

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				OTL	10,8	2,4	8,5									0,5	
				Bag	275,4	39,2	145,8	39,7				50,7				14,4	
1 a		12325153	2,44	ukupno:	286,2	41,6	154,3	39,7				50,7				14,8	
1			2,44	UKUPNO:	286,2	41,6	154,3	39,7				50,7				14,8	
				Bag	96,7	10,3	45,0	41,4								4,6	
				Klen	0,9	0,9										0,0	
2 a		12325153	0,73	ukupno:	97,6	11,2	45,0	41,4								4,6	
2			0,73	UKUPNO:	97,6	11,2	45,0	41,4								4,6	
				OTL	19,4	2,1	17,3									0,8	
				Bag	77,9	14,8	23,7	39,5								3,9	
4 a		12325153	0,80	ukupno:	97,4	16,8	41,0	39,5								4,7	
				I214	71,1			10,9	37,6	22,5						4,5	
4 b		12453145	0,26	ukupno:	71,1			10,9	37,6	22,5						4,5	
4			1,06	UKUPNO:	168,4	16,8	41,0	50,4	37,6	22,5						9,2	
5 a		12325153	1,64	ukupno:													
				PBr	6,1		6,1									0,2	
				Vez	1,1	1,1										0,0	
				OTL	63,7		45,1	18,6								1,6	
				Bag	89,4	8,1	81,4									4,3	
				Klen	24,9	3,9	21,0									1,0	
5 b		12325153	1,55	ukupno:	185,2	13,0	153,6	18,6								7,2	
5			3,19	UKUPNO:	185,2	13,0	153,6	18,6								7,2	
				BVr	10,6	0,7	3,6		6,3							0,8	
				Btop	8,6			8,6								0,2	
				Pjas	10,2		3,0	7,2								0,3	
				AmJas	3,3	1,4	1,9									0,1	
6 a		12115141	0,23	ukupno:	32,7	2,0	8,5	7,2	14,9							1,4	
6 b		12453145	0,82	ukupno:													
				OTL	15,3	1,6	13,7									0,6	
				Bag	52,9	11,6	24,8	16,4								2,7	
6 c		12325153	0,63	ukupno:	68,1	13,3	38,5	16,4								3,3	
				Pjas	14,6	0,6	14,0									0,6	
6 d		12469153	0,14	ukupno:	14,6	0,6	14,0									0,6	
6 e		12115141	0,27	ukupno:													
				Pjas	17,9	10,6	7,2									1,0	
				Bag	1,9	1,0	0,9									0,1	
6 f		12134153	0,17	ukupno:	19,7	11,6	8,1									1,1	
6			2,26	UKUPNO:	135,2	27,5	69,1	23,7	14,9							6,5	
				PBr	0,3	0,3										0,0	
				Bag	84,7	17,8	23,9	43,1								4,6	
				Klen	1,4	0,5	1,0									0,1	
8 a		12325153	0,69	ukupno:	86,4	18,5	24,8	43,1								4,7	
8			0,69	UKUPNO:	86,4	18,5	24,8	43,1								4,7	
				OTL	2,6	0,5	2,1									0,1	
				Bag	9,0	2,0	7,0									0,5	
9 a		12325153	0,13	ukupno:	11,6	2,5	9,2									0,6	
9			0,13	UKUPNO:	11,6	2,5	9,2									0,6	
				OTL	4,0		4,0									0,2	
				Bag	36,8	2,3	27,8	6,6								1,7	
10 a		12325153	0,23	ukupno:	40,7	2,3	31,8	6,6								1,9	
10			0,23	UKUPNO:	40,7	2,3	31,8	6,6								1,9	
				OTL	1,6	0,3	1,3									0,1	
				Bag	6,7	1,6	5,1									0,4	
11 a		12325153	0,08	ukupno:	8,3	1,9	6,4									0,4	
11			0,08	UKUPNO:	8,3	1,9	6,4									0,4	
				BVr	72,5	3,1	3,8	20,3	45,3							4,1	
				Btop	457,4		63,7	158,5	133,8	101,3						21,6	
				PBr	27,6		27,6									0,8	
				Pjas	52,3	16,6	35,7									2,1	
				AmJas	4,6		4,6									0,1	
12 a		12124145	3,26	ukupno:	614,5	19,7	135,5	178,8	179,1	101,3						28,7	
12 b		12124145	2,61	ukupno:													

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odejenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				BVr	4,9		0,4	4,4								0,2	
				Btop	116,5			34,3	70,0	12,2						4,0	
				Pjas	58,6	14,4	4,6	3,8	35,8							2,6	
12 c		12123145	0,93	ukupno:	180,0	14,4	5,0	42,5	105,8	12,2						6,9	
				I214	253,2		253,2									63,3	
12 d		12453145	4,99	ukupno:	253,2		253,2									63,3	
				I214	206,1		59,9	146,2								26,8	
12 e		12453145	1,02	ukupno:	206,1		59,9	146,2								26,8	
12			12,81	UKUPNO:	1253,8	34,1	453,8	367,5	284,9	113,5						125,7	
				BB	45,6			10,7	15,4			19,5				1,0	
				Bag	4,5	0,3	2,2	2,0								0,2	
14 a		12477153	0,23	ukupno:	50,1	0,3	2,2	12,7	15,4			19,5				1,2	
14			0,23	UKUPNO:	50,1	0,3	2,2	12,7	15,4			19,5				1,2	
				OTL	12,4	1,1		3,2	8,2							0,4	
				Orah	9,0			2,0	7,0							0,2	
				Luž	8,2					8,2						0,1	
				Cer	6,6					6,6						0,1	
				KrLip	3,8				3,8							0,1	
				OML	3,1		0,9	2,2								0,1	
15 a		12270153	0,22	ukupno:	43,1	1,1	0,9	7,4	18,9	14,9						0,9	
15			0,22	UKUPNO:	43,1	1,1	0,9	7,4	18,9	14,9						0,9	
				Vez	2,6	2,6										0,1	
				OTL	6,3	3,6	2,7									0,3	
				Bag	77,0	20,6	39,5	16,8								4,2	
				Klen	2,7	2,7										0,1	
17 a		12325153	1,17	ukupno:	88,6	29,5	42,2	16,8								4,8	
				PBr	8,0		8,0									0,3	
				Vez	1,4	1,4										0,1	
				OTL	29,0			29,0								0,7	
				Bag	209,2	9,6	122,3	77,2								9,2	
				Klen	32,6	5,1	27,5									1,3	
17 b		12325153	2,03	ukupno:	280,2	16,1	157,8	106,3								11,5	
17			3,20	UKUPNO:	368,9	45,7	200,1	123,1								16,3	
18 a		12325153	0,17	ukupno:													
18			0,17	UKUPNO:													
				Btop	3,6		1,1	2,4								0,2	
				AmJas	11,5		2,6	8,9								0,3	
20 a		12340153	0,08	ukupno:	15,0		3,7	11,3								0,5	
				PBr	2,8		2,8									0,1	
				Vez	0,5	0,5										0,0	
				OTL	10,1			10,1								0,2	
				Bag	105,5	5,7	73,0	26,9								4,8	
				Klen	11,3	1,8	9,6									0,4	
20 b		12325153	1,06	ukupno:	130,3	8,0	85,3	37,0								5,6	
20			1,14	UKUPNO:	145,3	8,0	89,1	48,3								6,1	
21 a		12325153	0,11	ukupno:													
				OTL	19,9	2,1	17,8									0,8	
