,5	5		
					Гр	78,7	1,5	10,0	10,3	13		
					Отл	19,9	0,7	4,0	4,1	20		
		56458 70		1.03	УКУПНО:	441,1	8,8	30,0	30,9	7		1.03
					Пјас	46,4	0,7	4,0	18,4	9		
					Луж	276,5	6,7	22,0	101,4	8		
					Гр	0,6	0,0					
					Отл	31,0	1,0	4,0	18,4	13		
		56458110		4.61	УКУПНО:	354,4	8,5	30,0	138,3	8		4.61

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 56 - специјални резерват природе ИИ степена												
					БВрб	7,9	0,2	2,5	1089,8	32		
					БлТоп	40,3	0,9	8,4	3634,4	21		
					И214	0,7	0,0	0,6	262,5	92		
					Пјас	274,8	7,1	23,6	10179,6	9		
					Луж	24,3	0,5	0,9	375,8	4		
					Гр	8,4	0,2	0,5	208,1	6		
					Цер	0,0	,	0,0	3,4	36		
					СЛип	0,6	0,0					
					Отл	15,1	0,6	1,3	573,9	9		
					АЈас	0,1	,	0,0	9,2	38		
				431.48	УКУПНО:	372,2	9,3	37,9	16336,5	10		438.61
					БВрб	1,3	0,0					
					БлТоп	249,6	6,1	42,0	250,1	17		
					Пјас	170,7	4,4	4,9	29,2	3		
					Луж	29,9	0,5					
					Отл	7,7	0,3					
					АЈас	30,4	1,3	11,7	69,4	38		
		57122 50		5.96	УКУПНО:	489,6	12,5	58,5	348,7	12		5.96
					БВрб	3,6	0,0	0,4	5,3	12		
					БлТоп	79,8	2,0	30,0	383,1	38		
					ОМЛ	42,7	0,8	35,8	457,6	84		
					Пјас	54,8	1,3	2,8	36,2	5		
					Луж	13,5	0,3					
					Отл	3,4	0,2	0,1	1,3	3		
					АЈас	15,9	0,3	16,1	205,9	101		
		57122 70		12.77	УКУПНО:	213,7	4,8	85,3	1089,5	40		12.77



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ЦрЈов	0,4	0,0					
					БлТоп	98,3	2,9	34,4	511,3	35		
					И214	52,5	1,1	49,9	741,6	95		
					Пјас	10,9	0,3					
					Луж	8,0	0,1					
					Отл	36,8	1,3	2,5	36,7	7		
					Јав	0,6	0,0					
					Баг	5,3	0,2					
					АЈас	27,2	0,7	20,5	304,9	76		
		57122 74		14.87	УКУПНО:	240,0	6,5	107,2	1594,5	45		14.87
					БВрб	0,4	0,0	0,1	2,0	13		
					БлТоп	1,9	0,0	0,3	11,2	17		
					И214	0,4	0,0	0,4	15,0	97		
					Пјас	497,9	10,2	31,3	1132,0	6		
					Луж	2,0	0,0					
					Гр	0,0	,					
					Отл	3,2	0,1	0,1	4,0	3		
					АЈас	0,7	0,0	0,4	13,1	52		
		57131 50		36.18	УКУПНО:	506,5	10,4	32,5	1177,3	6		36.18
					БВрб	0,4	,					
					ЦрЈов	0,8	0,0					
					БлТоп	2,2	0,0					
					Г-м1	0,3	,	0,3	17,6	95		
					Пјас	412,6	9,5	37,3	2074,5	9		
					Луж	6,5	0,1	0,1	5,0	1		
					Гр	0,1	,					
					Отл	7,4	0,3	0,6	32,9	8		
					АЈас	3,6	0,1	2,1	118,1	60		
		57131 70		55.6	УКУПНО:	433,7	10,0	40,4	2248,1	9		55.6

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ЦрЈов	0,1	,					
					БлТоп	2,8	0,1	0,3	50,9	11		
					И214	0,1	,	0,1	17,4	101		
					Пјас	283,1	7,7	27,4	4559,8	10		
					Луж	3,7	0,1	0,2	27,4	4		
					Гр	3,2	0,1	0,1	23,5	4		
					Слип	0,0	,					
					Отл	14,2	0,6	1,3	209,5	9		
					Јав	0,0	,					
					Баг	0,1	,					
					ЦОрх	0,0	,					
					АЈас	8,3	0,2	3,5	575,6	41		
		57131 74		166.57	УКУПНО:	315,6	8,7	32,8	5464,1	10		166.57
					БВрб	12,7	0,2	1,0	7,8	8		
					БлТоп	40,6	1,1	13,4	109,7	33		
					Серог	39,6	0,8	36,9	301,4	93		
					И214	18,5	0,4	18,0	147,2	97		
					Пјас	226,4	5,6	11,6	94,5	5		
					Луж	7,0	0,1					
					Отл	2,1	0,1					
					АЈас	4,5	0,2	0,5	3,9	11		
		57132 50		8.18	УКУПНО:	351,2	8,5	81,3	664,6	23		8.18

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	,					
					БлТоп	77,4	1,3	20,7	890,3	27		
					И214	1,3	0,0	1,3	57,1	102		
					Пјас	288,8	6,8	15,1	649,8	5		
					Луж	14,1	0,2					
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	14,9	0,5	0,2	6,8	1		
					АЈас	6,9	0,1	10,0	429,7	144		
		57132 70		43.09	УКУПНО:	404,3	9,1	47,2	2033,7	12		43.09
					БВрб	5,1	0,1	0,8	26,2	16		
					ЦрЈов	2,1	0,0					
					БлТоп	78,8	1,2	14,8	460,6	19		
					И214	1,0	0,0	1,0	31,1	104		
					Пјас	230,6	5,7	17,3	538,0	7		
					Луж	13,5	0,2					
					СЛип	0,1	,					
					Отл	32,7	1,2	4,4	138,3	14		
					АЈас	2,1	0,0	2,2	67,8	102		
		57132 74		31.18	УКУПНО:	365,9	8,5	40,5	1262,0	11		31.18
					И214	98,4	4,4	98,0	65,7	100		
					Пјас	125,4	4,1					
					Отл	3,3	0,2					
		57132 85		0,67	УКУПНО:	227,2	8,7	98,0	65,7	43		0,67
					И214	94,9	4,3	95,0	39,9	100		
					Пјас	123,2	4,1					
					Луж	0,4	0,0					
					Отл	11,6	0,5					
		57132 88		0,42	УКУПНО:	230,1	8,8	95,0	39,9	41		0,42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,3	0,0					
					Пјас	351,5	7,1	14,3	112,1	4		
					Луж	76,7	1,4	4,8	37,3	6		
					Гр	1,7	0,1					
					Отл	12,8	0,5	0,7	5,5	5		
					АЈас	4,6	0,1	3,4	26,3	74		
		57133 70		7.82	УКУПНО:	448,6	9,1	23,2	181,2	5		7.82
					БлТоп	4,6	0,1	1,2	130,8	25		
					Т-м1	,	,					
					Пјас	222,0	6,2	19,4	2204,3	9		
					Луж	16,4	0,6	0,4	48,5	3		
					Гр	10,8	0,2	1,1	129,2	10		
					СЛип	0,3	0,0					
					Отл	36,2	1,4	6,0	682,4	17		
					АЈас	0,1	,	0,0	3,1	40		
		57133 74		113.93	УКУПНО:	290,4	8,5	28,1	3198,2	10		113.93
					Пјас	240,9	4,7	16,1	725,9	7		
					Луж	115,9	2,0	5,5	248,7	5		
					Гр	60,3	1,2	7,4	335,1	12		
					Цер	0,5	0,0					
					СЛип	1,7	0,0					
					Отл	23,9	0,8	3,0	133,1	12		
		57133110		45.1	УКУПНО:	443,2	8,8	32,0	1442,7	7		45.1
					Пјас	140,6	2,8	7,0	41,4	5		
					Луж	197,8	3,8	15,0	88,8	8		
					Гр	83,4	1,8	6,0	35,5	7		
					Отл	14,7	0,5	1,0	5,9	7		
		57154110		5.92	УКУПНО:	436,5	9,0	29,0	171,7	7		5.92

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	37,6	0,7	14,5	54,0	39		
					Пјас	28,5	0,7	2,3	8,6	8		
					Луж	28,5	0,3	2,3	8,6	8		
					Гр	5,0	0,1					
					Отл	82,2	2,6	12,2	45,4	15		
					Баг	57,4	1,4	13,9	51,8	24		
					Ајас	75,7	1,8	18,2	67,7	24		
		57269 74		3.72	УКУПНО:	314,9	7,7	63,5	236,2	20		3.72
					И214	0,2	,					
					Отл	10,4	0,2					
					Баг	192,8	6,0	24,0	169,7	12		
		57325111		7.07	УКУПНО:	203,4	6,2	24,0	169,7	12		7.07
					ОМЛ	29,6	0,7	12,0	45,0	40		
					Пјас	40,1	0,8	2,0	7,5	5		
					Луж	16,4	0,2					
					Гр	8,7	0,2					
					Отл	66,6	1,9	13,0	48,8	20		
					Баг	204,8	7,4	60,0	225,0	29		
		57326 74		3.75	УКУПНО:	366,2	11,2	87,0	326,3	24		3.75
					БВрб	137,2	4,0	106,4	642,8	78		
					БлТоп	24,5	1,4	10,9	65,8	44		
					Пјас	78,4	2,2	4,0	24,1	5		
					Отл	6,6	0,2					
		57451 50		6.04	УКУПНО:	246,6	7,8	121,3	732,7	49		10.09
					БВрб	106,9	3,1	70,0	315,7	65		
					БлТоп	98,9	5,6	50,0	225,5	51		
					Пјас	101,9	2,7	5,0	22,6	5		
		57451 70		4.51	УКУПНО:	307,7	11,4	125,0	563,8	41		9.02

