

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 1 BIAŁOGARD

obreb: 1 BIAŁOGARD

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	220 0.6	3.1	289 1102 9.4	823 1265 223.0	2072 1306 436.1	657 788 193.4	788 255.0	193.4	657 788 193.4	862 620 271.5	620 222.7	494 227.8	66 54.9	381 29.2	10725 2347.7	10945 2348.3	98.0 100.0		
Św	P M		0.2	13 47 0.6	67 68 5.5	66 12.2 16.5	6 0.5	20 8.0	72 32.7	7 3.9	4 2.7	4 2.7		11 2.3	385 85.1	385 85.1	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	220 0.6	3.3	302 1149 10.0	890 1333 235.2	2138 1312 452.6	1312 677 201.4	339.4	201.4	677 860 287.7	869 624 271.5	624 226.6	498 230.5	66 54.9	392 31.5	11110 2432.8	11330 2433.4	98.1 100.0		
Bk	P M	1 0.2	0.1	94 44 34		3 0.5	4 1.3	7 2.4	9 3.6	2 0.7	1 0.2			0.2	15 1.4	213 10.4	214 10.6	99.5 98.1		
Db	P M	12	0.4	202 251 2.2	23 1.6	30 3.5	17 1.7	50 13.0	27 6.5	20 6.1	27 11.6	39 12.2	46 13.0	46 18.9	39 4.2	817 94.9	829 94.9	98.6 100.0		
Gb	P M			1							3 0.7	6 1.5	7 1.4	0.1	1 0.2	18 3.9	18 3.9	100.0 100.0		
Brz	P M		0.4	124 20 0.1	32 2.9	83 7.4	166 26.8	336 73.5	65 7.2	21 3.5	23 3.8	1 0.3	2 0.4		5 0.4	878 126.7	878 126.7	100.0 100.0		
OI	P M	1	0.6	66 0.2	95 4.7	38 3.8	82 13.3	70 11.8	42 9.3	85 24.6	69 13.4	48 17.2	3 1.7	6 5.9	1 1.7	35 111.7	640 111.7	99.8 100.0		
Tp	P M			22		1 0.2		4 1.1				0.1				27 1.4	27 1.4	100.0 100.0		
Os	P M			1		5 0.1	3 1.0	6 0.6	2							17 1.8	17 1.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.2	1.5	510 410 7.0	133 8.5	198 24.3	266 42.9	434 97.7	184 40.7	119 26.7	103 34.0	50 16.0	61 20.7	47 20.9	95 9.7	2610 350.8	2624 351.0	99.5 99.9		
RAZEM	P M	234 0.8	4.8	812 1559 17.0	1023 96.7	1531 259.5	2404 495.5	1746 437.1	861 242.1	979 314.4	972 305.5	674 242.6	559 251.2	113 75.8	487 41.2	13720 2783.6	13954 2784.4	98.3 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 1 BIAŁOGARD

obreb: 2 RABINO

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 0.3	1.0	61 384 3.2	178 339 20.0	588 492 117.7	314 604 96.0	233 302 73.5	302 98.0	21 19 33.3	19 19.4	346 41.6	3881 927.2	3890 927.5	99.8 100.0				
Św	P M	0.1	30 12 1.3	11 73 10.2	7 0.6	18 7.3	47 22.9	21 8.3	12 7.0	1 1.0	1 0.7	23 1.3	256 60.7	256 60.7	100.0 100.0				
Jd	P M		3													3	3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	9 0.3	1.1	94 396 3.2	189 412 21.3	595 492 118.3	332 651 103.3	254 314 81.8	314 105.0	22 20 34.3	20 20.1	369 42.9	4140 987.9	4149 988.2	99.8 100.0				
Bk	P M	4 0.2	0.5	162 105 0.1	88 12 0.7	6 0.9	5 2.0	10 3.2	15 6.7	16 8.5	22 9.1	23 15.9	122 54.8	586 55.0	590 99.6				
Db	P M	1 0.2	0.1	220 12 0.8	5 1 0.5	1 0.2	15 2.8	17 2.4	32 9.1	9 1.7	7 3.0	12 3.5	78 30.0	69 27.2	33 2.9	510 84.2	511 84.4	99.8 99.8	
Gb	P M					1 0.1			4 1.0	2 0.6	0.8		8 2.1	0.3	9 0.7	24 5.6	24 5.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	43 18 0.3	28 63 3.0	98 277 17.7	67 70.1	50 11.6	19 4.2	32 14.3	2 0.8	1 0.3	20 1.7	684 126.6	684 126.6	100.0 100.0			
OI	P M	2 0.2	46 46 2.6	12 73 1.4	35 12.5	61 5.7	108 28.8	74 18.2	35 12.3	32 14.3	2 0.8	1 0.8	16 0.4	541 113.4	543 113.4	99.6 100.0			
Tp	P M		36													36	36	100.0	
Os	P M				1 0.2	3 0.5	0.1									4 0.8	4 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	1.2	507 181 0.1	133 151 5.6	157 23.4	355 88.0	216 52.5	145 31.4	76 25.4	60 24.6	111 41.7	93 37.4	200 21.6	2385 385.4	2392 385.8	99.7 99.9		
RAZEM	P M	16 0.7	2.3	601 577 0.1	322 563 26.9	563 100.8	752 145.8	847 233.7	548 155.8	796 264.9	330 107.2	374 129.6	133 76.0	113 57.5	569 64.5	6525 1373.3	6541 1374.0	99.8 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 2 BOBOLICE

obreb: 1 BOBOLICE

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 0.2	1.1	73 280 3.2	264 351 26.2	693 203 71.6	236 104 65.4	104 236 33.8	40 62 11.9	62 113 20.0	113 28 34.0	28 6.0	37 1.2	2484 479.6	2489 479.8	99.8 100.0			
Św	P M	1	2.2	18 137 1.3	342 164 32.1	135 24 25.6	42 77 16.4	77 42 33.6	42 14 16.2	14 2 5.3	2 4 0.6	4 1.7	1001 171.9	1002 171.9	99.9 100.0				
Jd	P M							0.1	0.5	0.2	1 2 1.1	0.2 1.1		3 2.1	3 2.1	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	6 0.2	3.3	91 417 4.5	606 515 58.3	828 227 97.2	278 181 81.8	181 67.5	83 28.6	76 25.5	117 35.7	32 7.9	37 1.2	3488 653.6	3494 653.8	99.8 100.0			
Bk	P M	4 0.2	2.8	87 162 0.2	382 126 13.4	112 45 23.2	83 20.0	84 27.5	120 40.4	248 87.9	423 147.8	159 50.0	289 35.1	2320 468.9	2324 469.1	99.8 100.0			
Db	P M	2 0.1	0.2	63 80 0.3	9 6 0.3	6 0.8	14 2.6	12 1.8	6 1.0	17 4.5	33 10.2	74 24.3	236 80.6	179 57.8	49 3.9	778 188.3	780 188.4	99.7 99.9	
Gb	P M					1 0.1	1 0.2	1 0.2	2 0.5		0.1					5 1.1	5 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		1.4	15 88 1.4	271 161 19.7	440 718 86.8	232 109 35.6	109 17.6	63 11.1	35 4.9	23 2.9	1	18 1.9	2174 368.4	2174 368.4	100.0 100.0			
OI	P M	4	0.3	7 23 1.0	17 1.6	24 3.5	32 6.0	39 8.6	18 3.9	36 8.8	8 2.5	2 0.5	3 0.8		1	210 37.5	214 37.5	98.1 100.0	
Tp	P M			5												5	5	100.0	
Os	P M					1 0.1	0.1	0.1	1 0.3							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.3	4.7	177 353 0.2	679 318 35.0	600 43.0	815 118.9	341 177.0	247 61.1	224 58.7	359 117.6	685 232.1	339 107.8	357 40.9	5494 1064.8	5504 1065.1	99.8 100.0		
RAZEM	P M	16 0.5	8.0	268 770 0.2	1285 833 93.3	833 140.2	1428 314.6	1042 223.4	619 142.9	428 126.2	307 92.9	435 143.1	802 267.8	371 115.7	394 42.1	8982 1718.4	8998 1718.9	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 2 BOBOLICE

obreb: 2 KUROWO

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	28 0.5	3.8	130	503 1.9	509 41.6	578 98.9	734 156.0	347 80.6	376 96.5	730 193.9	454 112.0	207 53.6	481 135.5	134 39.8	85 0.9	5268 1015.0	5296 1015.5	99.5 100.0
Św	P M	1	0.6	25	97 0.8	159 13.3	116 16.1	40 6.6	9 2.0	31 12.8	42 17.9	23 8.6	6 2.9	7 2.6	2 0.6	4 0.7	561 85.5	562 85.5	99.8 100.0
Jd	P M			3						2 0.1	3 0.9						8 2.6	8 2.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	29 0.5	4.4	158	600 2.7	668 54.9	694 115.0	774 162.6	356 82.7	409 110.2	775 213.4	477 120.6	213 56.5	488 138.1	136 40.4	89 1.6	5837 1103.1	5866 1103.6	99.5 100.0
Bk	P M	5 0.1	0.4	68	39 0.2	70 0.8	40 3.4	9 1.4	10 2.2	3 0.8	7 1.8	30 8.3	37 12.3	89 29.5	41 13.2	82 9.1	525 83.4	530 83.5	99.1 99.9
Db	P M		0.2	87	35 0.1	14 0.5	17 1.3	2 0.1	3 0.6	1 0.2	6 1.9	19 5.9	34 9.7	246 71.6	132 35.8	58 7.2	654 135.1	654 135.1	100.0 100.0
Gb	P M												0.1	2 0.5		2 0.2	4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	69	44 0.7	46 4.1	66 10.1	131 25.6	167 36.2	59 10.2	14 2.8	19 4.8	1 0.3	2 0.2			618 95.2	618 95.2	100.0 100.0
OI	P M	1	0.1	22	18 1.4	14 1.5	32 5.0	27 4.5	45 9.3	50 11.4	39 8.5	13 2.3	3 0.6				263 44.7	264 44.7	99.6 100.0
Tp	P M			27													27	27	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.8	273	136 2.4	144 6.9	155 19.8	169 31.6	225 48.3	113 22.6	66 15.0	81 21.3	75 23.0	339 101.8	173 49.0	142 16.5	2091 359.2	2097 359.3	99.7 100.0
RAZEM	P M	35 0.6	5.2	431	736 5.1	812 61.8	849 134.8	943 194.2	581 131.0	522 132.8	841 228.4	558 141.9	288 79.5	827 239.9	309 89.4	231 18.1	7928 1462.3	7963 1462.9	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 3 BYTÓW

obreb: 1 BORZYTUCHOM

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	87 3.4	18.7	304	384 4.8	469 62.8	790 180.3	915 220.1	715 201.1	768 253.5	1355 435.7	740 248.8	339 132.3	382 131.2	91 30.8	100 21.0	7352 1941.1	7439 1944.5	98.8 99.8	
Św	P M		0.4	16	30 0.2	90 3.5	85 9.0	38 7.5	20 5.4	37 9.7	46 19.6	29 11.8	15 6.1	23 4.6	6 1.2	24 2.0	459 81.0	459 81.0	100.0 100.0	
Jd	P M															1	1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	87 3.4	19.1	320	414 5.0	559 66.3	875 189.3	953 227.6	735 206.5	805 263.2	1401 455.3	769 260.6	354 138.4	405 135.8	97 32.0	125 23.0	7812 2022.1	7899 2025.5	98.9 99.8	
Bk	P M	1	3.5	11	77 0.3	145 0.8	77 7.0	21 2.6	9 2.1	14 4.9	97 37.9	79 31.3	82 30.6	74 23.4	13 3.1	50 7.4	749 154.9	750 154.9	99.9 100.0	
Db	P M	1	0.1	12	9	1	6 0.9	9 0.4	4 0.2	2 0.4	3 0.9	7 1.1	7 2.2	97 13.3	42 4.5	48 4.9	247 28.9	248 28.9	99.6 100.0	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M		0.1	56	15 0.5	14 0.9	24 3.4	51 6.8	72 14.1	31 1.3	7 1.6	3 0.8	1 0.1				34 1.1	308 30.8	308 30.8	100.0 100.0
Oi	P M	4 0.1			3 0.1	13 1.7	24 4.7	16 3.2	8 1.5	20 5.5	8 2.6	3 1.0	0.2				95 20.5	99 20.6	96.0 99.5	
Tp	P M			6			1 0.1										7 0.1	7 0.1	100.0 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	3.7	87	104 0.9	173 3.4	132 16.1	97 13.0	93 17.9	67 12.1	115 43.0	92 34.2	90 33.1	171 36.7	55 7.6	132 13.4	1408 235.2	1414 235.3	99.6 100.0	
RAZEM	P M	93 3.5	22.8	407	518 5.9	732 69.7	1007 205.4	1050 240.6	828 224.4	872 275.3	1516 498.3	861 294.8	444 171.5	576 172.5	152 39.6	257 36.4	9220 2257.3	9313 2260.8	99.0 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 3 BYTÓW

obreb: 2 BYTÓW

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	61 3.9	11.5	146 0.1	258 6.6	428 52.1	538 105.9	620 154.3	463 120.6	378 113.9	912 254.8	487 137.2	187 59.6	170 54.8	32 8.1	91 16.4	4710 1095.9	4771 1099.8	98.7 99.6
Św	P M	1	0.4	6	7	15 1.7	12 2.2	21 5.6	11 3.5	26 11.3	30 9.8	11 4.0	10 3.7	6 2.5	1 0.4	13 3.5	169 48.6	170 48.6	99.4 100.0
Jd	P M			2							1 0.3	0.1		1 0.6	0.1		4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	62 3.9	11.9	154 0.1	265 6.6	443 53.8	550 108.1	641 159.9	474 124.1	404 125.2	943 264.9	498 141.3	197 63.3	177 57.9	33 8.6	104 19.9	4883 1145.6	4945 1149.5	98.7 99.7
Bk	P M	4	23.8	20	156 4.0	213 8.4	169 20.1	80 15.8	55 14.1	48 15.8	111 36.4	91 32.4	27 10.4	37 11.6	32 11.5	107 25.0	1146 229.3	1150 229.3	99.7 100.0
Db	P M	1	0.9	21	12 0.2	9 0.5	5 0.6	1 0.2	5 1.1	6 1.3	2 0.5	9 2.2	9 2.5	37 11.2	8 2.4	6 1.0	130 24.6	131 24.6	99.2 100.0
Brz	P M	1	0.4	28 0.2	4 0.2	17 1.7	33 5.7	53 12.1	59 12.8	27 5.7	9 1.9	1 0.3				43 9.7	274 50.7	275 50.7	99.6 100.0
OI	P M	2 0.1		1		2 0.3	2 0.4	3 0.5	1 0.3		3 0.4	1 0.1					13 2.0	15 2.1	86.7 95.2
Tp	P M			9												2 0.4	11 0.4	11 0.4	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	25.1	79 0.2	172 4.4	241 10.9	209 26.8	137 28.6	120 28.3	81 22.8	125 39.2	102 35.0	36 12.9	74 22.8	40 13.9	158 36.1	1574 307.0	1582 307.1	99.5 100.0
RAZEM	P M	70 4.0	37.0	233 0.3	437 11.0	684 64.7	759 134.9	778 188.5	594 152.4	485 148.0	1068 304.1	600 176.3	233 76.2	251 80.7	73 22.5	262 56.0	6457 1452.6	6527 1456.6	98.9 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 3 BYTÓW

obreb: 3 GOŁĘBIA GÓRA

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	134 6.3	16.4	351 0.1	537 5.7	557 72.8	893 176.7	1350 330.4	1027 300.7	1261 374.6	1354 394.5	794 241.8	432 146.2	417 146.7	66 24.1	270 62.8	9309 2293.5	9443 2299.8	98.6 99.7
Św	P M		0.3	4 0.2	6 0.2	4 0.6	4 0.7	1 0.2	4 2.0	15 5.7	24 7.9	12 4.6	4 1.4	1 0.3			79 23.9	79 23.9	100.0 100.0
Jd	P M			3								1 0.3	0.1				4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	134 6.3	16.7	358 0.1	543 5.9	561 73.4	897 177.4	1351 330.6	1031 302.7	1276 380.3	1378 402.4	807 246.7	436 147.7	418 147.0	66 24.1	270 62.8	9392 2317.8	9526 2324.1	98.6 99.7
Bk	P M		0.5	18	12	18	4		7	2	4	11	6	8	9	16	115	115	100.0
Db	P M		0.9	60	24	6	4	5	10	2	1	1	7	18	9		147	147	100.0
Gb	P M								0.1								0.1	0.1	100.0
Brz	P M	1		31		7	22	16	37	26	18	4				1	162	163	99.4
Ol	P M	1		4	1	2	5	11	9	9	3	9	3				56	57	98.2
Ol	P M			0.1	0.2	1.0	2.1	1.8	2.2	0.9	2.5	0.9	0.1				11.8	11.8	100.0
Ol	P M			19													19	19	100.0
Ol	P M			19													19	19	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	1.4	132	37	33	35	32	63	39	26	25	16	26	18	17	499	501	99.6
R-M LIŚCIASTE	P M			0.2	3.0	5.7	6.0	15.3	10.5	7.8	6.9	5.1	9.3	5.9	3.7	80.8	80.8	80.8	100.0
RAZEM	P M	136 6.3	18.1	490 0.1	580 6.1	594 76.4	932 183.1	1383 336.6	1094 318.0	1315 390.8	1404 410.2	832 253.6	452 152.8	444 156.3	84 30.0	287 66.5	9891 2398.6	10027 2404.9	98.6 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 4 CZAPLINEK