				Bag	71,5	3,9	46,2	21,4								3,4	
21 b		12325153	0,82	ukupno:	91,4	6,0	64,0	21,4								4,1	
21			0,93	UKUPNO:	91,4	6,0	64,0	21,4								4,1	
				PBr	2,0		2,0									0,1	
				OTL	7,2			7,2								0,2	
				Bag	34,6	8,2	19,8	6,7								1,9	
				Klen	3,1	1,3	1,9									0,1	
22 a		12325153	0,50	ukupno:	46,9	9,4	23,7	13,8								2,2	
22			0,50	UKUPNO:	46,9	9,4	23,7	13,8								2,2	
				Bag	95,7	24,5	47,7	23,5								5,4	
23 a		12325153	1,24	ukupno:	95,7	24,5	47,7	23,5								5,4	
23 b		12325153	0,16	ukupno:													
23			1,40	UKUPNO:	95,7	24,5	47,7	23,5								5,4	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				Btop	296,5		9,6		286,9							9,7	
				CB	40,3		13,5	26,8								1,6	
				BB	383,9		36,5	129,7	96,2			121,6				10,7	
				Bag	80,3	2,1	24,4	53,8								2,6	
24	a	12477153	2,81	ukupno:	801,0	2,1	83,9	210,3	383,1			121,6				24,6	
				Btop	1,4	1,4										0,2	
				KrLip	48,3	10,8	37,5									2,4	
				Bag	498,8	52,5	46,3	94,0	306,0							24,3	
24	b	12325153	4,01	ukupno:	548,6	64,8	83,8	94,0	306,0							26,9	
				Kop	97,4	40,5	56,8									4,7	
				Bag	548,0	212,3	166,4	169,3								32,0	
24	c	12325153	8,36	ukupno:	645,4	252,9	223,2	169,3								36,6	
				Btop	18,0	18,0										2,7	
				PBr	22,2		22,2									0,7	
				Kop	11,3	11,3										0,5	
				OTL	85,0	4,5		80,5								2,8	
				Bag	637,5	69,5	353,9	214,1								31,0	
				Klen	90,3	14,1	76,2									3,6	
24	d	12325153	8,44	ukupno:	864,3	117,3	452,4	294,6								41,3	
24	e	12325153	3,26	ukupno:													
24	f	12123145	0,50	ukupno:													
				Btop	438,8			86,6	352,2							15,6	
				Bag	24,6	4,9	19,6									1,0	
24	g	12123145	1,70	ukupno:	463,3	4,9	19,6	86,6	352,2							16,6	
				CB	213,2		18,0	195,3								7,5	
				BB	328,3		7,5	205,7	115,0							9,7	
				Bag	48,3		14,9	33,3								1,4	
				Dug	283,2		29,6		253,6							8,5	
				Borvc	113,2			113,2								5,6	
24	h	12479153	6,61	ukupno:	986,1		70,1	547,4	368,6							32,7	
				Orah	111,4	12,0	99,5									3,6	
				Kop	922,5	16,5	606,3	299,7								31,1	
				OTL	132,4		132,4									4,5	
				Bag	117,1		36,2	80,9								3,2	
24	i	12270153	6,46	ukupno:	1283,4	28,4	874,4	380,7								42,4	
				OTL	88,5	9,5	79,0									3,5	
				Bag	458,8	35,1	328,7	95,0								21,9	
24	j	12325153	4,86	ukupno:	547,2	44,5	407,7	95,0								25,4	
24			47,01	UKUPNO:	6139,3	514,9	2215,0	1877,9	1409,8			121,6				246,5	
				Bag	25,1	6,1	14,5	4,5								1,4	
25	a	12325153	0,22	ukupno:	25,1	6,1	14,5	4,5								1,4	
25	b	12325153	0,32	ukupno:													
25			0,54	UKUPNO:	25,1	6,1	14,5	4,5								1,4	
				Bag	205,8	13,8	93,0	99,0								9,4	
26	a	12325153	0,99	ukupno:	205,8	13,8	93,0	99,0								9,4	
				Bag	94,2	29,8	49,4	15,1								5,3	
26	b	12325153	1,12	ukupno:	94,2	29,8	49,4	15,1								5,3	
26			2,11	UKUPNO:	300,1	43,6	142,3	114,1								14,7	
				Bag	21,4		15,9	5,5								0,8	
27	a	12325153	0,17	ukupno:	21,4		15,9	5,5								0,8	
				OTL	37,0	3,0	15,5	18,5								1,1	
				Bag	48,1	5,3	13,1	29,7								2,2	
27	b	12325153	0,70	ukupno:	85,2	8,3	28,7	48,2								3,4	
27	c	12325153	2,73	ukupno:													
				Bag	151,3	53,2	98,1									9,0	
27	d	12325153	2,25	ukupno:	151,3	53,2	98,1									9,0	
27			5,85	UKUPNO:	257,9	61,5	142,7	53,6								13,2	
				OTL	75,9	14,1	61,8									2,8	
				Bag	505,5	180,1	325,4									29,5	
28	a	12325153	7,63	ukupno:	581,4	194,2	387,2									32,3	
				PBr	8,8		8,8									0,2	
				Bag	469,3	17,7	157,0	294,6								19,7	
				Klen	3,5		3,5									0,1	
28	b	12325153	2,60	ukupno:	481,6	17,7	165,8	298,1								20,0	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				OTL	15,5		15,5									0,5	
				Bag	260,8	44,3	216,5									13,8	
				Klen	3,3		3,3									0,1	
28	c	12325153	2,11	ukupno:	279,6	44,3	235,3									14,4	
28	d	12325153	1,82	ukupno:													
28			14,16	UKUPNO:	1342,6	256,2	788,3	298,1								66,7	
				OTL	17,2		11,7									0,8	
				Bag	195,2	83,4	81,2	30,6								11,7	
				Klen	2,3		2,3									0,1	
29	a	12325153	2,72	ukupno:	214,7	91,2	92,9	30,6								12,6	
29	b	12325153	1,70	ukupno:													
				Kop	98,8		36,4	62,5								2,5	
				Bjas	776,6			171,5	161,0	444,2						15,0	
				Bag	30,5	7,1	23,4									1,3	
29	c	12332153	2,82	ukupno:	905,9	7,1	59,8	233,9	161,0	444,2						18,8	
29			7,24	UKUPNO:	1120,6	98,3	152,7	264,5	161,0	444,2						31,4	
				Vez	0,8		0,8									0,0	
				OTL	24,8		1,7	23,0								0,9	
				Bag	129,1	35,5	72,9	20,8								7,1	
				Klen	1,5		1,5									0,1	
30	a	12325153	1,80	ukupno:	156,2	39,5	95,9	20,8								8,1	
				OTL	78,8		78,8									2,4	
				Bag	1177,6	179,3	998,3									62,2	
				Klen	16,6		16,6									0,6	
30	b	12325153	10,72	ukupno:	1273,0	179,3	1093,7									65,2	
				OTL	20,7	6,6	14,1									1,0	
				Bag	291,2	142,7	111,8	36,7								17,8	
				Klen	2,7		2,7									0,1	
30	c	12325153	4,36	ukupno:	314,7	152,1	125,9	36,7								18,9	