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	27,4	10,7	11,0	133,5	40		
		57453 50		12.14	УКУПНО:	27,4	10,7	11,0	133,5	40		12.14
					ДлТоп	15,4	6,5	14,2	354,6	92		
		57453 70		25.04	УКУПНО:	15,4	6,5	14,2	354,6	92		25.04
					ДлТоп	54,4	17,6	16,0	476,7	29		
					Т-м1	8,3	1,5	1,9	57,3	23		
		57453 78		29.84	УКУПНО:	62,7	19,1	17,9	534,0	29		29.84
					ДлТоп	14,3	4,9	5,4	407,1	38		
					Т-м1	11,1	3,3	4,8	359,0	43		
		57453 85		75.03	УКУПНО:	25,3	8,3	10,2	766,1	40		75.03
					ДлТоп	37,4	14,6	12,0	56,2	32		
		57453110		4.68	УКУПНО:	37,4	14,6	12,0	56,2	32		4.68
					И214	86,5	3,5	87,0	65,3	101		
					Пјас	1,3	0,0					
					Луж	12,7	0,4					
					Отл	29,2	1,0					
					Баг	21,4	0,7					
					ЦОрх	4,8	0,1					
		57453111		0,75	УКУПНО:	155,8	5,6	87,0	65,3	56		0,75
					Пјас	2,8	0,1					
					Луж	148,2	4,8	15,0	10,2	10		
					Отл	8,3	0,3					
		57457 70		0,68	УКУПНО:	159,3	5,2	15,0	10,2	9		0,68

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ОМЛ	0,6	0,0	0,5	12,1	92		
					Пјас	4,8	0,1	1,0	22,8	20		
					Луж	198,9	5,7	18,6	443,5	9		
					Гр	0,3	0,0					
					Цер	0,4	0,0					
					Отл	4,2	0,2	0,6	15,0	15		
					Баг	0,0	,					
					Ајас	1,2	0,1	1,2	27,4	100		
		57457 74		23.8	УКУПНО:	210,3	6,1	21,9	520,8	10		23.8
					Пјас	4,5	0,1					
					Луж	209,7	7,1	22,0	40,0	10		
					Отл	15,8	0,5					
		57457110		1.82	УКУПНО:	230,0	7,7	22,0	40,0	10		1.82
					Пјас	9,7	0,3					
					Луж	392,9	8,7	30,0	166,2	8		
					Отл	18,7	0,8	5,0	27,7	27		
		57457111		5.54	УКУПНО:	421,3	9,7	35,0	193,9	8		5.54
					Пјас	0,3	0,0					
					Луж	484,2	8,3	34,0	207,7	7		
					Гр	39,7	1,0	1,0	6,1	3		
					Отл	4,5	0,2					
		57457133		6.11	УКУПНО:	528,7	9,5	35,0	213,9	7		6.11
					Луж	129,8	4,2	7,0	10,9	5		
					Отл	11,9	0,4					
					Ајас	6,2	0,2	4,0	6,2	64		
		57458 70		1.56	УКУПНО:	147,8	4,8	11,0	17,2	7		1.56

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	95,0	1,2	27,9	184,2	29		
					Пјас	12,6	0,2	1,1	7,3	9		
					Луж	343,6	6,4	17,4	114,8	5		
					Гр	15,5	0,2	2,1	13,8	13		
					Цер	4,0	0,1	2,1	14,1	54		
					Отл	17,0	0,6	2,1	14,1	13		
					АЈас	10,0	0,1	2,3	15,4	23		
		57458110		6.6	УКУПНО:	497,6	8,9	55,1	363,6	11		6.6
					БВрб	7,1	0,1	7,0	26,5	99		
					Пјас	49,3	0,9					
					Лууж	363,5	6,2	6,0	22,7	2		
					Гр	6,6	0,1					
					Отл	23,5	0,9					
					АЈас	30,2	0,4	29,0	109,9	96		
		57458111		3.79	УКУПНО:	480,2	8,7	42,0	159,2	9		3.79
					Отл	6,0	0,2					
					ЦОрх	169,9	2,9	16,5	57,2	10		
		57469 74		3.46	УКУПНО:	175,9	3,1	16,5	57,2	9		3.46
					Отл	1,1	0,0					
					Јав	6,8	0,2					
					Баг	9,5	0,3	5,0	13,5	53		
					ЦОрх	337,6	5,9	33,3	90,0	10		
					Соф	14,7	0,2	1,0	2,7	7		
		57469111		2.7	УКУПНО:	369,7	6,6	39,3	106,2	11		2.7



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 57 - специјални резерват природе ИИИ степена												
					БВрб	2,1	0,1	1,3	1026,3	60		
					ЦрЈов	0,2	,					
					БлТоп	16,0	0,4	4,2	3327,5	26		
					Серог	0,4	0,0	0,4	301,4	93		
					И214	1,5	0,0	1,5	1180,3	97		
					ДлТоп	4,6	1,6	1,8	1428,1	39		
					Т-м1	1,4	0,4	0,6	433,8	40		
					ОМЛ	0,9	0,0	0,7	514,7	77		
					Пјас	193,1	4,8	15,5	12290,6	8		
					Луж	32,6	0,7	1,9	1480,5	6		
					Гр	6,9	0,1	0,7	543,1	10		
					Цер	0,1	,	0,0	14,1	25		
					СЛип	0,2	,					
					Отл	14,9	0,6	1,8	1407,3	12		
					Јав	0,0	,					
					Баг	3,1	0,1	0,6	460,0	19		
					ЦОрх	1,9	0,0	0,2	147,2	10		
					АЈас	4,2	0,1	2,6	2044,4	61		
					Соф	0,1	,	,	2,7	7		
				792.23	УКУПНО:	284,1	8,9	33,6	26602,0	12		800.79

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	1,5	0,0	0,6	2482,2	40		
					ЦрЈов	0,0	,					
					БлТоп	10,3	0,2	2,6	10359,4	25		
					ЦрТоп	0,1	,	0,0	170,6	58		
					Серог	0,1	,	0,1	465,5	83		
					И214	1,4	0,2	1,1	4326,6	78		
					ДлТоп	1,3	0,5	0,5	2012,1	40		
					Т-м1	0,5	0,2	0,2	746,5	36		
					ОМЛ	0,2	,	0,1	523,2	77		
					Пјас	78,6	2,0	6,4	25525,6	8		
					Луж	120,7	2,7	7,9	31515,3	7		
					Гр	40,8	1,0	4,4	17792,7	11		
					Цер	50,7	1,2	5,1	20557,1	10		
					СЛип	7,5	0,2	0,9	3743,6	12		
					КрЛип	0,4	0,0	0,0	179,1	12		
					Треш	0,1	,					
					Отл	9,9	0,4	1,3	5176,0	13		
					Јав	0,0	,					
					Баг	3,8	0,2	0,7	2628,4	17		
					ЦОрх	2,8	0,1	0,3	1069,8	9		
					АЈас	0,9	0,0	0,5	2141,5	62		
					Соф	0,0	,	,	2,7	7		
				4014.38	УКУПНО:	331,6	8,8	32,7	131417,8	10		4030.07

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ШУМСКУ УПРАВУ 273->Моровић												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					БВрб	1,7	0,1	0,2	12,8	11		
					ОМЛ	0,0						
					Пјас	281,6	5,9	32,2	2127,3	11		
					Луж	6,5	0,2	0,0	0,7	0		
					Гр	1,4	0,0	0,2	11,8	13		
					Отл	7,4	0,1	0,3	19,6	4		
		10131 50		66.01	УКУПНО:	298,7	6,3	32,9	2172,2	11		66.01
					ОМЛ	0,4	0,0					
					Пјас	260,1	7,2	32,4	582,7	12		
					Луж	2,5	0,1					
					Гр	1,4	0,1	0,3	6,0	24		
					Отл	10,7	0,3	0,7	13,1	7		
		10131 70		17.97	УКУПНО:	275,1	7,6	33,5	601,7	12		17.97
					БВрб	0,3	0,0					
					БлТоп	0,0	,					
					Пјас	179,4	1,7	18,4	1295,1	10		
					Луж	7,1	,					
					Гр	1,3	,	0,3	23,1	25		
					Отл	8,2	0,0	1,6	113,3	20		
		10131 71		70.26	УКУПНО:	196,2	1,7	20,4	1431,5	10		70.26
					Пјас	156,1		17,3	23,4	11		
					Гр	1,9		0,3	0,5	18		
					Отл	16,5		3,3	4,5	20		
		10131 73		1.35	УКУПНО:	174,4		21,0	28,4	12		1.35

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,8	0,1					
					Пјас	162,7	4,2	23,8	320,6	15		
					Луж	84,8	1,3	1,9	25,9	2		
					Гр	26,1	1,0	3,3	43,8	12		
					Отл	21,8	0,7	2,2	29,8	10		
		10133 50		13.49	УКУПНО:	297,2	7,2	31,1	420,1	10		13.49
					Пјас	194,0	3,9	26,5	664,1	14		
					Луж	67,0	1,0	3,0	75,9	5		
					Гр	14,0	0,5	0,9	23,5	7		
					Отл	12,4	0,3	2,8	71,1	23		
		10133 70		25.09	УКУПНО:	287,3	5,7	33,3	834,5	12		25.09
					Пјас	129,9	1,4	13,5	549,3	10		
					Луж	65,3	1,1	0,8	31,5	1		
					Гр	19,1	0,1	2,4	96,2	12		
					Отл	13,5	0,1	2,5	103,3	19		
		10133 71		40.64	УКУПНО:	227,8	2,7	19,2	780,2	8		40.64
					Пјас	132,7	1,2	11,2	191,7	8		
					Луж	14,4	0,1	0,5	9,3	4		
					Гр	46,5	0,2	5,8	98,6	12		
					Отл	13,0	0,1	3,2	54,0	24		
		10133 73		17.15	УКУПНО:	206,6	1,6	20,6	353,6	10		17.15
					Пјас	98,3	1,3	8,3	567,9	8		
					Луж	11,6		0,7	45,4	6		
					Гр	60,8	0,7	6,7	458,4	11		
					Отл	12,6	0,2	2,3	157,6	18		
		10133112		68.46	УКУПНО:	183,3	2,1	18,0	1229,3	10		68.46

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	20,3	0,6	2,0	4,2	10		
					Луж	192,6	5,8	8,0	16,6	4		
					Гр	15,4	0,2	2,0	4,2	13		
					Отл	4,4	0,1	2,0	4,2	45		
		10151 73		2.08	УКУПНО:	232,8	6,8	14,0	29,1	6		2.08
					Пјас	13,4		5,0	5,1	37		
					Луж	301,1		20,0	20,4	7		
					Отл	21,3		2,0	2,0	9		
		10151112		1.02	УКУПНО:	335,9		27,0	27,5	8		1.02
					Пјас	14,2	0,4	1,8	93,8	12		
					Луж	171,9	5,5	16,5	877,0	10		
					Гр	55,0	1,4	7,5	394,9	14		
					Отл	14,7	0,4	2,6	136,0	17		
		10152112		53.03	УКУПНО:	255,7	7,7	28,3	1501,6	11		53.03
					Пјас	157,8	2,7	18,7	1427,1	12		
					Луж	256,9	4,8	22,1	1687,6	9		
					Гр	1,0	0,0	0,1	7,2	10		
					Отл	14,4	0,2	2,3	175,6	16		
		10153 71		76.48	УКУПНО:	430,1	7,8	43,1	3297,5	10		76.48
					Пјас	123,3	1,4	15,1	542,4	12		
					Луж	283,1	3,3	23,9	859,3	8		
					Гр	12,4	0,1	1,7	61,7	14		
					Отл	15,8	0,2	1,6	58,1	10		
		10153 73		35.92	УКУПНО:	434,6	5,0	42,4	1521,5	10		35.92

