

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 1 BARTOSZYCE

obreb: 1 SĘPOPOL

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	3 0.3	22 0.7	31 0.7	61 4.1	110 19.8	176 50.1	131 42.9	97 33.9	136 49.9	165 63.3	91 36.5	49 20.8	9 2.9	65 17.0	1143 342.2	1146 342.2	99.7 100.0	
Św	P M	1 1.0	74 0.2	179 2.6	179 17.0	102 17.1	58 15.7	1 0.2	8 2.6	16 6.0	15 6.0	9 4.3	3 0.9			644 73.6	645 73.6	99.8 100.0	
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	4 1.3	96 0.2	210 3.3	240 21.1	212 36.9	234 65.8	132 43.1	105 36.5	152 55.9	180 69.3	100 40.8	52 21.7	9 2.9	65 17.0	1787 415.8	1791 415.8	99.8 100.0	
Bk	P M		1													1	1	100.0	
Db	P M	9 1.6	296 0.2	394 5.2	290 20.4	226 32.4	209 43.4	70 19.1	60 18.2	85 28.0	116 42.4	113 41.9	188 80.0	147 60.6	62 7.5	2256 400.9	2265 400.9	99.6 100.0	
Gb	P M						1 0.5	2 1.0	2 1.0	3 1.8	1 0.2					9 4.5	9 4.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.8	44 2.9	60 17.6	170 41.6	266 71.6	334 112.8	397 126.9	407 76.0	242 54.2	169 5.4	17 5.4	4 1.0	0.1	151 16.2	2261 527.1	2261 527.1	100.0 100.0
OI	P M		0.7	41 0.1	95 4.9	112 9.4	121 18.1	142 34.0	112 29.7	118 38.1	96 35.0	48 18.4	8 4.5	1 0.2		15 1.6	909 194.7	909 194.7	100.0 100.0
Tp	P M			13 4	6 0.2	1 0.4	2 0.4									8 0.8	34 1.4	34 1.4	100.0 100.0
Os	P M			2 0.2	7 0.9	12 2.0	15 3.3	12 4.5	9 4.0	7 2.5	4 1.7	1 0.5	1 0.4	3 1.1	10 1.3	83 22.4	83 22.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 3.1	395 0.3	555 13.2	585 48.3	626 94.3	703 153.2	593 167.1	596 188.2	433 143.3	338 116.9	139 52.3	194 81.6	150 61.8	246 27.4	5553 1151.0	5562 1151.0	99.8 100.0	
RAZEM	P M	13 4.4	491 0.5	765 16.5	825 69.4	838 131.2	937 219.0	725 210.2	701 224.7	585 199.2	518 186.2	239 93.1	246 103.3	159 64.7	311 44.4	7340 1566.8	7353 1566.8	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 1 BARTOSZYCE

obreb: 2 BARTNIKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	6 0.3	32 0.3	44 0.8	65 3.9	160 28.8	281 83.1	200 72.5	92 33.5	37 11.7	63 22.0	66 24.1	29 10.9	9 4.0	12 1.6	1090 297.2	1096 297.2	99.5 100.0	
Św	P M	6 1.7	46 1.7	308 6.2	457 41.8	192 33.1	149 42.8	46 15.5	58 20.1	85 31.1	109 44.7	109 47.8	58 28.5	5 2.8	7 1.5	1629 317.6	1635 317.6	99.6 100.0	
R-M IGLASTE	P M	12 2.0	78 2.0	352 7.0	522 45.7	352 61.9	430 125.9	246 88.0	150 53.6	122 42.8	172 66.7	175 71.9	87 39.4	14 6.8	19 3.1	2719 614.8	2731 614.8	99.6 100.0	
Bk	P M								0.1	0.1	0.5	1 0.7			4 0.2	5 1.6	5 1.6	100.0 100.0	
Db	P M	13 0.1	268 0.4	494 8.7	452 43.1	254 38.0	227 49.4	118 33.6	65 21.2	48 15.7	57 17.9	47 17.9	25 10.7	20 12.4	23 5.5	2098 276.5	2111 276.6	99.4 100.0	
Gb	P M							3 0.6	4 1.1		9 3.5	13 5.5	10 3.5	4 1.5	4 0.4	47 16.1	47 16.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	21 0.2	108 5.5	244 24.0	301 47.7	338 78.5	231 67.1	122 37.0	73 22.7	41 12.3	15 4.8		41 6.4	1535 307.1	1535 307.1	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	43 0.1	66 4.0	86 10.2	119 20.2	87 15.1	64 12.8	69 20.5	58 20.0	23 8.5	10 3.4	1 0.5	3 0.3	629 115.8	629 115.8	100.0 100.0	
Tp	P M			3 0.2	2 0.4	3 0.2	2 0.4								7 1.5	17 2.1	17 2.1	100.0 100.0	
Os	P M			3 0.2	10 1.7	14 3.1	8 1.9	5 1.3	5 1.1	3 1.0	4 1.6	5 2.2			2 0.2	59 14.3	59 14.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.1	335 0.7	673 18.4	795 79.2	690 109.4	660 144.9	421 115.4	265 81.0	182 59.5	134 44.3	91 34.5	36 14.7	24 13.9	84 14.5	4390 733.5	4403 733.6	99.7 100.0	
RAZEM	P M	25 0.1	413 0.7	1025 25.4	1317 124.9	1042 171.3	1090 270.8	667 203.4	415 134.6	304 102.3	306 111.0	266 106.4	123 54.1	38 20.7	103 17.6	7109 1348.3	7134 1348.4	99.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 2 CIECHANÓW

obreb: 1 CIECHANÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	74 0.5	3.7	235 0.3	446 10.3	731 88.8	1117 230.6	1966 476.2	871 230.1	693 209.5	605 194.6	350 115.9	317 112.7	324 134.6	36 14.4	102 30.0	7793 1851.7	7867 1852.2	99.1 100.0	
Św	P M			24 0.3	10 0.3	4 0.3	4 0.4	3 0.5	4 1.6	4 1.7	1 0.6	2 0.5	2 0.8	9 4.2	1 0.4	6 1.9	74 13.2	74 13.2	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	74 0.5	3.7	259 0.3	456 10.6	735 89.1	1121 231.0	1969 476.7	875 231.7	697 211.2	606 195.2	352 116.4	319 113.5	333 138.8	37 14.8	108 31.9	7867 1864.9	7941 1865.4	99.1 100.0	
Bk	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Db	P M	9 0.1	1.2	166 0.1	205 2.1	91 7.7	56 11.4	102 31.6	86 24.0	85 27.0	42 14.7	20 6.5	15 5.6	10 4.1	19 7.4	1 0.5	898 143.9	907 144.0	99.0 99.9	
Gb	P M							4 0.7	1 0.2	5 1.2	5 1.1	1 0.2					16 3.4	16 3.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	32 0.1	77 2.6	79 7.4	59 9.7	156 35.9	210 48.5	117 30.5	83 23.7	29 8.4	3 0.9	4 1.3	0.1	10 1.9	859 171.2	859 171.2	100.0 100.0	
OI	P M		0.9	119 0.1	84 4.3	72 10.1	108 20.4	112 27.2	102 30.2	179 63.4	159 62.8	60 24.6	21 9.2	21 9.3	2 0.9		1039 263.4	1039 263.4	100.0 100.0	
Tp	P M			25				1 0.3	0.1							17 4.1	43 4.5	43 4.5	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	11 1.5	9 1.8	11 2.3	11 3.0	2 0.7							45 9.4	45 9.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	2.3	342 0.3	367 9.1	253 26.7	232 43.3	387 98.1	410 106.0	388 122.8	289 102.3	110 39.7	39 15.7	35 14.7	21 8.4	28 6.5	2901 595.9	2910 596.0	99.7 100.0	
RAZEM	P M	83 0.6	6.0	601 0.6	823 19.7	988 115.8	1353 274.3	2356 574.8	1285 337.7	1085 334.0	895 297.5	462 156.1	358 129.2	368 153.5	58 23.2	136 38.4	10768 2460.8	10851 2461.4	99.2 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 3 DOBROCIN

obreb: 1 DOBROCIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	5 0.1	0.4	28 88 2.4	99 110 8.8	140 18.7	96 33.6	75 24.4	70 22.6	109 38.9	143 53.8	151 55.1	123 45.9	149 22.7	1381 355.5	1386 355.6	99.6 100.0		
Św	P M	2	0.5	26 62 1.3	71 88 6.1	14.9	58 16.7	4 0.9	15 4.6	18 5.4	5 1.6	3 1.0		3 0.9	353 53.9	355 53.9	99.4 100.0		
R-M IGLASTE	P M	7 0.1	0.9	54 150 3.7	170 198 14.9	33.6	50.3	29.1	29.0	28.0	40.5	54.8	55.1	45.9	23.6	1734 409.4	1741 409.5	99.6 100.0	
Bk	P M	8	2.2	22 165 0.2	297 270 14.1	30.5	60.9	24.7	86 26.6	141 54.1	153 62.0	149 60.7	196 87.1	87 62.0	626 109.9	2608 596.2	2616 596.2	99.7 100.0	
Db	P M	35	2.3	159 270 0.1	203 255 16.3	34.7	46.1	32.0	125 12.6	61 20.5	101 37.4	112 43.1	162 59.7	223 76.2	32 3.5	1971 389.0	2006 389.0	98.3 100.0	
Gb	P M			1 1	2 1	4 0.1	6 1.2	5 1.6	7 2.4	1 0.4	2 0.5	3 0.8			33 9.2	33 9.2	100.0 100.0		
Brz	P M		0.2	19 30 1.4	46 64 3.2	10.6	33.5	48.4	138 37.5	86 26.0	23 6.3	1 0.5		11 1.5	761 169.1	761 169.1	100.0 100.0		
OI	P M	9	0.4	50 58 0.2	93 108 10.2	17.1	16.0	14.3	45 11.2	38 11.3	26 8.6	10 3.1	7 2.2	2 0.6	2 0.2	601 99.1	610 99.1	98.5 100.0	
Tp	P M			3											3	3	100.0		
Os	P M				5 7 0.1	6 1.5	15 1.6	12 3.3	4 1.5	7 2.1	2 0.5	2 0.4	2 1.4	2 1.4	62 17.5	62 17.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	52	5.1	254 524 0.5	641 703 43.9	93.9	159.2	123.2	333 93.7	345 117.6	308 116.2	281 110.0	370 150.3	314 139.2	673 116.5	6039 1280.1	6091 1280.1	99.1 100.0	
RAZEM	P M	59 0.1	6.0	308 674 0.5	811 901 58.8	127.5	209.5	152.3	423 122.7	433 145.6	422 156.7	427 164.8	521 205.4	437 185.1	825 140.1	7773 1689.5	7832 1689.6	99.2 100.0	

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 3 DOBROCIN

obreb: 2 PONARZYNY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	2	0.8	57	146	145	235	408	328	166	150	154	155	227	100	33	2304	2306	99.9
Św	P M		0.5	41	94	113	140	82	23	21	30	24	35	38	5	12	658	658	100.0
Jd	P M			2		1						0.2	0.4	0.7	0.2		7	7	100.0
R-M IGLASTE	P M	2	1.3	100	240	259	375	490	351	187	180	178	191	267	106	45	2969	2971	99.9
Bk	P M	8	0.2	16	80	148	71	72	66	44	72	85	111	196	150	226	1337	1345	99.4
Db	P M	26	1.7	170	283	135	160	139	81	17	34	50	89	169	51		1378	1404	98.1
Gb	P M								2	8	8	2	3	3			26	26	100.0
									0.4	2.0	2.3	0.5	0.8	0.8			6.8	6.8	100.0
Brz	P M		0.9	37	24	53	127	262	270	143	87	23	7	3		19	1055	1055	100.0
									20.5	56.5	67.1	39.2	24.6	6.8	1.7	0.7	225.8	225.8	100.0
OI	P M	6	0.5	49	73	62	64	51	55	41	24	14	15	2			450	456	98.7
									12.2	9.9	6.9	4.9	5.2	0.4	0.1		73.7	73.7	100.0
TP	P M			5													5	5	100.0
Os	P M			1	1	1	3	6	4	1							17	17	100.0
						0.1	0.6	1.1	0.9	0.1	0.1						2.9	2.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	40	3.3	278	461	399	425	530	478	254	225	174	225	373	201	245	4268	4308	99.1
									118.9	69.1	72.0	63.0	83.8	141.6	84.0	41.4	885.6	885.6	100.0
RAZEM	P M	42	4.6	378	701	658	800	1020	829	441	405	352	416	640	307	290	7237	7279	99.4
									224.2	126.1	132.5	126.7	152.6	240.8	122.7	46.5	1608.0	1608.0	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 4 DWUKOŁY

obreb: 1 DWUKOŁY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	43 2.0	4.2	281 0.1	627 24.1	704 83.9	1042 221.8	1289 317.3	884 233.3	690 213.2	661 217.5	369 133.1	330 129.4	184 73.4	65 27.3	200 51.4	7326 1730.0	7369 1732.0	99.4 99.9
Św	P M			1 0.2	19 0.2	13 1.2	16 3.4	7 1.4	8 2.3	9 3.6	4 1.3	1 0.3					78 13.7	78 13.7	100.0 100.0
Jd	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43 2.0	4.2	282 0.1	646 24.3	718 85.2	1058 225.2	1296 318.7	892 235.6	699 216.8	665 218.8	370 133.4	330 129.4	184 73.4	65 27.3	200 51.4	7405 1743.8	7448 1745.8	99.4 99.9
Db	P M	8 0.2	0.6	75 0.1	46 0.9	21 2.2	17 1.7	19 4.7	29 8.3	24 6.7	54 17.8	56 19.9	74 27.0	22 9.3	1 0.4		438 99.6	446 99.8	98.2 99.8
Gb	P M			4					1 0.2	2 0.6	1 0.2						8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	10 0.1	67 4.0	126 14.3	136 20.5	76 15.9	87 22.9	109 29.3	53 13.9	29 7.4	16 4.8	3 0.9		27 4.9	739 139.2	739 139.2	100.0 100.0
OI	P M	2	0.5	24 0.1	46 4.1	48 6.4	47 10.0	73 19.9	62 20.3	97 37.1	83 34.4	45 18.0	11 4.0	1 0.3		1 0.3	538 155.4	540 155.4	99.6 100.0
Tp	P M			17													17	17	100.0
Os	P M					2 0.2	0.1		2 0.3	1 0.1		2 0.4		0.1			7 1.2	7 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.2	1.4	130 0.3	159 9.0	197 23.1	200 32.3	168 40.5	181 52.0	231 73.2	192 66.7	131 45.5	103 36.2	26 10.6	1 0.4	28 5.2	1747 396.4	1757 396.6	99.4 99.9
RAZEM	P M	53 2.2	5.6	412 0.4	805 33.3	915 108.3	1258 257.5	1464 359.2	1073 287.6	930 290.0	857 285.5	501 178.9	433 165.6	210 84.0	66 27.7	228 56.6	9152 2140.2	9205 2142.4	99.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 4 DWUKOŁY

obreb: 2 ŻUROMIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26 0.2	3.9	207	375 12.3	820 105.6	1378 295.9	1027 235.9	569 135.6	513 136.1	323 94.2	307 97.7	182 60.5	84 32.3	6 2.5	65 15.7	5856 1228.2	5882 1228.4	99.6 100.0
Św	P M		0.1	5	18 0.4	5 0.2	3 0.4	3 0.7	1 0.2		2 0.9	3 1.1	1 0.2				41 4.2	41 4.2	100.0 100.0
Jd	P M					2 0.2	0.1										2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	26 0.2	4.0	212	393 12.7	827 106.0	1381 296.4	1030 236.6	570 135.8	513 136.1	325 95.1	310 98.8	183 60.7	84 32.3	6 2.5	65 15.7	5899 1232.7	5925 1232.9	99.6 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M		0.1	7	19 0.2	27 1.5	14 1.4	2 0.3	10 2.4	87 22.2	46 12.5	93 33.4	79 28.2	30 11.5	3 1.0		417 114.7	417 114.7	100.0 100.0
Gb	P M			3									1 0.2	0.1			4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	15	72 3.5	137 16.4	80 13.6	21 4.5	19 4.2	19 5.2	13 3.2	15 4.0	6 1.5	1 0.2		2 0.6	400 57.2	400 57.2	100.0 100.0
OI	P M	4	0.2	15	43 2.9	37 4.5	66 13.4	60 18.8	66 21.9	157 67.7	112 49.0	67 31.2	49 23.1	9 4.3			681 237.1	685 237.1	99.4 100.0
Tp	P M			6													6	6	100.0
Os	P M						2 0.4	0.1									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.6	47	134 6.6	201 22.4	162 28.8	83 23.7	95 28.5	263 95.1	171 64.7	175 68.6	135 53.0	40 16.1	3 1.0	2 0.6	1511 409.8	1515 409.8	99.7 100.0
RAZEM	P M	30 0.2	4.6	259	527 19.3	1028 128.4	1543 325.2	1113 260.3	665 164.3	776 231.2	496 159.8	485 167.4	318 113.7	124 48.4	9 3.5	67 16.3	7410 1642.5	7440 1642.7	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 5 OLSZTYN

obreb: 1 OLSZTYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	34	10.6	447	436	357	732	959	1694	689	781	491	575	1019	697	134	9011	9045	99.6
Św	P M	0.6	1.3	91	72	63	71	28	41	48	33	70	77	31	4	23	652	652	100.0
Jd	P M													1			1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	34	11.9	538	508	420	803	987	1735	737	814	561	652	1051	701	157	9664	9698	99.6
Bk	P M		0.4		19	10	9	3	3	3	6	3				9	65	65	100.0
Db	P M	0.1	3.2	316	182	51	50	30	7	7	36	45	64	77	16		881	881	100.0
Gb	P M							1	2	3	2			1			9	9	100.0
Brz	P M		0.8	27	44	73	102	175	193	58	18	1				2	693	693	100.0
OI	P M		0.1	45	30	12	11	25	25	18	14	6	3	3			192	192	100.0
Tp	P M			14													14	14	100.0
Os	P M	41		3		3	2	3					2		1		14	55	25.5
R-M LIŚCIASTE	P M	41	4.5	405	275	149	174	237	230	89	76	55	69	81	17	11	1868	1909	97.9
RAZEM	P M	75	16.4	943	783	569	977	1224	1965	826	890	616	721	1132	718	168	11532	11607	99.4
		0.7		0.1	16.3	81.8	254.4	368.6	736.7	320.9	342.3	241.5	292.6	503.2	331.9	67.6	3574.3	3575.0	100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 6 GÓROWO IŁAWECKIE

obreb: 1 BORKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	17 0.8	132 0.1	151 2.7	113 12.2	106 15.1	108 23.1	103 30.2	131 39.6	175 59.7	128 43.2	89 29.0	127 46.2	169 57.4	264 28.0	1796 387.3	1813 387.3	99.1 100.0	
Św	P M	32 3.7	594 0.4	443 4.2	712 44.2	437 65.7	253 48.3	40 11.2	59 20.1	85 28.6	105 31.6	59 19.8	19 5.9	3 1.2	65 8.6	2874 293.5	2906 293.5	98.9 100.0	
Jd	P M												1 0.3	0.2		1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	49 4.5	726 0.5	594 6.9	825 56.4	543 80.8	361 71.4	143 41.4	190 59.7	260 88.3	233 74.8	148 48.8	147 52.4	172 58.8	329 36.6	4671 681.3	4720 681.3	99.0 100.0	
Bk	P M		19 0.3	15 0.5	18				12 4.0	42 16.7	16 8.4	13 6.6	3 0.8	1 1.8	62 12.5	201 51.7	201 51.7	100.0 100.0	
Db	P M	22 0.4	1183 0.3	299 2.1	344 17.0	265 34.0	210 36.2	35 6.1	27 6.8	60 16.5	73 21.8	101 32.1	125 42.9	118 44.7	71 4.6	2911 266.8	2933 267.2	99.2 99.9	
Gb	P M		2					3 0.7	10 2.8	11 2.8	25 7.0	3 0.6	8 1.0		20 4.1	82 19.0	82 19.0	100.0 100.0	
Brz	P M		28 1.8	103 0.1	278 27.3	235 30.5	444 84.9	596 152.4	672 184.6	251 65.1	114 36.2	22 12.7	10 2.0		231 22.1	2984 623.5	2984 623.5	100.0 100.0	
OI	P M	61 0.6	294 1.4	87 4.8	68 7.6	116 18.2	168 32.8	135 31.5	116 32.8	76 23.9	60 20.7	23 10.5	15 7.7		38 4.8	1196 197.3	1257 197.3	95.1 100.0	
Tp	P M	6	12												19 3.8	31 3.8	37 3.8	83.8 100.0	
Os	P M			1	2 0.3	5 0.7	14 2.6	11 1.9	5 2.0	2 0.6		3 1.2	11 5.7	1 0.6	3 0.5	58 16.1	58 16.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	89 0.4	1538 1.8	505 11.2	710 52.2	621 83.4	836 156.5	780 192.7	842 233.0	442 125.6	288 94.1	165 63.7	172 60.1	120 47.1	444 52.4	7463 1178.2	7552 1178.6	98.8 100.0	
RAZEM	P M	138 0.4	2264 2.3	1099 18.1	1535 108.6	1164 164.2	1197 227.9	923 234.1	1032 292.7	702 213.9	521 168.9	313 112.5	319 112.5	292 105.9	773 89.0	12134 1859.5	12272 1859.9	98.9 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 6 GÓROWO IŁAWECKIE