obreb: 3 PIŁAWA

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	71 0.9	0.7	172	462 5.0	411 39.6	720 146.1	1393 366.4	1302 407.5	557 157.4	540 167.7	451 143.1	140 58.1	90 42.6	40 15.4	53 9.7	6331 1559.3	6402 1560.2	98.9 99.9	
Św	P M	2		28	55 0.1	114 4.7	18 1.9	10 1.5	5 2.0	15 9.2	31 16.4	20 9.5	14 6.8	14 7.3		4 0.2	328 59.6	330 59.6	99.4 100.0	
Jd	P M										1 0.7	7 4.2	12 7.7	7 3.8			27 16.4	27 16.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	73 0.9	0.7	200	517 5.1	525 44.3	738 148.0	1403 367.9	1307 409.5	572 166.6	572 184.8	478 156.8	166 72.6	111 53.7	40 15.4	57 9.9	6686 1635.3	6759 1636.2	98.9 99.9	
Bk	P M	1 0.3		86	44 0.2	86 2.7	63 5.5	39 5.2	15 3.1	17 6.0	16 4.3	28 8.9	80 28.3	136 51.4	93 47.4	218 37.5	921 200.5	922 200.8	99.9 99.9	
Db	P M	1 0.2		150	8	16 1.0	2 0.3	4 0.8	11 3.3	22 8.1	13 3.4	10 3.0	12 4.8	21 6.2	35 11.0	9 1.6	313 43.5	314 43.7	99.7 99.5	
Gb	P M							1 0.1	1 0.3	1 0.3	1 0.3	0.1					4 1.1	4 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	61	41 0.4	70 5.9	67 10.7	186 39.3	297 72.3	196 43.0	38 3.5	30 6.6	16 3.8	10 1.7		6 0.5	1018 188.1	1018 188.1	100.0 100.0	
OI	P M	4 0.5		19	17 1.2	26 2.8	35 5.5	36 7.1	56 14.9	72 20.5	42 12.0	26 9.3	7 1.8	6 1.6	2 0.6	2 0.4	346 77.7	350 78.2	98.9 99.4	
Tp	P M			66		3 0.9	8 2.8	4 0.5								3 0.4	84 4.6	84 4.6	100.0 100.0	
Os	P M				3 0.2	5 0.6	3 0.6	1 0.2	1 0.2								13 1.8	13 1.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 1.0	0.4	382	113 2.0	206 13.9	178 25.4	271 53.2	381 94.1	308 77.9	110 23.5	94 27.9	115 38.7	173 60.9	130 59.0	238 40.4	2699 517.3	2705 518.3	99.8 99.8	
RAZEM	P M	79 1.9	1.1	582	630 7.1	731 58.2	916 173.4	1674 421.1	1688 503.6	880 244.5	682 208.3	572 184.7	281 111.3	284 114.6	170 74.4	295 50.3	9385 2152.6	9464 2154.5	99.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 4 CZAPLINEK

obreb: 4 CZAPLINEK

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		61	188	163	280	460	354	184	138	92	46	50	24	46	2086	2098	99.4
	M	1.1	1.1		2.2	17.5	60.5	125.0	104.0	59.0	45.4	29.5	11.6	18.0	8.5	8.8	491.1	492.2	99.8
Św	P	3			6	15	19	45	49	14	36	70	17	4		3	278	281	98.9
	M				1.9	4.2	16.8	22.3	4.6	19.6	39.9	8.2	2.3	0.2	0.3	120.3	120.3	100.0	
Jd	P				1						1	1				3	3	100.0	
	M									0.3	0.8					1.1	1.1	100.0	
R-M IGLASTE	P	15		61	195	178	299	505	403	198	175	163	63	54	24	49	2367	2382	99.4
	M	1.1	1.1		2.2	19.4	64.7	141.8	126.3	63.6	65.3	70.2	19.8	20.3	8.7	9.1	612.5	613.6	99.8
Bk	P	12		49	137	192	99	73	98	42	39	55	70	183	79	139	1255	1267	99.1
	M	0.8	1.1	0.4	0.2	6.9	11.6	22.2	41.3	12.7	13.9	21.1	28.7	74.8	25.4	18.4	278.7	279.5	99.7
Db	P	1		52	15	11	13	29	17	10	10	5	3	24	21		210	211	99.5
	M	0.1	0.1	0.1		1.2	2.1	7.1	5.9	3.1	4.4	1.7	1.0	6.4	4.3	0.1	37.5	37.6	99.7
Brz	P			7	61	146	57	153	153	29	28	23	1	7	4	6	675	675	100.0
	M				1.2	9.9	9.3	35.9	37.9	7.1	8.2	6.9	0.3	1.4	0.7	0.7	119.5	119.5	100.0
Ol	P	5		8	15	15	14	46	78	51	29	8	4				268	273	98.2
	M	0.1	0.2		1.0	1.4	2.0	9.2	19.0	13.3	8.0	2.7	1.4	0.1			58.3	58.4	99.8
Tp	P			10													10	10	100.0
	M																		
Os	P			1	1		1	1									4	4	100.0
	M						0.2	0.1		0.1							0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	18		127	229	364	184	302	346	132	106	91	78	214	104	145	2422	2440	99.3
	M	1.0	1.4	0.5	2.4	19.4	25.2	74.5	104.1	36.3	34.5	32.4	31.4	82.7	30.4	19.2	494.4	495.4	99.8
RAZEM	P	33		188	424	542	483	807	749	330	281	254	141	268	128	194	4789	4822	99.3
	M	2.1	2.5	0.5	4.6	38.8	89.9	216.3	230.4	99.9	99.8	102.6	51.2	103.0	39.1	28.3	1106.9	1109.0	99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 5 CZARNE CZŁUCHOWSKIE

obreb: 1 CZARNE

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	774 0.8	2.4	269 440 2.9	477 941 34.0	1336 1015 171.6	306.8	255.8	167.8	636 194.8	771 246.2	553 184.5	323 116.4	80 27.5	11 1.9	7458 1712.6	8232 1713.4	90.6 100.0	
Św	P M		0.1	6 4	7 12 0.7	12 6 1.8	1.7	1.0	1.4	3 1 0.5	5 1.9	4 1.8	3 1.3	1 0.4		54 12.6	54 12.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	774 0.8	2.5	275 444 2.9	484 953 34.7	173.4	308.5	256.8	169.2	609 195.3	637 248.1	557 186.3	326 117.7	81 27.9	11 1.9	7512 1725.2	8286 1726.0	90.7 100.0	
Bk	P M	5		32 6						1 0.2	1 0.2	1 0.4	1 0.6	0.1	2 0.4	44 1.9	49 1.9	89.8 100.0	
Db	P M	11		34 13							1 0.6	1 0.6	2 0.6	1 0.2		52 2.0	63 2.0	82.5 100.0	
Gb	P M			2												2	2	100.0	
Brz	P M			91 4 0.1	5 15 2.3	49 63 10.6	29 14.3	6 6.1	1.2	5 1.7	3 1.3	4 0.9	1 0.2	9 1.0	284 40.1	284 40.1	100.0 100.0		
OI	P M	3		25 2.0	2 0.2	7 1.0	10 2.0	27 6.4	24 6.1	5 1.4	3 0.7	0.1	0.1			103 20.0	106 20.0	97.2 100.0	
Tp	P M			5												5	5	100.0	
Os	P M				0.1 0.1											0.2	0.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	19		189 2.0	23 0.1 0.7	7 3.4 12.6	59 20.7	90 12.4	54 2.8	12 2.8	9 3.0	5 2.4	7 2.2	2 0.5	11 1.4	490 64.2	509 64.2	96.3 100.0	
RAZEM	P M	793 0.8	2.5	464 467 3.0	491 975 35.4	176.8	321.1	277.5	181.6	649 198.1	785 251.1	562 188.7	333 119.9	83 28.4	22 3.3	8002 1789.4	8795 1790.2	91.0 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 5 CZARNE CZŁUCHOWSKIE

obreb: 2 MIĘDZYBÓRZ

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	194 1.9	3.1	352 0.1	715 0.9	749 46.6	1226 207.1	1479 304.6	831 186.7	716 193.8	865 246.3	602 178.8	370 122.5	431 152.1	114 38.5		8450 1681.1	8644 1683.0	97.8 99.9
Św	P M			31 1.6	11 3.7	17 1.6	24 3.7	14 3.4	2 0.4	5 2.2	6 2.6		2 1.2	2 1.2			114 16.5	114 16.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	194 1.9	3.1	383 0.1	726 0.9	766 48.2	1250 210.8	1493 308.0	833 187.1	721 196.0	871 248.9	602 179.0	372 123.7	433 153.3	114 38.5		8564 1697.6	8758 1699.5	97.8 99.9
Bk	P M			27						0.1	0.1			0.1	20 7.2	5 0.5	52 8.0	52 8.0	100.0 100.0
Db	P M			22	2												24	24	100.0
Brz	P M			184	6 0.3	15 1.1	25 3.6	27 5.1	27 4.9	15 2.9	2 0.5	2 0.5					303 18.9	303 18.9	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.1	9	2	6 0.5	5 0.7	2 0.4	5 1.2	7 1.8	5 1.4	7 1.9	8 2.1	4 1.2	0.1		60 11.4	61 11.4	98.4 100.0
Tp	P M			42													42	42	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	284	10 0.3	21 1.6	30 4.3	29 5.5	32 6.1	22 4.8	7 2.0	9 2.4	8 2.1	4 1.3	20 7.3	5 0.5	481 38.3	482 38.3	99.8 100.0
RAZEM	P M	195 1.9	3.2	667 0.1	736 1.2	787 49.8	1280 215.1	1522 313.5	865 193.2	743 200.8	878 250.9	611 181.4	380 125.8	437 154.6	134 45.8	5 0.5	9045 1735.9	9240 1737.8	97.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 5 CZARNE CZŁUCHOWSKIE

obreb: 3 RZECZENICA

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	121 1.1	2.4	283	511 3.1	527 38.6	960 166.7	1311 268.0	885 197.5	645 164.5	829 216.4	636 176.7	227 71.1	134 45.2	63 18.2	7 0.7	7018 1369.1	7139 1370.2	98.3 99.9
Św	P M		0.1	13	9 0.2	22 1.9	25 2.9	12 2.3	1 0.3	7 6.4	9 7.3	3 0.6	0.1				101 22.1	101 22.1	100.0 100.0
Jd	P M			4										0.4	0.1		4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	121 1.1	2.5	300	520 3.3	549 40.5	985 169.6	1323 270.3	886 197.8	652 170.9	838 223.7	639 177.3	227 71.2	134 45.6	63 18.3	7 0.7	7123 1391.7	7244 1392.8	98.3 99.9
Bk	P M	1	0.1	38	5	6 0.1	1	3 0.4	3 0.6		9 3.2	9 3.4	14 4.9	50 17.5	49 18.0	116 17.8	303 66.0	304 66.0	99.7 100.0
Db	P M		0.1	46	20	2 0.1	2 0.2	1 0.2			1 0.2	4 1.4	7 2.1	13 3.2	4 1.0		100 8.5	100 8.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	98	10 0.2	13 1.1	15 2.4	37 7.4	141 29.5	121 26.8	16 3.4	9 1.8	2 0.2	1 0.1		55 8.8	518 81.9	518 81.9	100.0 100.0
OI	P M	0.1		20	2 0.1	10 1.0	14 2.1	12 2.6	19 4.3	16 3.8	6 1.5	5 1.6	3 1.0				107 18.8	107 18.9	100.0 99.5
Tp	P M			30												5 0.4	35 0.4	35 0.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.2	1 0.1									3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.1	0.4	232	37 0.3	32 2.4	33 4.9	54 10.7	163 34.4	137 30.6	32 8.3	27 8.2	26 8.2	64 20.8	53 19.0	176 27.0	1066 176.0	1067 176.1	99.9 99.9
RAZEM	P M	122 1.2	2.9	532	557 3.6	581 42.9	1018 174.5	1377 281.0	1049 232.2	789 201.5	870 232.0	666 185.5	253 79.4	198 66.4	116 37.3	183 27.7	8189 1567.7	8311 1568.9	98.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 6 CZŁUCHÓW

obreb: 1 DOMISŁAW

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	84 0.8	1.6	236 4.7	402 136.0	445 34.4	701 136.0	746 175.4	526 140.2	425 130.9	425 132.3	348 105.9	285 88.7	236 78.2	36 11.7	7 0.8	4818 1040.8	4902 1041.6	98.3 99.9
Św	P M			25 0.2	12 0.2	22 1.3	51 9.4	27 7.8	4 1.7	8 3.5	5 2.3	1 0.4	0.4	0.3			155 27.3	155 27.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	84 0.8	1.6	261 4.9	414 145.4	467 35.7	752 183.2	773 183.2	530 141.9	433 134.4	430 134.6	349 106.3	285 89.1	236 78.5	36 11.7	7 0.8	4973 1068.1	5057 1068.9	98.3 99.9
Bk	P M	4 0.3	0.3	27 0.1	72 0.1	112 2.2	63 5.8	19 3.9	14 3.0	17 5.5	20 6.5	36 11.3	62 22.2	112 39.1	26 8.4	241 44.9	821 153.3	825 153.3	99.5 100.0
Db	P M	4 0.2	0.2	72 0.5	18 0.1	5 0.1	1 0.3	2 0.2	1 0.2		7 2.5	8 3.1	8 3.2	33 15.6	12 4.8	14 1.2	181 31.7	185 31.7	97.8 100.0
Brz	P M		0.1	28 0.3	25 0.3	27 1.9	58 10.6	71 16.3	171 38.4	113 26.1	18 4.2	7 1.7	3 0.8	2 0.4		179 26.6	702 127.4	702 127.4	100.0 100.0
Ol	P M	3 0.1	0.1	26 0.1	21 0.8	24 3.0	33 6.4	23 4.6	21 5.1	21 5.1	16 3.8	9 2.6	2 0.7				196 32.3	199 32.3	98.5 100.0
Tp	P M			36 0.5				1 0.5	0.4								37 0.9	37 0.9	100.0 100.0
Os	P M						1 0.3	1 0.2									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.7	0.7	189 0.2	136 1.2	168 7.6	156 23.2	117 25.8	207 47.1	151 36.7	61 17.0	60 18.7	75 26.9	147 55.1	38 13.2	434 72.7	1939 346.1	1950 346.1	99.4 100.0
RAZEM	P M	95 0.8	2.3	450 0.2	550 6.1	635 43.3	908 168.6	890 209.0	737 189.0	584 171.1	491 151.6	409 125.0	360 116.0	383 133.6	74 24.9	441 73.5	6912 1414.2	7007 1415.0	98.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 6 CZŁUCHÓW