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	61,2	1,9	6,8	21,4	11		
					Луж	82,7	2,9	6,2	19,4	7		
					Гр	31,0	0,7	3,5	11,2	11		
					Отл	21,5	0,6	4,0	12,6	19		
		10154 71		3.15	УКУПНО:	196,3	6,2	20,5	64,5	10		3.15
					Пјас	36,5		2,0	19,3	5		
					Луж	74,9		2,0	19,3	3		
					Гр	31,1		5,0	48,4	16		
					Отл	24,0		5,0	48,4	21		
		10154 73		9.67	УКУПНО:	166,4		14,0	135,4	8		9.67
					Пјас	65,7	1,6	5,9	394,6	9		
					Луж	116,0	3,5	10,6	709,3	9		
					Гр	86,3	2,4	8,3	551,2	10		
					Отл	13,0	0,3	2,3	154,5	18		
		10154112		66.65	УКУПНО:	281,0	7,8	27,2	1809,6	10		66.65
					Пјас	1,8	0,0					
					Луж	204,9	4,1	17,6	259,3	9		
					Гр	7,8	0,2					
					Цер	18,8	0,4	0,9	13,7	5		
					СЛип	46,0	1,2	3,1	44,9	7		
					Слад	126,9	2,8	8,1	119,2	6		
					Отл	0,4	0,0					
					Кит	5,8	0,1					
		10155135		14.71	УКУПНО:	412,4	8,9	29,7	437,1	7		14.71

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	183,1	3,3	18,0	28,8	10		
					Џер	60,3	1,3	5,0	8,0	8		
					Слип	93,2	2,0	9,0	14,4	10		
					Отл	2,7	0,1					
					Џјас	37,7	1,2					
		10155144		1.6	УКУПНО:	376,9	7,9	32,0	51,2	8		1.6
					Пјас	6,2	0,1	0,9	11,0	14		
					Луж	270,9	6,8	26,0	333,3	10		
					Отл	16,4	0,7	1,1	14,7	7		
		10156 73		12.82	УКУПНО:	293,5	7,6	28,0	359,0	10		12.82
					БлТоп	2,3	0,1					
					Пјас	3,6	0,1	0,5	11,8	15		
					Луж	266,6	8,0	23,2	512,7	9		
					Гр	9,7	0,3	0,5	11,0	5		
					Отл	28,5	1,1	4,4	96,9	15		
		10156112		22.15	УКУПНО:	310,6	9,5	28,5	632,3	9		22.15
					Пјас	26,4	1,2	0,3	4,2	1		
					Луж	2,7	0,1					
					Гр	125,0	4,3	18,3	278,9	15		
					Отл	53,0	2,1	4,6	70,9	9		
		10171 73		15.27	УКУПНО:	207,0	7,6	23,2	354,0	11		15.27
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	39,2	0,3	2,2	275,2	6		
					Луж	11,2	0,2	0,7	82,2	6		
					Гр	114,7	2,5	14,0	1786,5	12		
					Отл	25,6	0,8	3,0	379,2	12		
		10171112		127.25	УКУПНО:	190,8	3,8	19,8	2523,0	10		127.25

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	38,5	1,5	3,0	11,6	8		
					Луж	41,0	1,6	3,0	11,6	7		
					Гр	75,0	2,6	10,0	38,5	13		
					Отл	37,5	1,1	5,0	19,3	13		
		10172112		3.85	УКУПНО:	192,0	6,9	21,0	80,9	11		3.85
					Луж	44,1	0,8					
					Гр	5,5	0,1					
					Цер	323,8	6,9	28,5	37,0	9		
					КрЛип	55,7	1,4	4,6	6,0	8		
					Отл	12,0	0,5	0,4	0,5	3		
		10191144		1.3	УКУПНО:	441,1	9,7	33,4	43,4	8		1.3
					Пјас	0,5	0,0					
					Цер	257,1	6,6	23,0	142,3	9		
					СЛип	33,8	0,7	3,4	20,9	10		
					КрЛип	36,9	1,2	2,0	12,4	5		
					Отл	1,3	0,1					
					Бјас	2,0	0,1					
		10191342		6.2	УКУПНО:	331,4	8,5	28,3	175,6	9		6.2
					Пјас	0,2	0,0					
					Гр	12,7	0,3	0,9	26,9	7		
					Цер	18,0	0,5	1,5	44,1	8		
					СЛип	250,4	5,7	25,0	759,7	10		
					КрЛип	17,4	0,5	1,7	51,0	10		
					Слад	0,4	0,0					
					Отл	0,1	0,0					
					Баг	0,4	0,0					
		10282135		30.34	УКУПНО:	299,7	7,0	29,1	881,7	10		30.34



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	4,2	0,1					
					Луж	2,0	0,1					
					Гр	23,4	0,6	2,0	14,2	8		
					Цер	14,8	0,4	1,5	10,7	10		
					СЛип	311,0	6,3	29,6	214,4	10		
					Отл	2,0	0,1					
		10282139		7.25	УКУПНО:	357,5	7,6	33,0	239,3	9		7.25
					Пјас	0,7	0,0					
					Луж	7,2	0,1					
					Гр	18,6	0,5	1,5	95,0	8		
					Цер	29,8	0,7	1,8	114,3	6		
					СЛип	239,7	6,8	23,4	1501,3	10		
					КрЛип	17,5	0,5	1,3	81,1	7		
					Слад	0,9	0,0					
					Треш	1,8	0,1					
					Отл	2,1	0,1	0,0	0,7	1		
					Кит	1,2	0,0					
					Бјас	0,4	0,0					
		10282144		64.29	УКУПНО:	319,9	8,9	27,9	1792,4	9		64.29
					Пјас	2,5	0,1					
					Гр	10,8	0,3	0,6	15,9	5		
					Цер	107,3	2,6	5,6	160,7	5		
					СЛип	237,2	5,1	25,0	721,6	11		
					КрЛип	8,4	0,2	0,6	16,2	7		
					Слад	3,4	0,1					
					Отл	1,3	0,1	0,2	4,5	12		
					Кит	0,9	0,0					
		10282342		28.9	УКУПНО:	371,7	8,4	31,8	918,9	9		28.9

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	1,4	0,0					
					Гр	18,6	0,4	1,1	40,2	6		
					Цер	30,1	0,7	2,2	77,2	7		
					СЛип	224,2	4,6	20,7	729,0	9		
					КрЛип	78,5	2,1	6,4	225,7	8		
					Отл	14,4	0,4	1,1	39,6	8		
					Кит	2,3	0,1					
					Бјас	0,3	0,0					
					Баг	2,1	0,1	0,1	3,4	5		
		10282381		35.24	УКУПНО:	371,9	8,3	31,6	1115,1	9		35.24
					Луж	1,3	0,1					
					Гр	52,7	1,6	3,9	213,1	7		
					Цер	11,3	0,4	1,0	54,2	9		
					СЛип	118,1	3,3	11,9	657,4	10		
					КрЛип	4,5	0,1	0,5	25,4	10		
					Треш	3,6	0,1					
					Отл	9,3	0,4	0,5	25,9	5		
		10288135		55.37	УКУПНО:	200,8	5,9	17,6	975,9	9		55.37
					Гр	13,5	0,4	1,2	6,6	9		
					Цер	12,6	0,4	1,8	10,4	15		
					СЛип	183,8	4,8	17,8	101,3	10		
					Отл	11,7	0,5	1,0	5,7	9		
		10288144		5.68	УКУПНО:	221,6	6,0	21,8	124,0	10		5.68
					Пјас	0,9	0,0					
					Цер	95,4	2,4	7,0	4,2	7		
					СЛип	233,6	5,0	23,0	13,8	10		
					Отл	1,2	0,1					
		10288342		0,60	УКУПНО:	331,1	7,5	30,0	18,0	9		0,60

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					ДлТоп	125,2	9,4	30,0	1108,8	24		
		10453 83		36.96	УКУПНО:	125,2	9,4	30,0	1108,8	24		36.96
					Пјас	6,9						
					Луж	292,2	2,7	25,0	79,2	9		
					Гр	1,8		0,9	2,9	51		
					Отл	5,2		0,9	2,9	18		
					Баг	6,6	0,3	1,6	5,1	24		
		10457 70		3.17	УКУПНО:	312,8	2,9	28,5	90,2	9		3.17
					Пјас	1,5	0,0	0,2	14,8	15		
					Луж	167,2	5,0	15,4	1031,0	9		
					Гр	4,1	0,1	0,2	11,1	4		
					Цер	0,9	0,0	0,7	49,0	78		
					Отл	9,6	0,3	1,2	78,4	12		
					Баг	0,1	,	0,1	3,8	89		
		10457 71		67.01	УКУПНО:	183,3	5,4	17,7	1188,1	10		67.01
					Пјас	7,3	,	1,9	230,7	26		
					Луж	322,9	2,1	21,9	2607,5	7		
					Гр	5,0	,	0,6	69,4	12		
					Отл	11,7	0,1	1,0	116,3	8		
					Баг	15,5	0,5	7,8	923,4	50		
		10457 73		119.06	УКУПНО:	362,4	2,8	33,2	3947,2	9		119.06
					Пјас	0,4	0,0					
					Луж	439,9	6,1	61,3	582,7	14		
					Гр	14,7	0,2	1,6	14,7	10		
					Отл	9,2	0,1	0,3	3,0	3		
					Баг	0,3	0,0					
		10457 91		9.5	УКУПНО:	464,6	6,4	63,2	600,4	14		9.5