obreb: 2 BUKOWIEC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.5	61 76	76 1.0	92 9.5	146 16.6	292 60.7	226 66.7	31 6.9	12 3.1	20 5.2	19 5.9	30 10.7	22 6.8	96 14.6	1123 208.2	1123 208.2	100.0 100.0
Św	P M	6	2.1	297 0.5	290 2.3	442 41.6	197 30.6	122 22.1	37 12.3	22 7.3	27 10.4	55 19.8	39 15.3	10 5.1	3 1.3	12 2.0	1553 172.7	1559 172.7	99.6 100.0
Jd	P M												0.1	0.3			0.4	0.4	100.0
R-M IGLASTE	P M	6	2.6	358 0.5	366 3.3	534 51.1	343 47.2	414 82.8	263 79.0	53 14.2	39 13.5	75 25.0	58 21.3	40 16.1	25 8.1	108 16.6	2676 381.3	2682 381.3	99.8 100.0
Bk	P M			25						0.1	1 0.3		0.1	0.3		9 1.2	35 2.0	35 2.0	100.0 100.0
Db	P M	15 0.1	0.9	576 1.3	229 1.4	259 20.6	104 13.3	142 23.0	49 11.4	9 2.3	45 14.5	89 31.6	28 6.2	68 27.6	38 14.1	8	1644 168.2	1659 168.3	99.1 99.9
Gb	P M			3				1 0.2	4 1.0	8 2.2	17 5.1	17 5.0	1 0.3	3 0.9		5 0.6	59 15.3	59 15.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	21 0.2	86 1.5	139 13.9	166 22.2	326 58.6	244 54.7	114 27.1	51 11.3	15 3.5	0.1	0.2		32 2.4	1194 196.4	1194 196.4	100.0 100.0
OI	P M	28	0.3	137 0.5	61 3.2	63 7.1	129 20.2	159 27.4	134 30.5	98 26.2	75 23.9	12 5.4	5 3.2	2 0.8	2 0.8	12 1.6	889 151.1	917 151.1	96.9 100.0
Tp	P M			10				0.1					1 0.2	2 0.6			13 0.9	13 0.9	100.0 100.0
Os	P M			1 0.3	4 0.3	6 0.8	9 1.6	7 1.6	1 0.2	3 1.0	4 1.3	10 3.6	1 0.2		2 0.6	8 2.3	56 13.5	56 13.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	43 0.1	1.9	773 2.0	380 6.4	467 42.4	408 57.3	635 110.9	432 97.8	232 58.9	193 56.4	143 49.1	36 10.3	75 30.4	42 15.5	74 8.1	3890 547.4	3933 547.5	98.9 100.0
RAZEM	P M	49 0.1	4.5	1131 2.5	746 9.7	1001 93.5	751 104.5	1049 193.7	695 176.8	285 73.1	232 69.9	218 74.1	94 31.6	115 46.5	67 23.6	182 24.7	6566 928.7	6615 928.8	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 7 IŁAWA

obreb: 1 IŁAWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	14 0.3	1.3	33	141 2.3	174 20.0	255 51.6	523 143.0	122 27.4	165 54.6	320 117.0	161 53.7	233 83.9	345 128.7	139 43.4	86 13.9	2697 740.8	2711 741.1	99.5 100.0
Św	P M		0.1	11	17 0.3	31 2.6	17 2.4	11 2.0	5 1.0	6 1.9	6 2.4	1 0.1	1 0.4	2 1.2	1 0.6		109 15.0	109 15.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.3	1.4	44	158 2.6	205 22.6	272 54.0	534 145.0	127 28.4	171 56.5	326 119.4	162 53.8	234 84.3	347 129.9	140 44.0	86 13.9	2806 755.8	2820 756.1	99.5 100.0
Bk	P M		0.6	5	11 0.1	51		3	22 0.5	17 5.1	30 10.3	64 24.4	60 24.0	101 36.5	78 30.2	130 20.9	572 156.6	572 156.6	100.0 100.0
Db	P M		0.7	51	22 0.4	35 2.2	30 3.1	18 2.0	19 4.2	39 10.8	15 4.5	39 11.8	66 22.3	106 42.2	111 46.4	20 4.5	571 155.1	571 155.1	100.0 100.0
Gb	P M									2	2	7					11 2.7	11 2.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.8	11	33 1.7	66 7.1	95 13.9	231 36.6	193 42.7	61 11.4	32 7.6	13 3.8	22 4.2			7 0.8	764 130.6	764 130.6	100.0 100.0
OI	P M		0.4	5	54 4.1	73 8.9	67 11.0	61 12.7	46 11.6	43 14.5	56 17.8	50 17.5	38 14.0	11 3.4			504 115.9	504 115.9	100.0 100.0
Tp	P M			17													17	17	100.0
Os	P M					2 0.1	4 0.4	3 0.5	6 1.5	4 1.2	3 1.0	4 1.0	1 0.2	2 0.6	7 2.3		36 8.8	36 8.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		2.5	89	120 6.3	227 18.3	196 28.4	316 52.3	286 65.1	164 41.9	138 41.6	172 59.1	194 66.4	220 82.7	196 78.9	157 26.2	2475 569.7	2475 569.7	100.0 100.0
RAZEM	P M	14 0.3	3.9	133	278 8.9	432 40.9	468 82.4	850 197.3	413 93.5	335 98.4	464 161.0	334 112.9	428 150.7	567 212.6	336 122.9	243 40.1	5281 1325.5	5295 1325.8	99.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 7 IŁAWA

obreb: 2 SMOLNIKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	23 0.2	1.7	74 258 6.4	411 564 43.5	1189 651 270.8	438 651 131.2	651 230.3	421 136.4	466 168.8	547 199.0	213 80.2	55 9.2	5938 1548.6	5961 1548.8	99.6 100.0			
Św	P M		0.1	12 2 0.2	4 5 0.6	8 1.2 0.1	2 0.8		2 0.1		2 0.9			35 4.0	35 4.0	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	23 0.2	1.8	86 260 6.4	415 569 43.7	1197 651 272.0	440 651 132.0	651 230.3	421 136.5	468 169.7	547 199.0	213 80.2	55 9.2	5973 1552.6	5996 1552.8	99.6 100.0			
Bk	P M	0.1		31					2 0.6	8 2.8	25 9.6	24 8.5	2 0.7	0.1	5 0.1	97 22.4	97 22.5	100.0 99.6	
Db	P M		0.2	111 18 0.6	34 10 3.3	10 56 11.7	14 14 3.0	3.9	7.6	2.9	42 16.9	19 5.8	18 7.7	14 2.4	380 67.4	380 67.4	100.0 100.0		
Gb	P M			2		4 0.1	7 0.8	1 0.2	1 0.2	1 0.2				3 0.2	19 3.9	19 3.9	100.0 100.0		
Brz	P M		0.1	23 16 0.6	19 40 5.1	39 76 6.4	35 17.2	33 7.2	3 0.8					9 1.8	293 49.7	293 49.7	100.0 100.0		
OI	P M	18 0.1	0.2	7 10 0.9	19 74 2.4	25 13.1	8 3.9	1.6	5.5	11 2.8	5 2.0		1 0.2		184 32.6	202 32.7	91.1 99.7		
Tp	P M			24											24	24	100.0		
Os	P M				1 0.2	2 0.3	1 0.3	11 3.1					0.2	0.2		15 4.3	15 4.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.2	0.5	198 44 2.1	72 125 7.5	126 19.9	106 23.1	24.3	85 20.5	76 22.1	43 15.5	66 25.4	22 6.9	18 8.0	31 4.5	1012 180.3	1030 180.5	98.3 99.9	
RAZEM	P M	41 0.4	2.3	284 304 8.5	487 694 51.2	1323 116.6	757 295.1	199.4	525 152.5	727 252.4	464 152.0	534 195.1	569 205.9	231 88.2	86 13.7	6985 1732.9	7026 1733.3	99.4 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 7 IŁAWA

obreb: 3 DRWECA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	24	1.4	49	265 5.5	569 31.5	418 67.3	992 248.3	691 210.8	415 132.8	553 205.5	479 178.4	411 168.2	394 150.8	134 52.3	132 26.6	5502 1479.4	5526 1479.4	99.6 100.0
Św	P M		0.2	9	24 0.3	42 3.1	29 4.6	31 4.5	2 0.6	8 4.2	9 3.6	7 2.5	1 0.2	1 0.6			163 24.4	163 24.4	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	24	1.6	59	289 5.8	611 34.6	447 71.9	1023 252.8	693 211.4	423 137.0	562 209.1	486 180.9	412 168.4	395 151.4	134 52.3	132 26.6	5666 1503.8	5690 1503.8	99.6 100.0
Bk	P M	2		20	8 1.3	33 2.7	25 2.7	16 3.5	6 1.6	1 0.4	13 4.8	28 12.0	7 2.0	9 3.8	42 3.6	62 11.1	270 46.8	272 46.8	99.3 100.0
Db	P M	2	0.2	80	34 0.3	9 0.9	6 0.8	8 1.2	5 1.1	4 1.0	13 4.3	12 3.7	4 1.2	11 4.0	15 6.0		201 24.7	203 24.7	99.0 100.0
Gb	P M										1 0.2	1 0.3					2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	19	30 1.6	91 10.1	94 13.8	127 27.1	249 63.7	127 30.3	56 13.8	18 3.9		1 0.2		11 0.6	823 165.3	823 165.3	100.0 100.0
OI	P M	3 0.2	0.1	7	25 2.0	36 4.3	83 9.7	43 8.5	52 14.3	47 14.3	42 12.1	46 7.8	25 7.5	9 3.3			415 83.9	418 84.1	99.3 99.8
Tp	P M			7													7	7	100.0
Os	P M							4 0.1	1 1.2	8 0.3	3.0	0.1			0.2		13 4.9	13 4.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.2	0.5	133	97 3.9	169 16.6	208 27.0	194 40.4	316 81.9	180 46.3	133 38.2	105 27.8	36 10.7	30 11.3	57 9.8	73 11.7	1731 326.1	1738 326.3	99.6 99.9
RAZEM	P M	31 0.2	2.1	192	386 9.7	780 51.2	655 98.9	1217 293.2	1009 293.3	603 183.3	695 247.3	591 208.7	448 179.1	425 162.7	191 62.1	205 38.3	7397 1829.9	7428 1830.1	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 8 JEDWABNO

obreb: 1 DŁUŻEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	108 4.0	32.8	552 0.1	721 16.5	503 62.7	717 189.1	1652 489.1	1411 515.4	436 151.0	773 314.3	739 308.8	890 368.0	1188 492.3	732 301.5	55 11.5	10369 3253.1	10477 3257.1	99.0 99.9	
Św	P M		0.4	6 0.2	11 0.2	33 2.7	18 3.2	1 0.3			2 0.5	1 0.3					72 7.6	72 7.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	108 4.0	33.2	558 0.1	732 16.7	536 65.4	735 192.3	1653 489.4	1411 515.4	436 151.0	775 314.8	740 309.1	890 368.0	1188 492.3	732 301.5	55 11.5	10441 3260.7	10549 3264.7	99.0 99.9	
Bk	P M																			
Db	P M	0.1	1.7	4 0.2	5 0.2	2 0.2	3 0.7	3 0.6	1 0.2	1 0.2	8 3.1	20 8.3	12 4.2	30 14.2	3 1.1		92 34.7	92 34.8	100.0 99.7	
Brz	P M	4.9	0.5	2 1.2	28 1.2	28 3.4	24 4.8	49 10.3	55 14.3	34 8.3	7 2.0	5 1.6				4 0.7	236 47.1	236 52.0	100.0 90.6	
OI	P M	0.4	0.4	4 2.0	41 2.0	7 1.0	32 7.7	38 7.6	59 14.9	23 7.1	25 8.3	21 7.4	10 3.3	21 5.9			281 65.6	281 66.0	100.0 99.4	
Os	P M	0.1																0.1		
R-M LIŚCIASTE	P M	5.5	2.6	10 3.4	74 3.4	37 4.6	59 13.2	90 18.5	115 29.4	58 15.6	40 13.4	46 17.3	22 7.5	51 20.1	3 1.1	4 0.7	609 147.4	609 152.9	100.0 96.4	
RAZEM	P M	108 9.5	35.8	568 0.1	806 20.1	573 70.0	794 205.5	1743 507.9	1526 544.8	494 166.6	815 328.2	786 326.4	912 375.5	1239 512.4	735 302.6	59 12.2	11050 3408.1	11158 3417.6	99.0 99.7	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 8 JEDWABNO

obreb: 2 ZIMNA WODA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	307 11.9	20.5	768 0.5	834 11.9	424 39.4	1142 285.1	1487 462.0	1810 628.3	902 312.3	755 274.5	859 330.7	1334 509.9	1315 515.6	216 93.8	122 52.9	11968 3537.4	12275 3549.3	97.5 99.7
Św	P M	2.0	0.8	11 0.7	59 0.7	80 6.1	34 7.0		2 0.5	9 3.6	4 1.3	2 0.4		2 0.7		1 0.3	204 21.4	204 23.4	100.0 91.5
Jd	P M														6 4.5		6 4.5	6 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	307 13.9	21.3	779 0.5	893 12.6	504 45.5	1176 292.1	1487 462.0	1812 628.8	911 315.9	759 275.8	861 331.1	1334 509.9	1317 516.3	222 98.3	123 53.2	12178 3563.3	12485 3577.2	97.5 99.6
Bk	P M	0.1																0.1	
Db	P M	0.2	0.1	4 0.3	9 0.3		8 1.7	12 2.0	1 0.1	6 1.7	31 6.9	21 7.6	80 31.4	49 20.0	2 0.7		223 72.5	223 72.7	100.0 99.7
Brz	P M	6.7	0.2	25 4.2	104 4.2	72 6.1	62 11.4	248 55.8	160 38.4	29 7.2	20 5.4	7 1.6				3 0.8	730 131.1	730 137.8	100.0 95.1
OI	P M	27.0	0.3		14 0.4	55 5.6	79 11.4	56 13.3	86 23.5	35 9.6	4 0.9	7 2.0	7 1.2	3 0.9		2 0.5	348 69.6	348 96.6	100.0 72.0
Os	P M	0.8																0.8	
R-M LIŚCIASTE	P M	34.8	0.6	29 4.9	127 4.9	127 11.7	149 24.5	316 71.1	247 62.0	70 18.5	55 13.2	35 11.2	87 32.6	52 20.9	2 0.7	5 1.3	1301 273.2	1301 308.0	100.0 88.7
RAZEM	P M	307 48.7	21.9	808 0.5	1020 17.5	631 57.2	1325 316.6	1803 533.1	2059 690.8	981 334.4	814 289.0	896 342.3	1421 542.5	1369 537.2	224 99.0	128 54.5	13479 3836.5	13786 3885.2	97.8 98.7

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 9 KUDYPY

obreb: 1 KUDYPY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26 0.4	3.3	152 3.5	237 3.5	529 74.1	903 221.4	902 279.5	1267 467.5	708 267.6	675 266.0	773 324.7	567 241.9	693 282.4	280 124.7	127 40.5	7813 2597.1	7839 2597.5	99.7 100.0
Św	P M	3 0.4	0.4	20 0.1	31 0.3	64 5.9	28 4.8	15 4.2	12 4.4	9 2.9	18 7.8	20 7.3	6 2.1	3 1.4	0.1	6 1.5	232 43.2	235 43.2	98.7 100.0
R-M IGLASTE	P M	29 0.4	3.7	172 0.1	268 3.8	593 80.0	931 226.2	917 283.7	1279 471.9	717 270.5	693 273.8	793 332.0	573 244.0	696 283.8	280 124.8	133 42.0	8045 2640.3	8074 2640.7	99.6 100.0
Bk	P M	5 0.4		10 0.1	15 0.3	4 0.6	3 0.2	1 0.2		6 2.5	2 0.9	2 1.0	1 0.2	2 0.9	0.1		46 6.4	51 6.4	90.2 100.0
Db	P M	2 0.2	0.2	25 0.1	8 0.1	9 0.6	10 2.1	8 2.3	4 1.6	4 1.3	10 3.9	6 2.5	10 4.2	4 1.6	8 3.8		106 24.2	108 24.2	98.1 100.0
Brz	P M		0.2	8 0.7	13 0.7	44 5.7	66 12.2	69 15.5	74 20.6	40 12.1	17 5.9	7 2.3	1 0.3	1 0.2			340 75.7	340 75.7	100.0 100.0
Ol	P M	5 0.1	0.5	16 1.6	31 1.6	39 4.0	30 5.6	44 9.3	67 15.8	33 8.3	20 5.6	12 3.3	3 0.7	2 0.4			297 55.1	302 55.2	98.3 99.8
Tp	P M			1					0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Os	P M			1	1	1	1	1	1		0.1						5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	0.9	60 2.4	68 2.4	97 10.4	110 20.6	123 27.5	146 38.2	83 24.2	49 16.4	27 9.1	15 5.4	9 3.1	8 3.9		795 162.1	807 162.2	98.5 99.9
RAZEM	P M	41 0.5	4.6	232 0.1	336 6.2	690 90.4	1041 246.8	1040 311.2	1425 510.1	800 294.7	742 290.2	820 341.1	588 249.4	705 286.9	288 128.7	133 42.0	8840 2802.4	8881 2802.9	99.5 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 9 KUDYPY

obreb: 2 ŁYNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	6 0.8	91 0.1	117 2.2	292 47.7	424 100.1	443 133.2	925 313.2	262 90.2	70 23.6	86 34.1	114 44.8	149 58.8	45 15.5	10 2.3	3028 866.6	3034 866.6	99.8 100.0	
Św	P M	5 1.1	43	100 1.4	145 13.3	107 18.5	37 9.8	29 9.5	24 11.3	27 9.4	75 29.0	61 23.3	49 19.2	6 2.1	10 4.2	713 152.1	718 152.1	99.3 100.0	
Jd	P M												3 2.4	0.3		3 2.7	3 2.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11 1.9	134 0.1	217 3.6	437 61.0	531 118.6	480 143.0	954 322.7	286 101.5	97 33.0	161 63.1	175 68.1	201 80.4	51 17.9	20 6.5	3744 1021.4	3755 1021.4	99.7 100.0	
Bk	P M	10 0.1	40 0.4	60 0.4	59 2.4	19 1.4	7 1.5	14 4.4	34 10.4	39 12.8	84 35.1	137 60.4	203 103.5	38 20.2	380 117.8	1114 370.7	1124 370.8	99.1 100.0	
Db	P M	2 1.3	259 0.1	175 1.5	87 5.7	59 8.7	62 14.3	26 5.2	14 2.7	20 4.3	12 3.4	12 3.6	29 8.1	29 12.9	6 2.7	790 74.5	792 74.5	99.7 100.0	
Gb	P M						3 0.4	5 0.9	4 0.9	3 0.7	8 2.5	6 1.7	1 0.3			30 7.4	30 7.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	13 1.4	31 8.8	68 30.3	160 40.2	165 49.2	62 16.8	22 5.6	15 3.0	11 3.1	3 0.8		30 7.5	765 167.1	765 167.1	100.0 100.0	
OI	P M	11 0.5	35 0.5	48 2.4	51 6.1	70 12.3	84 17.4	85 19.5	57 15.1	22 6.5	5 1.3	7 2.3	6 1.9	0.1		470 85.9	481 85.9	97.7 100.0	
Tp	P M						0.1									0.1	0.1	100.0	
Os	P M			1	2	4	4	4	1	1		1				18 3.6	18 3.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.1	347 0.6	315 5.7	267 23.2	312 53.5	325 74.8	319 80.3	172 46.2	107 30.0	124 45.3	174 71.3	242 114.6	67 33.2	416 128.0	3187 709.3	3210 709.4	99.3 100.0	
RAZEM	P M	34 0.1	481 0.7	532 9.3	704 84.2	843 172.1	805 217.8	1273 403.0	458 147.7	204 63.0	285 108.4	349 139.4	443 195.0	118 51.1	436 134.5	6931 1730.7	6965 1730.8	99.5 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 10 ORNETA