30			16,88	UKUPNO:	1743,9	370,9	1315,5	57,5								92,2	
				OTL	0,3		0,3									0,0	
				Bag	70,2	10,6	27,7	32,0								3,6	
				Klen	3,6	2,2	1,3									0,2	
31	a	12325153	0,63	ukupno:	74,2	13,2	29,0	32,0								3,8	
				OTL	952,8	16,3	205,8		730,6							24,7	
				Bag	1653,8	362,8	997,6	293,5								86,6	
				Klen	76,4	33,6	42,8									3,1	
31	b	12325153	20,38	ukupno:	2683,0	412,7	1246,2	293,5	730,6							114,4	
31	c	12325153	0,32	ukupno:													
31			21,33	UKUPNO:	2757,2	425,9	1275,2	325,5	730,6							118,1	
				Bag	708,4	314,8	393,6									41,6	
				Klen	21,9	9,6	12,3									0,9	
32	a	12325153	8,76	ukupno:	730,3	324,4	405,9									42,5	
32			8,76	UKUPNO:	730,3	324,4	405,9									42,5	
				Vez	24,5	3,4	21,1									1,0	
				Bag	387,6	153,7	206,0	27,9								22,2	
				Klen	1,3		1,3									0,1	
33	a	12325153	4,53	ukupno:	413,3	158,3	227,1	27,9								23,2	
				OTL	21,5	9,1	12,4									1,1	
				Bag	596,9	49,0	365,4	182,5								28,6	
33	b	12325153	4,48	ukupno:	618,4	58,1	377,8	182,5								29,7	
33			9,01	UKUPNO:	1031,7	216,4	604,9	210,4								52,9	
				Orah	0,8	0,1	0,8									0,0	
				PBr	0,3		0,3									0,0	
				OTL	0,2		0,2									0,0	
				Bag	8,0	1,9	4,8	1,3								0,4	
				Gled	0,2		0,2									0,0	
				KDrv	1,2	0,3	0,9									0,1	
34	a	12325153	0,12	ukupno:	10,8	3,0	6,5	1,3								0,6	
34			0,12	UKUPNO:	10,8	3,0	6,5	1,3								0,6	
				Bag	6,0	2,2	3,8									0,3	
				Klen	0,5	0,2	0,3									0,0	
35	a	12325153	0,07	ukupno:	6,5	2,4	4,1									0,4	
35			0,07	UKUPNO:	6,5	2,4	4,1									0,4	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	m3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				Orah	44,9	3,5	41,4									1,6	
				PBr	18,2	18,2										0,9	
				OTL	15,6	15,6										0,9	
				Bag	499,6	151,2	278,4	70,1								28,3	
				Gled	10,4	10,4										0,5	
				KDrv	66,0	17,6	48,4									3,0	
36 a		12325153	8,68	ukupno:	654,8	216,5	368,2	70,1								35,2	
				PBr	29,9	6,7	23,2									1,2	
				Vez	12,6		12,6									0,4	
				OTL	181,4	12,6	90,8	78,0								6,7	
				Bag	1068,9	285,1	783,8									57,4	
				Klen	39,5	29,1	10,4									1,8	
36 b		12325153	12,34	ukupno:	1332,2	333,4	920,8	78,0								67,4	
				Vez	2,1		2,1									0,0	
				OTL	1,7		1,7									0,1	
				Bag	82,7	7,9	42,8	32,1								3,9	
				Klen	6,1	0,5	0,9	4,7								0,2	
36 c		12325153	0,41	ukupno:	92,6	8,4	47,5	36,8								4,2	
36			21,43	UKUPNO:	2079,7	558,3	1336,5	184,8								106,9	
				Orah	6,7		6,7									0,2	
				PBr	9,1	0,8	8,3									0,3	
				Kop	126,2	2,2	89,8	34,2								4,5	
				OTL	3,2	1,0	2,2									0,1	
				Bag	19,7	1,4	7,4	10,9								0,8	
37 a		12270153	1,31	ukupno:	164,9	5,4	114,4	45,1								6,0	
				PBr	5,8		5,8									0,2	
				Vez	40,2		40,2									1,0	
				Bag	223,9	8,2	112,4	103,4								9,9	
				Klen	1,1	1,1										0,0	
37 b		12325153	2,16	ukupno:	271,1	9,2	118,3	143,6								11,1	
				PBr	3,9		3,9									0,1	
				Kop	28,8	9,9	18,8									1,3	
				Bag	99,1	10,4	88,7									5,0	
				Klen	0,7	0,7										0,0	
37 c		12325153	1,46	ukupno:	132,6	21,1	111,5									6,5	
37 d		12325153	2,52	ukupno:													
37 e		12123145	0,49	ukupno:													
				Btop	14,0		1,3	12,7								0,7	
				Ctop	2,6		2,6									0,2	
				PBr	2,2		2,2									0,1	
				Bag	1,0	0,3	0,7									0,0	
37 f		12123145	0,14	ukupno:	19,9	0,3	6,9	12,7								0,9	
37			8,08	UKUPNO:	588,5	36,0	351,1	201,4								24,6	
				Bag	1,1	0,2	0,5	0,4								0,1	
				Klen	0,0	0,0	0,0									0,0	
38 a		12325153	0,01	ukupno:	1,1	0,2	0,5	0,4								0,1	
				AmJas	11,1	0,1	1,5	4,8	4,7							0,3	
38 b		12340153	0,07	ukupno:	11,1	0,1	1,5	4,8	4,7							0,3	
38			0,08	UKUPNO:	12,2	0,3	2,0	5,2	4,7							0,3	
				Sof	489,1			300,3	188,8							9,8	
39 a		12469153	3,98	ukupno:	489,1			300,3	188,8							9,8	
39 b		12325153	3,06	ukupno:													
39			7,04	UKUPNO:	489,1			300,3	188,8							9,8	
				PBr	1,0	1,0										0,0	
				Bag	64,3	24,7	39,7									3,8	
				Klen	2,8	0,9	1,9									0,1	
40 a		12325153	0,91	ukupno:	68,2	26,6	41,6									3,9	
				PBr	59,4		14,5	45,0								1,6	
				Luž	23,8		23,8									0,6	
40 b		12469153	0,30	ukupno:	83,3		14,5	68,8								2,2	
40			1,21	UKUPNO:	151,4	26,6	56,0	68,8								6,1	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
41 a		12325153	0,11	ukupno:													
				PBr	0,6	0,6											0,0
				Bag	17,2	5,0	12,2										0,9
				KDrv	6,3	1,8	4,5										0,3
				Klen	0,5	0,5											0,0
41 b		12325153	0,30	ukupno:	24,6	7,9	16,7										1,3
				PBr	4,1	0,4	3,7										0,2
				Kop	2,6	0,5	2,2										0,1
				Bag	16,8	1,6	15,2										0,8
				Klen	0,1	0,1											0,0
41 c		12325153	0,21	ukupno:	23,6	2,6	21,0										1,1
41			0,62	UKUPNO:	48,2	10,5	37,7										2,4
42 a		12325153	0,81	ukupno:													
42			0,81	UKUPNO:													
43 a		12325153	0,80	ukupno:													
				PBr	2,8		2,8										0,1