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м <sup>3</sup>	Прираст по 1 ха м <sup>3</sup>	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	2,9	0,0	0,4	20,4	14		
					Луж	399,5	6,4	23,7	1162,5	6		
					Гр	6,6	0,1	0,3	15,7	5		
					Цер	15,8	0,3	4,6	224,3	29		
					Отл	15,8	0,3	0,5	23,4	3		
		10457112		49.09	УКУПНО:	440,6	7,1	29,5	1446,3	7		49.09
					Луж	454,7	7,7	40,0	464,0	9		
					Гр	1,6	0,0					
					Отл	17,3	0,4	2,0	23,2	12		
		10457113		11.6	УКУПНО:	473,6	8,1	42,0	487,2	9		11.6
					Пјас	0,6	0,0	2,0	46,4	329		
					Луж	424,0	6,4	45,0	1043,1	11		
					Гр	28,5	0,3	7,0	162,3	25		
					Отл	5,5	0,1					
					Баг	0,0	,					
		10457132		23.18	УКУПНО:	458,7	6,8	54,0	1251,7	12		23.18
					Пјас	0,1	,					
					Луж	370,4	5,6	48,1	1171,1	13		
					Гр	21,4	0,3	7,8	190,2	36		
					Отл	11,1	0,1	0,8	19,7	7		
		10457133		24.36	УКУПНО:	403,1	6,0	56,7	1381,1	14		24.36

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	4,4	0,1	0,3	8,3	7		
					Луж	314,1	6,9	27,5	737,7	9		
					Гр	1,6	0,1	0,2	5,2	12		
					Цер	7,5	0,2	0,3	8,2	4		
					Слип	10,4	0,3	1,3	34,1	12		
					Слад	23,0	0,5	1,5	39,5	6		
					Треш	2,4	0,1					
					Отл	5,6	0,2					
		10457135		26.84	УКУПНО:	368,8	8,2	31,0	833,0	8		26.84
					Луж	51,6	1,8	2,0	8,5	4		
					Цер	16,0	0,5	3,0	12,8	19		
					Отл	12,0	0,4					
					Баг	28,7	1,3	6,0	25,5	21		
		10458 71		4.25	УКУПНО:	108,3	4,0	11,0	46,8	10		4.25
					Пјас	58,1		6,5	298,7	11		
					Луж	384,4		34,9	1601,9	9		
					Гр	0,8		0,1	2,9	8		
					Отл	9,6		0,8	38,6	9		
		10458 73		45.9	УКУПНО:	453,0		42,3	1942,2	9		45.9
					Луж	199,3		15,5	295,9	8		
					Гр	161,8		14,5	275,9	9		
					Отл	5,1		1,9	36,1	37		
		10458112		19.06	УКУПНО:	366,3		31,9	607,9	9		19.06
					Пјас	26,3	0,9	3,6	124,0	14		
					Луж	141,5	4,9	13,3	461,4	9		
					Цер	0,4	0,0					
					Отл	2,3	0,1					
		10458131		34.67	УКУПНО:	170,4	6,0	16,9	585,4	10		34.67

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	5,0	0,1	0,4	14,2	7		
					Луж	325,4	4,8	47,6	1828,1	15		
					Гр	63,9	0,8	14,7	566,4	23		
					Отл	8,1	0,1	1,4	52,6	17		
		10458132		38.43	УКУПНО:	402,3	5,7	64,1	2461,3	16		38.43
					Луж	311,7	6,3	28,5	273,5	9		
					Гр	7,1	0,2	0,5	4,3	6		
					Цер	26,1	0,5	2,8	26,9	11		
					СЛип	7,0	0,2	1,9	17,8	27		
					КрЛип	1,9	0,0	0,3	2,9	16		
					Отл	8,3	0,3					
		10458135		9.61	УКУПНО:	362,0	7,5	33,9	325,4	9		9.61
					Луж	285,5	5,2	27,0	43,2	9		
					Гр	2,9	0,1					
					СЛип	25,7	0,5	3,0	4,8	12		
					Отл	38,1	1,4	3,0	4,8	8		
		10458144		1.6	УКУПНО:	352,2	7,2	33,0	52,8	9		1.6
					Пјас	0,1	,					
					Луж	8,5	0,1					
					Гр	4,8	0,1					
					Цер	425,4	9,6	33,6	211,4	8		
					СЛип	15,3	0,3	1,6	10,0	10		
					КрЛип	5,9	0,2					
					Отл	10,2	0,4					
					Бјас	1,6	0,1					
					Баг	0,1	0,0					
		10459144		6.3	УКУПНО:	471,9	10,8	35,1	221,4	7		6.3

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	9,2	0,2					
					Луж	0,4	0,0					
					Гр	0,6	0,0					
					Цер	305,0	7,6	25,6	94,7	8		
					СЛип	75,4	1,8	6,2	22,8	8		
					Слад	6,7	0,1					
					Отл	0,7	0,0					
		10459342		3.7	УКУПНО:	397,9	9,9	31,8	117,5	8		3.7
					Луж	31,3	1,1	6,0	15,9	19		
					Цер	48,0	1,7	3,0	8,0	6		
					Отл	21,9	0,8	2,0	5,3	9		
					Баг	14,0	0,6	1,0	2,7	7		
		10460 70		2.65	УКУПНО:	115,2	4,2	12,0	31,8	10		2.65
					Луж	41,9	0,2	0,4	3,6	1		
					Отл	0,4	,					
					Баг	0,8	0,0					
					ЦОрх	72,2	2,3	7,8	63,8	11		
					АЈас	39,5		6,6	54,0	17		
		10469 70		8.18	УКУПНО:	154,7	2,6	14,8	121,4	10		8.18
					Луж	1,0	0,0					
					Гр	1,5	0,0	0,3	1,1	20		
					Цер	0,0	,					
					СЛип	36,5	0,5	1,8	6,6	5		
					КрЛип	3,7	0,1	0,4	1,5	11		
					Отл	13,3	0,5	0,2	0,7	1		
					Кест	2,8	0,1					
					Бјас	0,6	0,0					
					Баг	133,3	4,7	12,3	45,6	9		
		10469144		3.72	УКУПНО:	192,7	6,0	14,9	55,4	8		3.72

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,3	0,0					
					Цер	0,2	0,0					
					КрЛип	3,9	0,1	0,7	8,0	17		
					Отл	1,1	0,1					
					Баг	65,9	3,3	7,0	84,5	11		
		10469381		12.05	УКУПНО:	71,4	3,5	7,7	92,5	11		12.05
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,1	,	0,0	12,8	10		
					БлТоп	0,1	,					
					ДлТоп	3,0	0,2	0,7	1108,8	24		
					ОМЛ	,	,					
					Пјас	58,0	0,9	6,3	9901,1	11		
					Луж	141,3	2,2	12,2	19036,3	9		
					Гр	30,3	0,6	3,6	5689,2	12		
					Цер	9,7	0,2	0,8	1311,8	9		
					СЛип	31,8	0,8	3,1	4874,7	10		
					КрЛип	3,4	0,1	0,3	430,2	8		
					Слад	1,7	0,0	0,1	158,7	6		
					Треш	0,2	0,0					
					Отл	11,8	0,3	1,4	2220,1	12		
					Кест	0,0	,					
					Цјас	0,0	,					
					Кит	0,2	,					
					Бјас	0,0	,					
					Баг	2,2	0,1	0,7	1093,8	32		
					ЦОрх	0,4	0,0	0,0	63,8	11		
					Ајас	0,2	0,0	0,0	54,0	17		
				1562.13	УКУПНО:	294,5	5,5	29,4	45955,3	10		1562.13



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м <sup>3</sup>	Прираст по 1 ха м <sup>3</sup>	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	0,1	,	0,0	12,8	10		
					БлТоп	0,1	,					
					ДлТоп	3,0	0,2	0,7	1108,8	24		
					ОМЛ	,	,					
					Пјас	58,0	0,9	6,3	9901,1	11		
					Луж	141,3	2,2	12,2	19036,3	9		
					Гр	30,3	0,6	3,6	5689,2	12		
					Цер	9,7	0,2	0,8	1311,8	9		
					СЛип	31,8	0,8	3,1	4874,7	10		
					КрЛип	3,4	0,1	0,3	430,2	8		
					Слад	1,7	0,0	0,1	158,7	6		
					Треш	0,2	0,0					
					Отл	11,8	0,3	1,4	2220,1	12		
					Кест	0,0	,					
					Цјас	0,0	,					
					Кит	0,2	,					
					Бјас	0,0	,					
					Баг	2,2	0,1	0,7	1093,8	32		
					ЦОрх	0,4	0,0	0,0	63,8	11		
					АЈас	0,2		0,0	54,0	17		
				1562.13	УКУПНО:	294,5	5,5	29,4	45955,3	10		1562.13

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ЗА ШУМСКУ УПРАВУ 274->Вишњићево												
РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПЛАНА ПРОРЕДНИХ СЕЧА ПО ГАЗДИНСКИМ КЛАСАМА												
					Пјас	6,4	0,1	1,0	2,2	16		
					Луж	246,9	4,3	25,0	54,0	10		
					Гр	17,9	0,4	2,0	4,3	11		
					Отл	7,0	0,2	1,0	2,2	14		
		10		2.16	УКУПНО:	278,3	5,0	29,0	62,6	10		2.16
					БВрб	2,3	0,2					
					БлТоп	140,3	11,2	15,0	43,7	11		
					Отл	2,8	0,1					
		10121 88		2.91	УКУПНО:	145,3	11,5	15,0	43,7	10		2.91
					БВрб	1,6	0,0	0,2	7,7	10		
					БлТоп	33,3	0,8	14,9	695,9	45		
					Пјас	141,8	5,2	10,9	510,5	8		
					Луж	0,6	0,0					
					Гр	1,2	0,0	0,2	7,0	12		
					Отл	8,2	0,3	1,0	46,0	12		
		10131 50		46.84	УКУПНО:	186,7	6,4	27,1	1267,1	14		46.84
					Пјас	535,6	10,7	43,8	1305,7	8		
					Луж	6,2	0,1					
					Гр	3,0	0,1	0,7	19,3	22		
					Отл	17,6	0,7	2,4	72,3	14		
		10131 70		29.82	УКУПНО:	562,5	11,6	46,9	1397,4	8		29.82