obreb: 1 ORNETA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	52		68	214	306	453	623	360	236	265	320	235	276	233	146	3735	3787	98.6
	M	2.4	2.3		4.6	24.6	74.4	143.1	94.2	69.1	84.8	101.6	76.8	98.5	76.4	28.4	878.8	881.2	99.7
Św	P			51	222	376	279	103	12	12	30	45	42	57	25	16	1270	1270	100.0
	M		1.4	0.1	3.7	41.2	41.4	19.7	2.7	3.7	8.5	10.9	9.3	14.6	7.6	4.1	168.9	168.9	100.0
Jd	P			6													6	6	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	52		125	436	682	732	726	372	248	295	365	277	333	258	162	5011	5063	99.0
	M	2.4	3.7	0.1	8.3	65.8	115.8	162.8	96.9	72.8	93.3	112.5	86.1	113.1	84.0	32.5	1047.7	1050.1	99.8
Bk	P	10		48	6	1				1	3	1	1	2	2	65	75	86.7	
	M		0.1							0.5	1.3	0.4	0.5	0.1	1.5	0.2	4.6	4.6	100.0
Db	P	11		175	281	174	128	112	36	29	33	63	106	199	88	6	1430	1441	99.2
	M	1.1	1.7	0.1	3.7	15.4	17.8	21.8	8.1	8.1	9.4	18.1	31.0	62.9	25.8	0.1	224.0	225.1	99.5
Gb	P							1	2	2	5	1	1	2	1		15	15	100.0
	M							0.2	0.5	0.6	1.2	0.3	0.2	0.4	0.2		3.6	3.6	100.0
Brz	P			49	106	249	349	421	526	431	94	30				60	2315	2315	100.0
	M		1.1	0.4	4.6	25.2	52.9	83.6	121.5	103.3	22.1	6.3	0.6			7.2	428.8	428.8	100.0
Ol	P	4		36	55	115	243	190	269	242	145	57	22	9		15	1398	1402	99.7
	M		0.6	0.1	3.4	14.6	43.3	33.7	59.3	59.4	39.7	16.0	6.9	2.5		2.2	281.7	281.7	100.0
Tp	P			26		21	52	5								1	105	105	100.0
	M					3.5	10.5	1.2								0.1	15.3	15.3	100.0
Os	P			1	5	17	15	4	2	3	6	1	30	22	2	108	108	100.0	
	M		0.1		0.9	3.3	2.4	0.8	0.5	0.7	1.5	0.1	9.5	6.7	0.2	26.7	26.7	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	25		334	449	565	789	744	837	707	283	158	131	240	113	86	5436	5461	99.5
	M	1.1	3.6	0.6	11.7	59.6	127.8	142.9	190.2	172.4	74.4	42.6	39.3	75.4	34.2	10.0	984.7	985.8	99.9
RAZEM	P	77		459	885	1247	1521	1470	1209	955	578	523	408	573	371	248	10447	10524	99.3
	M	3.5	7.3	0.7	20.0	125.4	243.6	305.7	287.1	245.2	167.7	155.1	125.4	188.5	118.2	42.5	2032.4	2035.9	99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 10 ORNETA

obreb: 2 PIENIĘŻNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	13		80	204	312	593	929	603	104	129	215	137	196	100	80	3682	3695	99.6
			2.2		5.6	29.1	95.9	192.8	132.9	20.2	36.7	65.8	39.8	55.4	33.7	12.2	722.3	722.3	100.0
Św	P M	21		48	173	232	153	75	16	11	11	22	29	18	5	9	802	823	97.4
			1.6	0.1	3.3	23.4	22.7	15.3	3.1	2.9	3.4	6.4	9.1	6.4	1.2	1.0	99.9	99.9	100.0
Jd	P M													1	1		2	2	100.0
														0.4	0.2		0.6	0.6	100.0
R-M IGLASTE	P M	34		128	377	544	746	1004	619	115	140	237	166	215	106	89	4486	4520	99.2
			3.8	0.1	8.9	52.5	118.6	208.1	136.0	23.1	40.1	72.2	48.9	62.2	35.1	13.2	822.8	822.8	100.0
Bk	P M			34	7												41	41	100.0
Db	P M			140	141	59	40	27	3	12	18	27	24	22	8	7	528	528	100.0
			0.5	0.1	1.8	4.9	4.9	4.6	1.0	3.8	4.9	8.1	7.9	6.7	2.3	0.9	52.4	52.4	100.0
Brz	P M	3		50	81	147	144	213	217	53	14	8	2			14	943	946	99.7
			1.0		3.6	13.1	18.0	39.2	46.6	9.5	2.1	1.8	0.3			2.6	137.8	137.8	100.0
Ol	P M	3		49	88	108	191	196	132	61	44	27	17	10	2	7	932	935	99.7
			0.6	0.2	4.5	11.8	30.0	33.8	27.6	15.3	12.9	7.9	5.0	2.8	0.3	0.5	153.2	153.2	100.0
Tp	P M			19													19	19	100.0
Os	P M				1	2	1		1								5	5	100.0
					0.1	0.2	0.2	0.1	0.2								0.8	0.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6		292	318	316	376	436	353	126	76	62	43	32	10	28	2468	2474	99.8
			2.1	0.3	10.0	30.0	53.1	77.7	75.4	28.6	19.9	17.8	13.2	9.5	2.6	4.0	344.2	344.2	100.0
RAZEM	P M	40		420	695	860	1122	1440	972	241	216	299	209	247	116	117	6954	6994	99.4
			5.9	0.4	18.9	82.5	171.7	285.8	211.4	51.7	60.0	90.0	62.1	71.7	37.7	17.2	1167.0	1167.0	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 11 LIDZBARK

obreb: 1 KOSTKOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	149 1.2	0.5	119 0.1	285 6.3	447 44.8	1222 238.0	2263 586.2	1109 293.8	503 144.4	453 149.3	304 100.7	367 131.1	526 190.7	163 57.0	98 22.1	7859 1965.0	8008 1966.2	98.1 99.9
Św	P M		0.1	3 0.1	24 0.2	53 4.2	36 5.4	26 6.4	5 1.2	12 4.6	14 5.0	15 5.7	11 4.4	1 0.2	1 0.1		201 37.5	201 37.5	100.0 100.0
Jd	P M			2 1	1 1	2 2											5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	149 1.2	0.6	124 0.1	310 6.5	502 49.0	1258 243.4	2289 592.6	1114 295.0	515 149.0	467 154.3	319 106.4	378 135.5	527 190.9	164 57.1	98 22.1	8065 2002.5	8214 2003.7	98.2 99.9
Bk	P M			19 2	2 2											10 2.1	33 2.1	33 2.1	100.0 100.0
Db	P M			43 0.1	19 0.1	27 2.2	38 3.8	40 5.4	4 1.1	10 3.1	8 2.3	15 4.4	12 3.5	31 10.8	23 9.7		270 46.4	270 46.4	100.0 100.0
Gb	P M							0.1	1 0.3	1 0.2	3 0.6					5 0.8	10 2.0	10 2.0	100.0 100.0
Brz	P M			29 0.1	25 0.9	54 5.7	84 13.5	117 20.8	61 12.0	78 18.1	37 9.3	22 5.2	2 0.4			22 3.4	531 89.4	531 89.4	100.0 100.0
OI	P M		0.1	13 2.3	38 2.3	42 4.8	54 8.4	65 10.6	64 13.5	59 14.4	20 6.5	25 7.8	10 3.7				390 72.1	390 72.1	100.0 100.0
Tp	P M			110													110	110	100.0
Os	P M						3 0.6	7 1.6		0.1		1 0.1	1 0.1				12 2.5	12 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	214 0.1	84 3.3	125 12.7	176 25.7	225 37.5	137 28.5	148 35.9	68 18.7	63 17.5	25 7.7	31 10.8	23 9.7	37 6.3	1356 214.5	1356 214.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	149 1.2	0.7	338 0.2	394 9.8	627 61.7	1434 269.1	2514 630.1	1251 323.5	663 184.9	535 173.0	382 123.9	403 143.2	558 201.7	187 66.8	135 28.4	9421 2217.0	9570 2218.2	98.4 99.9

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 11 LIDZBARK

obreb: 2 LIDZBARK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	6 0.4	0.5	27	234 4.8	334 35.8	473 103.6	762 222.2	669 222.6	559 193.2	472 165.6	474 176.0	339 127.1	484 190.4	289 120.3	59 6.0	5175 1568.1	5181 1568.5	99.9 100.0
Św	P M			8	22 0.3	44 2.9	22 3.6	6 1.9	3 1.0	9 3.6	25 11.2	15 6.8	18 6.3	40 14.6			212 52.2	212 52.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	6 0.4	0.5	35	256 5.1	378 38.7	495 107.2	768 224.1	672 223.6	568 196.8	497 176.8	489 182.8	357 133.4	524 205.0	289 120.3	59 6.0	5387 1620.3	5393 1620.7	99.9 100.0
Bk	P M			29 0.2	2			1 0.1						1 0.1		3 0.6	36 1.0	36 1.0	100.0 100.0
Db	P M	9 0.1	0.1	108	32 0.4	42 3.2	31 4.0	11 1.8	11 3.1	19 5.8	33 10.2	47 16.1	61 22.9	59 20.5	5 1.6	3 0.1	462 89.8	471 89.9	98.1 99.9
DbS	P M																		
Gb	P M						1 0.1	2 0.3	1 0.2	4 1.3	10 3.2	16 4.5	11 3.1	2 0.4	6 1.3	7 1.0	60 15.4	60 15.4	100.0 100.0
Brz	P M			39 0.2	11 0.5	25 2.1	18 2.4	34 6.7	50 11.9	77 20.7	68 21.9	30 9.5	18 3.6	8 1.5	1 0.3	63 7.5	442 88.8	442 88.8	100.0 100.0
OI	P M			13	22 2.2	21 3.2	34 6.8	32 6.3	26 6.1	48 14.7	46 17.4	22 7.6	14 6.4	1 0.2			279 70.9	279 70.9	100.0 100.0
TP	P M			18													18	18	100.0
Os	P M					1 0.1		1 0.1	1 0.2	1 0.3	2 0.7						5 1.4	5 1.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	0.1	207 0.4	67 3.1	89 8.6	84 13.3	80 15.3	89 21.5	148 42.5	158 53.0	117 38.4	104 36.0	71 22.7	12 3.2	76 9.2	1302 267.3	1311 267.4	99.3 100.0
RAZEM	P M	15 0.5	0.6	242 0.4	323 8.2	467 47.3	579 120.5	848 239.4	761 245.1	716 239.3	655 229.8	606 221.2	461 169.4	595 227.7	301 123.5	135 15.2	6689 1887.6	6704 1888.1	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 11 LIDZBARK

obreb: 3 KONOPATY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	37 0.1	0.5	74	316 9.3	709 72.7	979 183.2	926 244.6	908 271.3	905 291.3	682 218.7	744 265.1	1004 379.9	720 264.6	112 39.4	33 3.7	8112 2244.3	8149 2244.4	99.5 100.0
Św	P M			3	2	6 0.2	5 0.7	2 0.6		2 0.6	5 1.5	1 0.2	1 0.6	0.1			27 4.5	27 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	37 0.1	0.5	77	318 9.3	715 72.9	984 183.9	928 245.2	908 271.3	907 291.9	687 220.2	745 265.3	1005 380.5	720 264.7	112 39.4	33 3.7	8139 2248.8	8176 2248.9	99.5 100.0
Bk	P M			37													37	37	100.0
Db	P M	7		21	3								1	2			27 0.9	34 0.9	79.4 100.0
Gb	P M							1 0.3									1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Brz	P M			69	42 0.4	41 3.6	11 1.7	17 3.0	16 3.1		1 0.2	4 0.6	3 0.6	2 0.5			206 13.7	206 13.7	100.0 100.0
OI	P M			2	1 0.1	4 0.5	4 0.7	1 0.1	2 0.6	4 1.3							18 3.3	18 3.3	100.0 100.0
Tp	P M			16													16	16	100.0
Os	P M					1 0.1	0.1										1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7		145	46 0.5	46 4.2	15 2.5	18 3.2	19 4.0	4 1.3	1 0.2	4 0.6	4 0.9	4 1.1			306 18.5	313 18.5	97.8 100.0
RAZEM	P M	44 0.1	0.5	222	364 9.8	761 77.1	999 186.4	946 248.4	927 275.3	911 293.2	688 220.4	749 265.9	1009 381.4	724 265.8	112 39.4	33 3.7	8445 2267.3	8489 2267.4	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 12 MIŁOMŁYN

obreb: 1 MIŁOMŁYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	20 0.1	0.8	114	230 9.7	434 63.0	449 108.4	1015 311.4	647 216.0	585 216.6	608 237.8	408 165.9	322 132.5	490 205.1	515 210.6	86 23.9	5903 1901.7	5923 1901.8	99.7 100.0	
Św	P M	3	0.1	5	2	26 2.9	20 3.9	18 6.6	4 1.7	1 0.2	9 2.8	6 2.4	6 2.5	3 1.0	0.1		100 24.2	103 24.2	97.1 100.0	
R-M IGLASTE	P M	23 0.1	0.9	119	232 9.7	460 65.9	469 112.3	1033 318.0	651 217.7	586 216.8	617 240.6	414 168.3	328 135.0	493 206.1	515 210.7	86 23.9	6003 1925.9	6026 1926.0	99.6 100.0	
Bk	P M	22 0.2	0.5	16	15	71 2.8	28 2.4	19 4.7	9 2.8	2 0.6	26 10.3	40 17.9	11 5.0	47 21.5	52 20.0	152 45.8	488 134.3	510 134.5	95.7 99.9	
Db	P M	16 0.1	0.3	28	33 0.3	41 3.0	27 4.6	29 7.1	32 8.8	15 4.8	7 2.5	10 3.7	40 14.4	102 40.4	37 13.8	12 1.8	413 105.5	429 105.6	96.3 99.9	
Gb	P M					1 0.1	2 0.3	2 0.3	5 1.0	1 0.3	3 0.8	3 1.0	1 0.2				18 4.0	18 4.0	100.0 100.0	
Brz	P M	3		33	7 0.5	32 4.6	39 7.2	59 14.2	118 30.9	90 23.5	71 20.8	25 9.8	3 1.4			17 2.3	494 115.2	497 115.2	99.4 100.0	
OI	P M	26 0.1	0.2	14 0.1	26 2.0	49 7.1	61 11.5	65 15.7	89 23.7	97 27.1	76 24.7	25 8.6	8 2.7	3 0.8			513 124.2	539 124.3	95.2 99.9	
Tp	P M			9			2 0.6	0.2									11 0.8	11 0.8	100.0 100.0	
Os	P M							2 0.4	5 1.2	4 0.8	1 0.3	8 2.7	2 0.7	1 0.4		5 1.5	28 8.0	28 8.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	67 0.4	1.0	100 0.1	81 2.8	194 17.6	159 26.6	176 42.6	258 68.4	209 57.1	184 59.4	111 43.7	65 24.4	153 63.1	89 33.8	186 51.4	1965 492.0	2032 492.4	96.7 99.9	
RAZEM	P M	90 0.5	1.9	219 0.1	313 12.5	654 83.5	628 138.9	1209 360.6	909 286.1	795 273.9	801 300.0	525 212.0	393 159.4	646 269.2	604 244.5	272 75.3	7968 2417.9	8058 2418.4	98.9 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 12 MIŁOMŁYN

obreb: 2 TABÓRZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	7 0.3	37 0.3	111 2.8	108 11.1	103 25.2	269 88.0	198 68.6	142 56.5	233 95.9	233 100.6	153 66.9	295 132.4	365 175.9	23 7.1	2270 831.3	2277 831.3	99.7 100.0	
Św	P M	1 0.1	10 0.1	24 0.1	25 2.1	9 1.4	1 0.3	3 1.0	4 1.4	2 0.5			1 0.2		3 0.7	82 7.8	83 7.8	98.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	8 0.4	47 0.4	135 2.9	133 13.2	112 26.6	270 88.3	201 69.6	146 57.9	235 96.4	233 100.6	153 66.9	296 132.6	365 175.9	26 7.8	2352 839.1	2360 839.1	99.7 100.0	
Bk	P M	3 1.0	19 0.1	80 0.6	74 3.5	69 2.7	40 6.8	22 6.5	19 6.1	16 5.3	32 14.4	9 4.2	65 28.4	40 17.6	169 36.0	654 133.2	657 133.2	99.5 100.0	
Db	P M		12 0.1	10	2	1		1			19	9	51	34	15	154	154	100.0	
Brz	P M		10 0.2	17 0.9	31 2.4	10 1.1	33 7.9	57 15.8	19 5.9	5 1.4	1	0.2				183	183	100.0	
Ol	P M	21 0.1	37 0.4	31 1.1	12 1.1	9 1.4	20 4.2	18 4.2	14 3.5	17 5.6	4 1.2		3 0.9	0.1		165	186	88.7	
Os	P M						1 0.1	2 0.5	0.1							3 0.7	3 0.7	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	24 0.1	78 1.7	138 2.6	119 7.0	90 5.4	93 18.9	100 27.1	52 15.6	38 12.3	56 25.0	18 7.8	119 51.3	74 31.3	184 40.1	1159	1183	98.0	
RAZEM	P M	32 0.1	125 2.1	273 5.5	252 20.2	202 32.0	363 107.2	301 96.7	198 73.5	273 108.7	289 125.6	171 74.7	415 183.9	439 207.2	210 47.9	3511	3543	99.1	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 12 MIŁOMŁYN

obreb: 3 TARDA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	6 0.1	0.7	96 225 4.9	333 46.0	403 97.7	623 190.6	376 123.7	321 123.4	490 201.3	381 160.5	260 114.6	399 177.8	402 179.1	73 20.4	4382 1440.7	4388 1440.8	99.9 100.0	
Św	P M			2 21 0.1	20 1.6	9 1.4	8 2.4	10 3.5	8 2.7	6 2.1	6 2.0	1 0.4				91 16.2	91 16.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 0.1	0.7	98 246 5.0	353 47.6	412 99.1	631 193.0	386 127.2	329 126.1	496 203.4	387 162.5	261 115.0	399 177.8	402 179.1	73 20.4	4473 1456.9	4479 1457.0	99.9 100.0	
Bk	P M	10	0.4	67 0.7	67 4.5	43 5.5	22 5.8	25 7.6	39 12.0	120 49.1	102 41.4	71 30.7	48 22.7	17 8.9	162 49.5	783 238.8	793 238.8	98.7 100.0	
Db	P M			16 6	4 0.4	4 0.4	1 0.1		2 0.6	2 0.9	7 2.7	13 5.5	16 5.6	15 5.6	1	87 21.8	87 21.8	100.0 100.0	
Gb	P M					0.1			6 1.7	1 0.5					6 1.2	13 3.5	13 3.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	126 35 1.7	15 1.5	26 4.2	50 11.1	66 17.2	25 6.5	7 1.8	1 0.3				3 0.8	354 45.2	354 45.2	100.0 100.0	
OI	P M	3		11 9 0.8	19 2.2	20 3.6	22 4.6	24 6.1	11 3.4	9 2.5	5 1.7	2 0.6	2 0.7	0.1		134 26.3	137 26.3	97.8 100.0	
Tp	P M			3												3	3	100.0	
Os	P M				16 1.2	4 0.4	7 2.1	3 0.8		4 1.9	2 0.7		10 3.8	1 0.4	1 0.3	48 11.8	48 11.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13	0.5	156 117 3.2	121 9.8	97 14.2	102 23.7	118 31.7	83 24.3	143 56.7	117 46.8	86 36.9	76 32.8	33 15.0	173 51.8	1422 347.4	1435 347.4	99.1 100.0	
RAZEM	P M	19 0.1	1.2	254 363 8.2	474 57.4	509 113.3	733 216.7	504 158.9	412 150.4	639 260.1	504 209.3	347 151.9	475 210.6	435 194.1	246 72.2	5895 1804.3	5914 1804.4	99.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 13 MŁYNARY