				Kop	3,4		3,4										0,1
				OTL	27,0	8,7	18,3										1,2
				Bag	337,3	17,9	197,3	122,1									15,3
43 b		12325153	3,08	ukupno:	370,5	26,5	221,9	122,1									16,7
43			3,88	UKUPNO:	370,5	26,5	221,9	122,1									16,7
				Orah	4,0	0,3	3,7										0,1
				PBr	1,5	1,5											0,1
				OTL	0,4	0,4											0,0
				Bag	34,8	7,6	21,0	6,2									1,9
				Gled	0,7	0,7											0,0
				KDrv	5,3	1,0	4,3										0,2
44 a		12325153	0,58	ukupno:	46,7	11,5	29,0	6,2									2,4
44 b		12325153	1,15	ukupno:													
				Orah	1,2		1,2										0,0
				PBr	1,2	0,1	1,0										0,0
				Kop	17,5	0,2	11,0	6,3									0,6
				OTL	0,4		0,4										0,0
				Bag	2,9		0,9	2,0									0,1
44 c		12270153	0,16	ukupno:	23,2	0,4	14,5	8,3									0,8
44			1,89	UKUPNO:	69,9	11,9	43,5	14,5									3,2
				OTL	72,0		72,0										2,2
				Bag	1188,0	247,5	940,6										65,2
				Klen	15,2		15,2										0,5
45 a		12325153	12,25	ukupno:	1275,2	247,5	1027,8										67,9
				PBr	46,8	3,7	43,1										1,6
				OTL	314,5	5,4	67,9	241,2									8,3
				Bag	882,2	154,0	631,3	96,9									45,2
				Klen	25,2	11,1	14,1										1,0
45 b		12325153	10,09	ukupno:	1268,6	174,2	756,4	96,9	241,2								56,0
45 c		12325153	1,96	ukupno:													
				Orah	54,6		8,0	46,6									1,3
				PBr	76,5		17,3	59,2									2,1
				Kop	35,6		7,0	28,6									1,1
				OTL	22,6	2,8	19,8										0,8
				Bag	71,1		23,7	47,4									2,4
				KDrv	6,0		6,0										0,2
45 d		12271153	2,91	ukupno:	266,4	2,8	81,8	181,7									7,8
45			27,21	UKUPNO:	2810,3	424,5	1866,0	278,6	241,2								131,7
				Vez	0,9	0,9											0,0
				OTL	7,5	0,2	7,3										0,3
				Bag	13,4	3,5	9,9										0,7
47 a		12325153	0,27	ukupno:	21,8	4,6	17,2										1,0
47 b		12325153	0,09	ukupno:													
47			0,36	UKUPNO:	21,8	4,6	17,2										1,0
				Bag	87,6	18,3	69,3										4,9
48 a		12325153	1,04	ukupno:	87,6	18,3	69,3										4,9
48 b		12325153	1,31	ukupno:													

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				Vez	6,0	0,2	3,0	2,8								0,2	
				OTL	7,6		7,6									0,3	
				Bag	12,1	3,3	8,8									0,6	
48 c		12325153	0,26	ukupno:	25,7	3,5	19,5	2,8								1,1	
48			2,61	UKUPNO:	113,4	21,7	88,8	2,8								6,0	
				PBr	1,4		1,4									0,0	
				Vez	3,1		3,1									0,1	
				Bag	67,5	1,1	27,8	38,6								2,8	
49 a		12325153	0,48	ukupno:	72,1	1,1	32,4	38,6								2,9	
49 b		12325153	0,27	ukupno:													
49			0,75	UKUPNO:	72,1	1,1	32,4	38,6								2,9	
				Orah	9,0	0,7	8,3									0,3	
				PBr	4,1	3,2	0,9									0,2	
				Bag	77,7	17,0	46,7	14,0								4,2	
				Gled	1,6	1,6										0,1	
				KDrv	11,9	2,2	9,7									0,5	
				Klen	0,8	0,8										0,0	
50 a		12325153	1,30	ukupno:	105,0	25,5	65,5	14,0								5,3	
50 b		12451153	0,29	ukupno:													
50 c		12123145	1,29	ukupno:													
				BVr	28,8	7,1	21,7									2,8	
				Btop	227,4		49,8	177,6								12,1	
				Ctop	23,4		23,4									1,3	
				PBr	21,0	1,2	19,7									0,7	
				OTL	36,5	0,7	35,8									1,1	
				Bag	8,9	2,3	6,6									0,4	
50 d		12123145	2,48	ukupno:	345,9	11,3	121,3	213,3								18,4	
				I214	8,6	0,4	8,2									1,3	
50 e		12453145	0,16	ukupno:	8,6	0,4	8,2									1,3	
50 f		12325153	0,22	ukupno:													
50			5,74	UKUPNO:	459,5	37,2	195,0	227,3								25,0	
				Orah	1,0	0,1	0,9									0,0	
				PBr	0,4	0,3	0,1									0,0	
				Bag	10,1	1,8	6,8	1,5								0,5	
				Gled	0,2	0,2										0,0	
				KDrv	0,1	0,1										0,0	
				Klen	0,2	0,2										0,0	
51 a		12325153	0,14	ukupno:	12,0	2,7	7,8	1,5								0,6	
				Bag	8,9	3,3	2,9	2,7								0,5	
				Vez	1,3	0,1	1,2									0,1	
				OTL	0,7	0,3	0,4									0,0	
51 b		12325153	0,15	ukupno:	10,9	3,8	4,5	2,7								0,6	
				BVr	329,8	7,5	54,8	111,2	112,7	43,5						20,9	
				Btop	50,8			50,8								1,7	
				OML	47,6		4,5	43,1								0,8	
				AmJas	20,7	11,0	9,8									0,8	
51 c		57115141	3,16	ukupno:	448,9	18,5	69,1	93,9	111,2	112,7	43,5					24,2	
				BVr	33,2	1,8	12,7	18,7								2,8	
				Btop	12,1			12,1								0,4	
				OML	12,9		1,2	11,7								0,2	
				AmJas	3,7	3,1	0,7									0,1	
51 d		57114141	0,57	ukupno:	61,9	4,8	14,6	23,8	18,7							3,6	
				BVr	111,7	5,0	56,0	50,8								9,0	
				Btop	62,1			62,1								2,2	
				PBr	5,8		5,8									0,2	
				AmJas	358,1	9,9	56,3	243,8	48,1							9,4	
51 e		57340153	2,93	ukupno:	537,7	14,9	118,0	306,0	98,9							20,8	
				Btop	4,4		0,5	2,4	0,3			1,2				0,2	
				BVr	2,2		0,1			0,5	1,6					0,1	
				Ctop	0,4		0,4									0,0	
				OTL	0,3		0,1	0,2								0,0	
				PBr	0,2		0,2									0,0	
				Bag	0,1	0,0	0,1									0,0	
51 f		12123145	0,06	ukupno:	7,6	0,0	1,4	2,6	0,3	0,5	1,6	1,2				0,3	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA											Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				BVr	1,0		1,0									0,1	
				Btop	2,6		2,6									0,2	
				PBr	0,8	0,8										0,0	
				OTL	18,7		3,0	15,7								0,5	