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	393,2	9,0	34,8	208,2	9		
					Луж	15,8	0,3	0,3	1,8	2		
					Гр	25,3	0,6	3,6	21,6	14		
					Отл	8,3	0,3	1,6	9,3	19		
		10131 71		5.98	УКУПНО:	442,6	10,3	40,3	240,9	9		5.98
					Пјас	173,3	5,3	16,6	446,0	10		
					Луж	36,0	1,0	3,1	83,9	9		
					Гр	16,2	0,5	2,4	63,8	15		
					Отл	19,7	0,7	2,3	61,8	12		
		10131 73		26.81	УКУПНО:	245,2	7,4	24,5	655,5	10		26.81
					Пјас	529,5	10,3	46,2	4542,7	9		
					Луж	10,9	0,3					
					Гр	7,0	0,2	1,8	179,5	26		
					Отл	12,9	0,5	2,3	220,7	17		
		10131 74		98.25	УКУПНО:	560,3	11,2	50,3	4942,8	9		98.25
					Пјас	378,2	7,5	32,3	1131,4	9		
					Гр	70,2	1,8	9,0	313,8	13		
					Отл	22,5	0,9	4,2	148,3	19		
		10131110		35.04	УКУПНО:	470,9	10,2	45,5	1593,5	10		35.04
					Пјас	188,7	5,8	18,0	150,3	10		
					Луж	70,5	2,2	7,2	60,2	10		
					Гр	46,2	1,2	5,8	48,1	12		
					Отл	45,9	1,5	4,5	37,7	10		
		10131112		8.37	УКУПНО:	351,3	10,7	35,4	296,3	10		8.37
					Пјас	409,7	8,0	43,0	61,1	10		
					Луж	65,9	1,1	6,0	8,5	9		
		10133 50		1.42	УКУПНО:	475,5	9,2	49,0	69,6	10		1.42

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	366,0	7,5	30,5	282,6	8		
					Луж	109,2	2,1					
					Гр	7,4	0,2	1,7	15,3	22		
					Отл	12,9	0,4	2,7	25,1	21		
		10133 70		9.26	УКУПНО:	495,5	10,1	34,9	323,0	7		9.26
					БлТоп	1,8	0,0	0,4	28,6	21		
					ОМЛ	0,7	0,0	0,1	4,7	9		
					Пјас	261,5	6,6	23,0	1732,5	9		
					Луж	89,0	1,9	0,8	57,9	1		
					Гр	6,3	0,2	1,0	72,7	15		
					Отл	20,5	0,8	3,1	231,7	15		
					Баг	0,3	0,0	0,2	17,6	74		
		10133 71		75.48	УКУПНО:	380,1	9,5	28,4	2145,7	7		75.48
					БлТоп	0,3	0,0	0,0	1,7	8		
					Пјас	272,2	6,2	22,7	1739,2	8		
					Луж	89,8	1,8	0,3	22,7	0		
					Гр	21,6	0,5	3,5	263,8	16		
					Отл	17,9	0,7	2,6	195,0	14		
		10133 73		76.47	УКУПНО:	401,8	9,3	29,1	2222,3	7		76.47
					БлТоп	6,6	0,1	2,6	140,4	39		
					Пјас	348,0	6,7	20,0	1097,6	6		
					Луж	104,4	2,1					
					Гр	4,7	0,1	1,2	67,8	27		
					Отл	25,7	1,0	4,9	268,5	19		
		10133 74		54.79	УКУПНО:	489,3	9,9	28,7	1574,3	6		54.79

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	281,7	5,1	23,7	4649,7	8		
					Луж	72,3	1,2	0,2	45,9	0		
					Гр	95,2	2,1	12,9	2531,5	14		
					Цер	0,1	,					
					Отл	28,3	0,9	4,0	776,5	14		
		10133110		195.95	УКУПНО:	477,6	9,3	40,9	8003,7	9		195.95
					ДлТоп	0,2	,	0,1	19,4	46		
					Пјас	191,0	4,4	15,7	3308,4	8		
					Луж	69,5	1,3	0,7	138,8	1		
					Гр	82,9	2,2	10,8	2260,7	13		
					Цер	0,0	,					
					Отл	20,3	0,7	2,8	580,8	14		
		10133112		210.17	УКУПНО:	364,0	8,6	30,0	6308,1	8		210.17
					Луж	520,1	8,2	50,0	40,0	10		
					Гр	1,3	0,1					
		10151 70		0,80	УКУПНО:	521,4	8,2	50,0	40,0	10		0,80
					Пјас	26,1	0,5	2,5	268,9	10		
					Луж	418,2	7,0	41,2	4415,7	10		
					Гр	1,3	0,0	0,1	5,8	4		
					Отл	2,5	0,1	0,2	17,9	7		
		10151 71		107.11	УКУПНО:	448,0	7,7	44,0	4708,3	10		107.11

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,2	,	0,0	3,0	8		
					Пјас	44,4	1,0	4,4	998,9	10		
					Луж	352,8	7,6	35,1	7923,9	10		
					Гр	10,3	0,3	1,0	223,4	10		
					Цер	0,0	,	,	0,8	15		
					Отл	8,8	0,4	1,0	218,4	11		
					ЦОрх	0,2	,					
		10151 73		225.55	УКУПНО:	416,8	9,2	41,5	9368,3	10		225.55
					Пјас	16,8	0,4	2,0	19,7	12		
					Луж	213,9	4,5					
					Гр	10,8	0,2	1,0	9,9	9		
					Отл	17,5	0,8	6,0	59,1	34		
		10151 74		9.85	УКУПНО:	259,0	5,9	9,0	88,7	3		9.85
					Пјас	44,6	0,9	4,3	239,8	10		
					Луж	371,4	7,3	37,8	2109,3	10		
					Гр	30,7	0,7	3,1	175,1	10		
					Отл	9,1	0,4	1,2	66,2	13		
					Баг	0,0	,					
		10151112		55.84	УКУПНО:	455,7	9,3	46,4	2590,4	10		55.84
					Пјас	8,3	0,1	1,0	2,6	12		
					Луж	577,7	8,7	57,0	149,3	10		
					Гр	11,6	0,3	1,0	2,6	9		
					Отл	47,4	1,5	5,0	13,1	11		
		10151134		2.62	УКУПНО:	645,0	10,6	64,0	167,7	10		2.62
					БлТоп	0,5	0,0					
					Луж	155,8	7,3	22,0	499,0	14		
					Отл	19,4	0,9	4,0	90,7	21		
		10152 71		22.68	УКУПНО:	175,7	8,3	26,0	589,7	15		22.68

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	15,1	0,5	1,3	5,9	9		
					Луж	31,1	1,1	3,4	14,8	11		
					Гр	126,8	4,1	13,3	58,5	10		
					Отл	8,1	0,4	1,0	4,4	12		
		10152 73		4.4	УКУПНО:	181,1	6,0	19,0	83,6	10		4.4
					Пјас	29,6	0,4	2,3	275,9	8		
					Луж	227,5	4,0	19,8	2424,9	9		
					Гр	145,7	3,0	14,8	1812,4	10		
					Отл	2,9	0,1	0,4	47,5	13		
		10152112		122.47	УКУПНО:	405,6	7,4	37,2	4560,6	9		122.47
					Пјас	3,9	0,0					
					Луж	283,9	3,9	28,2	1162,7	10		
					Гр	230,5	3,9	23,6	969,9	10		
					Отл	3,1	0,1	0,2	6,6	5		
		10152114		41.17	УКУПНО:	521,4	7,9	52,0	2139,2	10		41.17
					Луж	154,8	1,5					
					Гр	124,0	2,8	25,0	33,0	20		
					Отл	11,2	0,4					
		10152131		1.32	УКУПНО:	290,0	4,6	25,0	33,0	9		1.32
					Луж	272,8	3,9	28,0	163,5	10		
					Гр	142,2	2,6	14,0	81,8	10		
					Џер	28,5	0,4	3,0	17,5	11		
					Отл	4,0	0,1					
		10152134		5.84	УКУПНО:	447,6	7,1	45,0	262,8	10		5.84

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	95,7	3,9	9,1	91,1	10		
					Луж	50,4	1,3	3,8	38,0	8		
					Отл	8,1	0,3	0,8	7,6	9		
		10153 50		9.99	УКУПНО:	154,2	5,6	13,7	136,6	9		9.99
					Пјас	215,1	3,5	19,0	202,4	9		
					Луж	379,7	5,0	35,0	372,8	9		
					Отл	3,5	0,2	1,0	10,7	28		
		10153 70		10.65	УКУПНО:	598,3	8,6	55,0	585,8	9		10.65
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	105,1	2,3	9,1	882,6	9		
					Луж	331,7	6,2	29,0	2804,4	9		
					Гр	5,9	0,2	0,8	79,0	14		
					Цер	0,1	,	0,0	0,9	16		
					Отл	8,9	0,3	1,2	120,1	14		
		10153 71		96.83	УКУПНО:	451,7	8,9	40,1	3887,0	9		96.83
					БлТоп	1,1	0,0	0,3	179,7	25		
					Пјас	90,9	2,2	8,6	5747,7	9		
					Луж	266,2	6,5	25,5	17011,1	10		
					Гр	8,1	0,2	1,0	655,3	12		
					Цер	0,3	0,0	0,0	14,2	6		
					Отл	13,2	0,5	1,6	1052,1	12		
					ЦОрх	0,1	,					
		10153 73		667.3	УКУПНО:	379,8	9,4	37,0	24660,1	10		667.3
					Пјас	172,8	3,3	13,3	41,2	8		
					Луж	210,9	3,8					
					Гр	14,3	0,3	2,9	9,1	21		
					Отл	47,0	1,5	6,7	20,7	14		
		10153 74		3.1	УКУПНО:	445,0	9,0	22,9	71,0	5		3.1



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	95,7	2,0	8,9	1209,1	9		
					Луж	262,1	5,3	25,9	3519,7	10		
					Гр	41,1	0,9	4,5	610,3	11		
					Цер	1,8	0,0	0,1	18,2	7		
					Отл	13,3	0,5	1,4	194,7	11		
					ЦОрх	0,1	,	0,0	1,7	12		
		10153112		135.71	УКУПНО:	414,1	8,6	40,9	5553,7	10		135.71
					БлТоп	7,1	0,3	1,6	10,4	23		
					Пјас	6,1	0,3					
					Луж	121,3	5,7	14,7	94,7	12		
					Отл	12,2	0,7	1,9	12,2	16		
		10154 70		6.45	УКУПНО:	146,7	6,9	18,2	117,2	12		6.45
					Пјас	22,4	0,6	2,0	95,6	9		
					Луж	101,4	5,5	9,9	473,9	10		
					Гр	5,1	0,1	0,7	32,5	13		
					Отл	18,9	1,0	3,3	158,6	17		
					Ајас	0,3	0,0	0,3	14,1	90		
		10154 71		48.08	УКУПНО:	148,1	7,2	16,1	774,6	11		48.08
					КрВрб	0,0	,					
					Пјас	95,9	2,9	7,9	290,1	8		
					Луж	158,8	4,6	11,2	409,9	7		
					Гр	63,1	1,7	6,4	234,7	10		
					Отл	14,1	0,6	1,6	58,9	11		
		10154 73		36.64	УКУПНО:	331,9	9,7	27,1	993,5	8		36.64