obreb: 1 MŁYNARY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			12 0.4	44 0.7	51 6.8	129 30.9	169 41.3	149 40.8	81 24.2	116 38.5	159 51.6	131 48.7	152 56.9	81 26.8	94 12.2	1368 379.8	1368 379.8	100.0 100.0
Św	P M	0.1	0.4	9	84 0.9	184 15.4	268 43.5	84 16.3	10 2.8	10 4.5	28 11.0	4 1.8	6 2.5	13 4.7	2 0.6	7 1.2	709 105.6	709 105.7	100.0 99.9
Jd	P M													0.2	0.1		0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	0.1	0.8	21	128 1.6	235 22.2	397 74.4	253 57.6	159 43.6	91 28.7	144 49.5	163 53.4	137 51.2	165 61.8	83 27.5	101 13.4	2077 485.7	2077 485.8	100.0 100.0
Bk	P M	11 0.5	1.4		195 0.5	622 14.8	240 19.7	113 17.1	112 25.3	35 11.0	118 41.2	162 58.2	204 78.3	207 81.2	174 76.9	418 100.5	2600 526.1	2611 526.6	99.6 99.9
Db	P M	12 0.1	1.4	65	180 2.1	312 24.5	271 32.7	209 32.8	30 4.2	50 14.1	90 27.3	209 72.9	234 90.3	261 93.0	340 125.4	47 8.7	2298 529.4	2310 529.5	99.5 100.0
Gb	P M					1	2 0.2	5 0.7	13 3.5	13 2.5	11 3.1	10 1.7	17 3.6	2 1.4	1 0.2	10 0.7	85 17.6	85 17.6	100.0 100.0
Brz	P M		1.2	26	29 1.0	114 13.0	192 31.8	346 69.1	484 112.0	169 41.2	169 47.3	77 20.4		8 1.7	7 1.4	34 4.2	1655 344.3	1655 344.3	100.0 100.0
OI	P M		0.9	15	40 2.1	99 12.8	196 37.5	147 31.3	145 37.3	115 31.0	108 36.2	37 13.1	38 14.3	5 1.8	4 1.5	30 7.3	979 227.1	979 227.1	100.0 100.0
Tp	P M			6	1	8	14									41 4.8	70 4.8	70 4.8	100.0 100.0
Os	P M		0.8	2	16 0.2	72 3.9	107 9.1	55 6.2	11 3.1	29 9.0	39 13.1	54 17.0	36 11.1	63 24.1	21 7.6	23 5.5	528 110.7	528 110.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.6	5.7	114	461 5.9	1228 69.0	1022 131.0	875 157.2	795 185.4	411 108.8	535 168.2	549 183.3	529 197.6	546 203.2	547 213.0	603 131.7	8215 1760.0	8238 1760.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	23 0.7	6.5	135	589 7.5	1463 91.2	1419 205.4	1128 214.8	954 229.0	502 137.5	679 217.7	712 236.7	666 248.8	711 265.0	630 240.5	704 145.1	10292 2245.7	10315 2246.4	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 13 MŁYNARY

obreb: 2 MARKOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			5 46 0.3	46 6.4	43 10.8	51 13.9	64 20.6	57 24.0	37 13.6	21 7.8	30 11.2	38 19.2	19 4.1	23 1.2	480 133.1	480 133.1	100.0 100.0	
Św	P M	2	0.5	4 52 0.3	140 13.3	150 26.3	88 23.6	24 8.9	13 5.4	33 15.1	33 14.4	37 15.1	6 4.3		22 3.3	602 130.5	604 130.5	99.7 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2	0.5	9 98 0.6	186 19.7	193 37.1	139 37.5	88 29.5	70 29.4	70 28.7	54 22.2	67 26.3	44 23.5	19 4.1	45 4.5	1082 263.6	1084 263.6	99.8 100.0	
Bk	P M	3 0.1		142 0.9	512 17.3	396 40.3	483 85.1	194 48.2	71 20.5	136 50.8	154 65.0	147 59.9	103 41.0	34 18.1	445 83.0	2817 530.1	2820 530.2	99.9 100.0	
Db	P M	1		16 81 0.3	101 7.2	74 10.8	152 32.4	70 16.3	13 3.7	54 22.5	77 27.4	61 26.1	111 40.7	95 33.0	60 13.8	965 234.2	966 234.2	99.9 100.0	
Gb	P M					1 0.1	8 1.8	2 0.8	4 1.0	1 0.2	8 1.8		1 0.2	1 0.2	3 0.7	29 6.8	29 6.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	7 18 0.5	41 2.9	48 7.8	100 22.0	224 56.9	60 14.8	35 9.1	14 3.9	1 0.7			30 6.7	578 125.5	578 125.5	100.0 100.0	
OI	P M		0.4	11 30 1.6	78 8.9	109 20.4	76 14.7	92 23.0	62 15.9	52 16.3	20 6.5	0.9			19 3.2	549 111.8	549 111.8	100.0 100.0	
Tp	P M			23 2	14										12 0.8	51 0.8	51 0.8	100.0 100.0	
Os	P M		0.2	5 1	5 0.3	35 3.1	33 4.8	52 14.9	32 12.0	51 21.8	27 8.8	29 10.1	6 1.1	12 3.3	49 12.0	337 92.4	337 92.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	0.8	62 274 3.3	751 36.6	663 82.5	852 160.8	634 160.1	242 67.9	329 120.7	300 113.4	238 97.7	221 83.0	142 54.6	618 120.2	5326 1101.6	5330 1101.7	99.9 100.0	
RAZEM	P M	6 0.1	1.3	71 372 3.9	937 56.3	856 119.6	991 198.3	722 189.6	312 97.3	399 149.4	354 135.6	305 124.0	265 106.5	161 58.7	663 124.7	6408 1365.2	6414 1365.3	99.9 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 14 MRAĞOWO

obreb: 1 MRAĞOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	81 0.4		112 2.6	267 18.6	183 51.8	367 175.5	774 272.1	877 272.1	403 127.5	498 150.3	430 156.2	566 231.4	193 69.2	53 18.1	283 60.0	5006 1333.7	5087 1333.7	98.4 100.0
Św	P M	16 0.2	0.4	21 0.5	47 2.1	77 10.2	65 2.4	11 6.0	15 16.3	40 11.7	60 24.2	26 11.7	2 2.4	3 3.5	0.1	22 5.8	389 85.6	405 85.8	96.0 99.8
R-M IGLASTE	P M	97 0.2	0.8	133 3.1	314 20.7	260 62.0	432 177.9	785 278.1	892 278.1	443 143.8	558 174.5	456 167.9	568 233.8	196 72.7	53 18.2	305 65.8	5395 1419.3	5492 1419.5	98.2 100.0
Bk	P M			54							1 0.2						55 0.2	55 0.2	100.0 100.0
Db	P M	0.1		59 0.2	72 0.8	43 0.8	7 0.9	3 0.5	1 0.3	1 0.2	6 2.1	4 1.0	14 3.6	8 2.8	1 0.2		219 12.6	219 12.7	100.0 99.2
Gb	P M											0.1				4 0.3	4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	92 0.5	25 0.7	41 4.6	45 7.4	107 20.3	122 28.8	63 15.9	41 11.6	20 7.2	8 2.7			37 5.1	601 105.2	601 105.2	100.0 100.0
OI	P M	8 0.2		31 1.1	26 1.1	32 2.9	20 2.7	25 4.4	41 9.7	18 3.8	5 1.4	2 0.9	1 0.4				201 27.5	209 27.5	96.2 100.0
Tp	P M			23													23	23	100.0
Os	P M			1	4 0.1	1	1	2 0.2				3 0.2					12 1.2	12 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	0.6	259 0.5	124 2.0	120 8.4	73 11.0	136 25.4	166 39.5	82 19.9	53 15.3	29 9.4	23 6.7	8 2.8	1 0.2	41 5.4	1115 147.1	1123 147.2	99.3 99.9
RAZEM	P M	105 0.3	1.4	392 0.5	438 5.1	380 29.1	505 73.0	921 203.3	1058 317.6	525 163.7	611 189.8	485 177.3	591 240.5	204 75.5	54 18.4	346 71.2	6510 1566.4	6615 1566.7	98.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 14 MRAĞOWO

obreb: 2 SĄDŁOWO I

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			5 12 0.2	5 15 0.6	38 46 8.7	11 33 9.7	26 24 8.0	8 5 1.0	233 60.9	233 60.9	100.0 100.0							
Św	P M	4	0.9	22 144 1.2	234 205 19.6	156 115 36.9	100 74 41.2	91 81 30.3	23 8 4.3	57 14.6	1310 312.7	1314 312.7	99.7 100.0						
Jd	P M		0.8	1 5												6 0.8	6 0.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4	1.7	28 161 1.4	239 220 20.2	194 161 36.9	111 107 45.3	107 117 40.0	13 13.8	5.7	62 15.6	1549 374.4	1553 374.4	99.7 100.0					
Bk	P M	7 0.1	0.5	13 40 0.5	172 42 2.7	8 13 4.9	49 71 0.5	50 11 3.6	46 11 8.8	288 62.9	814 174.9	821 175.0	99.1 99.9						
Db	P M	4	0.9	94 222 2.1	226 56 13.8	143 63 6.9	24 45 21.7	6 8 15.7	59 125 47.5	4 1.1	1075 160.2	1079 160.2	99.6 100.0						
Gb	P M						2 10 14	17 5 3.5			5 14.3	53 14.3	100.0 100.0						
Brz	P M		0.7	16 78 1.6	114 216 11.4	293 192 57.0	144 89 37.4	35 8 12.0			66 10.4	1251 230.7	1251 230.7	100.0 100.0					
OI	P M		0.2	27 58 4.0	53 58 6.5	32 21 9.0	11 28 6.0	8 2 3.9	3 0.8		12 1.5	313 49.6	313 49.6	100.0 100.0					
Tp	P M			4												4	4	100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.2	1 0.3	0.1	3 0.9	0.1	3 1.0	2 0.6	0.1	0.1		11 3.5	11 3.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	2.3	154 398 8.2	566 373 34.5	477 291 46.8	241 247 70.6	119 36 41.4	108 136 47.7	136 56.4	375 76.5	3521 633.2	3532 633.3	99.7 100.0					
RAZEM	P M	15 0.1	4.0	182 559 9.6	805 593 54.7	671 452 83.7	352 129.7	354 113.2	139 61.5	149 62.1	437 92.1	5070 1007.6	5085 1007.7	99.7 100.0					

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 14 MRAĞOWO

obreb: 3 GAŻWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	8 0.3	38 0.3	80 0.3	73 10.5	220 44.1	511 118.9	358 119.0	72 21.5	105 36.7	129 39.1	106 16.9	106 20.9	137 33.8	34 4.7	1969 466.7	1977 466.7	99.6 100.0	
Św	P M	13 1.3	42 0.1	95 1.2	180 10.9	133 20.1	77 15.3	65 25.3	64 24.3	104 42.7	117 45.8	15 9.4	40 18.5	25 10.8	71 14.4	1028 240.1	1041 240.1	98.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	21 1.6	80 0.1	175 1.5	253 21.4	353 64.2	588 134.2	423 144.3	136 45.8	209 79.4	246 84.9	121 26.3	146 39.4	162 44.6	105 19.1	2997 706.8	3018 706.8	99.3 100.0	
Bk	P M		14									0.2				14 0.2	14 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	4 1.5	149 0.2	343 4.4	296 17.3	112 14.2	64 10.1	47 11.5	11 2.6	38 11.4	88 26.4	52 16.6	52 18.4	51 20.5	31 4.9	1334 160.0	1338 160.0	99.7 100.0	
Gb	P M						1 0.1	1 0.3	3 1.3	5 1.5	7 2.0	8 3.0	6 2.6		26 5.7	57 16.5	57 16.5	100.0 100.0	
Brz	P M		9 1.5	76 2.8	212 21.5	151 17.2	303 55.9	377 94.5	127 30.5	88 25.6	49 15.6	26 9.3	15 5.4		163 29.5	1596 309.3	1596 309.3	100.0 100.0	
OI	P M	13 0.3	13 0.3	39 1.8	45 5.0	63 8.9	48 8.3	66 14.9	54 13.0	21 5.8	20 6.6	9 2.5	6 2.7	1 0.4	15 1.5	400 71.7	413 71.7	96.9 100.0	
Tp	P M		19													19	19	100.0	
Os	P M			3 0.1	1 0.3	2 0.3						2 0.2	5 1.8	4 1.5	1 0.2	18 4.1	18 4.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	17 3.3	204 0.2	461 9.0	554 43.9	328 40.6	416 74.4	491 121.2	195 47.4	152 44.3	164 50.6	97 31.8	84 30.9	56 22.4	236 41.8	3438 561.8	3455 561.8	99.5 100.0	
RAZEM	P M	38 4.9	284 0.3	636 10.5	807 65.3	681 104.8	1004 208.6	914 265.5	331 93.2	361 123.7	410 135.5	218 58.1	230 70.3	218 67.0	341 60.9	6435 1268.6	6473 1268.6	99.4 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 15 MYSZYNIC

obreb: 1 MYSZYNIC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	60 0.1	2.0	125 308 2.9	386 437 32.4	459 355 114.4	477 596 147.0	201.1 199.1 113.2	155 138 53.6	138 9 1.6	4313 1097.6	4373 1097.7	98.6 100.0						
Św	P M			18 3 0.1	6 0.8	3 0.6	3 0.1	17 14 5.1	3 1.1	12 1.2	6 1.7	12 4.5	88 22.0	88 22.0	100.0 100.0				
R-M IGLASTE	P M	60 0.1	2.0	143 311 3.0	392 440 33.2	459 358 114.5	494 610 153.1	206.2 200.2 114.4	161 150 55.3	150 9 1.6	4401 1119.6	4461 1119.7	98.7 100.0						
Db	P M			26												26	26	100.0	
Brz	P M			10 7 0.4	47 58 5.4	69 31 11.7	7 9 2.5	3 1.0								241 37.9	241 37.9	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	40 52 2.3	44 55 3.7	96 8.6	99 19.7	75 19.3	49 14.7	46 14.4	20 5.9	3 1.0	0.1			579 110.1	579 110.1	100.0 100.0	
Tp	P M			21												21	21	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	97 59 2.7	91 113 9.1	165 130 26.1	82 58 17.2	20.9 15.4 5.9	3 1.0	0.1						867 148.0	867 148.0	100.0 100.0	
RAZEM	P M	60 0.1	2.2	240 370 5.7	483 553 42.3	624 488 145.9	576 488 124.0	668 576 174.0	668 606 215.6	337 120.3	164 56.3	150 58.3	9 1.6	5268 1267.6	5328 1267.7	98.9 100.0			

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 15 MYSZYNIC

obreb: 2 PODGÓRZE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	46	1.8	93	307	401	491	848	794	659	951	724	235	104	63		5670	5716	99.2
						28.8	69.4	166.5	181.8	169.1	296.2	237.1	76.1	34.7	22.0		1285.1	1285.1	100.0
Św	P M			1	4	2			1	0.5	0.3						8	8	100.0
																	0.8	0.8	100.0
R-M IGLASTE	P M	46	1.8	94	311	403	491	848	795	659	951	724	235	104	63		5678	5724	99.2
						28.8	69.4	166.5	182.3	169.4	296.2	237.1	76.1	34.7	22.0		1285.9	1285.9	100.0
Db	P M			13													13	13	100.0
Brz	P M			249	159	63	39	29	12	2		1					554	554	100.0
						5.8	5.7	4.8	2.1	0.4	0.1	0.2	0.1				21.5	21.5	100.0
Ol	P M		0.1	14	10	9	35	28	14	5	10	6	1				132	132	100.0
						1.2	6.7	5.4	3.6	1.5	2.7	1.6	0.2				23.2	23.2	100.0
Tp	P M			15													15	15	100.0
Os	P M					4	2										6	6	100.0
						0.7	0.4										1.1	1.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	291	169	76	76	57	26	7	10	7	1				720	720	100.0
						7.7	12.8	10.2	5.7	1.9	2.8	1.8	0.3				45.8	45.8	100.0
RAZEM	P M	46	1.9	385	480	479	567	905	821	666	961	731	236	104	63		6398	6444	99.3
						36.5	82.2	176.7	188.0	171.3	299.0	238.9	76.4	34.7	22.0		1331.7	1331.7	100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 15 MYSZYNIC

obreb: 3 LIPNIKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	13 2.1	2.9	144 0.2	283 2.4	350 24.3	335 51.1	537 111.0	477 115.0	571 164.1	618 186.5	505 156.8	400 125.4	223 70.8	20 6.2		4463 1016.7	4476 1018.8	99.7 99.8
Św	P M			23	2	2 0.2	1 0.1		2 0.9	2 0.5	1 0.2	0.1					33 2.0	33 2.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	13 2.1	2.9	167 0.2	285 2.4	352 24.5	336 51.2	537 111.0	479 115.9	573 164.6	619 186.7	505 156.9	400 125.4	223 70.8	20 6.2		4496 1018.7	4509 1020.8	99.7 99.8
Db	P M			24													24	24	100.0
Gb	P M							1 0.1	0.1								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	58	6 0.4	14 1.6	9 1.4	7 1.4	13 3.2	20 5.0	6 1.7						133 14.8	133 14.8	100.0 100.0
Ol	P M	40	0.2	38	13 1.0	16 1.9	35 5.7	23 5.3	13 3.4	9 3.1	2 1.0		1 0.2	0.1			150 21.9	190 21.9	78.9 100.0
Tp	P M			31													31	31	100.0
Os	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	40	0.3	151	19 1.4	31 3.6	44 7.1	31 6.8	26 6.7	29 8.1	8 2.7		1 0.2	0.1			340 37.0	380 37.0	89.5 100.0
RAZEM	P M	53 2.1	3.2	318 0.2	304 3.8	383 28.1	380 58.3	568 117.8	505 122.6	602 172.7	627 189.4	505 156.9	401 125.6	223 70.9	20 6.2		4836 1055.7	4889 1057.8	98.9 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 16 NIDZICA

obreb: 1 NIDZICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	ha/tys.m3	%	
So	P	27		474	872	983	1302	2347	1224	902	889	680	1003	980	128	29	11813	11840	99.8
	M	1.1	2.0		4.9	98.1	243.0	619.9	338.4	265.9	282.5	217.1	331.6	315.0	45.2	3.7	2767.3	2768.4	100.0
Św	P	4		78	52	55	80	35	8	17	35	33	16	1			410	414	99.0
	M	0.1	0.1		0.2	2.8	11.8	7.8	2.4	6.6	13.7	12.6	6.2	0.6			64.8	64.9	99.8
R-M IGLASTE	P	31		552	924	1038	1382	2382	1232	919	924	713	1019	981	128	29	12223	12254	99.7
	M	1.2	2.1		5.1	100.9	254.8	627.7	340.8	272.5	296.2	229.7	337.8	315.6	45.2	3.7	2832.1	2833.3	100.0
Bk	P			33												2	35	35	100.0
	M															0.7	0.7	0.7	100.0
Db	P	8		121	42	52	23	10	1	1	7	33	37	32	18		377	385	97.9
	M		0.1	0.1	0.1	2.6	1.8	0.8	0.1	0.4	2.5	11.6	12.4	12.8	6.8		52.1	52.1	100.0
Gb	P			2				1	3							2	8	8	100.0
	M							0.3	1.5			0.2				0.1	2.1	2.1	100.0
Brz	P			38	85	81	89	139	205	166	24	8	11	4		17	867	867	100.0
	M		0.2		3.3	7.6	11.8	25.1	45.5	37.2	6.2	2.2	3.1	0.9		1.4	144.5	144.5	100.0
Ol	P	12		5	14	21	13	16	15	21	19	2					126	138	91.3
	M	2.1			0.8	1.9	1.8	3.0	3.9	6.9	8.4	0.4					27.1	29.2	92.8
Tp	P			38													38	38	100.0
	M																		
Os	P				2	2	5	6	2	1	1						19	19	100.0
	M				0.2	0.2	1.0	1.4	0.7	0.3	0.4						4.2	4.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	20		237	143	156	130	172	226	189	51	43	48	36	18	21	1470	1490	98.7
	M	2.1	0.3	0.1	4.4	12.3	16.4	30.6	51.7	44.8	17.5	14.4	15.5	13.7	6.8	2.2	230.7	232.8	99.1
RAZEM	P	51		789	1067	1194	1512	2554	1458	1108	975	756	1067	1017	146	50	13693	13744	99.6
	M	3.3	2.4	0.1	9.5	113.2	271.2	658.3	392.5	317.3	313.7	244.1	353.3	329.3	52.0	5.9	3062.8	3066.1	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 16 NIDZICA

obreb: 2 KONIUSZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	62	1.4	165	456	527	667	1175	694	918	911	468	591	1032	327	96	8027	8089	99.2	
						59.4	136.0	325.9	225.9	332.3	370.6	168.8	225.1	395.7	130.4	18.0	2392.5	2392.5	100.0	
Św	P M	3 0.2	0.4	52	25	49	31	11	2	15	26	8	9	2	1		231	234	98.7	
					0.2	2.6	3.8	1.8	0.8	5.9	10.2	3.2	3.0	0.7	0.3		32.9	33.1	99.4	
R-M IGLASTE	P M	65 0.2	1.8	217	481	576	698	1186	696	933	937	476	600	1034	328	96	8258	8323	99.2	
					3.2	62.0	139.8	327.7	226.7	338.2	380.8	172.0	228.1	396.4	130.7	18.0	2425.4	2425.6	100.0	
Bk	P M			4													4	4	100.0	
Db	P M	3		50	24	17	9	2	5	1		4	14	30	9	4	169	172	98.3	
						0.8	0.8	0.3	1.3	0.4	0.1	1.1	4.4	11.4	4.1	0.4	25.1	25.1	100.0	
Gb	P M			4							1	2	2	11	3		23	23	100.0	
										0.1	0.4	0.6	0.6	3.2	1.1		6.0	6.0	100.0	
Brz	P M		0.2	24	36	38	50	50	99	58	27	14				5	401	401	100.0	
					1.0	4.3	8.8	10.1	24.3	13.9	7.3	3.4				0.5	73.8	73.8	100.0	
OI	P M	3		8	18	36	31	14	21	11	16	11	6	14	1		187	190	98.4	
			0.2	0.1	1.2	3.7	4.8	2.5	5.3	2.8	4.7	3.5	2.0	5.3	0.5		36.6	36.6	100.0	
Tp	P M			8													8	8	100.0	
Os	P M										1	2					3	3	100.0	
											0.1	0.5					0.6	0.6	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6		98	78	91	90	66	125	70	45	33	22	55	13	9	795	801	99.3	
			0.4	0.1	2.2	8.8	14.4	12.9	30.9	17.2	12.6	9.1	7.0	19.9	5.7	0.9	142.1	142.1	100.0	
RAZEM	P M	71 0.2	2.2	315	559	667	788	1252	821	1003	982	509	622	1089	341	105	9053	9124	99.2	
				0.1	5.4	70.8	154.2	340.6	257.6	355.4	393.4	181.1	235.1	416.3	136.4	18.9	2567.5	2567.7	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 17 NOWE RAMUKI