obreb: 2 LIPIE

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	52 1.0	1.1	223 361 3.6	449 861 197.2	44.2 1263 340.0	968 280.9	507 160.9	367 123.2	261 90.3	148 51.9	154 55.0	26 9.5	21 2.4	5609 1360.2	5661 1361.2	99.1 99.9		
Św	P M			30 11 0.1	23 39 1.7	8.3 8.3	13.4 6.5	19 1.7	44 2.3	5 1.7	6 2.3	7 2.3	3 0.9		10 1.5	197 38.7	197 38.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	52 1.0	1.1	253 372 3.7	472 900 205.5	45.9 353.4	287.4	1307 987 287.4	512 373 125.5	268 92.6	151 52.8	154 55.0	26 9.5	31 3.9	5806 1398.9	5858 1399.9	99.1 99.9		
Bk	P M	1		8 7	24 66 1.0	6.0 6.0	4.7	22 8	9 3.0	6 3.3	20 2.3	41 16.9	7 2.7	77 17.5	346 72.4	347 72.4	99.7 100.0		
Db	P M	2		35 23 0.3	11 8	1.5	6.3	23 8.7	15 4.7	5 1.8	7 2.7	16 6.7	34 14.7	32 13.5	4 0.2	240 61.1	242 61.1	99.2 100.0	
Gb	P M								2 0.3	1 0.2	1 0.3	1 0.2			5 1.0	5 1.0	100.0 100.0		
Brz	P M		0.1	40 20 0.3	28 33 2.1	5.3	10.1	130 48 29.6	82 15 3.7	15 3.7	5 1.3				85 13.2	486 85.8	486 85.8	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.1		12 11 0.1	18 47 2.0	8.5	7.8	34 21 5.3	25 7.3	14 4.5	2 0.9					184 37.1	187 37.2	98.4 99.7	
Tp	P M			32												32	32	100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.2	0.1									3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.1	127 61 0.1	82 155 21.5	5.2	30.3	157 200 48.3	132 35.4	44 13.5	21 7.5	37 15.9	75 31.6	39 16.2	166 30.9	1296 257.8	1302 257.9	99.5 100.0	
RAZEM	P M	58 1.1	1.2	380 433 5.0	554 1055 227.0	51.1	383.7	1464 1187 335.7	644 198.0	417 139.0	289 100.1	188 68.7	229 86.6	65 25.7	197 34.8	7102 1656.7	7160 1657.8	99.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 6 CZŁUCHÓW

obreb: 3 POLNICA

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	83 0.8	1.7	151	264 0.9	332 25.7	872 179.0	1116 268.2	1059 295.5	737 227.8	674 210.0	832 269.1	712 234.8	595 205.2	101 34.5	20 1.7	7465 1954.1	7548 1954.9	98.9 100.0
Św	P M			18	4	8 0.6	7 0.9	2 0.4	1 0.2	3 1.0	1 0.6	1 0.1	1 0.2	0.1			45 4.1	45 4.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	83 0.8	1.7	169	268 0.9	340 26.3	879 179.9	1118 268.6	1060 295.7	740 228.8	675 210.6	832 269.2	713 235.0	595 205.3	101 34.5	20 1.7	7510 1958.2	7593 1959.0	98.9 100.0
Bk	P M		0.1	14	9	1	6 1.2	11 3.7	5 2.1			1 0.6	12 5.7	9 4.0	0.1		68 17.5	68 17.5	100.0 100.0
Db	P M	3		25	4			1 0.2	2 0.7	1 0.4	5 1.6	9 3.2	40 17.3	73 31.0	19 7.3	26 7.3	205 69.0	208 69.0	98.6 100.0
Brz	P M		0.1	13	18 0.5	17 1.2	19 2.1	27 4.7	64 15.6	49 12.1	13 2.9	5 1.3	3 0.7	1 0.1		18 2.0	247 43.3	247 43.3	100.0 100.0
Ol	P M	3 0.3		31	2 0.1	2 0.2	4 0.5	2 0.4	2 0.4	3 0.7	4 0.8	4 1.3	3 0.9	1 0.2			58 5.5	61 5.8	95.1 94.8
Tp	P M			31				0.1	0.1								31 0.2	31 0.2	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.3	0.2	114	33 0.6	20 1.4	29 3.8	41 9.1	73 18.9	53 13.2	22 5.3	19 6.4	58 24.6	84 35.3	19 7.4	44 9.3	609 135.5	615 135.8	99.0 99.8
RAZEM	P M	89 1.1	1.9	283	301 1.5	360 27.7	908 183.7	1159 277.7	1133 314.6	793 242.0	697 215.9	851 275.6	771 259.6	679 240.6	120 41.9	64 11.0	8119 2093.7	8208 2094.8	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 7 DRAWSKO

obreb: 1 DRAWSKO

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	225		630	1158	898	1568	3069	2848	1395	1839	1578	1089	1349	703	322	18446	18671	98.8
	M	4.5		0.1	12.9	88.1	295.9	693.2	727.7	362.3	509.4	488.6	375.6	442.9	221.9	21.7	4240.3	4244.8	99.9
Św	P			62	33	52	69	34	8	12	10	1	1	1		3	286	286	100.0
	M				0.6	4.2	7.5	5.2	2.6	4.8	4.3	0.7	0.3	0.5	0.2	0.6	31.5	31.5	100.0
Jd	P			7	3				4	5	1	2	2	2			26	26	100.0
	M			0.1					1.4	2.5	0.6	1.2	1.0	0.8			7.6	7.6	100.0
R-M IGLASTE	P	225		699	1194	950	1637	3103	2860	1412	1850	1581	1092	1352	703	325	18758	18983	98.8
	M	4.5		0.2	13.5	92.3	303.4	698.4	731.7	369.6	514.3	490.5	376.9	444.2	222.1	22.3	4279.4	4283.9	99.9
Bk	P	5		162	47	9	9	12	24	18	21	39	33	60	149	270	853	858	99.4
	M	1.3	0.1	0.4	0.4		0.9	1.1	2.8	3.1	6.7	13.0	10.4	24.1	53.5	30.3	146.8	148.1	99.1
Db	P	1		137	58	12	10	34	40	12	22	28	58	81	104	25	621	622	99.8
	M			0.1		0.7	1.3	6.6	9.4	2.9	5.7	9.0	19.0	24.4	30.2	5.2	114.5	114.5	100.0
Gb	P														0.1		0.1	0.1	100.0
	M																		
Brz	P			168	48	76	101	350	461	72	18	9	3			99	1405	1405	100.0
	M		0.1		0.5	5.4	13.3	61.5	87.6	10.0	2.3	2.2	0.6			9.1	192.6	192.6	100.0
Ol	P	3		26	31	60	89	80	109	73	69	56	25	5	1		624	627	99.5
	M	0.1		0.2	1.6	5.9	11.7	11.5	22.6	16.6	16.9	13.3	6.2	1.5	0.2		108.2	108.3	99.9
Tp	P			137												8	145	145	100.0
	M															0.2	0.2	0.2	100.0
Os	P					1	2	9	12	2	1					1	28	28	100.0
	M					0.1	0.4	2.1	3.0	0.4	0.3					0.2	6.5	6.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	9		630	184	158	211	485	646	177	131	132	119	146	254	403	3676	3685	99.8
	M	1.4	0.2	0.7	2.5	12.1	27.6	82.8	125.4	33.0	31.9	37.5	36.2	50.0	84.0	45.0	568.9	570.3	99.8
RAZEM	P	234		1329	1378	1108	1848	3588	3506	1589	1981	1713	1211	1498	957	728	22434	22668	99.0
	M	5.9	0.2	0.9	16.0	104.4	331.0	781.2	857.1	402.6	546.2	528.0	413.1	494.2	306.1	67.3	4848.3	4854.2	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 8 DRETYŃ

obreb: 1 DRETYŃ

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	141 1.3	1.2	329	850 8.3	781 53.5	1117 169.5	1457 277.3	993 203.0	1098 264.2	1335 340.5	1405 363.6	446 135.5	717 260.5	223 80.7	76 11.8	10827 2169.6	10968 2170.9	98.7 99.9
Św	P M	1 0.1	0.3	27	54 0.4	117 8.6	63 7.9	34 6.5	16 4.2	27 10.0	52 20.1	37 12.7	39 16.3	27 9.4	5 1.3	18 2.0	516 99.7	517 99.8	99.8 99.9
Jd	P M			3									1 0.2				4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	142 1.4	1.5	359	904 8.7	898 62.1	1180 177.4	1491 283.8	1009 207.2	1125 274.2	1387 360.6	1442 376.5	486 152.4	744 269.9	228 82.0	94 13.8	11347 2270.1	11489 2271.5	98.8 99.9
Bk	P M	7 0.4	0.4	181	96 0.1	76 2.1	21 1.6	16 1.6	6 0.8	14 3.9	29 8.7	31 9.9	36 12.6	162 56.8	118 33.9	162 17.8	948 150.2	955 150.6	99.3 99.7
Db	P M		0.1	147	23		1 0.1	2 0.4	4 0.8	1 0.2	1 0.2	4 1.1	7 2.3	20 6.4	31 8.8	10 1.3	251 21.7	251 21.7	100.0 100.0
Gb	P M			3					1 0.2	2 0.5	1 0.2	1 0.5		1 0.2	0.1		9 1.7	9 1.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	259	15 0.2	54 4.5	91 12.7	123 21.7	126 25.4	150 32.2	35 6.8	14 4.7	3 0.3	3 0.3	1 0.1	1 0.2	875 109.2	875 109.2	100.0 100.0
OI	P M		0.1	5	11 0.5	23 2.0	27 3.6	17 2.8	21 4.2	33 7.1	14 2.9	13 3.1	16 3.9	4 1.0			184 31.2	184 31.2	100.0 100.0
Tp	P M			89				0.1	0.2								89 0.3	89 0.3	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	0.2						0.1			1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	0.7	684	145 0.8	153 8.6	140 18.1	159 26.8	158 31.6	200 43.9	80 18.8	63 19.3	62 19.1	190 64.8	150 42.9	173 19.3	2357 314.7	2364 315.1	99.7 99.9
RAZEM	P M	149 1.8	2.2	1043	1049 9.5	1051 70.7	1320 195.5	1650 310.6	1167 238.8	1325 318.1	1467 379.4	1505 395.8	548 171.5	934 334.7	378 124.9	267 33.1	13704 2584.8	13853 2586.6	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 9 GOŚCINO

obreb: 1 DYGOWO

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	167 71.2		203 11.4	288 6.5	214 40.2	809 231.6	752 257.9	654 265.8	240 96.2	304 137.7	227 90.7	214 87.2	237 97.1	38 13.3	81 19.8	4261 1355.6	4428 1426.8	96.2 95.0	
Św	P M		19 1.5	36 0.2	73 9.3	65 16.0	45 16.6	13 5.9	46 26.8	176 115.8	87 56.6	83 54.7	25 14.4	1 0.5	10 3.3	679 322.4	679 322.4	100.0 100.0		
Jd	P M									1 0.4	8 4.3	2 1.5	0.1			6 1.9	17 8.2	17 8.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	167 71.2	12.9	222 0.4	324 7.3	287 49.5	874 247.6	797 274.5	667 271.7	287 123.4	488 257.8	316 148.8	297 142.0	262 111.5	39 13.8	97 25.0	4957 1686.2	5124 1757.4	96.7 95.9	
Bk	P M		31.6	64 0.2	138 2.0	118 5.2	300 46.8	241 56.9	48 15.2	80 32.8	131 64.5	66 32.9	100 60.9	129 71.1	141 66.6	146 34.3	1702 521.0	1702 521.0	100.0 100.0	
Db	P M	11 1.3	1.3	17 0.5	27 2.6	16 2.6	50 7.8	60 16.1	60 19.0	72 23.9	56 21.4	51 19.8	12 5.3	73 35.1	157 74.2	1 0.4	652 227.4	663 228.7	98.3 99.4	
Gb	P M						1 0.1	6 1.3	2 0.5	7 2.5	1 0.3		1 0.2				18 4.9	18 4.9	100.0 100.0	
Brz	P M		2.1	2 1.1	24 10.4	66 10.4	240 51.4	176 46.3	243 74.4	81 24.4	41 10.9	24 8.0	5 1.6	0.1			88 13.4	990 244.1	990 244.1	100.0 100.0
OI	P M	11 0.3	2.2	84 0.3	53 2.3	30 4.6	146 36.7	76 20.9	114 38.8	106 37.4	80 30.8	56 23.7	46 20.2	40 17.0	2 0.8	1 0.2	834 235.9	845 236.2	98.7 99.9	
Tp	P M						1 0.4	3 0.9	0.1								1 0.1	5 1.5	5 1.5	100.0 100.0
Os	P M						3 0.6	7 1.7	1 0.2								11 2.5	11 2.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	22 1.6	37.2	167 0.5	242 5.9	230 22.8	741 143.8	569 144.1	468 148.2	346 121.0	309 127.9	197 84.4	164 88.2	242 123.3	300 141.6	237 48.4	4212 1237.3	4234 1238.9	99.5 99.9	
RAZEM	P M	189 72.8	50.1	389 0.9	566 13.2	517 72.3	1615 391.4	1366 418.6	1135 419.9	633 244.4	797 385.7	513 233.2	461 230.2	504 234.8	339 155.4	334 73.4	9169 2923.5	9358 2996.3	98.0 97.6	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 9 GOŚCINO

obreb: 2 GOŚCINO

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	31 0.5	5.7	294 0.6	351 7.4	275 49.9	552 163.1	677 214.5	322 124.6	369 160.7	287 132.0	219 87.7	172 78.3	119 52.2	20 6.6	123 28.6	3780 1111.9	3811 1112.4	99.2 100.0
Św	P M		0.3	9 0.6	23 0.6	16 2.1	82 21.7	14 5.0	1 0.6	13 6.0	60 35.6	25 13.4	20 10.6	5 3.1	0.1	0.8	271 99.9	271 99.9	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	31 0.5	6.0	306 0.6	374 8.0	291 52.0	634 184.8	691 219.5	323 125.2	382 166.7	347 167.6	244 101.1	192 88.9	124 55.3	20 6.7	126 29.4	4054 1211.8	4085 1212.3	99.2 100.0
Bk	P M		6.2	60	46 0.4	32 1.2	39 7.3	44 10.4	5 1.5	2 0.5	13 6.3	20 8.7	24 12.3	60 28.7	24 10.0	74 14.2	443 107.7	443 107.7	100.0 100.0
Db	P M	2	1.2	24	22 0.2	14 1.7	40 8.9	28 7.0	22 6.8	8 2.3	24 8.2	15 4.9	16 6.5	82 35.3	70 25.5	34 9.0	399 117.5	401 117.5	99.5 100.0
Gb	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		5.2	30	25 0.4	25 4.0	61 12.8	72 16.8	141 45.1	43 12.6	24 5.4	5 1.1	0.1			1 0.1	427 103.6	427 103.6	100.0 100.0
OI	P M	2	0.8	43 0.1	46 2.7	23 3.7	62 14.5	34 8.5	83 25.1	56 18.0	118 44.9	80 27.3	14 5.3	4 1.7	0.1		563 152.7	565 152.7	99.6 100.0
Tp	P M							2 0.1									2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1		2 0.5	2 0.4									5 1.0	5 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	13.4	157 0.1	140 3.8	94 10.6	204 44.0	183 43.3	251 78.5	109 33.4	179 64.8	120 42.0	54 24.2	146 65.7	94 35.6	109 23.3	1840 482.7	1844 482.7	99.8 100.0
RAZEM	P M	35 0.5	19.4	463 0.7	514 11.8	385 62.6	838 228.8	874 262.8	574 203.7	491 200.1	526 232.4	364 143.1	246 113.1	270 121.0	114 42.3	235 52.7	5894 1694.5	5929 1695.0	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 9 GOŚCINO

obreb: 3 RYMAŃ

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 2.2	7.0	335 0.3	484 6.2	338 40.1	718 185.1	987 310.1	483 167.7	625 245.9	407 163.7	290 120.7	204 87.6	171 76.4	15 6.0	175 39.9	5232 1456.7	5276 1458.9	99.2 99.8
Św	P M			11 0.1	12 0.5	33 3.4	61 14.1	21 6.6	14 6.2	57 34.5	54 28.9	18 9.7	3 2.0	2 0.9		9 3.1	295 110.0	295 110.0	100.0 100.0
Jd	P M												3 1.1	0.1			3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 2.2	7.0	346 0.4	496 6.7	371 43.5	779 199.2	1008 316.7	497 173.9	682 280.4	461 192.6	308 130.4	210 90.7	173 77.4	15 6.0	184 43.0	5530 1567.9	5574 1570.1	99.2 99.9
Bk	P M	1	3.1	27	3	10 0.3	6 0.6	22 6.2	2 0.8	4 1.0	20 8.7	22 11.3	5 2.1	43 14.4	18 6.2	61 12.9	243 67.6	244 67.6	99.6 100.0
Db	P M		0.1	1	4	4 0.3	19 3.2	25 6.6	37 10.8	24 7.5	60 26.3	29 13.7	27 13.0	68 28.6	102 45.8	13 2.5	413 158.4	413 158.4	100.0 100.0
Gb	P M						6 1.5	1 0.3				18 7.1	7 3.2	2 0.6	2 0.7	7 1.6	43 15.0	43 15.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	2	3 0.2	2 0.3	40 8.9	61 13.9	92 25.6	31 8.9	52 11.6	10 2.1	6 1.9	1 0.2		16 2.0	316 76.1	316 76.1	100.0 100.0
OI	P M	3 0.2	0.2	28	40 2.1	37 6.5	57 12.9	36 10.0	29 8.7	40 13.8	25 9.4	11 3.6	8 3.4	1 0.3		8 1.8	320 72.7	323 72.9	99.1 99.7
Tp	P M			3													3	3	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 0.2	3.9	61	50 2.3	54 7.5	122 25.6	150 38.2	161 46.2	99 31.3	157 56.0	90 37.8	53 23.6	115 44.1	122 52.7	105 20.8	1339 390.0	1343 390.2	99.7 99.9
RAZEM	P M	48 2.4	10.9	407 0.4	546 9.0	425 51.0	901 224.8	1158 354.9	658 220.1	781 311.7	618 248.6	398 168.2	263 114.3	288 121.5	137 58.7	289 63.8	6869 1957.9	6917 1960.3	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 10 LEŚNY DWÓR