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	48,3	1,2	8,0	44,9	17		
					Луж	234,0	5,6	23,0	129,0	10		
					Гр	7,3	0,2	1,0	5,6	14		
					Отл	24,1	1,2	6,0	33,7	25		
					Баг	0,2	0,0					
		10154 74		5.61	УКУПНО:	313,8	8,1	38,0	213,2	12		5.61
					Пјас	128,9	2,3	3,7	190,9	3		
					Луж	247,0	3,9					
					Гр	113,0	2,6	16,4	858,0	15		
					Отл	25,6	0,9	3,4	177,4	13		
		10154110		52.33	УКУПНО:	514,5	9,7	23,4	1226,3	5		52.33
					БлТоп	0,5	0,0	0,2	128,4	46		
					Пјас	111,6	2,4	8,5	4507,7	8		
					Луж	223,5	4,3	11,7	6168,9	5		
					Гр	99,1	2,2	12,1	6391,7	12		
					Цер	0,8	0,0	0,1	39,9	10		
					Отл	12,2	0,5	1,9	978,1	15		
					ЦОрх	0,4	0,0	0,0	23,1	10		
		10154112		529.2	УКУПНО:	448,1	9,4	34,5	18237,9	8		529.2
					Луж	147,8	7,2	15,0	43,4	10		
					Цер	100,5	3,4	14,0	40,5	14		
					Отл	12,5	0,8	2,0	5,8	16		
		10155 71		2.89	УКУПНО:	260,8	11,4	31,0	89,6	12		2.89

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	72,7	1,3	6,6	239,6	9		
					Луж	303,9	5,3	30,5	1111,3	10		
					Гр	59,9	1,2	6,0	219,6	10		
					Цер	92,5	1,6	8,9	324,4	10		
					Отл	12,2	0,5	1,3	47,9	11		
		10155112		36.43	УКУПНО:	541,3	9,8	53,3	1942,7	10		36.43
					Пјас	10,4	0,1	1,3	52,7	12		
					Луж	166,6	2,6	16,9	712,9	10		
					Гр	149,6	2,6	16,0	675,4	11		
					Цер	134,5	2,2	13,5	571,2	10		
					Отл	0,9	0,0					
		10155114		42.32	УКУПНО:	462,1	7,6	47,6	2012,3	10		42.32
					Пјас	8,3	0,1	0,6	39,9	7		
					Луж	259,9	4,2	27,6	1807,2	11		
					Гр	67,9	1,5	7,1	463,2	10		
					Цер	218,1	3,5	21,9	1436,8	10		
					Отл	8,5	0,3	1,0	63,9	11		
		10155134		65.52	УКУПНО:	562,7	9,6	58,2	3810,9	10		65.52
					Пјас	33,0	1,1	3,0	133,1	9		
					Луж	7,5	0,3	0,6	24,5	7		
					Гр	156,5	4,7	16,1	710,9	10		
					Отл	7,7	0,4	0,9	41,1	12		
		10171 73		44.04	УКУПНО:	204,6	6,4	20,7	909,7	10		44.04
					Пјас	24,5	0,7	2,2	70,0	9		
					Луж	2,2	0,0	0,2	5,9	9		
					Гр	199,7	4,9	22,0	697,6	11		
					Отл	9,8	0,4	1,3	39,7	13		
		10171112		31.75	УКУПНО:	236,2	6,0	25,6	813,3	11		31.75

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	3,4	0,2	3,4	171,4	100		
					Луж	5,4	0,2					
					Гр	102,7	2,6	17,4	880,8	17		
					СЛип	0,2	,	0,0	1,9	16		
					Отл	54,8	1,7	8,7	441,3	16		
					Баг	2,5	0,1					
					ЦОрх	7,9	0,2	0,5	27,2	7		
		10171131		50.56	УКУПНО:	177,0	4,9	30,1	1522,6	17		50.56
					Пјас	13,0	0,2	1,0	0,6	8		
					Луж	75,6	1,4	0,4	0,2	1		
					Гр	183,6	3,4	25,9	15,3	14		
					СЛип	28,8	0,4	5,3	3,2	19		
					Отл	62,7	1,8	8,3	4,9	13		
		10172110		0,59	УКУПНО:	363,7	7,1	41,0	24,2	11		0,59
					Пјас	39,2	0,8	4,0	133,2	10		
					Луж	70,4	1,2	7,0	233,5	10		
					Гр	164,2	3,3	16,8	559,1	10		
					Цер	4,7	0,1	0,6	20,1	13		
					Отл	3,0	0,1	0,5	17,3	17		
		10172112		33.2	УКУПНО:	281,4	5,5	29,0	963,2	10		33.2
					Пјас	4,9	0,1					
					Луж	108,6	1,5	11,1	91,8	10		
					Гр	295,7	4,8	29,4	242,6	10		
					Цер	20,4	0,3	2,5	20,5	12		
					Отл	2,4	0,1					
		10172114		8.26	УКУПНО:	432,0	6,8	43,0	355,0	10		8.26

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	2,1	0,1	1,8	93,8	86		
					Пјас	43,4	1,4	3,0	156,3	7		
					Луж	96,1	2,6	1,9	97,5	2		
					Гр	232,0	5,6	35,7	1852,1	15		
					СЛип	4,4	0,1	0,7	33,6	15		
					Отл	22,6	0,8	2,4	125,5	11		
					ЦОрх	0,7	0,0					
		10172131		51.92	УКУПНО:	401,3	10,5	45,4	2358,6	11		51.92
					Пјас	24,1	0,3	2,3	27,5	9		
					Луж	108,6	1,8	10,9	132,6	10		
					Гр	92,7	1,7	9,2	111,4	10		
					Цер	241,2	3,8	24,2	294,3	10		
					Отл	3,1	0,1	0,3	3,8	10		
		10192114		12.18	УКУПНО:	469,7	7,7	46,8	569,6	10		12.18
					Пјас	15,9	0,2	1,5	4,6	9		
					Луж	77,7	1,2	7,5	23,4	10		
					Гр	90,9	1,6	9,0	28,1	10		
					Цер	316,0	4,9	32,2	100,0	10		
					Отл	2,6	0,1					
		10192134		3.11	УКУПНО:	503,0	8,1	50,2	156,1	10		3.11
					Т-м1	48,4	9,4	30,0	131,7	62		
		10453 73		4.39	УКУПНО:	48,4	9,4	30,0	131,7	62		4.39
					Т-м1	112,6	12,2	56,1	77,4	50		
		10453 74		1.38	УКУПНО:	112,6	12,2	56,1	77,4	50		1.38

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					И214	13,7	2,7	6,8	62,5	50		
					ДлТоп	16,4	5,8	8,1	73,9	49		
					Т-м1	28,4	3,1	14,1	128,9	49		
		10453 77		9.16	УКУПНО:	58,5	11,5	29,0	265,3	49		9.16
					И214	7,3	1,7	3,6	470,3	49		
					ДлТоп	27,6	8,4	13,5	1775,7	49		
					Т-м1	1,8	0,3	0,9	115,5	49		
					Отл	0,0	,					
		10453 83		131.64	УКУПНО:	36,7	10,4	17,9	2361,5	49		131.64
					ДлТоп	35,1	12,3	17,0	15,8	48		
		10453 85		0,93	УКУПНО:	35,1	12,3	17,0	15,8	48		0,93
					БВрб	0,4	0,0	0,3	2,4	71		
					БлТоп	53,0	2,7	4,7	39,0	9		
					И214	13,2	4,6	5,5	45,7	42		
					ДлТоп	14,9	4,4	7,3	60,2	49		
					Пјас	0,1	,					
					Отл	0,0	,	0,3	2,4	782		
		10453 88		8.25	УКУПНО:	81,6	11,7	18,2	149,8	22		8.25
					И214	16,4	5,7	8,0	29,1	49		
		10453113		3.64	УКУПНО:	16,4	5,7	8,0	29,1	49		3.64
					Т-м1	75,3	14,8	37,3	1559,1	49		
		10453131		41.83	УКУПНО:	75,3	14,8	37,3	1559,1	49		41.83

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн.места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,3	,					
					БлТоп	0,4	0,0					
					Пјас	0,6	0,0					
					Луж	128,1	6,4	15,0	59,9	12		
					Отл	0,9	0,1	1,0	4,0	107		
		10457 50		3.99	УКУПНО:	130,4	6,5	16,0	63,8	12		3.99
					БлТоп	0,1	,					
					И214	0,2	,					
					Пјас	0,1	0,0					
					Луж	202,0	10,0	25,8	4068,1	13		
					Гр	0,6	0,0	0,2	32,0	37		
					Цер	0,1	0,0	,	0,7	3		
					Отл	2,0	0,1	0,8	123,3	38		
		10457 70		157.92	УКУПНО:	205,1	10,2	26,8	4224,0	13		157.92
					БлТоп	0,8	0,0	0,1	16,0	10		
					Пјас	3,1	0,1	0,2	36,5	6		
					Луж	371,0	9,3	38,4	7843,4	10		
					Гр	2,8	0,1	0,4	71,2	13		
					Цер	1,0	0,0	0,3	56,2	28		
					Отл	5,0	0,2	0,7	151,9	15		
					Баг	0,1	,					
					ЦОрх	0,3						
		10457 71		204.29	УКУПНО:	384,0	9,7	40,0	8175,2	10		204.29