				Bag	34,5	2,4	18,4	13,8								1,5	
				Klen	0,6		0,6									0,0	
51 g		57325153	0,48	ukupno:	58,3	3,2	25,6	29,5								2,3	
51 h		57469153	0,13	ukupno:													
				Ctop	9,1		0,7	4,1	4,3							0,4	
51 i		12453145	0,11	ukupno:	9,1		0,7	4,1	4,3							0,4	
51 j		12114141	0,06	ukupno:													
				Bag	16,7	6,2	5,5	5,0								1,0	
				Vez	2,4	0,2	2,2									0,1	
				OTL	1,3	0,6	0,8									0,1	
51 k		57325153	0,28	ukupno:	20,4	7,0	8,4	5,0								1,1	
				Btop	45,3		5,5	24,9	2,7			12,3				2,1	
				BVr	22,7		1,1		5,0	16,6						0,8	
				Ctop	3,9		3,9									0,2	
				OTL	2,9		0,6	2,4								0,1	
				PBr	2,2		2,2									0,1	
				Bag	1,5	0,4	1,1									0,1	
51 l		57123145	0,62	ukupno:	78,5	0,4	14,3	27,3	2,7	5,0	16,6	12,3				3,3	
51			8,69	UKUPNO:	1245,4	55,2	264,3	496,3	236,0	118,2	61,7	13,5				57,2	
				Vez	10,5	10,5										0,5	
				OTL	202,7	27,7	92,3	82,6								7,7	
				Bag	901,1	154,8	370,0	376,3								46,5	
				Klen	12,3	12,3										0,6	
52 a		12325153	10,46	ukupno:	1126,5	205,3	462,3	458,9								55,2	
				Btop	1,7		1,7									0,1	
				Pjas	114,7		13,5	39,2	62,1							3,0	
52 b		12134153	0,67	ukupno:	116,5		15,2	39,2	62,1							3,1	
				Orah	1,4	0,1		1,2								0,0	
				OTL	20,7		3,3	17,4								0,5	
				Bag	63,9	2,1	10,6	20,0	31,3							2,4	
52 c		12325153	0,53	ukupno:	86,0	2,3	13,9	38,6	31,3							3,0	
				PBr	23,0	1,8	21,2									0,7	
				OTL	154,7	2,6	33,4		118,7							4,2	
				Bag	733,7	88,0	433,4	212,2								36,1	
				Klen	12,4	5,5	7,0									0,5	
52 d		12325153	6,62	ukupno:	923,8	98,0	495,0	212,2	118,7							41,5	
				Orah	73,9		4,0		69,9							1,4	
				KrLip	11,2		11,2									0,4	
				Bag	4,6		4,6									0,2	
52 e		12469153	0,46	ukupno:	89,7		19,7		69,9							2,0	
52 f		12325153	2,24	ukupno:													
				I214	167,2	3,2	164,1									35,1	
52 g		12453145	2,52	ukupno:	167,2	3,2	164,1									35,1	
				BVr	33,5		33,5									2,4	
52 h		12451141	0,27	ukupno:	33,5		33,5									2,4	
				BVr	102,8		15,2		9,4	78,3						4,7	
				Btop	167,0	1,0	28,0	69,6	12,1		56,2					8,6	
				Ctop	7,1		7,1									0,4	
				PBr	4,0		4,0									0,1	
				OTL	6,9		2,5	4,4								0,2	
				Bag	2,7	0,7	2,0									0,1	
52 i		12123145	1,51	ukupno:	290,6	1,7	58,8	73,9	12,1	9,4	78,3	56,2				14,2	
52 j		12114141	0,23	ukupno:													
				I214	46,5	0,9	45,6									9,8	
52 k		57453145	0,70	ukupno:	46,5	0,9	45,6									9,8	
52			26,21	UKUPNO:	2880,3	311,3	1308,2	822,8	294,1	9,4	78,3	56,2				166,1	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				Vez	6,6	6,6										0,3	
				OTL	21,3	9,0	12,3									1,1	
				Bag	584,6	67,8	310,4	206,4								28,3	
				Klen	6,9	6,9										0,3	
53	a	12325153	4,43	ukupno:	619,5	90,4	322,7	206,4								30,0	
				BVr	26,8	0,9	2,9	0,6	22,3							1,7	
				OML	13,6		1,3	12,3								0,2	
				Btop	7,4			1,2	2,4	3,8						0,2	
				AmJas	1,3	0,6	0,6									0,0	
53	b	12115141	0,30	ukupno:	49,1	1,6	4,9	14,1	24,7	3,8						2,2	
				BVr	34,9	1,2	3,8	0,8	29,0							2,3	
				OML	17,6		1,7	16,0								0,3	
				Btop	9,7			1,6	3,1	5,0						0,3	
				AmJas	1,7	0,8	0,8									0,1	
53	c	57115141	0,39	ukupno:	63,8	2,0	6,3	18,4	32,1	5,0						2,9	
53			5,12	UKUPNO:	732,4	94,0	333,8	239,0	56,8	8,8						35,1	
				Orah	233,6		34,3	199,4								5,4	
				PBr	278,4		60,9	217,4								7,7	
				Kop	152,4		29,9	122,5								4,2	
				OTL	1009,4	12,1	168,7	359,2	469,4							25,4	
				Bag	626,9	10,6	101,6	202,9	311,8							20,3	
				KDrv	25,9		25,9									0,8	
54	a	12271153	18,69	ukupno:	2326,6	22,7	421,3	1101,3	781,2							63,8	
				I214	1271,1			195,8	672,4	402,9						87,7	
54	b	12453145	4,65	ukupno:	1271,1			195,8	672,4	402,9						87,7	
54	c	12483153	0,17	ukupno:													
				PBr	14,2	3,7	10,5									0,7	
				Bag	2,5	0,7	1,8									0,1	
54	d	12480153	0,17	ukupno:	16,7	4,4	12,3									0,8	
54	e	12469153	0,94	ukupno:													
				PBr	24,6		24,6									0,6	
				Kop	25,5		25,5									0,7	
				OTL	45,5		45,5									1,5	
				Bag	984,7	17,6	140,8	682,1	144,2							35,2	
				KDrv	13,9		13,9									0,4	
54	f	12325153	10,05	ukupno:	1094,2	17,6	250,3	682,1	144,2							38,4	
				Orah	5,2		5,2									0,2	
				PBr	5,2		5,2									0,2	
				Kop	15,5	4,9	10,6									0,7	
				Bag	62,5	3,3	59,2									2,9	
54	g	12483153	0,96	ukupno:	88,3	8,2	80,2									4,0	
54	h	12325153	6,81	ukupno:													
				BVr	12,7	2,3	10,3									1,2	
				Btop	112,2		35,2	77,0								6,2	
				Ctop	7,7		7,7									0,4	
				PBr	8,0	0,4	7,6									0,3	
				OTL	12,1	0,2		11,8								0,4	
				Bag	4,4	2,3	2,2									0,2	
54	i	12123145	1,23	ukupno:	157,1	5,2	63,1	88,8								8,7	
54			43,67	UKUPNO:	4954,1	58,1	827,1	2068,1	1597,9	402,9						203,3	
55	a	12114141	0,14	ukupno:													
55	b	12325153	0,95	ukupno:													
55			1,09	UKUPNO:													
				Orah	1,4	0,1	1,3									0,0	
				PBr	0,5	0,5										0,0	
				Bag	13,0	2,5	8,4	2,2								0,7	