obreb: 1 NOWE RAMUKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	145 2.0	15.2	316 566 16.8	446 460 75.2	1236 1806 357.8	895 1425 364.1	1288 1138 470.3	1926 2266 856.9	265 81.8	14033 5157.7	14178 5159.7	99.0 100.0							
Św	P M		2.4	11 118 1.6	37 12 5.1	12 2.2	9 2.6	8 3.0	16 8.6	6 2.3	4 1.3	3 1.0	2 1.1			226 31.2	226 31.2	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	145 2.0	17.6	327 684 18.4	483 472 80.3	107.3	360.4	596.0	372.7	584.7	541.6	471.3	858.0	1098.8	81.8	5188.9	5190.9	99.0 100.0		
Bk	P M			1						1 0.5	0.1					2 0.6	2 0.6	100.0 100.0		
Db	P M	0.4	1.5	52 51 0.4	5 0.3		4 0.9	8 2.1	6 1.9	25 9.1	40 15.0	50 20.2	164 86.4	251 115.2	13 4.1	669 257.1	669 257.5	100.0 99.8		
Gb	P M												14 5.3	9 3.3		23 8.6	23 8.6	100.0 100.0		
Brz	P M	0.4	0.7	3 47 1.6	18 2.3	26 5.1	132 33.2	86 23.0	45 15.0	32 10.7	12 4.2	5 1.2	0.1		12 3.1	418 100.2	418 100.6	99.6		
Ol	P M	0.1		6 12 0.6	3 0.4	2 0.4	14 2.7	21 5.1	8 2.2	8 2.3	4 1.2	6 1.9	2 0.8			86 17.6	86 17.7	100.0 99.4		
Tp	P M			26												26	26	100.0		
Os	P M					0.1				1 0.1						1 0.2	1 0.2	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	0.9	2.2	87 111 2.6	26 3.1	28 5.5	150 36.8	115 30.2	59 19.1	67 22.7	56 20.5	61 23.3	180 92.6	260 118.5	25 7.2	1225 384.3	1225 385.2	100.0 99.8		
RAZEM	P M	145 2.9	19.8	414 795 21.0	509 83.4	500 112.8	1395 397.2	1929 626.2	970 391.8	1498 607.4	1348 562.1	1202 494.6	2108 950.6	2526 1217.3	290 89.0	15484 5573.2	15629 5576.1	99.1 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 18 OLSZTYNEK

obreb: 1 OLSZTYNEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	60 1.2	4.4	201 347 7.2	349 854 199.6	849 231.7	1265 407.7	745 264.0	641 234.5	734 274.5	732 284.6	826 321.5	130 49.9	97 17.2	7770 2332.8	7830 2334.0	99.2 99.9		
Św	P M	17 0.3	1.0	43 104 2.1	193 17.4	89 11.3	10 2.4	6 1.8	8 3.0	19 7.3	21 7.4	11 3.7	2 0.8		506 58.2	523 58.5	96.7 99.5		
Jd	P M				1										1	1	100.0		
R-M IGLASTE	P M	77 1.5	5.4	244 451 9.3	543 210.9	943 234.1	859 409.5	1271 267.0	753 241.8	660 281.9	755 288.3	743 322.3	828 49.9	130 17.2	97 2391.0	8277 2392.5	99.1 99.9		
Bk	P M		0.1	8									9 3.2	2 0.6	2 3.9	21 3.9	21 3.9	100.0 100.0	
Db	P M	0.2	2.2	171 101 1.6	41 3.0	34 5.3	15 3.1	2 0.3	5 1.3	17 5.2	10 2.2	6 0.9	6 1.3	6 1.8		414 28.2	414 28.4	100.0 99.3	
Gb	P M						0.1		2 0.5	5 1.0	4 0.9	1 0.2	2 0.4	0.1		14 3.2	14 3.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5	82 44 2.3	23 2.4	106 19.9	125 27.6	172 45.1	96 27.4	41 12.5	33 10.3	21 7.3	19 6.8	3 0.9	13 2.3	778 165.3	778 165.3	100.0 100.0	
OI	P M	8	0.2	11 29 2.1	29 3.5	27 4.6	24 4.7	29 6.8	22 5.7	25 7.9	19 6.2	6 1.8	1 0.2			222 43.7	230 43.7	96.5 100.0	
Tp	P M			26												26	26	100.0	
Os	P M		0.1	1 5 0.5	2 0.3	1 0.3	1 0.2									10 1.4	10 1.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	3.1	298 175 6.0	98 9.4	169 30.1	165 35.8	204 52.4	125 34.9	88 26.6	66 19.6	34 10.2	37 11.9	11 3.4	15 2.3	1485 245.7	1493 245.9	99.5 99.9	
RAZEM	P M	85 1.7	8.5	542 626 15.3	641 62.8	1112 241.0	1024 269.9	1475 461.9	878 301.9	748 268.4	821 301.5	777 298.5	865 334.2	141 53.3	112 19.5	9762 2636.7	9847 2638.4	99.1 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 18 OLSZTYNEK

obreb: 2 GRUNWALD

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	0.1	0.4	72 87 2.4	48 173 4.5	214 172 56.6	172 85 54.4	29.3	68 25.0	101 77 34.7	27.0	75 25.5	38 11.8	26 4.0	1236 313.0	1236 313.1	100.0 100.0		
Św	P M	0.6	5 100 2.3	196 171 17.0	65 25 8.2	41 45 15.0	16.6	15.0	16.5	14.3	4	1.8	2.2	777 156.4	777 156.4	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	0.1	1.0	77 187 4.7	244 344 66.6	279 197 74.8	62.6	43.8	41.6	49.7	43.5	39.8	13.6	6.2	2013 469.4	2013 469.5	100.0 100.0		
Bk	P M	10 0.8	3.2	94 136 0.1	121 112 4.0	100 23.2	21.8	19.2	30.7	78 163 72.3	256 107.5	225 98.3	162 69.8	189 38.9	1758 502.6	1768 503.4	99.4 99.8		
Db	P M	0.6	142 253 2.8	147 145 12.4	166 83 25.4	24 30 8.2	9.1	5.8	5.1	19 20 7.4	13 7.7	8 2.3	1068 151.2	1068 151.2	100.0 100.0				
Gb	P M	1 0.2	3 0.6	6 1.3	11 2.9	17 4.7	6 1.8	0.1							45 11.6	45 11.6	100.0 100.0		
Brz	P M	0.1	82 40 1.1	32 82 14.5	267 552 157.7	276 73 20.7	8.9	3.9	0.9	3 0.9	15 3.9	3 0.9		17 2.2	1474 363.6	1474 363.6	100.0 100.0		
OI	P M	0.4	29 0.3	27 1.4	22 2.8	17 3.4	5.9	10.3	10.6	35 11.3	40 9.0	26 3.4	10 0.8	2 0.1	277 59.7	277 59.7	100.0 100.0		
Tp	P M	13													13	13	100.0		
Os	P M	3 0.2	1 0.1	3 0.9	4 1.4	3 1.0	1 0.2	3 1.4	3 1.1	15 6.1	3 1.0	1 0.4	40 13.8	40 13.8	100.0 100.0				
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.8	4.3	361 456 0.4	456 325 6.7	357 563 138.7	217.2	122.3	74.9	228 102.1	303 122.8	264 113.6	185 78.6	215 43.8	4675 1102.5	4685 1103.3	99.8 99.9		
RAZEM	P M	10 0.9	5.3	438 643 0.4	569 701 11.4	842 120.5	213.5	279.8	166.1	341 116.5	403 151.8	421 166.3	373 153.4	227 92.2	251 50.0	6688 1571.9	6698 1572.8	99.9 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 19 OSTROŁĘKA

obreb: 1 OSTROŁĘKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	30	2.8	162	483	722	932	1349	1331	923	919	697	257	111	81	41	8008	8038	99.6
Św	P M			11	1												12	12	100.0
R-M IGLASTE	P M	30	2.8	173	484	722	932	1349	1331	923	919	697	257	111	81	41	8020	8050	99.6
Db	P M			19	6	1	14	62	51	30	16	2					201	201	100.0
						0.1	1.8	17.8	17.5	10.7	5.9	0.6					54.4	54.4	100.0
Brz	P M			44	28	51	43	37	46	33	9	3	2			8	304	304	100.0
					1.3	5.6	6.2	6.4	11.9	9.6	2.4	1.1	0.7			1.1	46.3	46.3	100.0
OI	P M	3	0.3	26	32	46	35	29	69	75	49	36	21	5			423	426	99.3
					1.7	4.9	5.9	8.0	28.4	32.3	20.2	14.8	8.2	1.8			126.5	126.5	100.0
Tp	P M			40													40	40	100.0
Os	P M						1	1	4	2							8	8	100.0
							0.1	0.2	0.8	0.6							1.7	1.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.3	129	66	98	93	129	170	140	74	41	23	5		8	976	979	99.7
					3.0	10.6	14.0	32.4	58.6	53.2	28.5	16.5	8.9	1.8		1.1	228.9	228.9	100.0
RAZEM	P M	33	3.1	302	550	820	1025	1478	1501	1063	993	738	280	116	81	49	8996	9029	99.6
					6.9	54.2	139.7	304.8	366.8	282.3	298.8	228.0	84.3	34.8	23.3	6.3	1833.3	1833.3	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 19 OSTROŁĘKA

obreb: 2 SEBORKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	25 0.3	3.4	197 493 4.3	575 625 40.3	1177 1032 221.0	879 714 220.5	1032 228.1	879 714 220.5	714 192.2	410 115.8	297 86.9	206 60.5	75 21.4	3 0.7	6683 1280.1	6708 1280.4	99.6 100.0	
Św	P M			11 6 0.2	5 1 0.3	1 0.1	1 0.2	1 0.5	2 0.4	1 0.2						28 1.9	28 1.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	25 0.3	3.4	208 499 4.5	580 626 40.6	1177 1033 221.0	880 716 221.0	1033 228.3	880 716 221.0	716 192.6	411 116.0	297 86.9	206 60.5	75 21.4	3 0.7	6711 1282.0	6736 1282.3	99.6 100.0	
Db	P M	2		25 1					2 0.5	1 0.3						29 0.8	31 0.8	93.5 100.0	
Gb	P M												0.1			0.1	0.1	100.0	
Brz	P M			33 14 0.4	18 12 1.5	10 8 1.7	3 1.3	0.4								98 6.9	98 6.9	100.0 100.0	
Ol	P M	9		7 9 0.6	14 7 1.4	5 1.3	8 2.6	4 1.3	8 3.2	6 2.4	0.1				2 0.2	70 14.1	79 14.1	88.6 100.0	
Tp	P M			36												36	36	100.0	
Os	P M				1 0.1	0.1	0.1	0.1							1 0.1	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11		101 24 1.0	33 19 3.0	15 16 4.0	9 9 2.2	9 3.5	6 2.4	0.1	0.1				3 0.3	235 22.3	246 22.3	95.5 100.0	
RAZEM	P M	36 0.3	3.4	309 523 5.5	613 645 43.6	1192 1049 224.0	889 725 223.2	1049 232.3	889 725 223.2	725 196.1	417 118.4	297 87.0	206 60.6	75 21.4	6 1.0	6946 1304.3	6982 1304.6	99.5 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 22 PRZASNYSZ

obreb: 1 JANOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	44 0.4	2.0	309 0.3	528 6.9	592 50.7	838 169.8	742 188.4	624 169.0	739 223.7	862 274.8	571 192.5	265 96.5	198 70.8	62 19.7	150 29.8	6480 1494.9	6524 1495.3	99.3 100.0
Św	P M		0.1	8 0.1	13 0.1	10 0.8	2 0.2		1 0.5	4 1.7	2 1.0	0.1					40 4.5	40 4.5	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.8	2 1.1	1 0.4					4 2.3	4 2.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 0.4	2.1	317 0.3	541 7.0	602 51.5	840 170.0	742 188.4	625 169.5	744 226.2	866 276.9	572 193.0	265 96.5	198 70.8	62 19.7	150 29.8	6524 1501.7	6568 1502.1	99.3 100.0
Bk	P M			24													24	24	100.0
Db	P M	25	0.2	84	55 0.7	54 3.5	45 6.2	27 5.7	41 11.0	66 20.0	103 33.1	111 32.8	43 11.8	1 0.4	14 5.1		644 130.5	669 130.5	96.3 100.0
Gb	P M			3				1 0.2	3 1.1	3 1.4	1 0.5					3 0.3	14 3.5	14 3.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	41	33 2.0	63 6.3	68 10.5	49 9.7	84 22.4	91 26.6	36 11.6	15 4.2	8 1.9	0.1		37 6.6	525 102.0	525 102.0	100.0 100.0
OI	P M		0.3	39	37 2.6	36 3.7	88 13.4	69 13.5	38 8.7	107 33.0	81 26.7	15 4.7	1 0.2				511 106.9	511 106.9	100.0 100.0
Tp	P M			21													21	21	100.0
Os	P M					2 0.4	2 0.3										4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25	0.6	212 0.1	125 5.3	155 13.9	203 30.4	146 29.1	166 43.2	267 81.0	221 71.9	141 41.7	52 13.9	1 0.5	14 5.1	40 6.9	1743 343.6	1768 343.6	98.6 100.0
RAZEM	P M	69 0.4	2.7	529 0.4	666 12.3	757 65.4	1043 200.4	888 217.5	791 212.7	1011 307.2	1087 348.8	713 234.7	317 110.4	199 71.3	76 24.8	190 36.7	8267 1845.3	8336 1845.7	99.2 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 22 PRZASNYSZ

obreb: 2 PRZEJMY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	47 0.5	2.0	253	424 6.9	509 49.9	588 113.3	571 141.9	477 146.9	698 251.1	1142 446.3	876 369.0	410 176.5	168 71.4	23 9.6	90 13.4	6229 1798.2	6276 1798.7	99.3 100.0
Św	P M			5	8 0.3	5 0.6	9 1.8	6 1.6	1 0.4	4 1.9	3 1.7	3 1.3	2 0.6				46 10.2	46 10.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	47 0.5	2.0	258	432 7.2	514 50.5	597 115.1	577 143.5	478 147.3	702 253.0	1145 448.0	879 370.3	412 177.1	168 71.4	23 9.6	90 13.4	6275 1808.4	6322 1808.9	99.3 100.0
Bk	P M			8													8	8	100.0
Db	P M		0.3	71	30	10 1.0	25 4.6	57 14.7	31 9.2	9 2.6	9 3.0	12 4.5	9 3.6	6 2.3	1 0.4		270 46.2	270 46.2	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.1	28	11 0.7	20 2.3	24 4.4	27 6.7	44 12.2	23 7.1	4 1.4	16 5.3	12 3.9	1 0.4		13 2.1	223 46.6	223 46.6	100.0 100.0
OI	P M	17	0.3	31	33 1.3	15 1.5	12 2.4	16 3.8	23 7.3	31 10.2	26 9.5	17 7.3	7 3.4	1 0.6		5 1.5	217 49.1	234 49.1	92.7 100.0
Tp	P M			35													35	35	100.0
Os	P M					2 0.1	1 0.1			1 0.4	1 0.3						5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	17	0.7	173	74 2.0	47 4.9	62 11.5	100 25.2	99 29.1	64 20.2	39 13.9	45 17.1	28 10.9	8 3.3	1 0.4	18 3.6	758 142.8	775 142.8	97.8 100.0
RAZEM	P M	64 0.5	2.7	431	506 9.2	561 55.4	659 126.6	677 168.7	577 176.4	766 273.2	1184 461.9	924 387.4	440 188.0	176 74.7	24 10.0	108 17.0	7033 1951.2	7097 1951.7	99.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 24 SPYCHOWO

obreb: 1 SPYCHOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	38		133	295	488	807	1000	589	340	644	550	306	402	365	44	5963	6001	99.4
	M	0.6	2.4		5.0	56.3	181.7	299.3	197.2	125.6	238.2	208.7	119.4	162.0	137.8	5.4	1739.0	1739.6	100.0
Św	P	17		10	39	38	15	10	13	19	22	26	20	5	2	2	221	238	92.9
	M	0.2	0.5	0.4	0.2	3.1	1.7	1.7	3.6	7.4	8.0	8.8	6.7	1.7	0.7	0.3	44.8	45.0	99.6
R-M IGLASTE	P	55		143	334	526	822	1010	602	359	666	576	326	407	367	46	6184	6239	99.1
	M	0.8	2.9	0.4	5.2	59.4	183.4	301.0	200.8	133.0	246.2	217.5	126.1	163.7	138.5	5.7	1783.8	1784.6	100.0
Db	P	18		8	3	1	1	1	2	1				11	29	7	64	82	78.0
	M	0.2			0.1	0.3	0.2	1.0	0.5					4.5	13.0	1.9	21.5	21.7	99.1
Brz	P			7	48	34	46	79	73	33	15	10	5	1			351	351	100.0
	M		0.1		2.8	3.1	8.1	20.0	20.5	9.1	3.8	2.4	1.1	0.2			71.2	71.2	100.0
Ol	P			20	12	15	13	13	13	12	20	29	16	5			168	168	100.0
	M	0.1	0.3	0.3	0.3	1.5	1.8	2.2	3.3	2.9	5.3	9.0	5.3	1.5	0.1		33.5	33.6	99.7
Tp	P			5													5	5	100.0
	M																		
Os	P						1										1	1	100.0
	M						0.2	0.1									0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	18		40	63	50	61	93	88	46	35	39	21	17	29	7	589	607	97.0
	M	0.3	0.4		3.2	4.6	10.4	22.5	24.8	12.5	9.1	11.4	6.4	6.2	13.1	1.9	126.5	126.8	99.8
RAZEM	P	73		183	397	576	883	1103	690	405	701	615	347	424	396	53	6773	6846	98.9
	M	1.1	3.3	0.4	8.4	64.0	193.8	323.5	225.6	145.5	255.3	228.9	132.5	169.9	151.6	7.6	1910.3	1911.4	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 24 SPYCHOWO

obreb: 2 RACIBÓR

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	41		89	247	359	462	709	850	568	1469	849	482	557	251	44	6936	6977	99.4
	M	0.4	2.3		5.0	40.1	104.2	209.0	289.8	205.6	528.1	321.9	186.7	219.4	101.8	3.7	2217.6	2218.0	100.0
Św	P	16		18	35	31	11	5	6	13	10	5	7	4		3	148	164	90.2
	M		0.5	0.1	0.8	2.1	1.5	1.7	2.5	4.7	3.4	1.7	2.5	1.5	0.1	0.7	23.8	23.8	100.0
R-M IGLASTE	P	57		107	282	390	473	714	856	581	1479	854	489	561	251	47	7084	7141	99.2
	M	0.4	2.8	0.1	5.8	42.2	105.7	210.7	292.3	210.3	531.5	323.6	189.2	220.9	101.9	4.4	2241.4	2241.8	100.0
Bk	P			2													2	2	100.0
	M																		
Db	P	11		7	12	5								2			26	37	70.3
	M													0.6	0.1		0.7	0.7	100.0
Brz	P			6	28	25	35	60	87	32	7	3				12	295	295	100.0
	M		0.1		1.3	2.0	6.2	13.7	23.4	9.2	1.6	0.6				2.4	60.5	60.5	100.0
Ol	P	7		10	35	48	54	43	31	30	40	23	11	6	1		332	339	97.9
	M	0.2	0.3		1.4	4.1	8.6	8.9	8.1	9.5	14.5	9.5	5.4	2.7	0.2		73.2	73.4	99.7
Tp	P			1													1	1	100.0
	M																		
Os	P																		
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	18		26	75	78	89	103	118	62	47	26	11	8	1	12	656	674	97.3
	M	0.2	0.4		2.7	6.1	14.8	22.6	31.5	18.7	16.1	10.1	5.4	3.3	0.3	2.4	134.4	134.6	99.9
RAZEM	P	75		133	357	468	562	817	974	643	1526	880	500	569	252	59	7740	7815	99.0
	M	0.6	3.2	0.1	8.5	48.3	120.5	233.3	323.8	229.0	547.6	333.7	194.6	224.2	102.2	6.8	2375.8	2376.4	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 24 SPYCHOWO