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,3	,	0,0	8,3	8		
					ОМЛ	,	,					
					Пјас	15,4	0,3	1,4	405,8	9		
					Луж	413,2	8,9	42,4	12361,7	10		
					Гр	6,3	0,2	0,7	209,2	11		
					Отл	10,5	0,4	1,2	361,9	12		
					Баг	0,0	,					
		10457 73		291.53	УКУПНО:	445,9	9,9	45,8	13346,9	10		291.53
					БлТоп	0,9	0,0	0,4	8,0	41		
					Пјас	0,3	,					
					Луж	300,7	9,3	29,6	681,4	10		
					Цер	0,2	0,0					
					Отл	1,0	0,0	0,1	3,0	14		
					Баг	,	,					
		10457 74		23.06	УКУПНО:	303,0	9,3	30,0	692,4	10		23.06
					БлТоп	2,7	0,2	1,6	249,5	61		
					Пјас	1,7	0,0					
					Луж	232,4	6,8	20,5	3134,1	9		
					Гр	0,5	0,0	0,0	2,3	3		
					Отл	2,6	0,1	0,1	17,8	4		
		10457 91		152.9	УКУПНО:	239,8	7,2	22,3	3403,7	9		152.9
					Пјас	8,0	0,1	0,7	113,6	8		
					Луж	427,6	8,5	43,3	7311,2	10		
					Гр	21,8	0,5	2,2	376,6	10		
					Цер	0,1	,	0,0	1,0	10		
					Отл	13,8	0,5	1,7	279,4	12		
					Баг	0,0	,					
		10457112		168.69	УКУПНО:	471,2	9,7	47,9	8081,8	10		168.69



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Луж	389,7	9,3	41,2	1058,2	11		
					Гр	27,4	0,7	3,2	82,6	12		
					Отл	10,1	0,4	1,4	35,8	14		
		10457113		25.66	УКУПНО:	427,1	10,3	45,9	1176,7	11		25.66
					Пјас	1,6	0,0	1,7	215,6	102		
					Луж	447,0	7,8	22,3	2883,2	5		
					Гр	0,2	0,0					
					Отл	16,7	0,7	1,0	129,3	6		
		10457131		129.31	УКУПНО:	465,5	8,5	25,0	3228,1	5		129.31
					И214	19,8	0,6	19,0	465,3	96		
					Луж	162,4	8,4	16,0	391,8	10		
					Отл	0,9	0,1					
		10458 70		24.49	УКУПНО:	183,1	9,1	35,0	857,2	19		24.49
					БлТоп	0,9	0,0	0,2	5,0	21		
					Пјас	19,3	0,7	1,7	43,8	9		
					Луж	100,8	4,7	9,9	256,4	10		
					Гр	0,4	0,0	0,1	2,1	20		
					Отл	23,6	1,2	4,7	120,7	20		
		10458 71		25.93	УКУПНО:	145,1	6,6	16,5	428,0	11		25.93
					Пјас	141,9	5,7	14,7	77,0	10		
					Луж	41,1	1,1	4,6	24,1	11		
					Отл	6,5	0,3	0,9	4,8	14		
		10458 73		5.22	УКУПНО:	189,5	7,1	20,3	105,8	11		5.22

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	32,5	0,5	3,7	125,8	11		
					Луж	301,8	5,7	31,2	1053,5	10		
					Гр	109,2	2,3	12,1	408,3	11		
					Цер	0,5	0,0	0,1	2,0	12		
					Отл	3,0	0,1	0,5	17,5	17		
		10458112		33.72	УКУПНО:	446,9	8,5	47,7	1607,1	11		33.72
					Пјас	17,4	0,2	2,0	18,1	12		
					Луж	338,1	7,0	37,0	334,9	11		
					Гр	98,2	2,1	11,0	99,6	11		
					Отл	17,4	0,7	2,0	18,1	11		
		10458113		9.05	УКУПНО:	471,1	10,0	52,0	470,6	11		9.05
					БлТоп	1,3	0,1	0,9	52,1	70		
					ОМЛ	0,0	,	0,1	2,9	121		
					Пјас	6,5	0,1	0,2	13,8	4		
					Луж	278,6	7,3	21,3	1270,7	8		
					Гр	51,6	1,3	5,8	348,6	11		
					Слип	29,4	0,6	2,4	142,4	8		
					Отл	18,6	0,7	2,2	131,3	12		
					ЦОрх	0,3	,					
		10458131		59.72	УКУПНО:	386,3	10,1	32,9	1961,7	9		59.72
					БлТоп	6,1	0,1	2,6	25,6	43		
					Пјас	3,8	0,1					
					Луж	0,4	0,0					
					Слип	3,4	0,1	1,4	13,9	42		
					Отл	20,4	1,0	4,1	39,7	20		
					Баг	63,4	3,4	9,2	90,1	15		
					ЦОрх	80,1	3,0	7,0	68,7	9		
		10469 71		9.78	УКУПНО:	177,6	7,7	24,3	237,9	14		9.78

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	3,0	0,1					
					Луж	3,8	0,1					
					Гр	0,5	0,0					
					Отл	7,3	0,3	1,1	6,3	15		
					Баг	1,9	0,1	0,2	1,0	10		
					ЦОрх	129,7	3,5	12,0	67,5	9		
					АЈас	147,6	3,0	25,6	144,1	17		
		10469 74		5.64	УКУПНО:	293,7	7,0	38,8	218,9	13		5.64
					Пјас	22,2	0,8	1,7	10,6	8		
					Луж	0,7	0,0					
					Гр	0,8	0,0					
					Отл	33,0	1,3	5,8	35,7	17		
					Баг	39,9	1,8	1,7	10,6	4		
					ЦОрх	139,1	1,5	16,6	103,0	12		
		10469131		6.21	УКУПНО:	235,7	5,4	25,8	159,9	11		6.21
					КрЛип	238,4	8,0	30,0	8,4	13		
		10483131		0,28	УКУПНО:	238,4	8,0	30,0	8,4	13		0,28

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 10 - производња техничког дрвета												
					БВрб	0,0	,	,	10,1	12		
					КрВрб	,	,					
					БлТоп	1,0	0,0	0,4	1900,3	37		
					И214	0,4	0,1	0,2	1072,9	61		
					ДлТоп	0,8	0,2	0,4	1945,0	49		
					Т-м1	0,8	0,2	0,4	2012,6	50		
					ОМЛ	0,0	,	,	7,6	13		
					Пјас	90,5	2,0	7,6	38201,2	8		
					Луж	226,9	5,1	19,5	97415,7	9		
					Гр	43,2	1,0	5,2	26206,3	12		
					Цер	5,8	0,1	0,6	2959,0	10		
					СЛип	0,4	0,0	0,0	194,9	10		
					КрЛип	0,0	,	,	8,4	13		
					Отл	12,3	0,5	1,7	8298,3	14		
					Баг	0,2	0,0	0,0	119,3	11		
					ЦОрх	0,7	0,0	0,1	291,1	9		
					АЈас	0,2	,	0,0	158,2	19		
				5002.64	УКУПНО:	383,2	9,1	36,1	180801,0	9		5002.64
					БлТоп	126,4	4,4	17,0	2,4	13		
					Пјас	35,0	1,1	1,0	0,1	3		
					Луж	44,0	1,1					
					Отл	8,7	0,2	1,0	0,1	11		
		16122 71		0,14	УКУПНО:	214,1	6,8	19,0	2,7	9		0,14
					БлТоп	1,9	0,1					
					Пјас	336,4	8,1	31,2	170,6	9		
					Луж	16,0	0,2	1,0	5,6	6		
					Отл	12,0	0,5	2,0	11,0	17		
					АЈас	16,6	0,3	5,7	31,1	34		
		16131 71		5.47	УКУПНО:	382,8	9,2	39,9	218,3	10		5.47

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореди	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	28,9	0,7	5,0	8,1	17		
					Пјас	129,9	4,0	20,0	32,2	15		
					Луж	65,7	1,6	4,0	6,4	6		
					Отл	20,7	0,5	3,0	4,8	14		
		16132 71		1.61	УКУПНО:	245,2	6,9	32,0	51,5	13		1.61
					БлТоп	0,9	0,0					
					Пјас	163,5	4,7	14,8	27,1	9		
					Луж	14,5	0,4					
					Отл	8,4	0,3	1,6	2,9	19		
					Ајас	4,8	0,1	4,9	8,9	102		
		16133 70		1.83	УКУПНО:	192,0	5,5	21,3	38,9	11		1.83
					Пјас	273,2	5,7	25,3	15,4	9		
					Луж	66,4	1,2					
					Отл	15,6	0,6	1,3	0,8	8		
					Ајас	32,9	0,8	5,0	3,0	15		
		16133 71		0,61	УКУПНО:	388,0	8,3	31,5	19,2	8		0,61
					БлТоп	6,0	0,1	2,8	48,3	46		
					Пјас	105,4	3,9	16,9	297,2	16		
					Луж	72,0	1,6	4,1	72,5	6		
					Гр	1,0	0,0					
					Отл	24,7	1,0	3,6	62,5	14		
		16133 73		17.58	УКУПНО:	209,1	6,6	27,3	480,5	13		17.58
					БлТоп	1,0	0,0					
					Пјас	83,0	3,4	12,0	176,5	14		
					Луж	25,2	1,1					
					Отл	71,9	3,2	18,0	264,8	25		
					Ајас	49,5	2,0	16,0	235,4	32		
		16135 71		14.71	УКУПНО:	230,6	9,7	46,0	676,7	20		14.71

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	14,0	0,6	2,0	50,2	14		
					Пјас	103,5	4,2	15,2	382,5	15		
					Луж	1,5	0,1					
					Гр	0,6	0,0					
					Отл	22,6	0,9	2,0	50,2	9		
					Баг	3,5	0,1	0,5	11,8	14		
					Ајас	62,4	2,4	16,2	406,1	26		
		16135 73		25.11	УКУПНО:	208,1	8,2	35,9	900,8	17		25.11
					Пјас	1,7	0,1					
					Луж	155,1	8,3	25,5	276,4	16		
					Гр	2,6	0,1	0,1	0,7	3		
					Цер	0,5	0,0	0,1	0,7	12		
					Отл	10,2	0,6	1,8	19,2	17		
		16151 71		10.84	УКУПНО:	170,2	9,0	27,4	297,1	16		10.84
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	2,3	0,1					
					Луж	163,3	8,5	23,3	1356,6	14		
					Гр	0,1	,					
					Отл	10,7	0,6	2,0	116,4	19		
		16151 73		58.19	УКУПНО:	176,4	9,1	25,3	1473,0	14		58.19
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	379,7	8,4	37,3	1182,2	10		
					Гр	16,4	0,5	2,9	92,6	18		
					СЛип	0,1	,					
					Отл	16,4	0,8	2,9	92,6	18		
		16151112		31.74	УКУПНО:	412,8	9,7	43,1	1367,4	10		31.74