				Gled	0,2	0,2										0,0	
				KDrv	1,8	0,3	1,5									0,1	
				Klen	0,1	0,1										0,0	
57	a	12325153	0,20	ukupno:	17,1	3,8	11,1	2,2								0,9	
57			0,20	UKUPNO:	17,1	3,8	11,1	2,2								0,9	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				Orah	0,1	0,1										0,0	
				PBr	0,1	0,1										0,0	
				Bag	2,6	0,6	2,0									0,1	
				Gled	0,0	0,0										0,0	
				KDrv	0,9	0,1	0,8									0,0	
				Klen	0,1	0,1										0,0	
58 a		12325153	0,07	ukupno:	3,8	0,9	2,8									0,2	
58			0,07	UKUPNO:	3,8	0,9	2,8									0,2	
				Orah	1,3	1,3										0,1	
				PBr	2,5	2,5										0,1	
				Bag	99,6	13,8	62,2	23,5								5,1	
				Gled	1,0	1,0										0,0	
				KDrv	33,7	2,3	13,2	18,1								1,3	
				Klen	1,6	1,6										0,1	
61 a		12325153	1,59	ukupno:	139,6	22,5	75,4	41,7								6,7	
61			1,59	UKUPNO:	139,6	22,5	75,4	41,7								6,7	
				Vez	8,0	3,7	4,3									0,3	
				OTL	55,9	1,5	18,1	36,3								1,6	
				Bag	200,2	25,8	112,8	61,6								9,9	
				Klen	1,1	1,1										0,0	
63 a		12325153	2,53	ukupno:	265,2	32,1	135,2	97,9								12,0	
				Pjas	199,5		21,0	16,4	130,9	31,3						4,8	
				Luž	53,9				24,1	29,8						0,8	
				KrLip	3,2		3,2									0,1	
				OTL	57,6		1,1	5,9	50,7							1,2	
				Bag	11,2				11,2							0,2	
63 b		12480153	1,68	ukupno:	325,4		25,3	22,2	216,8	61,1						7,1	
63			4,21	UKUPNO:	590,6	32,1	160,5	120,1	216,8	61,1						19,1	
				I214	138,3	2,7	135,6									24,9	
64 a		12453145	2,18	ukupno:	138,3	2,7	135,6									24,9	
				Vez	5,6	2,3	3,4									0,2	
				OTL	52,2	1,2	22,5	28,6								1,6	
				Bag	184,6	13,4	95,5	75,8								8,3	
				Klen	5,7	1,9	3,7									0,2	
64 b		12325153	1,99	ukupno:	248,2	18,7	125,1	104,3								10,3	
64			4,17	UKUPNO:	386,5	21,4	260,7	104,3								35,2	
				Vez	7,2	4,0	3,2									0,3	
				OTL	222,1	3,1	143,5	75,5								6,9	
				Bag	245,6	57,4	168,7	19,5								12,9	
				Klen	2,5	2,5										0,1	
65 a		12325153	4,14	ukupno:	477,4	67,0	315,4	95,0								20,2	
				I214	402,9			402,9								33,8	
65 b		12453145	2,50	ukupno:	402,9			402,9								33,8	
65 c		12453145	0,08	ukupno:													
				BVr	521,1	16,5	115,7	88,1	300,7							32,8	
				Btop	421,0			40,7	380,3							12,6	
				PBr	21,7			21,7								0,4	
				OML	78,2		30,1	48,1								1,5	
				Pjas	366,1		82,0	185,3	98,8							9,2	
				AmJas	71,7	29,6	42,1									2,6	
65 d		12115141	10,03	ukupno:	1479,8	46,1	269,9	383,9	779,8							59,2	
65			16,75	UKUPNO:	2360,1	113,2	585,3	881,8	779,8							113,3	
				I214	717,0		717,0									96,1	
66 a		12453145	12,37	ukupno:	717,0		717,0									96,1	
				Vez	12,0	4,8	7,2									0,5	
				OTL	126,5	2,5	41,7	82,4								3,6	
				Bag	356,7	27,9	198,7	130,0								16,4	
				Klen	11,5	3,7	7,7									0,5	
66 b		12325153	4,22	ukupno:	506,6	38,9	255,3	212,4								20,9	
				I214	512,9			438,8	74,1							90,3	
66 c		12453145	2,82	ukupno:	512,9			438,8	74,1							90,3	
				I214	1270,5			132,1	204,2	934,2						63,5	
66 d		12453145	3,64	ukupno:	1270,5			132,1	204,2	934,2						63,5	
66			23,05	UKUPNO:	3007,0	38,9	972,3	783,3	278,3	934,2						270,8	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
67	a	12325153	0,59	ukupno:													
				Vez	5,2	1,8	3,4									0,2	
				OTL	6,0	0,8	5,2									0,2	
				Bag	72,6	15,3	41,1	16,1								3,9	
67	b	12325153	0,84	ukupno:	83,8	17,9	49,7	16,1								4,3	
67			1,43	UKUPNO:	83,8	17,9	49,7	16,1								4,3	
				BVr	3,4		3,4									0,3	
				Btop	8,7		8,7									0,6	
				PBr	2,8	2,8										0,1	
				OTL	137,7		30,3	82,8	24,6							3,4	
				Bag	200,6	8,6	98,1	94,0								8,4	
				Klen	4,1		4,1									0,1	
69	a	12325153	2,42	ukupno:	357,3	11,4	144,5	176,8	24,6							13,0	
				I214	36,5			1,0	32,5	3,0						2,0	
69	b	12453145	0,17	ukupno:	36,5			1,0	32,5	3,0						2,0	
69			2,59	UKUPNO:	393,8	11,4	144,5	177,8	57,2	3,0						14,9	
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu																	
				BVr	1352,5	46,2	340,1	114,3	584,3	127,6	140,0					87,1	
				Btop	2487,1	20,4	207,7	814,6	1252,3	122,3		69,8				102,4	
				Ctop	54,4		45,9	4,1	4,3							2,8	
				I214	5101,9	7,2	1383,6	1327,7	1020,8	1362,6						539,1	
				Orah	559,4	18,1	215,2	249,2	76,9							14,6	
				PBr	762,2	51,2	367,8	343,3								23,0	
				Vez	154,7	44,9	66,8	43,0								5,4	
				OML	173,0		39,6	133,4								3,2	
				Pjas	833,9	42,3	180,9	251,9	327,6	31,3						23,7	
				Luž	85,9			23,8	24,1	38,0						1,5	
				Cer	6,6					6,6						0,1	
				KrLip	66,5	10,8	51,9		3,8							3,0	
				Kop	1537,3	86,0	897,6	553,7								52,0	
				OTL	4598,7	193,6	1675,8	1086,0	1643,3							134,5	
				Bjas	776,6			171,5	161,0	444,2						15,0	
				CB	253,6		31,5	222,1								9,1	
				BB	757,8		44,0	346,1	226,6			141,1				21,4	
				Bag	21087,0	3746,1	11621,0	4864,7	804,5			50,7				1054,5	
				AmJas	487,8	56,4	121,0	257,5	52,8							13,8	
				Gled	14,3	14,3										0,7	
				KDrv	173,0	25,9	129,0	18,1								7,0	