obreb: 1 LEŚNY DWÓR

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	70 0.3	3.0	100	323 4.8	412 37.6	625 101.8	1023 196.1	555 132.9	283 67.9	534 149.2	440 130.6	427 137.0	656 265.3	299 109.8	132 3.7	5809 1339.7	5879 1340.0	98.8 100.0
Św	P M		0.4	24	27 0.1	74 5.5	74 10.7	33 0.1	8 0.8	50 23.6	70 30.6	43 21.4	36 20.0	33 16.7	19 7.5	11 2.4	502 139.8	502 139.8	100.0 100.0
Jd	P M													1 0.3			1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	70 0.3	3.4	124	350 4.9	486 43.1	699 112.5	1056 196.2	563 133.7	333 91.5	604 179.8	483 152.0	463 157.0	690 282.3	318 117.3	143 6.1	6312 1479.8	6382 1480.1	98.9 100.0
Bk	P M	9 0.1	1.9	62	31 0.1	378 6.4	186 9.3	94 13.9	18 2.2	35 10.3	54 16.0	134 52.6	154 66.4	222 77.7	165 56.9	350 47.2	1883 360.9	1892 361.0	99.5 100.0
Db	P M	1 0.1	0.1	35	22 0.1	8 0.4	7 0.6	3		1 0.1		3 1.0		25 9.0	61 18.3	75 7.8	240 37.4	241 37.5	99.6 99.7
Gb	P M									2 0.5	1 0.3	1 0.1	3 0.7		1 0.3		8 1.9	8 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	26	3 0.1	18 1.8	32 4.3	40 6.4	185 42.5	39 3.2	11 2.1	5 1.2	1 0.2			9 0.7	369 62.6	369 62.6	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.1	0.1	4	2 0.1	12 1.4	52 7.9	9 0.2	33 6.9	23 5.1	15 3.5	49 14.8	23 5.7	0.2		1 0.1	223 46.0	224 46.1	99.6 99.8
Tp	P M			20				2 0.9									22 0.9	22 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.3	2.2	147	58 0.4	416 10.0	277 22.1	148 21.4	236 51.6	100 19.2	81 21.9	192 69.7	181 73.0	247 86.9	227 75.5	435 55.8	2745 509.7	2756 510.0	99.6 99.9
RAZEM	P M	81 0.6	5.6	271	408 5.3	902 53.1	976 134.6	1204 217.6	799 185.3	433 110.7	685 201.7	675 221.7	644 230.0	937 369.2	545 192.8	578 61.9	9057 1989.5	9138 1990.1	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 10 LEŚNY DWÓR

obreb: 2 SKARSZÓW

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	144 0.7	1.5	212 529 4.2	473 543 108.8	1101 968 237.3	339 1311 76.0	1311 430.1	339 76.0	1311 430.1	1104 323.8	466 148.4	343 151.5	123 62.0	125 8.6	7637 1881.9	7781 1882.6	98.1 100.0	
Św	P M		0.3	25 55 0.1	102 24 3.6	9 5 0.8	19 5 1.9	109 109 8.0	46 32 28.7	32 15.2	41 17.0	5 3.2	22 2.4	494 144.6	494 144.6	100.0 100.0			
Jd	P M								3 2.5	2 1.2			8 4.4			13 8.1	13 8.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	144 0.7	1.8	237 584 4.3	575 567 112.4	1110 973 238.1	361 1422 86.5	1422 489.0	361 86.5	1422 489.0	1150 352.5	498 163.6	392 172.9	128 65.2	147 11.0	8144 2034.6	8288 2035.3	98.3 100.0	
Bk	P M	30 0.3	0.2	129 13 2.3	71 22 1.9	2 0.4	12 4.5	21 8.8	2 0.5	2 0.9	40 19.1	29 11.7	199 23.3	542 73.6	572 73.9	94.8 99.6			
Db	P M	2	0.1	93 25 3.2	56 28 2.9	19 39 2.2	13 10.1	23 5.9	4 0.9	4 1.3	78 23.9	50 15.3	36 5.2	468 72.8	470 72.8	99.6 100.0			
Gb	P M			3		0.1					1 0.2					4 0.3	4 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	120 5 0.1	75 123 17.7	216 254 38.8	36 63.7	25 5.6	1 0.2	1			0.2			856 135.7	856 135.7	100.0 100.0	
OI	P M	4 0.2		8 2 0.1	19 52 2.0	25 39 5.5	39 8.1	44 11.7	47 13.9	11 3.7	4 1.3					251 54.5	255 54.7	98.4 99.6	
Tp	P M			68		3 0.9										71 0.9	71 0.9	100.0 100.0	
Os	P M				3 0.4	4 0.7	6 2.2	2 0.4								15 3.7	15 3.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.5	0.6	421 45 0.2	221 228 31.1	267 48.2	334 82.3	111 21.8	118 34.6	19 5.5	11 3.5	118 43.2	79 27.0	235 28.5	2207 341.5	2243 342.0	98.4 99.9		
RAZEM	P M	180 1.2	2.4	658 629 4.5	796 795 143.5	1377 286.3	1307 360.5	472 108.3	1540 523.6	1169 358.0	509 167.1	510 216.1	207 92.2	382 39.5	10351 2376.1	10531 2377.3	98.3 99.9		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 11 ŁUPAWA

obreb: 1 ŁUPAWA

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	96 8.7	2.8	150	758 3.7	778 66.3	894 134.8	1298 251.1	821 208.5	1001 279.2	1913 573.6	720 183.0	257 78.6	360 134.6	156 62.7	139 7.6	9245 1986.5	9341 1995.2	99.0 99.6
Św	P M		0.4	8	19 0.1	60 4.2	41 6.7	16 1.6	9 2.6	38 16.8	76 36.8	78 31.9	15 3.0	40 19.6	18 9.4	14 1.3	432 134.4	432 134.4	100.0 100.0
Jd	P M			3						0.2	2 1.5						5 1.7	5 1.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	96 8.7	3.2	161	777 3.8	838 70.5	935 141.5	1314 252.7	830 211.1	1039 296.2	1991 611.9	798 214.9	272 81.6	400 154.2	174 72.1	153 8.9	9682 2122.6	9778 2131.3	99.0 99.6
Bk	P M	1 0.1	0.5	122	17	63 1.0	47 5.9	15 2.9	1	1 0.2	4 1.2	18 6.4	26 9.0	71 24.9	47 14.1	206 20.6	638 86.7	639 86.8	99.8 99.9
Db	P M		0.1	144	10	19 1.1	19 1.7	13 2.0	10 1.7	16 4.9	18 5.2	44 16.1	40 11.4	59 19.0	55 20.0	49 4.6	496 87.8	496 87.8	100.0 100.0
Gb	P M							2 0.3		1 0.1	5 1.0	3 0.6	12 2.0	6 1.7	0.1	0.1	29 5.9	29 5.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	97	16 0.3	75 6.8	121 16.6	141 27.4	184 41.3	56 9.0	10 2.1	12 3.3	3			1 0.2	716 107.5	716 107.5	100.0 100.0
OI	P M		0.1	17	11 0.5	11 0.9	20 2.5	20 3.1	16 3.8	52 13.2	32 8.2	11 3.5	1 0.2	1 0.2	1 0.2		193 36.5	193 36.5	100.0 100.0
Tp	P M			41			1 0.2										42 0.2	42 0.2	100.0 100.0
Os	P M									0.1						1 0.3	1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.1	1.2	421	54 0.8	168 9.8	208 26.9	191 35.7	211 46.8	126 27.5	69 17.7	88 29.9	82 22.6	137 45.8	103 34.4	257 25.8	2115 325.0	2116 325.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	97 8.8	4.4	582	831 4.6	1006 80.3	1143 168.4	1505 288.4	1041 257.9	1165 323.7	2060 629.6	886 244.8	354 104.2	537 200.0	277 106.5	410 34.7	11797 2447.6	11894 2456.4	99.2 99.6

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 12 MANOWO

obreb: 1 MANOWO

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	83 4.4	22.2	441	560 6.7	413 46.9	469 111.8	1006 260.5	546 164.7	370 129.9	1008 325.9	475 153.2	373 128.0	324 117.1	59 19.3	293 82.7	6337 1568.9	6420 1573.3	98.7 99.7
Św	P M	5	0.7	26	62 0.5	51 5.5	33 6.2	21 5.7	12 5.8	20 8.8	26 13.2	17 7.1	4 1.5	7 2.8	2 1.1	12 4.4	293 63.3	298 63.3	98.3 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	88 4.4	22.9	470	622 7.2	464 52.4	502 118.0	1027 266.2	558 170.5	390 138.7	1034 339.1	492 160.3	377 129.5	331 119.9	61 20.4	305 87.1	6633 1632.2	6721 1636.6	98.7 99.7
Bk	P M		0.1	4	2	1	3	2	14	3	0.1	1			6		36 6.9	36 6.9	100.0 100.0
Db	P M		0.2	8	11 0.1	3	3	13	1	9	3	13	5	8	8	12 2.3	97 21.4	97 21.4	100.0 100.0
Gb	P M							0.1							7 1.0		7 1.1	7 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	18	1	12 2.0	12 2.7	48 11.2	22 6.0	5 1.7	1 0.1	0.1	4 1.4	0.2		15 3.5	138 29.0	138 29.0	100.0 100.0
Oi	P M		0.2	16	14 0.8	14 2.5	16 3.6	11 2.8	25 8.2	25 7.5	30 11.2	16 5.3	5 1.7	4 1.6	0.1	33 8.4	209 53.9	209 53.9	100.0 100.0
Tp	P M			15													15	15	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.6	61	28 0.9	30 4.5	34 7.2	74 17.5	62 17.8	42 12.7	34 12.1	30 10.3	14 4.6	12 4.5	21 5.4	60 14.2	502 112.3	502 112.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	88 4.4	23.5	531	650 8.1	494 56.9	536 125.2	1101 283.7	620 188.3	432 151.4	1068 351.2	522 170.6	391 134.1	343 124.4	82 25.8	365 101.3	7135 1744.5	7223 1748.9	98.8 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 12 MANOWO

obreb: 2 WYSZOBÓRZ

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	93 4.6	20.6	486 0.1	642 10.2	365 33.4	450 93.0	754 199.2	593 172.1	452 143.7	1671 573.7	719 259.9	487 173.4	361 125.1	55 15.8	291 69.0	7326 1889.2	7419 1893.8	98.7 99.8
Św	P M	2 0.1	0.6	26 0.3	37 0.3	64 4.4	48 7.5	51 13.1	13 4.6	61 22.6	80 36.7	25 12.9	22 11.5	26 13.2	1 0.6	66 20.2	520 148.2	522 148.3	99.6 99.9
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	95 4.7	21.2	515 0.1	679 10.5	429 37.8	498 100.5	805 212.3	606 176.7	513 166.3	1751 610.4	744 272.8	509 184.9	387 138.3	56 16.4	357 89.2	7849 2037.4	7944 2042.1	98.8 99.8
Bk	P M		8.5	44 0.3	41 0.2	33 0.2	10 0.8	24 4.2	28 7.5	23 5.7	26 8.9	35 15.0	41 16.8	70 26.9	8 3.1	132 27.8	515 125.9	515 125.9	100.0 100.0
Db	P M	1		7	2	1	4	16	7	16	15	38	18	45	28	26	223	224	99.6
	M						0.7	3.2	1.5	3.3	4.4	14.6	6.3	16.8	10.9	5.4	67.1	67.1	100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.2			2 0.5	0.1			2 0.3	7 1.4	7 1.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	14 0.2	5 0.2	24 2.2	24 3.5	65 13.2	60 13.9	26 6.2	15 4.5	9 3.1	1 0.3			86 16.9	329 64.2	329 64.2	100.0 100.0
OI	P M		0.2	35 0.9	16 0.9	17 2.4	40 6.8	30 5.5	24 5.6	56 14.0	28 8.2	12 4.5	6 2.3	1 0.2		8 1.5	273 52.1	273 52.1	100.0 100.0
Tp	P M			4													4	4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 8.9		104 0.3	64 1.3	75 4.8	79 11.9	136 26.3	120 28.7	121 29.2	84 26.0	96 37.7	66 25.8	116 43.9	36 14.0	254 51.9	1351 310.7	1352 310.7	99.9 100.0
RAZEM	P M	96 4.7	30.1	619 0.4	743 11.8	504 42.6	577 112.4	941 238.6	726 205.4	634 195.5	1835 636.4	840 310.5	575 210.7	503 182.2	92 30.4	611 141.1	9200 2348.1	9296 2352.8	99.0 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 13 MIASTKO

obreb: 1 BIAŁY BÓR

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	1.3	83 385 2.7	316 2326 39.0	2326 1723 559.0	1723 507 236.5	507 213 125.0	213 87 46.3	87 50 11.2	50 33 7.1	33 29 8.2	29 27 8.6	23 2.3	5802 1070.4	5814 1070.9	99.8 100.0		
Św	P M	2 0.1	1.4	5 98 0.3	230 257 18.5	257 41 27.6	41 3 0.5	3 40 15.8	40 25 9.0	25 13 1.2	13 2 0.7	2 6 2.3	2 2 0.6	2 0.3	724 78.2	726 78.3	99.7 99.9		
Jd	P M			5						2 0.6	7 3.9		1 0.9		1 0.2	16 5.6	16 5.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	14 0.6	2.7	88 488 3.0	546 2583 57.5	2583 1764 586.6	1764 510 236.5	510 253 125.5	253 114 62.1	114 70 32.8	70 35 16.3	35 36 7.8	29 29 9.2	26 2.8	6542 1154.2	6556 1154.8	99.8 99.9		
Bk	P M	6 0.2	1.6	38 31 0.1 0.2	97 28 2.7 2.3	28 40 6.7 7.3	40 30 7.3	30 29 8.8	29 78 27.9	78 87 29.7	75 87 23.3	69 53 14.3	53 158 14.7	158 11.6	813 151.2	819 151.4	99.3 99.9		
Db	P M		0.1	34 30 0.2	6 3 0.3 0.2	3 5 0.2	5 1 0.1	1 1 0.1	16 28 4.6	28 11 7.7	11 28 1.4	28 31 6.1	31 37 9.1	37 4.0	231 33.9	231 33.9	100.0 100.0		
Gb	P M			12												12	12	100.0	
Brz	P M		0.2	33 19 0.1 0.2	78 147 6.6 21.3	147 201 22.3	201 351 71.4	351 89 8.8	89 26 4.1	26 54 9.8	1 54 0.1	8 0.9	0.1		103 12.1	1110 158.0	1110 158.0	100.0 100.0	
OI	P M	13 0.1		2 17 0.5 0.6	6 10 1.4		16 3.5	2 0.3	8 2.8	1 0.1						62 9.2	75 9.3	82.7 98.9	
Tp	P M			76												76	76	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.3	1.9	195 97 0.2 1.1	187 188 10.2 25.2	188 246 29.0	246 398 82.3	398 121 18.0	121 128 39.4	128 170 47.3	87 24.8	105 21.3	84 23.9	298 27.7	2304 352.3	2323 352.6	99.2 99.9		
RAZEM	P M	33 0.9	4.6	283 585 0.2 4.1	733 2771 67.7 611.8	2771 2010 265.5	2010 908 207.8	908 374 80.1	374 242 72.2	242 240 63.6	122 32.6	141 32.7	113 33.1	324 30.5	8846 1506.5	8879 1507.4	99.6 99.9		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 13 MIASTKO