obreb: 3 CHOCHÓŁ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	66 0.3	1.9	117 0.1	380 6.1	329 26.7	592 127.8	841 227.8	813 256.6	486 160.0	331 108.2	391 134.8	359 129.6	399 138.4	260 91.3	69 5.3	5367 1414.6	5433 1414.9	98.8 100.0
Św	P M	26 0.1	0.7	49 0.1	75 1.1	40 4.1	30 5.8	18 4.9	14 4.4	14 5.2	11 3.9	11 3.4	10 2.8	7 2.2	1 0.3		280 38.9	306 39.0	91.5 99.7
R-M IGLASTE	P M	92 0.4	2.6	166 0.2	455 7.2	369 30.8	622 133.6	859 232.7	827 261.0	500 165.2	342 112.1	402 138.2	369 132.4	406 140.6	261 91.6	69 5.3	5647 1453.5	5739 1453.9	98.4 100.0
Bk	P M																		
Db	P M	5 0.1	0.4	42 0.1	21	5											68 0.5	73 0.6	93.2 83.3
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M		0.5	18 0.1	82 3.7	185 20.0	243 43.6	233 54.4	144 36.5	73 18.3	28 6.6	5 1.0				9 1.9	1020 186.6	1020 186.6	100.0 100.0
Ol	P M	5 0.2	1.0	74 0.2	102 3.8	123 12.9	119 20.8	75 17.7	69 20.9	55 17.0	37 12.3	23 8.3	21 6.3	6 1.9		5 0.7	709 123.8	714 124.0	99.3 99.8
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M					2 0.3	2 0.4	1 0.2	3 0.8	1 0.4							9 2.1	9 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.3	1.9	141 0.4	205 7.5	315 33.2	364 64.8	309 72.3	216 58.2	129 35.7	65 18.9	28 9.3	21 6.3	6 1.9		14 2.6	1813 313.0	1823 313.3	99.5 99.9
RAZEM	P M	102 0.7	4.5	307 0.6	660 14.7	684 64.0	986 198.4	1168 305.0	1043 319.2	629 200.9	407 131.0	430 147.5	390 138.7	412 142.5	261 91.6	83 7.9	7460 1766.5	7562 1767.2	98.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 25 SROKOWO

obreb: 1 GIERDAWY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	20		105	220	124	147	175	71	102	199	227	115	92	30	14	1621	1641	98.8
			0.6			13.8	31.5	46.3	19.0	33.0	73.5	86.3	42.2	33.1	10.8	1.4	395.3	395.3	100.0
Św	P M	190		61	122	126	96	68	15	27	50	48	20	12	2	6	653	843	77.5
		0.2	0.5	0.1	2.3	10.1	18.3	22.2	5.3	10.4	18.8	18.5	8.0	4.6	0.8	0.3	120.2	120.4	99.8
R-M IGLASTE	P M	210		166	342	250	243	243	86	129	249	275	135	104	32	20	2274	2484	91.5
		0.2	1.1	0.1	6.1	23.9	49.8	68.5	24.3	43.4	92.3	104.8	50.2	37.7	11.6	1.7	515.5	515.7	100.0
Bk	P M			26	3												29	29	100.0
Db	P M	0.9	1.0	355	242	175	199	189	115	92	108	100	93	217	337	68	2290	2290	100.0
					3.1	15.9	24.5	37.3	27.1	27.0	33.5	33.0	32.4	80.4	126.8	2.5	444.5	445.4	99.8
Gb	P M								2	5	4	2	3				16	16	100.0
									0.3	1.2	1.1	0.7	1.1				4.4	4.4	100.0
Brz	P M		0.4	28	27	90	167	268	386	364	286	216	67			79	1978	1978	100.0
					1.2	10.7	30.0	59.7	96.0	97.6	74.9	53.2	19.7	1.2		7.9	452.5	452.5	100.0
OI	P M		0.6	139	233	247	301	190	103	155	160	80	25	4	1	4	1642	1642	100.0
				0.2	16.5	33.7	60.7	42.4	24.0	44.9	51.4	25.8	7.9	1.2	0.1		309.4	309.4	100.0
Tp	P M		0.1	14			3	4								24	45	45	100.0
							0.9	1.5								2.4	4.9	4.9	100.0
Os	P M	0.2				4	8	15	22	34	49	29	17	19	3		200	200	100.0
						0.5	1.4	3.3	6.0	12.2	19.5	10.6	4.1	6.5	1.5		65.6	65.8	99.7
R-M LIŚCIASTE	P M	1.1	2.1	562	505	516	678	666	628	650	607	427	205	240	341	175	6200	6200	100.0
				0.2	20.8	60.8	117.5	144.2	153.4	182.9	180.4	123.3	65.2	89.3	128.4	12.8	1281.3	1282.4	99.9
RAZEM	P M	210	3.2	728	847	766	921	909	714	779	856	702	340	344	373	195	8474	8684	97.6
		1.3		0.3	26.9	84.7	167.3	212.7	177.7	226.3	272.7	228.1	115.4	127.0	140.0	14.5	1796.8	1798.1	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 25 SROKOWO

obreb: 2 KĘTRZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.1	66 92 2.5	44 166 4.9	274 162 81.5	131 98 53.1	45.3	38	85 30.9	38 12.9	35 10.8	7 2.1	9 0.8	1207 318.6	1207 318.6	100.0 100.0		
Św	P M		0.4	44 115 1.7	156 120 14.6	86 19 21.3	50 19 24.0	4.5	18.1	68 25.4	43 17.3	38 16.4	39 16.4	2 0.5	3 0.1	783 160.7	783 160.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		0.5	110 207 4.2	200 286 19.5	360 181 105.5	181 57.6	63.4	181 59.0	166 48.2	128 29.3	76 27.2	74 27.2	9 2.6	12 0.9	1990 479.3	1990 479.3	100.0 100.0	
Bk	P M			28 2												30	30	100.0	
Db	P M	89 1.9	1.4	376 295 0.2	232 237 18.4	206 74 33.8	206 74 42.5	18.6	78 113 35.1	113 122 42.2	82 28.9	168 59.7	278 86.2	39 2.9	2300 397.4	2389 399.3	96.3 99.5		
Gb	P M							3 0.6	5 1.4	4 1.7	2 1.5	10 2.6	20 5.8	2 1.0	13 1.5	59 16.1	59 16.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5	16 16 1.1	85 274 8.7	274 303 80.4	377 303 76.2	87.7	256 331 67.4	160 46.8	41 13.6	21 5.3	2 0.4	107 8.1	1989 441.6	1989 441.6	100.0 100.0		
OI	P M	16 0.7	0.4	97 142 0.3	156 188 19.4	99 86 33.2	102 86 18.1	18.8	87 26.9	60 18.7	23 6.4	3 0.9		3 0.5	1046 180.1	1062 180.8	98.5 99.6		
Tp	P M			8		1 0.1	1 0.2									10 0.3	10 0.3	100.0 100.0	
Os	P M				3 0.3	5 0.8	5 1.1	6 1.3	3 0.7	6 1.5	6 1.4					34 7.1	34 7.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	105 2.6	2.3	525 455 0.5	705 688 46.8	472 113.3	519 138.6	466 132.1	350 110.6	156 51.5	212 71.7	282 87.6	162 13.0	5468 1042.6	5573 1045.2	98.1 99.8			
RAZEM	P M	105 2.6	2.8	635 662 0.5	991 1048 66.3	653 174.7	700 202.0	632 173.1	478 202.0	232 158.8	286 80.8	291 90.2	174 13.9	7458 1521.9	7563 1524.5	98.6 99.8			

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 26 STARE JABŁONKI

obreb: 1 STARE JABŁONKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	37	1.0	57	254 3.6	288 23.7	192 33.1	904 264.2	625 201.7	364 124.9	865 349.6	686 263.1	593 255.3	1041 484.3	1124 540.0	192 39.0	7185 2583.5	7222 2583.5	99.5 100.0	
Św	P M		0.1	1	15 0.1	18 1.6	11 1.4	7 0.9	4 0.9	3 1.6	2 0.9	5 3.0	0.8	2 1.3	2 0.9		70 13.5	70 13.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	37	1.1	58	269 3.7	306 25.3	203 34.5	911 265.1	629 202.6	367 126.5	867 350.5	691 266.1	593 256.1	1043 485.6	1126 540.9	192 39.0	7255 2597.0	7292 2597.0	99.5 100.0	
Bk	P M	2	0.4	28	35	114	15 0.2	11 1.8	35 8.3	20 5.8	24 9.4	28 10.6	27 8.8	65 29.4	19 10.4	199 41.6	620 126.7	622 126.7	99.7 100.0	
Db	P M	2	0.2	83	45 0.8	1 0.1	1 0.1	4 0.5		2 0.6	15 5.3	28 10.6	37 13.6	102 35.6	83 34.6	10 0.8	411 102.8	413 102.8	99.5 100.0	
Gb	P M							1 0.4	10 3.8	1 0.3				1 0.4		9 1.7	22 6.6	22 6.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	31	10 0.4	7 0.7	39 6.6	204 46.9	167 42.0	66 13.9	36 9.2	2 0.3	0.1	1 0.3		8 1.6	571 122.3	571 122.3	100.0 100.0	
OI	P M	0.3	0.1	4	21 0.4	5 0.6	16 2.9	8 1.9	12 3.1	21 5.6	5 1.3	1 0.5	6 2.1	10 4.3	3 1.4	4 0.8	116 25.0	116 25.3	100.0 98.8	
Tp	P M			12													12	12	100.0	
Os	P M					1 0.1	0.1										1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.3	1.0	158	111 1.6	128 1.5	71 9.9	227 51.1	215 53.8	119 29.7	81 25.5	59 22.0	70 24.6	179 70.0	105 46.4	230 46.5	1753 383.6	1757 383.9	99.8 99.9	
RAZEM	P M	41 0.3	2.1	216	380 5.3	434 26.8	274 44.4	1138 316.2	844 256.4	486 156.2	948 376.0	750 288.1	663 280.7	1222 555.6	1231 587.3	422 85.5	9008 2980.6	9049 2980.9	99.5 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 27 STRZAŁOWO

obreb: 1 STRZAŁOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną	
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP			
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
So	P M		1.2	32 281	5.4 24.4	270 146.3	576 142.5	484 157.5	477 140.1	633 239.6	377 148.1	301 113.7	532 208.1	663 271.8	222 59.8	5223 1658.5	5223 1658.5	100.0 100.0
Św	P M	32 0.2	0.5	39 65	1.3 15.2	160 18.9	128 10.7	43 7.8	26 3.4	11 4.2	11 1.0	2 0.5	12 3.8	11 3.8		510 71.1	542 71.3	94.1 99.7
R-M IGLASTE	P M	32 0.2	1.7	71 346	6.7 39.6	430 165.2	704 153.2	527 165.3	503 143.5	644 243.8	379 149.1	303 114.2	544 211.9	674 275.6	222 59.8	5733 1729.6	5765 1729.8	99.4 100.0
Db	P M	9 0.1	0.5	35 36	0.5 1.9	31 3.2	21 2.0	10 0.3	2 9.2	31 11.5	33 4.7	12 1.4	4 3.9	8 8.9	31 0.5	256 48.5	265 48.6	96.6 99.8
Gb	P M			3				3	1	3	1					11 1.9	11 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	6	23	37	97	94	67	33	7	13	7	0.1	9	393 85.0	393 85.0	100.0 100.0
Ol	P M	3	0.1	2	21	13	21	11	16	21	16	4	4	0.1		145 27.1	148 27.1	98.0 100.0
Tp	P M			7												7	7	100.0
Os	P M						6	3	1.1	0.7	0.1				3	12 3.1	12 3.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	0.7	47 63	1.8 5.2	67 12.6	79 26.0	124 26.4	118 31.2	120 26.3	85 11.0	36 5.5	21 7.6	22 9.2	31 2.1	824 165.6	836 165.7	98.6 99.9
RAZEM	P M	44 0.3	2.4	118	409	497	783	651	621	729	415	324	566	705	233	6557 1895.2	6601 1895.5	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 27 STRZAŁOWO

obreb: 2 KRUTYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	9 0.6	22	108 1.4	198 23.1	545 128.2	700 211.0	619 208.9	455 166.0	550 213.2	504 217.6	294 128.0	627 270.8	397 166.6	132 37.9	5151 1773.3	5160 1773.3	99.8 100.0	
Św	P M	3 0.1	0.2	20 0.2	37 2.9	32 4.6	16 4.5	4 1.6	5 1.4	4 1.2	1 0.2					119 16.8	122 16.9	97.5 99.4	
R-M IGLASTE	P M	12 0.1	0.8	22	128 1.6	235 26.0	577 132.8	716 215.5	623 210.5	460 167.4	554 214.4	505 217.8	294 128.0	627 270.8	397 166.6	132 37.9	5270 1790.1	5282 1790.2	99.8 100.0
Db	P M		0.2	5	15 0.1	6 0.4	17 2.6	13 2.9	2 0.6	22 6.9	20 6.7	23 8.7	36 14.2	13 5.5	36 12.6		208 61.4	208 61.4	100.0 100.0
Gb	P M								3 0.7	1 0.2		5 1.8	1 0.5				10 3.2	10 3.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1		13 0.6	22 2.3	20 3.8	50 11.2	45 11.5	25 6.8	21 5.6	4 1.2				6 1.3	206 44.4	206 44.4	100.0 100.0
Ol	P M	11 1.1		7 0.5	13 1.6	10 1.8	9 2.0	48 11.7	33 8.9	21 6.3	8 2.0	1 0.2					150 35.0	161 36.1	93.2 97.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M				1	1 0.1	3 0.6	7 2.0	4 1.2	1 0.2							17 4.1	17 4.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 1.1	0.3	8	35 1.2	42 4.3	48 8.3	75 16.7	102 25.8	87 24.5	64 19.0	35 11.9	42 16.2	14 6.0	36 12.6	6 1.3	594 148.1	605 149.2	98.2 99.3
RAZEM	P M	23 1.2	1.1	30	163 2.8	277 30.3	625 141.1	791 232.2	725 236.3	547 191.9	618 233.4	540 229.7	336 144.2	641 276.8	433 179.2	138 39.2	5864 1938.2	5887 1939.4	99.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 27 STRZAŁOWO

obreb: 3 BABIĘTA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	19 0.2	0.8	104	219 2.3	269 32.6	436 107.1	555 163.8	1064 375.0	493 182.7	719 269.6	586 229.4	359 140.8	368 139.5	129 47.1	36 11.1	5337 1701.8	5356 1702.0	99.6 100.0
Św	P M	9	0.1		7	25 1.9	12 1.2	3 0.9	2	7	2	19 6.9	6 2.2	0.1		1 0.1	82 17.4	91 17.4	90.1 100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.2	0.9	104	226 2.3	294 34.5	448 108.3	558 164.7	1066 375.9	493 182.9	726 272.5	605 236.3	365 143.0	368 139.6	129 47.1	37 11.2	5419 1719.2	5447 1719.4	99.5 100.0
Db	P M	3		19	8	2 0.1		8	2		15	5			36 15.2		95 24.9	98 24.9	96.9 100.0
Gb	P M			6						1 0.1							7 0.1	7 0.1	100.0 100.0
Brz	P M	12 1.5		9	5 0.2	11 1.1	13 2.2	19 4.0	18 4.7	23 5.9	13 3.3	2 0.5					113 21.9	125 23.4	90.4 93.6
Ol	P M	15			9 0.6	7 0.6	8 1.3	7 1.4	22 4.8	22 5.6	18 5.5	11 3.6	2 0.6	3 0.5	0.1		109 24.6	124 24.6	87.9 100.0
Tp	P M			7													7	7	100.0
Os	P M					1 0.1					3 0.7	1 0.2					5 1.0	5 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30 1.5		41	22 0.8	21 1.9	21 3.5	34 7.3	42 10.0	46 11.6	49 14.7	19 6.2	2 0.7	3 0.5	36 15.3		336 72.5	366 74.0	91.8 98.0
RAZEM	P M	58 1.7	0.9	145	248 3.1	315 36.4	469 111.8	592 172.0	1108 385.9	539 194.5	775 287.2	624 242.5	367 143.7	371 140.1	165 62.4	37 11.2	5755 1791.7	5813 1793.4	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 28 SUSZ

obreb: 1 JEZIORNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	12		71	173	297	410	646	416	309	343	466	378	445	217	329	4500	4512	99.7
	M	3.1	4.2		3.3	44.4	105.0	197.2	145.9	124.4	133.7	189.2	170.6	210.2	103.1	95.5	1526.7	1529.8	99.8
Św	P	2		1	5	9	12	10	10	8	11	5	4	1		2	78	80	97.5
	M	0.1	0.4			0.7	3.4	3.4	3.8	2.3	3.5	1.4	2.1	0.5	0.2	0.2	21.9	22.0	99.5
R-M IGLASTE	P	14		72	178	306	422	656	426	317	354	471	382	446	217	331	4578	4592	99.7
	M	3.2	4.6		3.3	45.1	108.4	200.6	149.7	126.7	137.2	190.6	172.7	210.7	103.3	95.7	1548.6	1551.8	99.8
Bk	P				15	5	53	60	68	26	72	103	139	55	37	136	769	769	100.0
	M		0.7		0.2	0.2	7.1	16.3	21.0	8.0	28.3	43.5	67.3	29.2	17.1	39.6	278.5	278.5	100.0
Db	P			32	11	29	9	11	6	14	10	9	41	14	34	9	229	229	100.0
	M		0.8		0.2	2.5	1.4	3.3	1.9	5.0	3.5	3.5	20.7	7.5	21.0	3.4	74.7	74.7	100.0
Gb	P								1								1	1	100.0
	M								0.1								0.1	0.1	100.0
Brz	P	3		9	3	26	27	46	40	38	6			3			198	201	98.5
	M	0.8	0.4		0.1	3.1	5.5	12.4	11.7	11.0	1.4			0.9			46.5	47.3	98.3
Ol	P			11	24	97	113	32	114	79	53	40	20	19	1		603	603	100.0
	M		0.3	0.1	2.3	16.2	27.2	7.9	35.1	27.5	18.1	15.5	7.5	7.5	0.4		165.6	165.6	100.0
Os	P	3																3	
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	6		52	53	157	202	149	229	157	141	152	200	91	72	145	1800	1806	99.7
	M	0.8	2.2	0.1	2.8	22.0	41.2	39.9	69.8	51.5	51.3	62.5	95.5	45.1	38.5	43.0	565.4	566.2	99.9
RAZEM	P	20		124	231	463	624	805	655	474	495	623	582	537	289	476	6378	6398	99.7
	M	4.0	6.8	0.1	6.1	67.1	149.6	240.5	219.5	178.2	188.5	253.1	268.2	255.8	141.8	138.7	2114.0	2118.0	99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 28 SUSZ

obreb: 2 STARY DZIERZGOŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	13 3.7	149	263 5.4	458 80.9	464 135.6	765 245.9	214 75.3	530 240.3	259 108.2	444 196.4	339 154.1	499 244.0	136 76.0	373 107.2	4893 1673.0	4906 1673.0	99.7 100.0	
Św	P M	0.3		13 0.1	25 2.4	22 6.3	8 2.6	1 0.4	10 4.3	3 1.2	2 0.8	5 2.9	4 2.4	0.1		93 23.8	93 23.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	13 4.0	149	276 5.5	483 83.3	486 141.9	773 248.5	215 75.7	540 244.6	262 109.4	446 197.2	344 157.0	503 246.4	136 76.1	373 107.2	4986 1696.8	4999 1696.8	99.7 100.0	
Bk	P M	15.9	14	48	137 2.7	200 22.2	163 26.9	80 19.4	60 21.6	177 62.5	128 52.9	87 38.0	64 31.8	84 32.5	335 99.8	1577 426.2	1577 426.2	100.0 100.0	
Db	P M	0.9	40	22 0.2	20 1.9	28 5.6	21 4.6	21 6.4	15 5.2	61 23.1	116 48.9	96 45.0	81 35.1	52 24.7	48 10.9	621 212.5	621 212.5	100.0 100.0	
Gb	P M	0.1					12 2.4	17 3.5	11 2.5	15 3.7	8 2.4	15 3.7	8 2.9	0.1		86 21.3	86 21.3	100.0 100.0	
Brz	P M	0.6	53	30 0.9	18 2.0	40 8.8	86 20.9	104 31.3	43 10.6	19 5.2	13 3.7	3 0.9	0.1			409 85.0	409 85.0	100.0 100.0	
Ol	P M	1 0.1	25	62 2.7	106 20.5	106 31.1	38 9.8	25 7.7	55 19.3	27 9.0	62 18.6	48 16.4	20 8.9	1 0.4		575 145.6	576 145.7	99.8 99.9	
Tp	P M						1 0.3									1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Os	P M	0.1	6	7 0.4	6 0.6	24 4.4	3 0.7	3 1.2	6 1.8	7 1.9	1 0.2	1 0.3			12 3.9	76 15.5	76 15.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.1	132	168 3.8	288 27.5	380 68.3	345 69.3	250 69.0	187 60.4	305 105.3	334 128.4	250 104.2	174 79.1	137 57.7	395 114.6	3345 906.4	3346 906.5	100.0 100.0	
RAZEM	P M	14 0.1	281	444 9.3	771 110.8	866 210.2	1118 317.8	465 144.7	727 305.0	567 214.7	780 325.6	594 261.2	677 325.5	273 133.8	768 221.8	8331 2603.2	8345 2603.3	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 28 SUSZ