				Dug	283,2		29,6		253,6							8,5	
				Borvc	113,2			113,2								5,6	
				Klen	452,0	164,4	279,4	8,2								18,1	
				Sof	489,1			300,3	188,8							9,8	
			385,04	UKUPNO:	42661,5	4527,8	17728,4	11246,5	6624,7	2132,5	140,0	261,5				2155,9	
REKAPITULACIJA PO GAZDINSKIM KLASAMA I NAMENSKIM CELINAMA																	
		12114141	0,43	ukupno:													
				BVr	558,4	18,2	122,3	88,7	329,3							35,3	
				Btop	437,1			41,9	391,3	3,8						13,1	
				PBr	21,7			21,7								0,4	
				OML	91,8		31,4	60,4								1,8	
				Pjas	376,3		85,0	192,5	98,8							9,5	
				AmJas	76,3	31,6	44,7									2,8	
		12115141	10,83	ukupno:	1561,6	49,7	283,3	405,3	819,4	3,8						62,8	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				BVr	151,3	9,4	47,7	4,4		9,9	79,9					9,1	
				Btop	1080,3	1,0	114,9	460,2	434,5	12,2		57,4				47,5	
				Ctop	41,3		41,3									2,3	
				PBr	35,4	1,7	33,8									1,1	
				Pjas	58,6	14,4	4,6	3,8	35,8							2,6	
				OTL	55,7	0,9	2,6	52,2								1,6	
				Bag	41,7	10,5	31,2									1,8	
		12123145	10,33	ukupno:	1464,4	37,9	276,1	520,6	470,3	22,1	79,9	57,4				66,0	
				BVr	72,5	3,1	3,8	20,3	45,3							4,1	
				Btop	457,4		63,7	158,5	133,8	101,3						21,6	
				PBr	27,6		27,6									0,8	
				Pjas	52,3	16,6	35,7									2,1	
				AmJas	4,6		4,6									0,1	
		12124145	5,87	ukupno:	614,5	19,7	135,5	178,8	179,1	101,3						28,7	
				Btop	1,7		1,7									0,1	
				Pjas	132,6	10,6	20,7	39,2	62,1							4,0	
				Bag	1,9	1,0	0,9									0,1	
		12134153	0,84	ukupno:	136,2	11,6	23,4	39,2	62,1							4,2	
				Orah	128,4	12,0	107,4	2,0	7,0							4,0	
				PBr	10,3	1,0	9,4									0,4	
				OML	3,1		0,9	2,2								0,1	
				Luž	8,2					8,2						0,1	
				Cer	6,6					6,6						0,1	
				KrLip	3,8				3,8							0,1	
				Kop	1066,1	18,9	707,0	340,2								36,3	
				OTL	148,4	2,0	135,0	3,2	8,2							5,1	
				Bag	139,7	1,4	44,5	93,9								4,0	
		12270153	8,15	ukupno:	1514,6	35,2	1004,2	441,4	18,9	14,9						50,1	
				Orah	288,2		42,3	245,9								6,7	
				PBr	354,8		78,2	276,6								9,8	
				Kop	188,0		36,9	151,1								5,2	
				OTL	1032,0	15,0	188,5	359,2	469,4							26,2	
				Bag	698,0	10,6	125,3	250,3	311,8							22,7	
				KDrv	31,9		31,9									1,0	
		12271153	21,60	ukupno:	2593,0	25,6	503,1	1283,1	781,2							71,6	
				BVr	3,4		3,4									0,3	
				Btop	28,1	19,4	8,7									3,4	
				Orah	63,8	6,2	56,3	1,2								2,3	
				PBr	224,7	44,0	180,6									7,8	
				Vez	152,3	44,7	64,6	43,0								5,3	
				KrLip	48,3	10,8	37,5									2,4	
				Kop	168,9	62,2	106,7									7,3	
				OTL	3281,9	175,1	1344,3	647,5	1115,0							99,8	
				Bag	19908,8	3700,3	11263,7	4412,6	481,5			50,7				1014,5	
				Gled	14,3	14,3										0,7	
				KDrv	141,1	25,9	97,1	18,1								6,0	
				Klen	451,4	164,4	278,8	8,2								18,1	
		12325153	257,46	ukupno:	24486,8	4267,3	13441,6	5130,7	1596,5			50,7				1168,0	
				Kop	98,8		36,4	62,5								2,5	
				Bjas	776,6		171,5	161,0	444,2							15,0	
				Bag	30,5	7,1	23,4									1,3	
		12332153	2,82	ukupno:	905,9	7,1	59,8	233,9	161,0	444,2						18,8	
				Btop	3,6		1,1	2,4								0,2	
				AmJas	22,6	0,1	4,1	13,7	4,7							0,6	
		12340153	0,15	ukupno:	26,2	0,1	5,2	16,1	4,7							0,7	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA															Zapreminski prirast m3
Odeležnje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				BVr	33,5		33,5									2,4	
		12451141	0,56	ukupno:	33,5		33,5									2,4	
				Ctop	9,1		0,7	4,1	4,3							0,4	
		12453145	38,29	I214	5055,5	6,3	1338,0	1327,7	1020,8	1362,6						529,4	
				ukupno:	5064,6	6,3	1338,7	1331,8	1025,2	1362,6						529,7	
				Orah	73,9		4,0		69,9							1,4	
				PBr	59,4		14,5	45,0								1,6	
				Pjas	14,6	0,6	14,0									0,6	
				Luž	23,8			23,8								0,6	
				KrLip	11,2		11,2									0,4	
				Bag	4,6		4,6									0,2	
				Sof	489,1			300,3	188,8							9,8	
		12469153	5,82	ukupno:	676,6	0,6	48,1	369,0	258,8							14,5	
				Btop	296,5		9,6		286,9							9,7	
				CB	40,3		13,5	26,8								1,6	
				BB	383,9		36,5	129,7	96,2			121,6				10,7	
				Bag	80,3	2,1	24,4	53,8								2,6	
		12477145	2,81	ukupno:	801,0	2,1	83,9	210,3	383,1			121,6				24,6	
				BB	45,6			10,7	15,4			19,5				1,0	
				Bag	4,5	0,3	2,2	2,0								0,2	
		12477153	0,23	ukupno:	50,1	0,3	2,2	12,7	15,4			19,5				1,2	
				CB	213,2		18,0	195,3								7,5	
				BB	328,3		7,5	205,7	115,0							9,7	
				Bag	48,3		14,9	33,3								1,4	
				Dug	283,2		29,6		253,6							8,5	
				Borvc	113,2			113,2								5,6	
		12479153	6,61	ukupno:	986,1		70,1	547,4	368,6							32,7	
				PBr	14,2	3,7	10,5									0,7	
				Pjas	199,5		21,0	16,4	130,9	31,3						4,8	
				Luž	53,9				24,1	29,8						0,8	
				KrLip	3,2		3,2									0,1	
				OTL	57,6		1,1	5,9	50,7							1,2	
				Bag	13,7	0,7	1,8		11,2							0,3	
		12480153	1,85	ukupno:	342,1	4,4	37,6	22,2	216,8	61,1						7,9	
				Orah	5,2		5,2									0,2	
				PBr	5,2		5,2									0,2	