obreb: 2 MIASTKO

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	33 1.6	1.3	389	650 1.8	464 37.8	785 128.1	1510 313.4	1332 344.7	364 68.2	514 162.0	824 261.0	344 105.2	330 116.1	29 12.5	74 6.0	7609 1558.1	7642 1559.7	99.6 99.9
Św	P M	0.1	0.4	5	89 0.2	83 6.0	57 8.6	37 0.5	8 1.6	61 28.6	183 93.6	60 12.1	4 1.4	20 8.1		12 1.6	619 162.7	619 162.8	100.0 99.9
Jd	P M			2												1 0.1	3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 1.7	1.7	396	739 2.0	547 43.8	842 136.7	1547 313.9	1340 346.3	425 96.8	697 255.6	884 273.1	348 106.6	350 124.2	29 12.5	87 7.7	8231 1720.9	8264 1722.6	99.6 99.9
Bk	P M	3 1.9	2.0	144	67 0.3	165 3.2	46 3.6	80 12.6	52 11.4	43 14.2	107 37.9	146 58.9	64 15.8	123 41.2	56 19.2	508 52.6	1601 272.9	1604 274.8	99.8 99.3
Db	P M		0.1	104	29	6 0.2	12 1.3	12 2.0	1 0.2	6 0.1	31 1.7	17 10.3	17 5.8	212 63.3	163 53.0	51 3.9	644 141.9	644 141.9	100.0 100.0
Gb	P M							0.1	0.1	2 0.3	1 0.4			0.1	0.1		4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	181	14 1.0	73 5.7	113 13.9	178 27.2	483 90.4	90 10.2	44 7.2	40 8.4	19 4.2	22 4.4	3 0.4	64 7.9	1324 181.1	1324 181.1	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.1	23	13 0.5	4 0.4	6 0.9	3 0.4	10 1.9	20 5.1	17 4.4	4 0.9	6 1.8	1 0.1	1 0.1		108 16.8	108 16.9	100.0 99.4
Tp	P M			53				0.2									53 0.2	53 0.2	100.0 100.0
Os	P M						2 0.2										2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 2.0	2.4	505	123 1.8	248 9.5	179 19.9	273 42.5	547 104.0	153 29.6	176 51.5	222 78.9	106 27.6	358 109.1	223 72.8	623 64.4	3736 614.2	3739 616.2	99.9 99.7
RAZEM	P M	36 3.7	4.1	901	862 3.8	795 53.3	1021 156.6	1820 356.4	1887 450.3	578 126.4	873 307.1	1106 352.0	454 134.2	708 233.3	252 85.3	710 72.1	11967 2335.1	12003 2338.8	99.7 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 14 NIEDŹWIADY

obreb: 1 NIEDŹWIADY

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	111 1.4	4.2	453 555 1.3	576 1096 170.2	1264 875 251.0	641 658 171.6	875 203.7	641 171.6	658 185.5	873 252.8	712 219.5	671 216.4	256 77.8	60 8.4	8690 1794.9	8801 1796.3	98.7 99.9	
Św	P M		0.3	18 17 0.1	26 28 5.1	15 4.4	2 0.7	2 0.8	3 1.4	11 3.5	9 2.9	4 1.3		0.2		135 22.4	135 22.4	100.0 100.0	
Jd	P M											0.1	0.1			0.2	0.2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	111 1.4	4.5	471 572 1.4	602 1124 175.3	1279 877 255.4	643 204.4	661 186.9	884 256.3	721 222.5	675 217.8	256 78.0	60 8.4	8825 1817.5	8936 1818.9	98.8 99.9			
Bk	P M			28 1									1 0.5	11 3.8	19 1.5	60 5.8	60 5.8	100.0 100.0	
Db	P M			10							5 1.7	3 1.2	2 0.5	5 2.2		25 5.6	25 5.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	39 8 0.2	6 4 0.4	4 0.6	10 1.7	5 1.0	1 0.3	1 0.2						78 5.0	78 5.0	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	28 16 0.3	8 8 1.2	7 1.4	2 0.5	1 0.2	5 1.2	6 1.5	3 0.7	1 0.2				85 8.0	85 8.0	100.0 100.0	
Tp	P M			10												10	10	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	115 25 0.5	14 1.6	12 2.0	11 2.2	12 1.2	6 1.5	6 3.4	12 1.9	6 1.2	4 6.0	16 1.5	19 24.4	258 24.4	258 24.4	100.0 100.0	
RAZEM	P M	111 1.4	4.9	586 597 1.9	616 1136 176.9	1290 889 257.4	649 206.6	667 188.4	896 259.7	727 224.4	679 219.0	272 84.0	79 9.9	9083 1841.9	9194 1843.3	98.8 99.9			

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 14 NIEDŹWIADY

obreb: 2 PRZECHEWKO

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	71 1.5	2.5	260 0.1	296 3.2	267 19.6	545 95.9	831 180.6	599 150.9	496 139.1	526 152.1	422 134.8	287 95.6	227 76.2	97 22.3	38 2.7	4891 1075.6	4962 1077.1	98.6 99.9
Św	P M		0.1	3	4 0.2	15 1.7	14 2.1	5 1.3	1 0.3	1 0.5	2 0.9	1 0.3	6 2.3	6 2.2	0.2	1 0.4	59 12.5	59 12.5	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	71 1.5	2.6	265 0.1	300 3.4	282 21.3	559 98.0	836 181.9	600 151.2	497 139.6	528 153.0	423 135.1	293 97.9	233 78.4	97 22.5	39 3.1	4952 1088.1	5023 1089.6	98.6 99.9
Bk	P M		0.3	9	14 0.1	9 1.6	6 0.8	4 0.5	0.1			2 1.2	2 0.9	25 8.1	14 4.7	10 1.2	95 19.5	95 19.5	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.1	4	1	1 0.1	3 0.5	3 0.5	5 1.1	8 2.2	4 1.1	4 1.1	3 0.8	5 1.7	12 5.1		53 14.3	53 14.4	100.0 99.3
Brz	P M			27	4 0.3	7 0.7	21 3.2	42 8.5	68 17.0	54 14.2	20 5.5	6 1.7	2 0.5	1 0.2			252 51.8	252 51.8	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.1	8	2 0.1	3 0.4	11 1.9	8 1.6	11 2.9	9 2.5	5 1.3	4 1.0	2 0.7	1 0.3			64 12.8	64 12.9	100.0 99.2
TP	P M			10			1 0.1	1 0.2	0.1								12 0.4	12 0.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.1		4 1.1	3 0.8							9 2.2	9 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.2	0.5	58	21 0.5	21 3.0	43 6.6	58 11.3	88 22.3	74 19.7	29 7.9	16 5.0	9 2.9	32 10.3	26 9.8	10 1.2	485 101.0	485 101.2	100.0 99.8
RAZEM	P M	71 1.7	3.1	323 0.1	321 3.9	303 24.3	602 104.6	894 193.2	688 173.5	571 159.3	557 160.9	439 140.1	302 100.8	265 88.7	123 32.3	49 4.3	5437 1189.1	5508 1190.8	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 14 NIEDŹWIADY

obreb: 3 RUDAWA

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	118 1.2	2.5	559 0.1	649 1.7	591 38.2	1371 217.6	1433 277.6	859 190.7	656 164.5	913 239.0	799 220.5	395 113.0	295 87.4	124 34.4	41 10.2	8685 1597.4	8803 1598.6	98.7 99.9
Św	P M		0.3	12 0.2	27 0.2	45 2.4	28 2.9	14 3.1	12 2.5	9 2.1	5 1.5	1 0.4	2 0.5	2 0.4			157 16.3	157 16.3	100.0 100.0
Jd	P M			6													6	6	100.0
R-M IGLASTE	P M	118 1.2	2.8	577 0.1	676 1.9	636 40.6	1399 220.5	1447 280.7	871 193.2	665 166.6	918 240.5	800 220.9	397 113.5	297 87.8	124 34.4	41 10.2	8848 1613.7	8966 1614.9	98.7 99.9
Bk	P M			17			8 0.4	5 0.6	4 0.9	3 0.7					4 1.2	11 1.8	52 5.6	52 5.6	100.0 100.0
Db	P M			17		1			1 0.1			2 0.4	4 1.0	2 0.5			27 2.2	27 2.2	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M			85	28	4 0.3	1 0.1	4 0.6	8 1.9	5 1.3	1 0.2		0.1	0.1			136 4.6	136 4.6	100.0 100.0
OI	P M			15 0.5	3 0.1	3 0.2	1 0.1	1 0.1	1 0.2	2 0.3	1 0.2	2 0.6	2 0.4	1 0.2			32 2.9	32 2.9	100.0 100.0
Tp	P M			26													26	26	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			160 0.5	31 0.1	8 0.5	10 0.7	10 1.3	14 3.1	10 2.4	2 0.4	4 1.0	6 1.5	3 0.8	4 1.2	11 1.8	273 15.3	273 15.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	118 1.2	2.8	737 0.6	707 2.0	644 41.1	1409 221.2	1457 282.0	885 196.3	675 169.0	920 240.9	804 221.9	403 115.0	300 88.6	128 35.6	52 12.0	9121 1629.0	9239 1630.2	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 15 OSUSZNICA

obreb: 1 OSUSZNICA

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	86		128 374 4.9	504 732 34.0	1162 928 230.6	330 353 72.7	928 199.4	330 353 72.7	330 353 72.7	443 399 129.4	399 128.7	336 92.6	115 30.5	14 1.6	5818 1123.2	5904 1123.2	98.5 100.0	
Św	P M			12 9 0.1	12 4 0.6	9 4 2.5	7 2.2	4 1.4	8 3.0	12 4.8	12 5.5	5 1.7	1 0.3		95 22.8	95 22.8	100.0 100.0		
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	86		140 383 5.0	516 736 110.3	1171 935 233.1	334 361 74.1	935 201.6	334 361 74.1	361 92.2	455 134.2	411 134.2	341 94.3	116 30.8	14 1.6	5913 1146.0	5999 1146.0	98.6 100.0	
Bk	P M			31 0.1	37 0.1	71 1.3	15 0.4	9 0.6	6 1.3	5 1.5	17 18.3	57 19.7	58 11.1	39 7.0	22 13.0	114 79.4	481 79.4	100.0 100.0	
Db	P M			27 11	5				1 0.1	1 0.2	2 0.4		0.1	6 2.3	23 3.3	76 6.4	76 6.4	100.0 100.0	
Brz	P M			55 19 0.6	45 80 11.4	78 14.2	85 16.6	79 16.4	20 3.8	7 1.5	6 0.9	2 0.4				476 69.8	476 69.8	100.0 100.0	
Ol	P M	1		17 21 1.0	4 0.3	6 0.8	2 0.4	4 0.9	5 1.6	2 0.8	4 1.3	3 0.4				68 7.5	69 7.5	98.6 100.0	
Tp	P M			14	1 0.2	2 0.5										17 0.7	17 0.7	100.0 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	1		144 0.1	88 1.7	126 5.8	103 13.1	89 15.2	95 18.8	90 19.6	40 9.8	70 21.5	67 21.0	41 11.6	28 9.3	137 16.3	1118 163.8	1119 163.8	99.9 100.0
RAZEM	P M	87		284 0.1	471 6.7	642 40.4	839 123.4	1260 248.3	1030 220.4	424 93.7	401 102.0	525 155.7	478 155.2	382 105.9	144 40.1	151 17.9	7031 1309.8	7118 1309.8	98.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 15 OSUSZNICA

obreb: 2 CHOCIŃSKI MŁYN

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	147 0.1		192	515 4.6	812 46.1	1093 113.8	1365 228.2	1137 225.3	646 129.9	566 127.7	728 187.0	730 182.5	871 242.2	246 78.9	4 0.5	8905 1566.7	9052 1566.8	98.4 100.0
Św	P M			29	4	1 0.1											34 0.1	34 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	147 0.1		221	519 4.6	813 46.2	1093 113.8	1365 228.2	1137 225.3	646 129.9	566 127.7	728 187.0	730 182.5	871 242.2	246 78.9	4 0.5	8939 1566.8	9086 1566.9	98.4 100.0
Bk	P M			22									0.1	1 0.2			23 0.3	23 0.3	100.0 100.0
Db	P M			26		1						0.1					27 0.1	27 0.1	100.0 100.0
Brz	P M			99	5 0.1	14 1.4	6 1.1	2 0.2	6 0.9	5 0.9	5 1.4	8 2.5					150 8.5	150 8.5	100.0 100.0
OI	P M			32		1 0.1	2 0.3	1 0.2	2 0.3	2 0.5	3 0.6	4 1.0	4 1.0	3 0.5	1 0.2		55 4.7	55 4.7	100.0 100.0
Tp	P M			91													91	91	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			270	5 0.1	16 1.5	8 1.4	3 0.4	8 1.2	7 1.4	8 2.0	12 3.6	4 1.1	4 0.7	1 0.2		346 13.6	346 13.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	147 0.1		491	524 4.7	829 47.7	1101 115.2	1368 228.6	1145 226.5	653 131.3	574 129.7	740 190.6	734 183.6	875 242.9	247 79.1	4 0.5	9285 1580.4	9432 1580.5	98.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 15 OSUSZNICA

obreb: 3 SIERŻNO

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	50		82 320 8.0		548 600 37.6		648 569 126.3		391 532 111.6		534 246 145.4		231 179 67.7		55 42.8 10.5	4935 1001.9	4985 1001.9	99.0 100.0											
Św	P M			8 7 0.1		17 19 1.2		23 20 5.3		9 12 3.5		6 3 2.4		2 1 0.6		39 8.2	166 37.4	166 37.4	100.0 100.0											
Jd	P M													1 25 9.2	12 4.3	1 0.1	39 14.1	39 14.1	100.0 100.0											
R-M IGLASTE	P M	50		90 327 8.1		565 619 38.8		671 589 131.6		400 544 115.1		540 250 147.8		258 192 77.5		95 18.8	5140 1053.4	5190 1053.4	99.0 100.0											
Bk	P M	2		22 29 0.2		83 57 2.1		34 55 7.4		51 89 17.3		115 100 37.3		112 38 42.7		51 7.8	836 215.0	838 215.0	99.8 100.0											
Db	P M			16 0.5		3 0.3				1 0.2		1 0.6		2 5.7		5 6.0	12 18 25 0.5	83 16.3	83 16.3	100.0 100.0										
Gb	P M									1 0.1		1 0.3					2 0.4	2 0.4	100.0 100.0											
Brz	P M			22 4 0.2		12 17 1.1		25 34 5.2		47 21 8.7							6 0.8	188 30.4	188 30.4	100.0 100.0										
Oi	P M	1		4 3		3 0.5		6 1.1		2 0.1		1 0.3						19 2.1	20 2.1	95.0 100.0										
Tp	P M			4		1 0.2		3 0.8		1 0.4							3 0.3	12 1.7	12 1.7	100.0 100.0										
Os	P M											0.1						0.1	0.1	100.0										
R-M LIŚCIASTE	P M	3		68 0.5		39 0.7		95 3.2		78 8.3		68 14.5		93 24.1		100 26.5		112 36.3		117 37.9		105 35.1		124 48.4		56 21.1	85 9.4	1140 266.0	1143 266.0	99.7 100.0
RAZEM	P M	53		158 0.5		366 8.8		660 42.0		697 93.3		739 146.1		682 170.4		500 141.6		656 191.1		657 185.7		355 117.2		382 125.9		248 68.6	180 28.2	6280 1319.4	6333 1319.4	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 16 POŁCZYN

obreb: 1 POŁCZYN

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 0.5		95 259 4.6	224 688 22.3	1617 1220 371.1	1220 523 329.0	523 338 112.1	338 107.3	390 275 76.6	275 656 180.4	275 226 61.6	656 226 61.6	41 4.1	6552 1497.4	6554 1497.9	100.0 100.0		
Św	P M		1.8	17 135 0.8	243 145 22.4	149 149 22.7	35 26.0 7.3	37 14.9	64 26.1	105 41.6	63 30.0	24 8.7	8 3.5	18 0.4	1043 206.2	1043 206.2	100.0 100.0		
Jd	P M								0.1	1.1	0.7	0.3			4 2.2	4 2.2	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	2 0.5	1.8	112 394 5.4	467 833 44.7	1766 155.6 397.1	1255 336.3	560 127.0	402 121.6	497 150.0	339 107.3	681 189.4	234 65.1	59 4.5	7599 1705.8	7601 1706.3	100.0 100.0		
Bk	P M	1 0.5	0.8	96 183 0.1	426 54 14.1	59 6.2	39 12.6	45 9.0	100 34.9	147 55.2	180 66.5	408 151.8	158 54.9	573 86.9	2468 509.0	2469 509.5	100.0 99.9		
Db	P M	4 0.1	1.1	63 280 1.5	108 102 5.6	102 9.9	72 7.4	44 6.8	26 5.7	26 5.7	18 7.2	143 44.8	78 24.9	26 3.0	1011 134.8	1015 134.9	99.6 99.9		
Gb	P M				1		2 0.5	2 0.7	14 5.0				2 0.4		21 6.6	21 6.6	100.0 100.0		
Brz	P M		0.2	61 10 0.2	54 107 6.3	107 19.2	360 71.1	809 189.3	286 40.0	105 23.4	34 7.1	8 2.0	4 0.9	1 0.2	17 1.9	1856 361.8	1856 361.8	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.1	0.3	12 54 4.0	80 8.9	97 16.0	55 7.6	96 20.7	111 28.7	69 19.0	50 15.1	8 2.1	0.6		1 0.2	633 123.2	636 123.3	99.5 99.9	
Tp	P M			14			2 0.1	1.0								16 1.1	16 1.1	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	6 1.5	23 6.5	1 0.1	4 0.8	1 0.3						36 9.3	36 9.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.7	2.4	246 527 0.1	670 366 35.0	571 54.2	991 108.7	474 227.0	315 88.3	249 83.1	221 77.8	555 198.1	239 80.4	617 92.0	6041 1145.8	6049 1146.5	99.9 99.9		
RAZEM	P M	10 1.2	4.2	358 921 0.1	1137 1199 79.7	2337 209.8	2246 505.8	1034 219.2	717 209.9	746 233.1	560 185.1	1236 387.5	473 145.5	676 96.5	13640 2851.6	13650 2852.8	99.9 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 16 POŁCZYŃ