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БВрб	0,2	0,0					
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	0,2	0,0					
					Луж	81,9	4,5	10,7	295,7	13		
					Гр	2,1	0,1	0,3	9,4	16		
					Отл	21,6	1,0	5,1	139,6	23		
		16152 71		27.65	УКУПНО:	106,1	5,7	16,1	444,8	15		27.65
					БлТоп	0,9	0,0					
					Луж	144,5	7,1	21,0	1119,7	15		
					Гр	11,8	0,6	1,0	53,3	9		
					Отл	7,9	0,2	2,0	106,6	25		
		16152 73		53.32	УКУПНО:	165,1	7,9	24,0	1279,7	15		53.32
					БлТоп	21,9	0,7	5,0	11,3	23		
					Пјас	3,7	0,1					
					Луж	158,7	6,8	20,0	45,2	13		
					Отл	8,8	0,4	1,0	2,3	11		
		16153 70		2.26	УКУПНО:	193,0	8,0	26,0	58,8	13		2.26
					Пјас	119,2	3,7	14,0	66,4	12		
					Луж	160,0	3,6	12,0	56,9	8		
					Гр	0,7	0,0					
					Отл	21,9	1,2	3,0	14,2	14		
		16153 71		4.74	УКУПНО:	301,7	8,5	29,0	137,5	10		4.74
					Пјас	65,9	2,1	7,6	482,7	11		
					Луж	177,5	5,2	17,5	1115,9	10		
					Гр	0,2	,					
					Отл	15,6	0,9	2,0	124,1	12		
		16153 73		63.66	УКУПНО:	259,3	8,1	27,1	1722,7	10		63.66

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореле	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	14,1	0,4	6,0	61,6	43		
					И214	9,9	0,3	5,4	55,6	55		
					Пјас	7,5	0,3					
					Луж	110,3	5,3	9,7	99,7	9		
					Отл	9,2	0,4	0,8	8,1	9		
		16154 70		10.24	УКУПНО:	150,9	6,7	22,0	225,1	15		10.24
					БлТоп	2,2	0,1					
					Пјас	10,5	0,3					
					Луж	172,7	7,9	25,0	435,3	14		
					Гр	4,1	0,1	1,0	17,4	24		
					Отл	10,8	0,5	2,0	34,8	19		
		16154 71		17.41	УКУПНО:	200,3	8,9	28,0	487,5	14		17.41
					БлТоп	0,7	0,0					
					Пјас	4,8	0,1					
					Луж	138,4	5,7	21,0	189,4	15		
					Гр	7,1	0,1	1,0	9,0	14		
					Цер	1,4	0,0					
					Отл	17,4	0,7	2,0	18,0	12		
		16154 73		9.02	УКУПНО:	169,7	6,7	24,0	216,5	14		9.02
					Луж	309,9	6,1	15,0	47,1	5		
					Гр	9,7	0,3	1,0	3,1	10		
					Цер	186,6	3,6	24,0	75,4	13		
					Отл	21,8	1,0	4,0	12,6	18		
		16155 73		3.14	УКУПНО:	528,0	10,9	44,0	138,2	8		3.14



ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	0,3	0,0					
					ОМЛ	0,1	,					
					Пјас	0,1	,					
					Луж	185,4	8,6	26,9	2169,2	15		
					Отл	4,3	0,2	0,9	69,2	20		
		16457 70		80.51	УКУПНО:	190,2	8,9	27,8	2238,4	15		80.51
					Луж	243,2	12,0	36,0	411,1	15		
					Отл	2,7	0,2					
		16457 71		11.42	УКУПНО:	245,9	12,2	36,0	411,1	15		11.42
					БлТоп	1,3	0,0	0,8	108,4	61		
					Пјас	4,0	0,1	0,4	54,7	10		
					Луж	282,2	8,1	20,5	2860,3	7		
					Гр	0,3	0,0	0,0	2,8	7		
					Цер	0,4	0,0	0,2	28,7	54		
					Отл	6,7	0,4	1,3	185,0	20		
					АЈас	0,1	,	0,0	2,8	21		
		16457 73		139.5	УКУПНО:	295,0	8,7	23,3	3242,7	8		139.5
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	2,0	0,0	0,1	9,3	6		
					Луж	365,0	7,7	32,6	2354,6	9		
					Гр	8,4	0,2	1,6	112,7	18		
					Цер	0,2	,					
					Отл	16,8	0,7	3,4	246,9	20		
					Баг	0,2	0,0					
					АЈас	0,2	0,0	0,1	6,7	41		
		16457112		72.18	УКУПНО:	393,0	8,6	37,8	2730,1	10		72.18

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					БлТоп	1,4	0,1	1,0	2,4	70		
					Пјас	11,6	0,3	1,0	2,4	9		
					Луж	147,6	4,6	15,0	36,3	10		
					Отл	52,6	2,3	7,0	16,9	13		
		16458 70		2.42	УКУПНО:	213,2	7,3	24,0	58,1	11		2.42
					БлТоп	1,7	0,1	1,0	2,7	59		
					Пјас	32,3	1,4	3,0	8,1	9		
					Луж	58,7	1,9					
					Отл	39,7	1,7	10,0	26,9	25		
		16458 71		2.69	УКУПНО:	132,4	5,0	14,0	37,7	11		2.69
					БлТоп	4,3	0,1	1,0	34,9	24		
					Пјас	38,6	1,3	5,6	188,1	14		
					Луж	166,9	6,4	19,7	663,2	12		
					Гр	1,3	0,0	0,1	4,7	11		
					Отл	8,8	0,4	0,9	30,7	10		
					Баг	17,7	0,5	11,9	402,1	68		
		16458 73		33.73	УКУПНО:	237,6	8,7	39,2	1323,7	17		33.73
					Пјас	0,1	,					
					Луж	290,7	5,5	1,1	61,8	0		
					Гр	6,0	0,2					
					Цер	177,6	3,4	26,7	1551,5	15		
					Отл	15,2	0,7					
		16458112		58.14	УКУПНО:	489,5	9,8	27,8	1613,3	6		58.14
					Луж	41,6	0,9					
					Гр	6,2	0,2	1,0	0,8	16		
					Цер	382,2	7,4	44,0	33,4	12		
					Отл	5,9	0,3	1,0	0,8	17		
		16459112		0,76	УКУПНО:	435,8	8,7	46,0	35,0	11		0,76

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Пјас	0,1	,					
					Луж	83,4	1,6					
					Гр	5,3	0,2					
					Цер	370,1	7,1	39,8	2103,5	11		
					Отл	8,3	0,4	0,6	32,3	7		
					Баг	0,5	0,0					
		16460112		52.89	УКУПНО:	467,7	9,3	40,4	2135,8	9		52.89
					БлТоп	0,1	,					
					Пјас	42,5	0,8	1,0	3,2	2		
					Луж	4,8	0,1					
					Отл	4,5	0,1	0,7	2,2	15		
					АЈас	139,0	4,2	24,6	79,8	18		
		16469 71		3.24	УКУПНО:	190,8	5,2	26,3	85,2	14		3.24
					Пјас	3,4	0,1					
					Луж	56,8	1,4					
					Отл	20,6	0,8	2,3	1,5	11		
					Баг	47,9	1,7	13,1	8,7	27		
					ЦОрх	70,0	2,0	6,7	4,4	10		
		16469 73		0,66	УКУПНО:	198,7	6,0	22,1	14,6	11		0,66
					Пјас	11,8	0,3	0,5	2,5	4		
					Отл	9,0	0,5	1,5	8,1	16		
					Баг	150,2	8,3	17,7	98,1	12		
		16469112		5.55	УКУПНО:	171,0	9,1	19,6	108,7	11		5.55

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за наменску целину 16 - ловно-узгојни центар крупне дивљачи												
					БВрб	0,0	,					
					БлТоп	1,5	0,1	0,4	330,2	27		
					И214	0,1	,	0,1	55,6	55		
					ОМЛ	0,0	,					
					Пјас	19,2	0,6	2,3	1919,1	12		
					Луж	200,4	6,3	18,1	14861,2	9		
					Гр	3,4	0,1	0,4	306,7	11		
					Цер	37,5	0,7	4,6	3793,2	12		
					СЛип	,	,					
					Отл	12,8	0,6	2,1	1706,2	16		
					Баг	1,9	0,1	0,6	520,5	33		
					ЦОрх	0,1	,	0,0	4,4	10		
					АЈас	3,5	0,1	0,9	773,8	27		
				822.96	УКУПНО:	280,3	8,6	29,5	24270,9	11		822.96
					Пјас	72,6	1,1	7,0	177,4	10		
					Луж	406,5	6,6	41,0	1038,9	10		
					Гр	1,3	0,1					
					Отл	1,9	0,1					
		17153 73		25.34	УКУПНО:	482,3	7,9	48,0	1216,3	10		25.34
Рекапитулација за наменску целину 17 - семенска састојина												
					Пјас	72,6	1,1	7,0	177,4	10		
					Луж	406,5	6,6	41,0	1038,9	10		
					Гр	1,3	0,1					
					Отл	1,9	0,1					
				25.34	УКУПНО:	482,3	7,9	48,0	1216,3	10		25.34

ПЛАН ПРОРЕДНИХ СЕЧА												
Озн. места		Газдинска класа	Врста сече	Површина радова ха	Врста дрвета	Запремина по 1 ха м3	Прираст по 1 ха м3	С Е Ч А		Интензитет прореде	Број наврага	Радна површина ха
Одељење	Одсек							По 1 ха	На целој пов.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рекапитулација за газдинску јединицу Драгановци - Лопадин - Дубраве - Кабларовац - Ђепуш до ГЈ: Балиша												
					БВрб	0,0	,	,	10,1	11		
					КрВрб	,	,					
					БлТоп	1,1	0,0	0,4	2230,6	35		
					И214	0,3	0,1	0,2	1128,5	60		
					ДлТоп	0,7	0,2	0,3	1945,0	49		
					Т-м1	0,7	0,1	0,3	2012,6	50		
					ОМЛ	0,0	,	,	7,6	12		
					Пјас	80,4	1,8	6,9	40297,7	9		
					Луж	224,0	5,3	19,4	113315,8	9		
					Гр	37,4	0,9	4,5	26513,0	12		
					Цер	10,3	0,2	1,2	6752,2	11		
					СЛип	0,4	0,0	0,0	194,9	10		
					КрЛип	0,0	,	,	8,4	13		
					Отл	12,3	0,5	1,7	10004,5	14		
					Баг	0,5	0,0	0,1	639,8	24		
					ЦОрх	0,6	0,0	0,1	295,5	9		
					АЈас	0,6	0,0	0,2	932,1	25		
				5850.94	УКУПНО:	369,2	9,0	35,3	206288,1	10		5850.94