				Kop	15,5	4,9	10,6									0,7	
				Bag	62,5	3,3	59,2									2,9	
		12483153	1,13	ukupno:	88,3	8,2	80,2									4,0	

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA														Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Rekapitulacija za namensku celinu 12 - proizvodno-zaštitna šuma																
				BVr	819,2	30,7	210,7	113,4	374,6	9,9	79,9					51,2
				Btop	2304,6	20,4	199,7	663,1	1246,5	117,3		57,4				95,5
				Ctop	50,5		42,0	4,1	4,3							2,6
				I214	5055,5	6,3	1338,0	1327,7	1020,8	1362,6						529,4
				Orah	559,4	18,1	215,2	249,2	76,9							14,6
				PBr	753,4	50,3	359,8	343,3								22,7
				Vez	152,3	44,7	64,6	43,0								5,3
				OML	94,9		32,2	62,6								1,8
				Pjas	833,9	42,3	180,9	251,9	327,6	31,3						23,7
				Luž	85,9			23,8	24,1	38,0						1,5
				Cer	6,6					6,6						0,1
				KrLip	66,5	10,8	51,9		3,8							3,0
				Kop	1537,3	86,0	897,6	553,7								52,0
				OTL	4575,7	193,1	1671,4	1067,8	1643,3							133,9
				Bjas	776,6			171,5	161,0	444,2						15,0
				CB	253,6		31,5	222,1								9,1
				BB	757,8		44,0	346,1	226,6			141,1				21,4
				Bag	21034,3	3737,1	11596,1	4845,9	804,5			50,7				1052,0
				AmJas	103,5	31,7	53,5	13,7	4,7							3,4
				Gled	14,3	14,3										0,7
				KDrv	173,0	25,9	129,0	18,1								7,0
				Dug	283,2		29,6		253,6							8,5
				Borvc	113,2			113,2								5,6
				Klen	451,4	164,4	278,8	8,2								18,1
				Sof	489,1			300,3	188,8							9,8
		12	375,78	UKUPNO:	41345,5	4476,1	17426,5	10742,7	6361,2	2009,8	79,9	249,2				2087,9
				BVr	33,2	1,8	12,7		18,7							2,8
				Btop	12,1			12,1								0,4
				OML	12,9		1,2	11,7								0,2
				AmJas	3,7	3,1	0,7									0,1
		57114141	0,57	ukupno:	61,9	4,8	14,6	23,8	18,7							3,6
				BVr	364,6	8,8	58,7	0,8	140,1	112,7	43,5					23,2
				Btop	60,4			52,4	3,1	5,0						2,0
				OML	65,2		6,1	59,1								1,1
				AmJas	22,4	11,8	10,6									0,8
		57115141	3,55	ukupno:	512,7	20,5	75,4	112,3	143,3	117,7	43,5					27,1
				BVr	22,7		1,1			5,0	16,6					0,8
				Btop	45,3		5,5	24,9	2,7			12,3				2,1
				Ctop	3,9		3,9									0,2
				PBr	2,2		2,2									0,1
				OTL	2,9		0,6	2,4								0,1
				Bag	1,5	0,4	1,1									0,1
		57123145	0,62	ukupno:	78,5	0,4	14,3	27,3	2,7	5,0	16,6	12,3				3,3
				BVr	1,0		1,0									0,1
				Btop	2,6		2,6									0,2
				PBr	0,8	0,8										0,0
				Vez	2,4	0,2	2,2									0,1
				OTL	20,1	0,6	3,8	15,7								0,5
				Bag	51,2	8,6	23,8	18,8								2,5
				Klen	0,6		0,6									0,0
		57325153	0,76	ukupno:	78,7	10,2	34,0	34,5								3,4
				BVr	111,7	5,0	56,0		50,8							9,0
				Btop	62,1			62,1								2,2
				PBr	5,8		5,8									0,2
				AmJas	358,1	9,9	56,3	243,8	48,1							9,4
		57340153	2,93	ukupno:	537,7	14,9	118,0	306,0	98,9							20,8

TABELA O RAZMERU DEBLJINSKIH RAZREDA

Obrazac br.3

Ozn.mesta		ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA														Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				I214	46,5	0,9	45,6									9,8
		57453145	0,70	ukupno:	46,5	0,9	45,6									9,8
		57469153	0,13	ukupno:												
Rekapitulacija za namensku celinu 57 - specijalni rezervat prirode III stepena																
				BVr	533,3	15,5	129,4	0,8	209,6	117,7	60,1					35,9
				Btop	182,5		8,0	151,4	5,8	5,0		12,3				6,8
				Ctop	3,9		3,9									0,2
				I214	46,5	0,9	45,6									9,8
				PBr	8,8	0,8	8,0									0,3
				Vez	2,4	0,2	2,2									0,1
				OML	78,1		7,3	70,8								1,4
				OTL	23,0	0,6	4,3	18,1								0,6
				Bag	52,6	9,0	24,9	18,8								2,6
				AmJas	384,2	24,7	67,5	243,8	48,1							10,4
				Klen	0,6		0,6									0,0
		57	9,26	UKUPNO:	1316,0	51,7	301,9	503,8	263,5	122,7	60,1	12,3				68,0
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu																
				BVr	1352,5	46,2	340,1	114,3	584,3	127,6	140,0					87,1
				Btop	2487,1	20,4	207,7	814,6	1252,3	122,3		69,8				102,4
				Ctop	54,4		45,9	4,1	4,3							2,8
				I214	5101,9	7,2	1383,6	1327,7	1020,8	1362,6						539,1
				Orah	559,4	18,1	215,2	249,2	76,9							14,6
				PBr	762,2	51,2	367,8	343,3								23,0
				Vez	154,7	44,9	66,8	43,0								5,4
				OML	173,0		39,6	133,4								3,2
				Pjas	833,9	42,3	180,9	251,9	327,6	31,3						23,7
				Luž	85,9			23,8	24,1	38,0						1,5
				Cer	6,6					6,6						0,1
				KrLip	66,5	10,8	51,9		3,8							3,0
				Kop	1537,3	86,0	897,6	553,7								52,0
				OTL	4598,7	193,6	1675,8	1086,0	1643,3							134,5
				Bjas	776,6			171,5	161,0	444,2						15,0
				CB	253,6		31,5	222,1								9,1
				BB	757,8		44,0	346,1	226,6			141,1				21,4
				Bag	21087,0	3746,1	11621,0	4864,7	804,5			50,7				1054,5
				AmJas	487,8	56,4	121,0	257,5	52,8							13,8
				Gled	14,3	14,3										0,7
				KDrv	173,0	25,9	129,0	18,1								7,0
				Dug	283,2		29,6		253,6							8,5
				Borvc	113,2			113,2								5,6
				Klen	452,0	164,4	279,4	8,2								18,1
				Sof	489,1			300,3	188,8							9,8
		385,04	GJ :		42661,5	4527,8	17728,4	11246,5	6624,7	2132,5	140,0	261,5				2155,9