obreb: 2 KROSINO

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	1.0	80	455 12.5	326 32.1	721 130.4	1114 230.1	789 190.6	394 100.2	548 161.2	418 112.8	471 131.1	869 258.3	461 135.6	44 1.0	6690 1496.9	6734 1497.3	99.3 100.0
Św	P M		0.4	6	45 0.3	48 4.1	23 3.1	3 0.2	7 1.9	26 10.3	26 9.2	17 6.3	24 8.4	32 10.9	7 2.5		264 57.6	264 57.6	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.3	0.2	3 2.0					4 2.5	4 2.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 0.4	1.4	86	500 12.8	374 36.2	744 133.5	1117 230.3	796 192.5	421 110.8	574 170.6	438 121.1	495 139.5	901 269.2	468 138.1	44 1.0	6958 1557.0	7002 1557.4	99.4 100.0
Bk	P M	2	0.2	46	51	8 0.4	2 0.2	9 1.7	10 2.7	41 11.1	15 2.2	20 5.6	24 5.1	71 26.8	27 8.1	77 11.3	401 75.4	403 75.4	99.5 100.0
Db	P M	5 0.2		40	86 0.6	3 0.2	7 0.8	20 2.5	45 8.0	7 2.0	29 7.9	15 3.2	11 3.5	38 11.5	65 20.5	14 1.5	380 62.2	385 62.4	98.7 99.7
Gb	P M									3 0.1	6 1.4	1 0.4			7 2.0		17 5.0	17 5.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	47	10 0.2	33 3.4	52 8.5	188 37.3	292 65.8	52 0.3	15 2.8	10 2.5	2 0.8	1 0.4	1 0.3	4	707 122.4	707 122.4	100.0 100.0
OI	P M	3 0.1	0.2	15	64 3.4	22 2.2	43 6.7	55 8.8	85 17.3	82 20.8	62 17.0	30 9.0	0.1	2		1 0.1	461 85.6	464 85.7	99.4 99.9
Tp	P M			20													20	20	100.0
Os	P M					1 0.1			1 0.3								2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.3	0.5	168	211 4.2	67 6.3	104 16.2	272 50.3	433 94.2	185 35.3	127 31.3	76 20.7	37 9.5	112 38.7	100 30.9	96 12.9	1988 351.0	1998 351.3	99.5 99.9
RAZEM	P M	54 0.7	1.9	254	711 17.0	441 42.5	848 149.7	1389 280.6	1229 286.7	606 146.1	701 201.9	514 141.8	532 149.0	1013 307.9	568 169.0	140 13.9	8946 1908.0	9000 1908.7	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 17 SŁAWNO

obreb: 1 STARY KRAKÓW

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 0.3	1.7	56 205 1.7	301 566 120.0	721 163.1	287 71.1	136 44.9	141 48.2	109 37.3	152 48.2	349 138.7	296 135.1	125 14.3	3444 860.2	3449 860.5	99.9 100.0		
Św	P M	1	1.8	48 173 1.0	331 28.0	152 25.3	182 46.0	78 27.2	162 90.1	75 37.6	13 4.0	1 0.3	2 0.6	2 0.9	1219 262.8	1220 262.8	99.9 100.0		
Jd	P M			2											1 0.9	3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 0.3	3.5	106 378 2.7	632 63.9	718 145.3	903 209.1	365 98.3	298 135.0	216 85.8	122 41.3	153 48.5	351 139.3	298 136.0	126 15.2	4666 1123.9	4672 1124.2	99.9 100.0	
Bk	P M		0.6	47 50 0.3	84 3.2	72 8.1	106 19.2	93 24.1	79 25.6	101 41.8	96 39.8	63 26.9	144 68.4	170 72.3	127 15.8	1232 346.1	1232 346.1	100.0 100.0	
Db	P M	22	0.2	61 70 0.1	13 0.8	9 1.4	18 3.5	14 3.0	26 7.8	17 6.1	31 12.2	33 11.8	70 25.5	208 83.4	32 5.8	602 161.8	624 161.8	96.5 100.0	
Gb	P M							3 0.4	10 2.2			1 0.2	2 0.8	1 0.4	17 4.0	17 4.0	100.0 100.0		
Brz	P M		0.7	31 62 0.7	129 11.5	170 27.3	334 70.3	168 30.8	80 21.0	24 8.8	10 1.6					1008 172.7	1008 172.7	100.0 100.0	
OI	P M	1	0.3	23 13 0.9	48 4.7	85 12.4	69 10.2	49 12.1	56 16.3	24 6.6	16 5.5	7 2.5	10 3.5	3 0.7	6 0.1	409 75.8	410 75.8	99.8 100.0	
Tp	P M			35			2 0.1	0.4								37 0.5	37 0.5	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.1	1 0.1		0.1	1 0.2						3 0.5	3 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	23	1.8	197 195 0.1	274 20.2	337 49.4	530 103.7	327 70.4	251 73.0	167 63.5	153 59.1	104 41.4	226 98.2	382 156.8	165 21.7	3308 761.4	3331 761.4	99.3 100.0	
RAZEM	P M	29 0.3	5.3	303 573 0.1	906 84.1	1055 194.7	1433 312.8	692 168.7	549 208.0	383 149.3	275 100.4	257 89.9	577 237.5	680 292.8	291 36.9	7974 1885.3	8003 1885.6	99.6 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 17 SŁAWNO

obreb: 2 NOWY KRAKÓW

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 1.6	50 0.1	187 0.7	220 25.1	348 73.4	396 91.2	73 7.9	92 34.1	40 12.6	37 13.5	66 27.8	114 37.7	50 13.7	32 3.1	1705 342.5	1707 342.5	99.9 100.0		
Św	P M	8 0.4	22 0.1	82 0.5	157 13.0	171 29.3	137 27.7	29 6.8	69 31.3	112 59.4	6 1.7	5 2.2	7 3.5	3 1.9	3 0.8	803 178.6	811 178.6	99.0 100.0		
Jd	P M			1												1	1	100.0		
R-M IGLASTE	P M	10 2.0	72 0.2	270 1.2	377 38.1	519 102.7	533 118.9	102 14.7	161 65.4	152 72.0	43 15.2	71 30.0	121 41.2	53 15.6	35 3.9	2509 521.1	2519 521.1	99.6 100.0		
Bk	P M	4	43 0.1	145 0.9	125 2.5	185 20.5	188 30.8	38 6.2	52 19.9	172 70.7	111 43.5	97 39.1	155 61.1	66 27.4	162 30.7	1539 353.4	1543 353.4	99.7 100.0		
Db	P M	6 0.2	24	4	5 0.3	8 1.1	8 1.7	14 3.5	16 4.3	33 9.2	19 5.7	28 10.1	52 18.7	41 17.8	7 1.4	259 74.0	265 74.0	97.7 100.0		
Gb	P M							0.2								0.2	0.2	100.0		
Brz	P M		8 0.2	40 0.6	109 8.1	75 9.2	128 26.2	171 37.2	152 38.9	22 6.1	6 1.2	3 0.9				714 128.6	714 128.6	100.0 100.0		
OI	P M	5 0.2	6	7 0.3	14 1.4	39 5.3	96 15.9	13 2.2	17 4.9	26 7.1	27 8.4	9 3.4	5 2.5	4 1.7		263 53.3	268 53.3	98.1 100.0		
Tp	P M		3				1 0.2	1.0								4 1.2	4 1.2	100.0 100.0		
Os	P M							0.1								0.1	0.1	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.6	84 0.1	196 1.8	253 12.3	307 36.3	421 75.6	236 49.4	237 68.0	253 93.1	163 58.8	137 53.5	212 82.3	111 46.9	169 32.1	2779 610.8	2794 610.8	99.5 100.0		
RAZEM	P M	25 2.6	156 0.3	466 3.0	630 50.4	826 139.0	954 194.5	338 64.1	398 133.4	405 165.1	206 74.0	208 83.5	333 123.5	164 62.5	204 36.0	5288 1131.9	5313 1131.9	99.5 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 17 SŁAWNO

obreb: 3 ŻUKOWO

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	102		165	415	310	746	1192	541	382	790	381	508	680	413	93	6616	6718	98.5
	M	1.5	2.5		2.9	28.5	131.0	257.5	130.7	115.5	256.9	125.0	175.9	270.6	145.1	9.1	1651.2	1652.7	99.9
Św	P	9		11	55	136	130	102	10	39	96	53	83	43	4	5	767	776	98.8
	M	0.2	1.2		0.5	9.5	17.5	19.6	1.9	19.1	48.8	26.1	45.1	23.7	2.0	1.7	216.7	216.9	99.9
Jd	P				1		1	2					1				5	5	100.0
	M						0.1	0.7				0.2	0.9				1.9	1.9	100.0
R-M IGLASTE	P	111		176	471	446	877	1296	551	421	886	434	592	723	417	98	7388	7499	98.5
	M	1.7	3.7		3.4	38.0	148.6	277.8	132.6	134.6	305.7	151.3	221.9	294.3	147.1	10.8	1869.8	1871.5	99.9
Bk	P	4		70	29	37	21	21	32	61	70	47	23	30	22	90	553	557	99.3
	M				0.3	0.5	1.6	3.2	8.3	20.9	26.7	19.7	8.9	11.6	15.2	10.6	127.5	127.5	100.0
Db	P	1		45	7	3	19	37	41	16	5	10	18	58	50	5	314	315	99.7
	M		0.1		0.1	0.1	1.9	5.6	7.2	4.4	1.1	2.5	3.6	20.8	17.4	0.5	65.3	65.3	100.0
Gb	P						1	7	8	1						3	20	20	100.0
	M						0.1	1.1	2.4	0.4						1.0	5.0	5.0	100.0
Brz	P			73	15	46	61	105	127	63	10	12		2			514	514	100.0
	M		0.4		0.2	4.1	9.5	21.1	30.2	14.8	2.1	2.5	0.1	0.3			85.3	85.3	100.0
Ol	P	2		29	46	39	57	52	67	49	49	50	4	1	1		444	446	99.6
	M		0.9	0.2	2.2	3.5	8.1	10.7	17.2	12.9	15.7	16.6	2.4	0.3	0.2		90.9	90.9	100.0
Tp	P			9				1									10	10	100.0
	M							0.1									0.1	0.1	100.0
Os	P													1			1	1	100.0
	M													0.2	0.1		0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	7		226	97	125	158	217	274	197	135	119	45	92	73	98	1856	1863	99.6
	M		1.4	0.2	2.8	8.2	21.1	40.8	64.0	55.4	46.0	41.3	15.0	33.2	32.9	12.1	374.4	374.4	100.0
RAZEM	P	118		402	568	571	1035	1513	825	618	1021	553	637	815	490	196	9244	9362	98.7
	M	1.7	5.1	0.2	6.2	46.2	169.7	318.6	196.6	190.0	351.7	192.6	236.9	327.5	180.0	22.9	2244.2	2245.9	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 18 SZCZECINEK

obreb: 1 SZCZECINEK

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 0.5	4.3	120 169	2.8	156 32.4	545 152.2	558 154.8	361 112.7	187 64.4	133 43.1	164 70.9	89 34.7	75 25.4	92 21.6	22 5.8	2671 725.1	2690 725.6	99.3 99.9
Św	P M		0.5	28 0.1	27 0.4	40 5.4	74 16.7	23 7.4	19 8.3	13 5.8	5 2.1	6 3.5	1 0.8	1 0.3	2 0.9	1	240 52.2	240 52.2	100.0 100.0
Jd	P M		1.3	5 0.2	8 0.2	2				2 0.8	0.2	3 1.6	1 0.4			2	23 4.5	23 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	19 0.5	6.1	153 0.1	204 3.4	198 37.8	619 168.9	581 162.2	380 121.0	202 71.0	138 45.4	173 76.0	91 35.9	76 25.7	94 22.5	25 5.8	2934 781.8	2953 782.3	99.4 99.9
Bk	P M	1	4.7	63 0.4	56 0.4	63 1.7	54 8.1	64 16.4	54 14.3	29 8.3	20 7.6	17 7.6	19 7.3	89 41.0	39 19.4	173 61.5	740 198.3	741 198.3	99.9 100.0
Db	P M	2	0.9	36 0.4	28 0.4	27 2.4	41 9.6	27 6.7	27 8.7	25 8.7	37 11.0	32 14.0	7 3.6	27 9.7	38 15.0	33 5.7	385 96.4	387 96.4	99.5 100.0
Brz	P M	1	0.5	28 0.1	33 0.8	43 7.9	77 16.7	73 18.5	243 69.4	96 28.9	14 4.2	16 4.1	20 4.2	5 1.0		5 1.1	653 157.4	654 157.4	99.8 100.0
Ol	P M	3	0.5	14 0.1	15 1.2	9 1.6	31 6.9	27 6.8	27 8.0	21 7.3	24 7.8	21 8.2	6 2.0	0.1			195 50.5	198 50.5	98.5 100.0
Tp	P M			4				0.2									4 0.2	4 0.2	100.0 100.0
Os	P M					0.2	1 0.3	1 0.4	1 0.2		2 0.4	0.1					5 1.6	5 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	6.6	145 0.2	132 2.8	142 13.8	204 41.6	192 49.0	352 100.6	171 53.2	97 31.0	86 34.0	52 17.1	121 51.8	77 34.4	211 68.3	1982 504.4	1989 504.4	99.6 100.0
RAZEM	P M	26 0.5	12.7	298 0.3	336 6.2	340 51.6	823 210.5	773 211.2	732 221.6	373 124.2	235 76.4	259 110.0	143 53.0	197 77.5	171 56.9	236 74.1	4916 1286.2	4942 1286.7	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 18 SZCZECINEK

obreb: 2 WIERZCHOWO

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	59		302	411	381	1103	993	1207	441	228	169	60	78	87	41	5501	5560	98.9
	M	2.3	16.5		8.1	54.6	299.5	322.7	394.8	157.9	81.9	65.6	21.4	21.5	16.6	9.0	1470.1	1472.4	99.8
Św	P			25	113	135	133	79	38	20	59	31	4	1		7	645	645	100.0
	M	0.1	6.1		1.3	12.6	29.4	28.7	16.6	10.4	31.8	16.2	2.2	0.3		2.4	158.0	158.1	99.9
Jd	P			12	3												15	15	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	59		339	527	516	1236	1072	1245	461	287	200	64	79	87	48	6161	6220	99.1
	M	2.4	22.6		9.4	67.2	328.9	351.4	411.4	168.3	113.7	81.8	23.6	21.8	16.6	11.4	1628.1	1630.5	99.9
Bk	P	20		141	107	183	107	123	97	83	102	104	98	132	113	121	1511	1531	98.7
	M	0.6	22.7		0.9	4.0	16.3	31.3	30.7	33.4	39.0	42.8	43.8	54.0	40.8	28.3	388.0	388.6	99.8
Db	P	12		58	39	20	7	19	7	4	15	15	28	25	41	15	293	305	96.1
	M	1.3	1.0		0.4	1.4	1.0	4.2	1.8	1.0	4.9	5.3	11.4	8.4	13.7	4.1	58.6	59.9	97.8
Gb	P			1			1	4	1	2	1		2				12	12	100.0
	M						0.1	1.1	0.4	0.5	0.1		0.6	0.2			3.0	3.0	100.0
Brz	P	12		15	75	89	100	160	445	183	94	51	10	4		113	1339	1351	99.1
	M	1.1	2.2	0.1	1.2	9.9	19.6	41.8	117.7	49.7	25.0	13.8	2.9	0.5		19.8	304.2	305.3	99.6
Ol	P	19		19	30	37	64	41	64	57	53	24	8	1			398	417	95.4
	M	1.1	1.1		1.8	6.0	12.3	10.2	18.7	18.5	18.0	8.3	2.9	0.4			98.2	99.3	98.9
Tp	P			5													5	5	100.0
	M																		
Os	P			8	2	1		4	1								16	16	100.0
	M					0.1		1.0	0.3								1.4	1.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	63		247	253	330	279	351	615	329	265	194	146	162	154	249	3574	3637	98.3
	M	4.1	27.0	0.1	4.3	21.4	49.3	89.6	169.6	103.1	87.0	70.2	61.6	63.5	54.5	52.2	853.4	857.5	99.5
RAZEM	P	122		586	780	846	1515	1423	1860	790	552	394	210	241	241	297	9735	9857	98.8
	M	6.5	49.6	0.1	13.7	88.6	378.2	441.0	581.0	271.4	200.7	152.0	85.2	85.3	71.1	63.6	2481.5	2488.0	99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 18 SZCZECINEK