obreb: 3 SUSZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		2.4	15 64 1.6	133 204 19.5	204 630 57.5	235 173.0 73.9	147 167 60.8	167 316 120.5	207 207 88.7	239 114.2	50 21.9	56 17.8	2463 807.5	2463 807.5	100.0 100.0			
Św	P M		0.3	26 0.7	84 10.1	53 11.5	35 8.7	3 1.0	5 2.1	29 13.6	35 15.4	15 6.9	15 7.8	1 0.4	9 4.5	310 83.0	310 83.0	100.0 100.0	
Jd	P M				1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		2.7	15 90 2.3	218 29.7	257 69.0	665 181.7	238 74.9	152 57.8	196 74.4	351 135.9	222 95.6	254 122.0	51 22.3	65 22.3	2774 890.6	2774 890.6	100.0 100.0	
Bk	P M		25.3	1 49 0.1	104 3.4	52 6.1	108 22.5	82 26.5	42 16.0	70 29.0	22 8.9	26 9.8	39 18.9	53 29.8	352 109.2	1000 305.5	1000 305.5	100.0 100.0	
Db	P M	0.2	5.1	50 83 1.1	150 17.1	77 13.5	91 20.5	68 20.2	32 9.5	39 14.1	88 36.3	55 25.9	68 33.4	129 61.1	34 9.8	964 267.6	964 267.8	100.0 99.9	
Gb	P M						0.1	1 0.2	2 0.3	4 1.2	3 1.0	2 0.6	0.1			12 3.5	12 3.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	9 16 0.4	50 9.4	70 14.2	179 41.3	221 62.4	93 28.8	84 23.6	36 10.7	42 15.2	4 1.6		67 18.9	871 227.4	871 227.4	100.0 100.0	
OI	P M	5	1.9	35 0.1	57 3.7	48 10.2	84 22.6	97 22.6	46 13.6	61 20.3	72 26.9	80 30.4	35 13.6	4 1.5		619 167.4	624 167.4	99.2 100.0	
Tp	P M					1 0.4	4 1.2	0.1								5 1.7	5 1.7	100.0 100.0	
Os	P M	5	1.3	1 10 0.8	2 0.3	3 0.6	2 0.5	3 1.2	1 0.4				3 2.2	0.1		25 7.4	30 7.4	83.3 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.2	34.5	95 0.1	206 5.3	362 40.9	286 57.1	482 108.8	420 123.5	233 76.1	270 95.2	229 87.3	160 65.1	118 57.7	182 91.0	453 137.9	3496 980.5	3506 980.7	99.7 100.0
RAZEM	P M	10 0.2	37.2	110 0.1	296 7.6	580 70.6	543 126.1	1147 290.5	658 198.4	385 133.9	466 169.6	580 223.2	382 160.7	372 179.7	233 113.3	518 160.2	6270 1871.1	6280 1871.3	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 29 SZCZYTNO

obreb: 2 MAŁDANIEC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	82		157	368	303	571	967	1458	429	383	447	442	787	246	92	6650	6732	98.8
	M	1.4	15.5	0.1	13.4	43.9	135.4	259.5	397.3	129.4	135.0	162.8	175.8	310.0	101.3	30.3	1909.7	1911.1	99.9
Św	P			42	154	79	92	48	10	20	32	45	16	18	1	12	569	569	100.0
	M	0.1	2.8	0.2	4.7	10.6	17.6	12.0	3.0	6.7	13.4	18.7	6.8	7.3	0.4	4.9	109.1	109.2	99.9
R-M IGLASTE	P	82		199	522	382	663	1015	1468	449	415	492	458	805	247	104	7219	7301	98.9
	M	1.5	18.3	0.3	18.1	54.5	153.0	271.5	400.3	136.1	148.4	181.5	182.6	317.3	101.7	35.2	2018.8	2020.3	99.9
Db	P			16	3					1		11	2			3	36	36	100.0
	M	0.1	0.4	0.1	0.1				0.1	0.5	0.1	5.8	1.2			1.3	9.5	9.6	99.0
Brz	P			13	38	71	102	138	236	55	29	6				17	705	705	100.0
	M	0.1	0.8	0.1	1.9	11.2	20.3	31.2	61.1	14.4	7.5	1.5	0.1			4.7	154.8	154.9	99.9
Ol	P			100	87	86	107	86	128	44	48	96	37	12		30	861	861	100.0
	M	0.7	9.7	0.9	4.5	16.0	22.1	21.2	34.0	11.8	16.7	34.8	14.2	4.4	0.2	9.7	200.2	200.9	99.7
Tp	P			7													7	7	100.0
	M																		
Os	P					1	1										2	2	100.0
	M					0.4	0.3										0.7	0.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			136	128	158	210	224	364	99	78	102	48	14		50	1611	1611	100.0
	M	0.9	10.9	1.0	6.5	27.6	42.7	52.4	95.2	26.2	24.7	36.4	20.1	5.6	0.2	15.7	365.2	366.1	99.8
RAZEM	P	82		335	650	540	873	1239	1832	548	493	594	506	819	247	154	8830	8912	99.1
	M	2.4	29.2	1.3	24.6	82.1	195.7	323.9	495.5	162.3	173.1	217.9	202.7	322.9	101.9	50.9	2384.0	2386.4	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 29 SZCZYTNO

obreb: 3 SZCZYTNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	45 1.1	11.3	146 0.1	185 6.3	274 42.7	570 128.4	941 256.5	1398 442.8	571 184.4	407 149.2	697 254.2	588 229.1	471 192.7	171 73.1	114 51.7	6533 2022.5	6578 2023.6	99.3 99.9	
Św	P M		1.0	2 0.8	22 0.8	38 4.0	16 2.5	2 0.5	3 1.0	4 1.3	2 0.9	9 3.2	5 2.1	8 1.9	6 1.6	4 1.1	121 21.9	121 21.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	45 1.1	12.3	148 0.1	207 7.1	312 46.7	586 130.9	943 257.0	1401 443.8	575 185.7	409 150.1	706 257.4	593 231.2	479 194.6	177 74.7	118 52.8	6654 2044.4	6699 2045.5	99.3 99.9	
Bk	P M		0.2		2									8 3.8	26 0.2	36 10.1	36 14.3	36 14.3	100.0 100.0	
Db	P M	0.1	1.3	3 0.3	11 0.3	9 1.0	8 1.3	14 3.7	26 7.9	3 0.9	21 8.6	2 1.0	34 16.7	26 12.3	25 12.1		182 67.1	182 67.2	100.0 99.9	
Gb	P M						1 0.2		2 0.5	1 0.1	0.4						4 1.2	4 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	9	23 1.4	43 5.5	45 7.2	33 7.1	44 10.9	26 7.3	4 1.1	12 2.5	3 0.6			3 0.9	245 45.1	245 45.1	100.0 100.0	
OI	P M	0.1		1	2 0.1	12 1.9	32 4.4	15 3.2	28 7.6	21 5.6	14 4.3	9 3.2	3 0.8	0.1			137 31.2	137 31.3	100.0 99.7	
Os	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.2	2.1	13	38 1.8	65 8.5	86 13.1	62 14.0	100 26.9	50 13.9	40 14.4	23 6.7	40 18.1	34 16.2	25 12.3	29 11.0	605 159.0	605 159.2	100.0 99.9	
RAZEM	P M	45 1.3	14.4	161 0.1	245 8.9	377 55.2	672 144.0	1005 271.0	1501 470.7	625 199.6	449 164.5	729 264.1	633 249.3	513 210.8	202 87.0	147 63.8	7259 2203.4	7304 2204.7	99.4 99.9	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 30 WICHROWO

obreb: 2 ŁANIEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	24	0.7	35	149	172	320	506	411	141	138	153	128	211	119	44	2527	2551	99.1
Św	P M	2	0.9	24	100	172	119	86	21	22	28	37	51	38	15	16	729	731	99.7
R-M IGLASTE	P M	26	1.6	59	249	344	439	592	432	163	166	190	179	249	134	60	3256	3282	99.2
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M		0.2	26	43	16	32	44	8	3	1	4	5	15	4		201	201	100.0
Gb	P M									1	2						3	3	100.0
Brz	P M		0.4	35	26	37	66	136	120	57	12	5				7	501	501	100.0
Ol	P M	2	0.3	28	68	71	81	46	29	28	32	34	11	2			430	432	99.5
Tp	P M			31													31	31	100.0
Os	P M						1	4	2								7	7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.9	121	137	124	180	230	159	89	47	43	16	17	4	7	1174	1176	99.8
RAZEM	P M	28	2.5	180	386	468	619	822	591	252	213	233	195	266	138	67	4430	4458	99.4

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 30 WICHROWO

obreb: 3 WICHROWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	26 0.2	1.4	105 281 6.3	346 1037 30.8	1814 997 481.8	705 530 242.8	242.8 205.4	585 574 238.8	574 247.0	452 187.0	247 104.3	114 10.7	7787 2198.2	7813 2198.4	99.7 100.0				
Św	P M	18 0.2	1.3	67 241 0.1	241 364 25.9	249 134 40.7	10 36.9	2.0	22 8.5	52 21.0	107 45.9	88 39.6	71 33.8	26 12.7	59 9.4	1490 280.3	1508 280.5	98.8 99.9		
Jd	P M			1									1 0.3	0.2		2 0.5	2 0.5	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	44 0.4	2.7	172 523 0.1	710 1286 56.7	1948 236.4	1007 518.7	248.2	727 251.3	582 226.4	692 284.7	662 286.6	524 221.1	273 117.2	173 20.1	9279 2479.0	9323 2479.4	99.5 100.0		
Bk	P M		0.2	12 11 0.1	5			1 0.2	4 1.4	7 2.7	2 0.7				1 0.3	43 5.6	43 5.6	100.0 100.0		
Db	P M	3	0.7	92 140 0.1	97 68 7.7	55 10.5	8 12.7	0.7	9 2.5	26 11.0	81 35.6	116 50.2	184 84.8	80 37.0	20 1.6	976 257.4	979 257.4	99.7 100.0		
Gb	P M			2			1 0.2	2 0.6	7 3.0	17 8.0	1 0.3	1 0.6	2			33 12.7	33 12.7	100.0 100.0		
Brz	P M		0.3	32 104 3.2	176 201 19.2	268 162 44.0	94 38.1	25.9	37 9.8	49 18.1	6 2.1				18 1.3	1147 169.5	1147 169.5	100.0 100.0		
OI	P M	3	0.3	21 65 0.1	86 107 6.9	107 108 14.5	108 16.1	14.7	43 10.3	43 13.1	38 13.3	14 3.7	1 0.7		1	635 97.1	638 97.1	99.5 100.0		
Tp	P M			22												22	22	100.0		
Os	P M			1 0.1	1 0.1	2 0.2	4 0.8	7 1.7	8 2.1	5 2.4					6 0.6	34 8.0	34 8.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	6	1.5	181 321 0.2	365 378 22.2	436 44.4	288 73.8	56.0	165 45.2	135 47.0	171 67.7	137 56.3	187 86.1	80 37.0	46 3.8	2890 550.3	2896 550.3	99.8 100.0		
RAZEM	P M	50 0.4	4.2	353 844 0.3	1075 1664 78.9	2384 280.8	1295 592.5	304.2	892 296.5	717 273.4	863 352.4	799 342.9	711 307.2	353 154.2	219 23.9	12169 3029.3	12219 3029.7	99.6 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 31 WIELBARK

obreb: 1 WIELBARK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	29 0.2	3.8	280 611 10.9	703 1625 58.6	1891 431.0	981 241.3	572 162.3	437 122.3	389 111.4	352 100.4	251 69.9	37 10.3		8129 1632.3	8158 1632.5	99.6 100.0		
Św	P M	2 0.3	14 0.6	32 0.6	43 3.4	35 4.5	15 3.0	1 0.2	4 1.4	5 1.9	4 1.7	3 1.0			156 18.0	158 18.0	98.7 100.0		
R-M IGLASTE	P M	31 0.2	4.1	294 643 11.5	746 1660 62.0	1906 434.0	981 241.3	573 162.5	441 123.7	394 113.3	356 102.1	254 70.9	37 10.3		8285 1650.3	8316 1650.5	99.6 100.0		
Bk	P M			5											5	5	100.0		
Db	P M	14		40 3	2 0.2	0.1		1 0.2	1 0.2					1 0.3	48 1.0	62 1.0	77.4 100.0		
Brz	P M	32 0.1	83 1.8	28 2.7	25 5.3	36 11.6	59 27.4	121 22.7	94 4.0	15 1.0	3 0.3				8 0.6	473 77.5	505 77.5	93.7 100.0	
Ol	P M	18 0.1	19 0.1	56 2.7	65 6.6	43 6.7	29 5.2	35 7.8	47 12.0	30 8.0	9 2.8	3 1.1			10 1.6	346 54.6	364 54.7	95.1 99.8	
Tp	P M			24												24	24	100.0	
Os	P M				1 0.2	2 0.3	1 0.1									4 0.6	4 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	64 0.1	0.2	171 87 4.5	93 9.7	81 12.4	89 16.9	157 35.4	142 34.9	45 12.0	12 3.8	4 1.4		1 0.3	18 2.2	900 133.7	964 133.8	93.4 99.9	
RAZEM	P M	95 0.3	4.3	465 730 16.0	839 1741 71.7	1741 450.9	1138 276.7	715 197.4	486 135.7	406 117.1	360 103.5	254 70.9	38 10.6	18 2.2	9185 1784.0	9280 1784.3	99.0 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 31 WIELBARK

obreb: 2 WESOŁOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P	119		450	786	578	879	1183	873	632	588	695	816	572	63	25	8140	8259	98.6	
	M	1.0	4.2	0.1	14.2	41.2	171.3	294.1	241.1	190.0	177.9	219.8	262.0	183.2	19.9	4.3	1823.3	1824.3	99.9	
Św	P	5		30	18	14	15	13	3	2	2	1	8	8			114	119	95.8	
	M		0.2	0.4	0.9	2.8	3.9	0.9	0.8	0.5	0.4	2.9	2.9				16.6	16.6	100.0	
R-M IGLASTE	P	124		480	804	592	894	1196	876	634	590	696	824	580	63	25	8254	8378	98.5	
	M	1.0	4.4	0.1	14.6	42.1	174.1	298.0	242.0	190.8	178.4	220.2	264.9	186.1	19.9	4.3	1839.9	1840.9	99.9	
Bk	P			9													9	9	100.0	
	M																			
Db	P			65	2	3	9	9	1	2	1				1		93	93	100.0	
	M			0.3	1.6	2.2	0.3	0.1	0.4	0.4				0.4			5.7	5.7	100.0	
Brz	P	22		121	29	18	28	25	26	18	6	5	3				279	301	92.7	
	M		0.1	0.2	2.6	2.1	4.5	4.9	6.0	4.4	1.3	1.5	1.0				28.6	28.6	100.0	
Ol	P	16		2	11	11	14	31	56	49	22	11	5	3			215	231	93.1	
	M			1.1	1.6	2.8	6.8	14.2	13.0	5.7	3.0	1.7	1.0				50.9	50.9	100.0	
Tp	P			50													50	50	100.0	
	M																			
Os	P				1	1											2	2	100.0	
	M			0.1	0.1												0.2	0.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	38		247	43	33	51	65	83	67	30	17	8	3	1		648	686	94.5	
	M		0.1	0.2	3.8	4.1	8.9	13.9	20.5	17.5	7.4	4.9	2.7	1.0	0.4		85.4	85.4	100.0	
RAZEM	P	162		727	847	625	945	1261	959	701	620	713	832	583	64	25	8902	9064	98.2	
	M	1.0	4.5	0.3	18.4	46.2	183.0	311.9	262.5	208.3	185.8	225.1	267.6	187.1	20.3	4.3	1925.3	1926.3	99.9	

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 31 WIELBARK

obreb: 3 CHORZELE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26 0.1	1.2	82	259 3.9	346 25.9	663 118.9	633 143.7	257 62.3	185 49.3	160 43.8	147 41.8	106 30.3	68 18.7	7 1.6	6 0.7	2919 542.1	2945 542.2	99.1 100.0
Św	P M	15	0.1	4	15 0.4	24 1.8	26 3.9	10 2.6			1 0.5	1 0.8	2 0.7	2 0.5			85 11.3	100 11.3	85.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	41 0.1	1.3	86	274 4.3	370 27.7	689 122.8	643 146.3	257 62.3	185 49.3	161 44.3	148 42.6	108 31.0	70 19.2	7 1.6	6 0.7	3004 553.4	3045 553.5	98.7 100.0
Bk	P M			3													3	3	100.0
Db	P M	4	0.1	29	6												35 0.1	39 0.1	89.7 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.1	33	15 0.7	7 0.8	11 1.8	14 2.9	68 16.0	64 16.2	7 1.9	3 0.7					222 41.1	222 41.1	100.0 100.0
OI	P M	12		1	23 1.7	27 2.6	13 1.8	6 1.1	18 4.5	23 6.9	12 4.2	6 1.8	1 0.4				130 25.0	142 25.0	91.5 100.0
Tp	P M			8													8	8	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	16	0.2	76	44 2.4	34 3.4	24 3.6	20 4.0	86 20.5	87 23.1	19 6.1	9 2.5	1 0.4				400 66.2	416 66.2	96.2 100.0
RAZEM	P M	57 0.1	1.5	162	318 6.7	404 31.1	713 126.4	663 150.3	343 82.8	272 72.4	180 50.4	157 45.1	109 31.4	70 19.2	7 1.6	6 0.7	3404 619.6	3461 619.7	98.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 32 WIPSOWO

obreb: 1 PURDA LEŚNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	37		167	327	448	623	919	939	759	569	618	519	539	249	79	6755	6792	99.5
			2.3			48.5	107.8	204.0	261.7	225.9	178.0	192.6	164.6	153.2	65.2	36.0	1649.7	1649.7	100.0
Św	P M	12		31	65	123	125	122	9	13	24	35	67	69	10	5	698	710	98.3
			0.4			8.2	18.0	25.0	1.4	4.3	9.3	12.6	25.2	26.2	3.4	1.3	136.7	136.7	100.0
R-M IGLASTE	P M	49		198	392	571	748	1041	948	772	593	653	586	608	259	84	7453	7502	99.3
			2.7			56.7	125.8	229.0	263.1	230.2	187.3	205.2	189.8	179.4	68.6	37.3	1786.4	1786.4	100.0
Bk	P M			12	2			1									15	15	100.0
								0.2									0.2	0.2	100.0
Db	P M	2		101	72	56	20	25	7	9	17	3	9	12	7		338	340	99.4
			0.4			3.5	2.0	3.6	1.8	2.4	4.4	0.8	2.9	3.4	2.2		28.6	28.6	100.0
Gb	P M											1	6	2		5	14	14	100.0
												0.5	2.2	0.7		0.7	4.1	4.1	100.0
Brz	P M			20	21	50	80	120	175	165	75	13	2	2		22	745	745	100.0
			0.4			4.8	10.7	23.2	37.9	36.1	17.0	3.4	0.5	0.4		1.6	137.2	137.2	100.0
OI	P M	2		12	20	49	32	23	26	28	20	10	4			2	226	228	99.1
			0.2		0.1	1.6	5.2	4.7	4.3	5.2	6.8	4.8	2.2	0.7		0.1	35.9	35.9	100.0
Tp	P M			9		1	2										12	12	100.0
						0.2	0.9										1.1	1.1	100.0
Os	P M							1	3	2				1			7	7	100.0
								0.2	0.6	0.4				0.2			1.4	1.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4		154	115	156	134	170	211	204	112	27	21	17	7	29	1357	1361	99.7
			1.0		0.1	4.0	13.7	18.3	31.5	45.5	45.7	6.9	6.3	4.7	2.2	2.4	208.5	208.5	100.0
RAZEM	P M	53		352	507	727	882	1211	1159	976	705	680	607	625	266	113	8810	8863	99.4
			3.7		0.1	15.3	70.4	144.1	260.5	308.6	275.9	212.1	196.1	184.1	70.8	39.7	1994.9	1994.9	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 32 WIPSOWO