obreb: 3 DYMINEK

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	77 0.5	12.3	136 243 2.1	429 1240 63.2	1240 964 314.9	730 252.5	238 223.5	292 77.4	603 187.5	201 57.1	69 21.4	6 2.0	127 33.5	5278 1342.2	5355 1342.7	98.6 100.0		
Św	P M		0.2	9 10 0.1	16 2.5	8 1.6	4 1.2	3 1.2	0.3						50 7.1	50 7.1	100.0 100.0		
Jd	P M			1											1	1	100.0		
R-M IGLASTE	P M	77 0.5	12.5	145 254 2.2	445 1248 65.7	1248 968 316.5	733 253.7	238 224.7	292 77.7	603 187.5	201 57.1	69 21.4	6 2.0	127 33.5	5329 1349.3	5406 1349.8	98.6 100.0		
Bk	P M		0.7	10 15	5					4 1.2	16 6.2	56 24.2	16 6.5	22 5.1	144 43.9	144 43.9	100.0 100.0		
Db	P M	1 0.2	0.1	11 6	1							1 0.4	0.1		19 0.6	20 0.8	95.0 75.0		
Gb	P M			2											2	2	100.0		
Brz	P M			4 6	5 0.5	8 1.6	4 1.0	50 13.0	35 12.1	9 3.0	3 0.9	1 0.2			7 1.8	132 34.1	132 34.1	100.0 100.0	
OI	P M	1	0.4	7 18 1.1	21 3.7	27 5.7	10 2.5	13 4.2	9 3.0	17 6.1	16 7.4	22 11.2	6 2.7		1 0.4	167 48.4	168 48.4	99.4 100.0	
Tp	P M			7												7	7	100.0	
Os	P M							1 0.4	1 0.5	0.1					2 1.0	2 1.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.2	1.2	41 45 1.1	32 4.2	35 7.3	14 3.5	64 17.6	45 15.6	26 9.2	23 9.5	39 17.6	63 27.3	16 6.6	30 7.3	473 128.0	475 128.2	99.6 99.8	
RAZEM	P M	79 0.7	13.7	186 299 3.3	477 69.9	1283 323.8	982 257.2	797 242.3	283 93.3	318 104.0	626 197.0	240 74.7	132 48.7	22 8.6	157 40.8	5802 1477.3	5881 1478.0	98.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 19 ŚWIDWIN

obreb: 1 KLĘCKO

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 0.5	1.0	60 193 25.3	193 3.6	223 636 209.1	636 126.6	926 209.1	447 101.2	148 36.8	165 48.8	211 67.7	97 23.4	116 36.8	93 22.8	43 4.5	3358 707.6	3371 708.1	99.6 99.9
Św	P M	1 0.4	0.4	15 73 10.0	73 0.3	120 138 18.0	138 18.0	75 12.8	39 13.6	32 12.5	78 36.5	90 42.2	24 15.9	24 15.6	5 2.4	4 0.9	717 181.1	718 181.1	99.9 100.0
Jd	P M										2 1.1	9 4.7	0.1	1 0.5			12 6.4	12 6.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.5	1.4	75 266 35.3	266 3.9	343 774 221.9	774 144.6	1001 221.9	486 114.8	180 49.3	245 86.4	310 114.6	121 39.4	141 52.9	98 25.2	47 5.4	4087 895.1	4101 895.6	99.7 99.9
Bk	P M	15 0.3		51 73 10.0	73 0.6	144 101 16.2	101 10.2	89 16.2	32 2.6	30 9.6	126 46.3	136 44.9	99 36.0	266 96.3	255 87.5	339 44.1	1741 400.2	1756 400.5	99.1 99.9
Db	P M	2 0.2	0.3	64 54 7.0	54 0.2	70 58 9.2	58 6.7	56 9.2	14 0.3	13 2.5	26 6.2	18 4.3	28 8.6	118 40.8	146 49.0	46 4.3	711 136.6	713 136.8	99.7 99.9
Gb	P M								1 0.3	4 1.3	1			1 0.2	0.2		7 2.0	7 2.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.8	18 39 6.7	39 0.5	108 102 14.4	102 14.4	282 54.0	326 65.6	116 21.2	60 13.3	43 7.5	8 0.5	7 1.2	3 0.4		1112 186.1	1112 186.1	100.0 100.0
OI	P M	6 0.6	0.4	16 31 4.4	31 1.9	48 4.4	58 8.0	83 13.8	106 20.8	48 11.2	52 14.5	32 9.2	7 2.3	6 2.2	1 0.2		488 89.0	494 89.6	98.8 99.3
Tp	P M			26			1 0.2		1 0.2								28 0.4	28 0.4	100.0 100.0
Os	P M			1 3 0.4	3 0.4	4 0.7	7 1.6	2 0.5									17 3.2	17 3.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 1.1	1.5	175 198 21.4	198 3.2	373 324 40.2	324 40.2	517 94.8	482 90.3	211 45.8	265 80.3	229 65.9	142 47.4	398 140.7	405 137.3	385 48.4	4104 817.5	4127 818.6	99.4 99.9
RAZEM	P M	37 1.6	2.9	250 464 56.7	464 7.1	716 1098 184.8	1098 184.8	1518 316.7	968 205.1	391 95.1	510 166.7	539 180.5	263 86.8	539 193.6	503 162.5	432 53.8	8191 1712.6	8228 1714.2	99.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 19 ŚWIDWIN

obreb: 2 PODWILCZE

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 0.3	1.0	103	400 7.1	319 35.8	533 108.9	878 196.7	462 137.6	116 25.9	243 85.6	171 56.5	135 50.5	99 51.1	38 24.2	144 10.5	3641 791.4	3663 791.7	99.4 100.0
Św	P M			25	42 0.1	46 4.4	85 11.3	25 2.1	7 2.4	30 15.5	65 32.1	50 24.9	2 0.9	3 2.0	0.3	1 0.1	381 96.1	381 96.1	100.0 100.0
Jd	P M											0.1	0.2				0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	22 0.3	1.0	128	442 7.2	365 40.2	618 120.2	903 198.8	469 140.0	146 41.4	308 117.7	221 81.5	137 51.6	102 53.1	38 24.5	145 10.6	4022 887.8	4044 888.1	99.5 100.0
Bk	P M	0.3		73	12 0.1	25 0.6	4 0.5	2		1 0.5	3 1.1	2 0.4	5 1.9	34 11.8	53 21.0	39 4.7	253 42.6	253 42.9	100.0 99.3
Db	P M	1	0.1	104	24	6 0.5	10 1.2	20 3.3	12 2.0	12 3.5	12 3.2	21 7.6	24 8.1	41 12.9	89 33.0	42 4.6	417 80.0	418 80.0	99.8 100.0
Gb	P M								1 0.5	7 2.8	3 0.6	1 0.3	2 0.6	5 1.2		1 0.1	20 6.1	20 6.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	18	21 0.5	66 5.7	56 8.8	146 31.4	125 30.8	25 1.3	7 0.9	8 2.5	14 3.8	15 1.8		7 0.8	508 88.7	508 88.7	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.1	6	18 1.3	23 2.9	49 9.2	48 9.4	38 10.0	31 9.9	73 20.4	52 15.4	14 4.2	5 1.7			357 84.5	357 84.6	100.0 99.9
Tp	P M			8			2 0.6	10 3.1	1 0.3							6 0.4	27 4.4	27 4.4	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	3 0.6	1 0.2		0.1	0.2					5 1.2	5 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.4	0.6	209	75 1.9	120 9.7	122 20.4	229 47.8	178 43.8	76 18.0	98 26.3	84 26.4	59 18.6	100 29.4	142 54.0	95 10.6	1587 307.5	1588 307.9	99.9 99.9
RAZEM	P M	23 0.7	1.6	337	517 9.1	485 49.9	740 140.6	1132 246.6	647 183.8	222 59.4	406 144.0	305 107.9	196 70.2	202 82.5	180 78.5	240 21.2	5609 1195.3	5632 1196.0	99.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 19 ŚWIDWIN

obreb: 3 ŚWIDWIN

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	44		202	574	457	819	875	413	262	472	380	230	250	103	206	5243	5287	99.2
	M	0.5			7.6	49.5	170.0	216.2	113.5	76.7	160.8	126.5	86.7	128.9	64.3	6.8	1207.5	1208.0	100.0
Św	P	3		40	144	143	86	26	6	41	107	51	20	26	3	11	704	707	99.6
	M	0.2	0.3		0.5	11.5	11.8	4.2	2.0	20.3	57.1	18.9	9.8	13.1	2.3	1.1	152.9	153.1	99.9
Jd	P								1			2	3				6	6	100.0
	M							0.1	0.7	0.1	0.9	1.4					3.2	3.2	100.0
R-M IGLASTE	P	47		242	718	600	905	901	419	304	579	433	253	276	106	217	5953	6000	99.2
	M	0.7	0.3		8.1	61.0	181.8	220.4	115.6	97.7	218.0	146.3	97.9	142.0	66.6	7.9	1363.6	1364.3	99.9
Bk	P			150	51	50	22	54	4	13	12	22	37	62	91	65	633	633	100.0
	M	0.1		0.2	0.3	3.9	2.1	8.9	1.0	4.2	3.4	9.2	12.7	23.5	27.7	0.3	97.4	97.5	99.9
Db	P	1		156	63	23	29	33	26	45	39	57	43	227	171	37	949	950	99.9
	M				0.4	1.6	3.1	5.2	5.0	12.4	11.1	18.2	13.1	76.7	53.2	2.7	202.7	202.7	100.0
Gb	P								1	1				2	1		5	5	100.0
	M							0.3	0.2				0.1	0.6	0.2		1.4	1.4	100.0
Brz	P			25	39	124	126	208	198	32	27	31	5	5	1	4	825	825	100.0
	M		0.3		0.7	10.7	19.7	39.4	43.4	3.6	4.8	4.7	0.8	0.7	0.1	0.1	129.0	129.0	100.0
Ol	P	5		15	23	37	45	40	54	33	58	39	19	34	2	3	402	407	98.8
	M	0.1	0.1		2.0	3.8	7.9	6.4	10.5	8.9	18.5	14.3	9.1	14.6	0.3	0.8	97.2	97.3	99.9
Tp	P			22													22	22	100.0
	M																		
Os	P					1	4	1	3	10	1	3					23	23	100.0
	M					0.2	0.9	0.3	0.4	0.5	0.2	0.8					3.3	3.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	6		368	176	235	226	336	286	134	137	152	104	330	266	109	2859	2865	99.8
	M	0.2	0.4	0.2	3.4	20.2	33.7	60.2	60.6	29.8	38.0	47.2	35.8	116.1	81.5	3.9	531.0	531.2	100.0
RAZEM	P	53		610	894	835	1131	1237	705	438	716	585	357	606	372	326	8812	8865	99.4
	M	0.9	0.7	0.2	11.5	81.2	215.5	280.6	176.2	127.5	256.0	193.5	133.7	258.1	148.1	11.8	1894.6	1895.5	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 20 USTKA

obreb: 1 SŁUPSK

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 0.1	2.0	37	238 2.8	278 28.4	278 52.0	572 138.3	257 57.6	190 55.5	311 78.4	178 56.4	196 65.7	297 100.0	125 42.6	71 5.2	3028 684.9	3051 685.0	99.2 100.0	
Św	P M			19	21 0.1	30 1.9	26 3.3	5 1.2	4 1.4	31 15.0	48 24.5	33 16.0	10 7.2	13 4.8			240 75.4	240 75.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	23 0.1	2.0	56	259 2.9	308 30.3	304 55.3	577 139.5	261 59.0	221 70.5	359 102.9	211 72.4	206 72.9	310 104.8	125 42.6	71 5.2	3268 760.3	3291 760.4	99.3 100.0	
Bk	P M	6 0.2	0.3	93	30 0.3	8 0.2	7 0.7	19 3.7	7 0.5	6 1.6	27 9.5	18 5.8	11 3.1	34 15.2	24 9.2	54 8.7	338 58.8	344 59.0	98.3 99.7	
Db	P M		0.1	44	25 0.1	60 4.8	20 3.1	34 6.4	47 8.4	20 5.7	21 6.3	14 4.6	21 6.3	26 8.2	38 13.3	8 1.0	378 68.3	378 68.3	100.0 100.0	
Gb	P M							0.1	4 1.4								4 1.5	4 1.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	6	21 0.5	39 3.8	69 9.6	151 27.3	181 37.0	109 14.2	25 5.6	3 0.6	6 0.8			7 0.7	617 100.2	617 100.2	100.0 100.0	
OI	P M	2 0.2	0.1	7	14 0.8	29 4.0	16 3.0	6 0.4	21 5.0	56 16.1	21 6.9	20 6.7	5 1.8	1 0.1		3 0.2	199 45.1	201 45.3	99.0 99.6	
Tp	P M			7		3 0.7	23 8.2										33 8.9	33 8.9	100.0 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.4	0.6	157	90 1.7	139 13.5	135 24.6	210 37.9	260 52.3	191 37.6	94 28.3	55 17.7	43 12.0	61 23.5	62 22.5	72 10.6	1569 282.8	1577 283.2	99.5 99.9	
RAZEM	P M	31 0.5	2.6	213	349 4.6	447 43.8	439 79.9	787 177.4	521 111.3	412 108.1	453 131.2	266 90.1	249 84.9	371 128.3	187 65.1	143 15.8	4837 1043.1	4868 1043.6	99.4 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 20 USTKA

obreb: 2 USTKA

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	233 18.8	1.3	70	313 3.6	307 29.7	518 88.0	575 98.2	417 102.7	373 94.2	554 154.4	408 120.1	362 97.9	776 209.9	714 161.3	78 7.3	5465 1168.6	5698 1187.4	95.9 98.4
Św	P M	2 0.3	0.3	13	55 0.6	97 7.5	54 5.9	10 2.3	11 4.0	27 12.6	81 39.8	22 8.4	36 20.1	3 1.0	1 0.5	10 3.4	420 106.4	422 106.4	99.5 100.0
Jd	P M												1 0.3	1 0.2	0.2		2 0.7	2 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	235 18.8	1.6	83	368 4.2	404 37.2	572 93.9	585 100.5	428 106.7	400 106.8	635 194.2	430 128.5	399 118.3	780 211.1	715 162.0	88 10.7	5887 1275.7	6122 1294.5	96.2 98.5
Bk	P M	6 0.3	1.6	72	27 0.2	91 5.0	58 3.8	62 10.1	124 30.8	80 25.8	113 39.4	125 44.7	100 37.7	238 92.2	166 55.6	446 61.2	1702 408.1	1708 408.4	99.6 99.9
Db	P M	3 0.9	0.1	55	42 0.2	6 0.5	14 1.8	11 1.2	1 0.3	11 3.1	25 8.1	25 6.1	37 12.6	32 10.2	43 12.1	52 4.0	354 60.3	357 61.2	99.2 98.5
Gb	P M						1 0.1	5 2.0	2 0.4	6 1.7	2 0.5	3 1.0	7 1.6			3 0.5	29 7.8	29 7.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.9	64	43 1.0	122 10.4	202 25.3	227 37.0	207 35.9	205 44.1	92 16.8	35 9.2	10 1.5	28 4.5			1235 186.6	1235 186.6	100.0 100.0
OI	P M	1 0.1	0.1	32	14 0.8	42 4.4	93 14.2	38 2.9	41 8.2	55 17.1	52 16.4	44 13.9	19 5.8	5 1.7		3 0.8	438 86.3	439 86.3	99.8 100.0
Tp	P M			8		1 0.4	12 4.0	2 0.5									23 4.9	23 4.9	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	5 0.8	1 0.2								7 1.1	7 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 1.2	2.7	231	126 2.2	262 20.7	381 49.3	350 54.5	376 75.8	357 91.8	284 81.2	232 74.9	173 59.2	303 108.6	209 67.7	504 66.5	3788 755.1	3798 756.3	99.7 99.8
RAZEM	P M	245 20.0	4.3	314	494 6.4	666 57.9	953 143.2	935 155.0	804 182.5	757 198.6	919 275.4	662 203.4	572 177.5	1083 319.7	924 229.7	592 77.2	9675 2030.8	9920 2050.8	97.5 99.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 21 WARCINO