obreb: 2 SADŁOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.2	34 101 1.7	127 134 13.5	134 297 24.0	252 68.8 66.1	87 21.0 24.3	82 31.6 5.0	97 25 7.7	27 4.8 8.4	21 48 277.1	1332 277.1	100.0					
Św	P M	11	0.7	24 128 1.2	344 29.5 38.0	252 47.7 21.4	208 13.9 30.9	73 21.4 13.9	44 13.9 30.9	87 59.3 32.5	162 32.6 32.6	77 7.2 7.2	72 40 322.1	13 7.2 7.2	40 7.2 7.2	1524 322.1	1535 322.1	99.3 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11	0.9	58 229 2.9	471 43.0 62.0	386 116.5 87.5	505 87.5 34.9	325 87.5 55.2	131 34.9 55.2	169 90.9 37.5	259 37.5 40.3	102 37.5 12.0	99 40.3 12.0	34 15.6 599.2	88 15.6 599.2	2856 599.2	2867 599.2	99.6 100.0	
Bk	P M			13 27 0.2	92 4.2 1.9	18 0.1 1.0	1 0.1 1.0	4 1.0 9.4	17 4.9 9.4	32 19.4 20.8	66 19.4 20.8	67 20.8 26.0	71 26.0 11.1	40 38.2 137.2	214 38.2 137.2	662 137.2	662 137.2	100.0 100.0	
Db	P M	26		180 261 2.3	248 14.6 18.4	147 36.2 8.1	200 36.2 8.1	62 8.1 10.2	46 10.2 15.5	58 19.2 3.8	66 19.2 3.8	15 3.8 17.6	53 17.6 36.3	101 36.3 8.0	37 8.0 190.2	1474 190.2	1500 190.2	98.3 100.0	
Gb	P M					1 0.1 0.6	4 0.6 1.6	8 1.6 2.4	7 2.4 1.6	6 1.6 1.6					16 2.2 8.5	42 8.5	42 8.5	100.0 100.0	
Brz	P M	1	0.3	19 0.2 1.5	37 14.4 29.7	155 29.7 52.2	218 52.2 37.4	299 37.4 20.1	195 20.1 16.3	67 16.3 7.8	28 7.8 2.2	4 2.2 2.2			57 6.3 188.4	1180 188.4	1181 188.4	99.9 100.0	
OI	P M	4	0.1	17 1.5 4.2	22 4.2 8.2	39 8.2 7.1	54 7.1 5.8	41 7.1 8.6	29 8.6 8.1	36 8.1 7.3	29 7.3 1.3	3 1.3 0.7	1 0.7 0.7			296 52.9	300 52.9	98.7 100.0	
Tp	P M			6 1 0.1	3 0.1 0.1											10 0.1	10 0.1	100.0 100.0	
Os	P M		0.2		1 0.1 0.8	6 0.8 1.9	10 1.9 0.6	3 0.6 0.9	3 0.9 0.4	1 0.4 0.4						24 4.9	24 4.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	31	0.6	235 0.2 5.5	348 37.6 59.0	538 59.0 97.6	443 97.6 53.5	552 53.5 46.3	297 46.3 52.1	211 46.3 52.1	194 55.3 28.1	191 28.1 44.3	89 44.3 47.4	125 47.4 54.7	141 54.7 582.2	324 582.2	3688 582.2	3719 582.2	99.2 100.0
RAZEM	P M	42	1.5	293 0.2 8.4	577 80.6 121.0	1009 121.0 214.1	829 214.1 141.0	1057 141.0 81.2	622 81.2 107.3	342 81.2 107.3	363 146.2 65.6	450 65.6 84.6	191 65.6 59.4	224 84.6 59.4	175 70.3 1181.4	412 1181.4	6544 1181.4	6586 1181.4	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 32 WIPSOWO

obreb: 3 WIPSOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	22 1.8	113 316 34.8	316 6.6	333 34.8	533 97.4	938 242.7	730 210.3	375 114.0	468 159.1	459 157.5	379 136.7	341 118.8	192 67.5	71 11.6	5248 1358.8	5270 1358.8	99.6 100.0		
Św	P M	6 0.6	64 76 11.1	76 0.9	142 11.1	148 21.8	60 13.5	49 14.1	55 20.9	95 35.5	126 49.4	55 22.5	43 16.3	5 1.7	30 6.7	948 215.0	954 215.0	99.4 100.0		
R-M IGLASTE	P M	28 2.4	177 392 45.9	392 7.5	475 45.9	681 119.2	998 256.2	779 224.4	430 134.9	563 194.6	585 206.9	434 159.2	384 135.1	197 69.2	101 18.3	6196 1573.8	6224 1573.8	99.6 100.0		
Bk	P M											0.2	0.2	0.1	20 3.8	20 4.3	20 4.3	100.0 100.0		
Db	P M	1 0.1	160 23 0.2	23 0.2	26 1.4	26 2.9	17 2.8	3 0.5	6 2.1	6 2.0	4 1.7	1 1.5	0.2	0.1		272 15.5	273 15.5	99.6 100.0		
Gb	P M						2 0.4	9 2.5	3 0.8							14 3.7	14 3.7	100.0 100.0		
Brz	P M	0.6	34 54 2.3	54 2.3	60 5.9	63 9.3	132 24.8	168 37.1	44 7.7	14 3.2	2 0.7	3 0.9	11 3.7		5 0.6	590 96.8	590 96.8	100.0 100.0		
OI	P M	0.2	6 19 4.7	19 1.0	46 4.7	22 3.5	15 2.3	23 4.8	19 4.8	13 3.2	1 0.1	0.2				164 24.8	164 24.8	100.0 100.0		
Tp	P M		17													17	17	100.0		
Os	P M		2 1 0.1	1 0.1	2 0.1	1 0.1	1 0.2	2 0.6	3 0.8							12 1.8	12 1.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.9	219 97 3.5	97 3.5	134 12.1	112 15.8	167 30.5	205 45.5	75 16.2	33 8.4	7 2.5	4 2.8	11 4.1	0.2	25 4.4	1089 146.9	1090 146.9	99.9 100.0		
RAZEM	P M	29 3.3	396 489 11.0	489 11.0	609 58.0	793 135.0	1165 286.7	984 269.9	505 151.1	596 203.0	592 209.4	438 162.0	395 139.2	197 69.4	126 22.7	7285 1720.7	7314 1720.7	99.6 100.0		



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 34 ZAPOROWO

obreb: 1 REGITY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.4	22 1.1	45 5.0	52 16.5	82 25.7	99 10.0	43 10.8	38 10.3	42 12.1	23 6.1	34 8.4	21 5.4	9 0.7	552 112.5	552 112.5	100.0 100.0		
Św	P M		2.7	27 3.7	155 28.7	296 38.8	226 33.3	118 8.7	31 11.3	38 19.4	63 10.8	14 4.1	18 4.7	2 0.8	11 0.9	1035 167.9	1035 167.9	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M		3.1	49 4.8	200 33.7	348 55.3	308 59.0	217 18.7	74 22.1	80 29.7	101 22.9	78 10.2	37 13.1	52 6.2	23 1.6	20 1587	280.4 280.4	100.0 100.0		
Bk	P M	82 1.0	0.1	114 0.2	11								0.1			125 0.4	207 1.4	60.4 28.6		
Db	P M		4.2	408 0.3	407 7.2	238 19.6	156 21.5	122 24.3	36 8.7	29 7.7	35 8.7	93 23.9	151 42.9	287 84.7	180 52.6	31 4.2	2173 310.5	2173 310.5	100.0 100.0	
Gb	P M			3				1 0.3	5 1.6	11 2.7	6 1.7	2 1.1	4 1.8	7 1.7	9 1.3	48 12.2	48 12.2	100.0 100.0		
Brz	P M		0.7	88 3.2	53 12.6	127 26.4	167 59.4	271 131.3	527 138.2	534 31.7	127 16.3	31 8.0	1 0.2		0.1	17 428.1	2007 428.1	100.0 100.0		
OI	P M		1.9	36 0.3	59 4.1	80 10.0	100 18.5	164 38.2	271 77.4	247 76.0	124 37.8	72 22.8	19 6.6	15 5.4	3 1.3	21 2.0	1211 302.3	1211 302.3	100.0 100.0	
Tp	P M			113		4 0.7	10 1.4	3 0.3								130 2.4	130 2.4	100.0 100.0		
Os	P M		0.1	1 0.1	4 0.5	7 1.0	5 0.9	2 0.4	2 0.5	2 0.5	2 0.5	4 1.4	4 1.4			33 7.3	33 7.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	82 1.0	7.0	762 0.8	531 14.6	453 43.4	440 68.8	565 123.1	837 218.1	817 224.0	299 81.4	237 65.2	207 60.0	311 93.6	190 55.7	78 7.5	5727 1063.2	5809 1064.2	98.6 99.9	
RAZEM	P M	82 1.0	10.1	811 0.8	731 19.4	801 77.1	748 124.1	782 182.1	911 236.8	897 246.1	400 111.1	315 88.1	244 70.2	363 106.7	213 61.9	98 9.1	7314 1343.6	7396 1344.6	98.9 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 34 ZAPOROWO

obreb: 2 ZAPOROWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną				
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%		
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	14					15	16
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
So	P M	27 0.2	1.0	57 137 6.2	150 134 19.3	173 169 45.8	107 156 52.8	191 117 67.0	117 166 65.7	115 41.3	114 8.2	1786 469.5	1813 469.7	98.5 100.0							
Św	P M	13	1.4	22 91 3.1	224 332 66.1	197 14 1.9	7 8 2.6	8 19 6.2	20 14 5.3	5 2.0	953 189.8	966 189.8	98.7 100.0								
R-M IGLASTE	P M	40 0.2	2.4	79 228 9.3	374 466 94.4	370 183 58.7	114 164 54.9	210 137 73.2	180 120 43.3	114 8.2	2739 659.3	2779 659.5	98.6 100.0								
Bk	P M	0.5	0.9	98 82 0.1	67 7 1.8	7 2 0.4	2 2 0.8	5 18 7.7	19 12 6.6	37 11 4.6	103 15.3	463 64.5	463 65.0	100.0 99.2							
Db	P M	6 0.1	3.6	261 401 0.4	282 295 25.5	224 57 13.0	25 70 6.1	193 256 63.2	333 266 98.8	38 3.5	2701 561.2	2707 561.3	99.8 100.0								
Gb	P M					1 12 2.6	38 42 11.4	27 37 8.1	37 22 7.2	16 2.4	195 56.5	195 56.5	100.0 100.0								
Brz	P M		2.8	26 50 0.3	130 267 10.7	475 602 114.1	602 489 136.3	134 36 10.5	11 4.3	0.1	90 7.3	2471 579.3	2471 579.3	100.0 100.0							
OI	P M	16 2.2	1.1	25 37 0.2	35 57 4.5	70 108 14.9	105 108 29.8	46 31.9	20 12.6	1 0.2	8 1.1	553 129.1	569 131.3	97.2 98.3							
Tp	P M			28	3 0.4	4 0.7	1 0.2	1 0.2			1 0.1	1 0.1	2 0.3	41 2.0	41 2.0	100.0 100.0					
Os	P M		0.2	1 9 1.0	18 16 2.4	13 7 3.4	15 21 8.7	3 1.1	1 0.3	0.1	3 0.2	107 29.4	107 29.4	100.0 100.0							
R-M LIŚCIASTE	P M	22 2.8	8.6	438 571 1.0	526 648 103.2	789 795 184.1	669 352 102.1	435 365 138.0	406 277 157.6	277 103.6	260 30.1	6531 1422.0	6553 1424.8	99.7 99.8							
RAZEM	P M	62 3.0	11.0	517 799 1.0	900 1114 93.5	1159 978 197.6	783 516 224.7	645 502 211.2	586 397 228.6	397 146.9	374 38.3	9270 2081.3	9332 2084.3	99.3 99.9							

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 35 PARCIAKI

obreb: 1 PARCIAKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	36 1.2	1.4	163	438 2.6	710 32.5	730 81.2	693 121.9	824 171.7	1010 239.0	1107 294.1	805 227.7	371 108.7	150 47.2	79 23.7	2 0.6	7082 1352.3	7118 1353.5	99.5 99.9
Św	P M			6	8 0.3	6 0.3	4 0.5	2 0.4	0.1	3 0.9	3 1.1	1 0.4	1 0.8	1 0.6	4 1.4		39 6.8	39 6.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	36 1.2	1.4	169	446 2.9	716 32.8	734 81.7	695 122.3	824 171.8	1013 239.9	1110 295.2	806 228.1	372 109.5	151 47.8	83 25.1	2 0.6	7121 1359.1	7157 1360.3	99.5 99.9
Bk	P M			4													4	4	100.0
Db	P M	18	0.1	63	5						1 0.6	2 0.7	1 0.2				72 1.6	90 1.6	80.0 100.0
Gb	P M			13													13	13	100.0
Brz	P M		0.1	70	12 0.6	38 4.1	35 5.4	22 4.7	39 9.1	71 16.4	64 15.5	20 5.2	1 0.2	1 0.2			373 62.0	373 62.0	100.0 100.0
OI	P M	0.4		29	37 1.9	31 3.6	21 4.4	13 3.4	10 2.8	9 2.7	10 3.4	11 3.6	19 6.9	10 3.7			200 36.5	200 36.9	100.0 98.9
Tp	P M			35													35	35	100.0
Os	P M								0.1	0.1							0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.4	0.2	214	54 2.5	69 7.7	56 9.8	35 8.1	49 12.0	80 19.2	75 19.5	33 9.5	21 7.3	11 3.9			697 100.3	715 100.7	97.5 99.6
RAZEM	P M	54 1.6	1.6	383	500 5.4	785 40.5	790 91.5	730 130.4	873 183.8	1093 259.1	1185 314.7	839 237.6	393 116.8	162 51.7	83 25.1	2 0.6	7818 1459.4	7872 1461.0	99.3 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 35 PARCIAKI

obreb: 2 SŁAWKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	12 0.5	0.6	62	221 5.1	250 21.3	311 61.1	373 90.4	379 100.7	440 139.4	499 176.1	297 108.8	114 43.1	121 41.8	95 31.8	42 8.9	3204 829.1	3216 829.6	99.6 99.9
Św	P M		0.1	1	6 0.2	4 0.4	2 0.4	2 0.3	5 1.5	5 2.1	7 4.0	6 3.4	2 0.8		14 3.3		54 16.5	54 16.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.5	0.7	63	227 5.3	254 21.7	313 61.5	375 90.7	384 102.2	445 141.5	506 180.1	303 112.2	116 43.9	121 41.8	109 35.1	42 8.9	3258 845.6	3270 846.1	99.6 99.9
Bk	P M			11													11	11	100.0
Db	P M		0.7	78	42 0.6	19 1.8	22 3.5	22 4.7	25 6.9	19 6.0	11 4.0	7 2.7	4 1.6	2 0.7			251 33.2	251 33.2	100.0 100.0
Gb	P M									1 0.2	1 0.2						2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Brz	P M			13	7 0.5	20 2.7	11 2.0	9 1.8	43 11.1	56 14.8	27 7.2	6 1.9	3 1.0	1 0.3			196 43.4	196 43.4	100.0 100.0
OI	P M		0.2	9	22 1.6	14 1.8	13 2.8	12 3.1	32 9.9	74 28.1	84 33.0	34 13.0	3 1.0	2 0.7	0.1		299 95.3	299 95.3	100.0 100.0
Tp	P M			19					2 0.8	2 0.5							23 1.3	23 1.3	100.0 100.0
Os	P M							0.1	1 0.1	9 3.2	6 2.2						16 5.6	16 5.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.9	130	71 2.7	53 6.3	46 8.3	43 9.7	103 28.8	160 52.6	129 46.6	48 17.8	10 3.6	5 1.7	0.1		798 179.2	798 179.2	100.0 100.0
RAZEM	P M	12 0.5	1.6	193	298 8.0	307 28.0	359 69.8	418 100.4	487 131.0	605 194.1	635 226.7	351 130.0	126 47.5	126 43.5	109 35.2	42 8.9	4056 1024.8	4068 1025.3	99.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 36 KORPELE

obreb: 1 KORPELE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	64 0.1	7.5	595 0.1	545 16.6	521 57.6	882 198.1	1300 362.7	2150 698.0	1201 417.1	941 335.0	819 299.1	840 307.2	1054 403.8	586 245.6	160 34.8	11594 3383.2	11658 3383.3	99.5 100.0	
Św	P M		0.6	55 0.7	30 0.7	69 5.8	56 9.1	14 3.3	13 3.6	13 4.9	39 15.2	46 17.7	17 6.9	18 7.4	2 0.7	5 0.4	377 76.3	377 76.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	64 0.1	8.1	650 0.1	575 17.3	590 63.4	938 207.2	1314 366.0	2163 701.6	1214 422.0	980 350.2	865 316.8	857 314.1	1072 411.2	588 246.3	165 35.2	11971 3459.5	12035 3459.6	99.5 100.0	
Bk	P M	0.1		7		2 0.1	1								1 0.2	3 0.9	14 1.2	14 1.3	100.0 92.3	
Db	P M	15	1.2	128 0.1	54 0.7	27 2.0	33 4.5	18 3.9	3 0.7	4 1.0	9 2.1	3 0.9	30 9.4	37 11.9	17 6.7	13 2.9	376 48.0	391 48.0	96.2 100.0	
Gb	P M									1 0.3	0.1						1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	40 0.2	26 1.7	38 3.9	59 9.6	95 19.5	212 48.0	140 36.3	67 18.7	26 6.8	4 0.9	3 0.6		0.1	12 0.9	722 147.5	722 147.5	100.0 100.0
OI	P M	4	0.7	22 0.1	26 1.9	44 5.2	28 4.5	28 6.1	48 13.2	42 10.6	24 6.5	21 7.4	8 3.0	9 3.1	1 0.3	1 0.2	302 62.8	306 62.8	98.7 100.0	
Tp	P M			16													16	16	100.0	
Os	P M				1 0.1			3 0.6	3 0.7	1 0.3						1 0.2	9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.1	2.2	213 0.4	107 4.4	111 11.2	121 18.6	144 30.1	266 62.6	188 48.5	100 27.4	50 15.1	42 13.3	49 15.6	19 7.3	30 5.1	1440 261.8	1459 261.9	98.7 100.0	
RAZEM	P M	83 0.2	10.3	863 0.5	682 21.7	701 74.6	1059 225.8	1458 396.1	2429 764.2	1402 470.5	1080 377.6	915 331.9	899 327.4	1121 426.8	607 253.6	195 40.3	13411 3721.3	13494 3721.5	99.4 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 7 OLSZTYN

nadleśnictwo: 37 JAGIEŁEK

obreb: 1 JAGIEŁEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	13 3.4	197 394	394 7.4	664 52.2	1272 127.5	1761 573.9	773 230.3	648 214.6	804 282.5	622 229.0	1294 467.1	446 172.0	129 22.3	9398 2693.6	9411 2693.6	99.9 100.0		
Św	P M	17 0.4	46 0.3	29 0.3	40 3.3	23 4.2	7 1.4	1 0.2	1 0.4	3 1.2	5 2.1	0.4			155 13.9	172 13.9	90.1 100.0		
R-M IGLASTE	P M	30 3.8	243 423	434 7.7	687 55.5	1279 312.8	1762 574.1	774 230.7	651 215.8	809 284.6	622 229.4	1294 467.1	446 172.0	129 22.3	9553 2707.5	9583 2707.5	99.7 100.0		
Bk	P M	0.4	34 1	37								6 2.3	16 5.0	11 0.8	105 8.5	105 8.5	100.0 100.0		
Db	P M		94 6	25 0.1	10 1.4	1 0.1		6 1.9	2 1.0	2 0.6	11 3.5	6 2.1	2 0.5		165 12.7	165 12.7	100.0 100.0		
Gb	P M							3 0.8	6 1.5						9 2.3	9 2.3	100.0 100.0		
Brz	P M	0.4	100 18	42 0.6	31 4.4	94 5.3	93 19.3	57 12.5	7 1.4	4 0.9	1 0.6	4 1.7		11 1.3	462 70.3	462 70.3	100.0 100.0		
OI	P M	0.3	19 47	29 2.7	40 3.3	11 5.9	23 1.4	21 5.1	4 1.1	6 2.7	3 1.3				203 28.6	203 28.6	100.0 100.0		
Tp	P M		28												28	28	100.0		
Os	P M			2 0.2		0.1					1 0.1	1 0.4	1 0.5	1 0.5	6 2.0	6 2.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	1.1	275 72	135 3.4	81 9.4	106 12.6	116 20.9	87 26.7	19 5.0	12 4.3	16 5.8	17 6.6	19 6.0	23 2.3	978 124.4	978 124.4	100.0 100.0		
RAZEM	P M	30 4.9	518 495	569 11.1	768 64.9	1385 144.3	1878 333.7	861 600.8	670 251.0	670 220.8	821 288.9	638 235.2	1311 473.7	465 178.0	10531 2831.9	10561 2831.9	99.7 100.0		