obreb: 1 OBLĘŻE

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	189 29.7	48.4	719 0.1	764 8.9	560 57.0	598 124.7	982 272.3	619 189.0	771 244.1	1132 352.9	1002 325.9	636 211.9	487 175.5	76 27.3	234 62.7	8580 2100.7	8769 2130.4	97.8 98.6	
Św	P M	1	1.3	41 0.1	16 0.1	30 1.8	9 1.4	8 2.3	8 2.9	16 7.3	29 13.2	12 5.0	10 4.4	24 15.2	1 0.8		204 55.7	205 55.7	99.5 100.0	
Jd	P M			2													2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	190 29.7	49.7	762 0.1	780 9.0	590 58.8	607 126.1	990 274.6	627 191.9	787 251.4	1161 366.1	1014 330.9	646 216.3	511 190.7	77 28.1	234 62.7	8786 2156.4	8976 2186.1	97.9 98.6	
Bk	P M	2 0.1	12.2	206	42 0.2	36 0.5	9 0.7	9 1.5	1 0.2	10 2.8	14 5.2	11 4.3	34 14.2	58 25.4	67 22.8	42 11.3	539 101.3	541 101.4	99.6 99.9	
Db	P M		1.4	45	9 0.1	4	6	19	6	3	9	11	11	71	25	6	225 57.9	225 57.9	100.0 100.0	
Gb	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M			22	17 0.4	14 1.5	11 2.3	39 9.4	252 67.5	62 15.7	26 6.0	14 3.7	3 0.6				30 6.6	490 113.7	490 113.7	100.0 100.0
Oi	P M	7 0.1	0.3	27 0.8	15 0.9	13 1.6	8 2.0	24 4.8	34 8.8	42 11.1	37 11.1	13 3.8	1 0.3				214 45.5	221 45.6	96.8 99.8	
Tp	P M			36				1 0.3									37 0.3	37 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	13.9	336 0.8	83 1.6	67 3.6	34 5.6	93 20.2	293 77.9	117 30.3	86 24.5	49 15.2	49 18.9	129 54.0	92 32.6	78 19.7	1506 318.8	1515 319.0	99.4 99.9	
RAZEM	P M	199 29.9	63.6	1098 0.9	863 10.6	657 62.4	641 131.7	1083 294.8	920 269.8	904 281.7	1247 390.6	1063 346.1	695 235.2	640 244.7	169 60.7	312 82.4	10292 2475.2	10491 2505.1	98.1 98.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 21 WARCINO

obreb: 2 WARCINO

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	87 8.6	35.7	392 0.6	459 8.9	398 53.2	492 103.5	771 212.8	451 127.1	201 66.5	671 230.2	399 141.3	244 90.6	369 127.7	182 64.7	176 43.3	5205 1306.1	5292 1314.7	98.4 99.3
Św	P M	5	9.7	34 0.1	257 5.3	195 17.9	73 12.8	54 15.5	27 9.4	44 18.5	77 37.4	35 19.5	20 11.0	78 38.5	12 5.2	41 12.6	947 213.4	952 213.4	99.5 100.0
Jd	P M	5 0.1								1 0.9	0.1	2 1.1	8 5.1	1 0.7			12 7.9	17 8.0	70.6 98.8
R-M IGLASTE	P M	97 8.7	45.4	426 0.7	716 14.2	593 71.1	565 116.3	825 228.3	478 136.5	246 85.9	748 267.7	436 161.9	272 106.7	448 166.9	194 69.9	217 55.9	6164 1527.4	6261 1536.1	98.5 99.4
Bk	P M	16 2.3	17.6	140 0.1	101 1.3	60 1.0	54 6.5	82 18.1	90 22.9	36 11.1	86 29.6	24 9.3	13 5.5	101 38.1	73 26.3	202 48.4	1062 235.8	1078 238.1	98.5 99.0
Db	P M		0.7	29	21 0.1	12 1.2	16 1.9	41 7.8	10 2.1	2 0.5	2 0.5	8 2.6	59 23.6	176 64.0	85 28.0	22 6.0	483 139.0	483 139.0	100.0 100.0
Gb	P M							3 0.5	8 1.5	1 0.3	6 1.5	1 0.2	1 0.2		2 0.4		22 4.6	22 4.6	100.0 100.0
Brz	P M		1.1	3	7 0.2	45 7.1	69 11.6	85 18.8	188 44.1	38 8.8	12 2.7	7 2.1	8 2.2	1 0.2		52 10.4	515 109.3	515 109.3	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.6	9	11 0.6	23 3.7	24 5.1	10 2.1	27 6.8	20 5.2	17 5.8	9 3.7	8 2.7	5 1.7	0.1	4 1.2	167 39.3	168 39.3	99.4 100.0
Tp	P M			34													34	34	100.0
Os	P M						1 0.1			1 0.3		1 0.2					3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	17 2.3	20.0	215 0.1	140 2.2	140 13.0	164 25.2	221 47.3	323 77.4	98 26.2	123 40.1	50 18.1	89 34.2	283 104.0	160 54.8	280 66.0	2286 528.6	2303 530.9	99.3 99.6
RAZEM	P M	114 11.0	65.4	641 0.8	856 16.4	733 84.1	729 141.5	1046 275.6	801 213.9	344 112.1	871 307.8	486 180.0	361 140.9	731 270.9	354 124.7	497 121.9	8450 2056.0	8564 2067.0	98.7 99.5

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 22 ZŁOCIENIEC

obreb: 1 ZŁOCIENIEC

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	115 1.3	3.5	325 796 8.8	617 1089 55.6	1824 1179 400.7	823 1074 230.4	1074 295.3	230.4	333.9	728 638 219.3	638 203.3	542 181.8	156 56.4	185 13.4	9976 2198.2	10091 2199.5	98.9 99.9	
Św	P M	2	0.7	37 52 0.3	49 29 3.3	29 31 5.3	31 2 9.5	2 0.5	3.0	7 14 8.4	17 11.3	6 2.4	7 3.8	1 0.8		252 49.3	254 49.3	99.2 100.0	
Jd	P M			9 17												26	26	100.0	
R-M IGLASTE	P M	117 1.3	4.2	371 865 9.1	666 1118 58.9	1855 1181 410.2	830 1088 233.4	1088 295.8	233.4	1088 342.3	745 644 230.6	644 205.7	549 185.6	157 57.2	185 13.4	10254 2247.5	10371 2248.8	98.9 99.9	
Bk	P M	15 0.3	0.6	141 90 0.1	80 20 1.0	20 10 1.6	3 11 3.1	11 15 4.2	3.1	15 4.2	14 4.6	31 11.8	78 29.9	45 15.4	104 21.1	642 95.4	657 95.7	97.7 99.7	
Db	P M	1	0.7	141 103 0.1	78 10 5.0	10 14 1.4	3 14 2.7	6 0.4	1.5	11 3.5	18 6.5	19 6.6	52 19.6	27 8.8	1 0.1	483 56.9	484 56.9	99.8 100.0	
Gb	P M						5 11 3	11 4.0	1.2	3 1.2		1 0.3	1 0.2			21 7.1	21 7.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.8	115 35 0.6	76 110 6.0	110 221 14.5	196 71 37.1	37.1	10.3	45 9.8	21 6.1	9 1.5	4 0.7	1 0.2	148 14.0	1052 137.6	1052 137.6	100.0 100.0	
OI	P M	5 0.1	0.5	32 47 0.2	33 52 2.7	64 7.1	80 12.8	18.3	13.6	41 10.0	40 11.9	58 19.3	10 3.2	1 0.3		513 102.1	518 102.2	99.0 99.9	
Tp	P M			155												15 2.9	170 2.9	170 2.9	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	3 0.5	4 0.5	0.1		1 0.3	2 0.7					11 2.2	11 2.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.4	2.6	584 275 0.3	268 195 14.8	318 24.6	293 54.8	60.6	29.7	113 27.8	95 29.9	118 39.5	145 53.6	74 24.7	268 38.1	2892 404.2	2913 404.6	99.3 99.9	
RAZEM	P M	138 1.7	6.8	955 1140 0.3	1313 73.7	2173 465.0	1474 356.4	263.1	263.1	1201 370.1	840 260.5	762 245.2	694 239.2	231 81.9	453 51.5	13146 2651.7	13284 2653.4	99.0 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 23 KARNISZEWICE

obreb: 1 KARNISZEWICE

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	56 3.7	23.6	395 0.2	898 12.4	551 53.5	1043 226.0	1708 465.4	1431 467.5	636 214.0	1474 547.2	688 263.9	556 195.7	879 354.6	236 79.1	554 145.7	11049 3048.8	11105 3052.5	99.5 99.9
Św	P M	2	1.6	23 0.1	32 0.9	87 6.4	73 15.1	67 19.7	19 7.0	46 20.9	77 34.8	60 29.9	73 38.0	57 27.1		55 16.6	669 218.1	671 218.1	99.7 100.0
Jd	P M									8 5.2			1 0.6	1 0.7	11 5.7	5 2.2	26 14.4	26 14.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	58 3.7	25.2	418 0.3	930 13.3	638 59.9	1116 241.1	1775 485.1	1450 474.5	690 240.1	1551 582.0	748 293.8	630 234.3	937 382.4	247 84.8	614 164.5	11744 3281.3	11802 3285.0	99.5 99.9
Bk	P M	7 0.1	49.6	24 0.1	112 1.1	326 10.2	107 16.1	99 19.6	83 25.4	66 20.2	156 63.7	183 74.5	149 65.2	194 80.9	160 64.4	372 98.6	2031 589.6	2038 589.7	99.7 100.0
Db	P M		1.3	23	45 0.4	36 2.3	14 2.2	54 11.7	19 5.6	34 10.5	54 19.6	40 14.6	47 16.6	93 36.2	257 104.7	71 16.9	787 242.6	787 242.6	100.0 100.0
Gb	P M							5 1.0	1 0.2	2 0.5	4 1.3			7 2.1	2 0.6	5 0.6	26 6.3	26 6.3	100.0 100.0
Brz	P M		1.8	5	21 1.1	114 10.7	204 33.6	282 67.1	252 73.6	194 54.4	94 22.0	31 8.5	4 1.0	20 4.4		29 6.3	1250 284.5	1250 284.5	100.0 100.0
OI	P M	8 0.1	1.1	26	83 4.4	63 7.4	125 22.4	76 18.1	73 20.8	120 35.9	230 77.4	89 27.6	45 15.1	11 3.2		14 3.2	955 236.6	963 236.7	99.2 100.0
Tp	P M						4 1.0	1 0.6		1 0.4							6 2.0	6 2.0	100.0 100.0
Os	P M							1 0.2	7 1.7								8 1.9	8 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.2	53.8	78 0.1	261 7.0	539 30.6	454 75.3	518 118.3	435 127.3	417 121.9	538 184.0	343 125.2	245 97.9	325 126.8	419 169.7	491 125.6	5063 1363.5	5078 1363.7	99.7 100.0
RAZEM	P M	73 3.9	79.0	496 0.4	1191 20.3	1177 90.5	1570 316.4	2293 603.4	1885 601.8	1107 362.0	2089 766.0	1091 419.0	875 332.2	1262 509.2	666 254.5	1105 290.1	16807 4644.8	16880 4648.7	99.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 24 POLANÓW

obreb: 1 POLANÓW

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	54 0.1	1.7	86	921 6.9	548 59.0	1118 207.2	991 188.0	1188 358.8	584 154.1	751 253.4	508 177.1	394 125.6	418 166.9	163 72.2	163 0.4	7833 1771.3	7887 1771.4	99.3 100.0
Św	P M	5 0.9	0.9	11	166 1.1	211 16.9	172 28.7	142 25.5	30 7.2	242 122.6	244 121.0	100 46.7	60 38.2	57 34.1	7 2.2	61 9.8	1503 454.9	1508 455.8	99.7 99.8
Jd	P M			2	3									1 0.2	1 0.2	6 1.4	13 1.8	13 1.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	59 1.0	2.6	99	1090 8.0	759 75.9	1290 235.9	1133 213.5	1218 366.0	826 276.7	995 374.4	608 223.8	454 163.8	476 201.2	171 74.6	230 11.6	9349 2228.0	9408 2229.0	99.4 100.0
Bk	P M	24 0.2	0.9	99	64 0.3	231 9.1	63 5.6	31 2.7	52 14.1	46 17.2	56 26.4	151 58.9	213 81.6	251 81.7	139 42.0	1159 158.6	2555 499.2	2579 499.4	99.1 100.0
Db	P M		0.2	109	110 0.5	22 1.0	18 1.6	29 4.3	29 4.9	26 6.6	33 8.0	104 34.2	62 16.9	229 82.7	178 57.4	156 14.1	1105 232.4	1105 232.4	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.3	4 1.7	5 1.4		5 1.4					16 4.9	16 4.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	30	15 0.3	79 6.7	243 25.6	456 79.5	951 232.7	182 27.9	109 24.0	121 31.2	16 1.6	8 0.7	2 0.3	2 0.2	2214 431.0	2214 431.0	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1		6	28 2.1	20 2.2	28 3.5	22 4.7	51 13.4	64 19.7	47 15.4	36 11.8	19 8.7	2 1.1		1 0.3	324 82.9	326 83.0	99.4 99.9
Tp	P M			46													46	46	100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.3										2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.3	1.4	290	217 3.2	353 19.2	354 36.7	539 91.5	1087 266.8	323 72.8	245 73.8	417 137.5	310 108.8	490 166.2	319 99.7	1318 173.2	6262 1250.9	6288 1251.2	99.6 100.0
RAZEM	P M	85 1.3	4.0	389	1307 11.2	1112 95.1	1644 272.6	1672 305.0	2305 632.8	1149 349.5	1240 448.2	1025 361.3	764 272.6	966 367.4	490 174.3	1548 184.8	15611 3478.9	15696 3480.2	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 25 DAMNICA

obreb: 1 DAMNICA

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	69 0.4	3.2	145	399 4.4	406 48.1	606 120.6	735 179.8	393 116.3	296 94.3	400 141.3	312 110.4	216 88.4	258 106.9	61 20.1	56 4.3	4283 1038.1	4352 1038.5	98.4 100.0
Św	P M	2	0.2	7	25 0.2	84 7.8	102 14.8	46 10.4	10 3.4	27 12.6	72 36.0	70 33.7	29 18.3	16 13.7	3 1.0	19 3.6	510 155.7	512 155.7	99.6 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	71 0.4	3.4	152	424 4.6	490 55.9	708 135.4	781 190.2	403 119.7	323 106.9	472 177.3	382 144.1	245 106.7	274 120.6	64 21.1	75 7.9	4793 1193.8	4864 1194.2	98.5 100.0
Bk	P M	35 0.5		70	108 0.3	102 2.2	88 9.6	110 16.2	59 13.9	55 14.9	37 12.5	54 21.5	44 15.8	52 22.7	9 5.8	117 16.4	905 151.8	940 152.3	96.3 99.7
Db	P M	1	0.8	39	101 0.3	127 7.8	39 3.1	16 1.8	20 4.0	39 9.4	23 6.4	10 3.1	25 9.7	101 40.1	76 28.9	61 11.9	677 127.3	678 127.3	99.9 100.0
Gb	P M			1					3 0.6	5 1.1	0.1	0.1					9 1.9	9 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	17	17 0.6	40 3.3	54 8.1	63 12.1	42 9.7	31 7.9	5 1.1	1 0.3	1 0.2				271 43.5	271 43.5	100.0 100.0
OI	P M	12 1.8	0.2	8	22 1.0	36 3.1	42 5.4	15 2.5	23 4.9	34 8.2	18 4.5	6 1.7	1 0.2	0.1			205 31.9	217 33.7	94.5 94.7
Tp	P M			22													22	22	100.0
Os	P M					1 0.2	2 0.3										3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	48 2.3	1.2	157	248 2.2	306 16.6	225 26.5	204 32.6	147 33.1	164 41.5	83 24.6	71 26.7	71 25.9	153 62.9	85 34.7	178 28.3	2092 356.9	2140 359.2	97.8 99.4
RAZEM	P M	119 2.7	4.6	309	672 6.8	796 72.5	933 161.9	985 222.8	550 152.8	487 148.4	555 201.9	453 170.8	316 132.6	427 183.5	149 55.8	253 36.2	6885 1550.7	7004 1553.4	98.3 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 25 DAMNICA

obreb: 2 GŁÓWCZYCE

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 0.3	1.6	122 0.1	272 4.3	292 31.4	455 83.3	595 122.8	401 86.4	347 90.7	283 81.8	316 97.8	227 71.2	248 67.8	120 22.4	103 8.0	3781 769.6	3804 769.9	99.4 100.0
Św	P M			6 0.1	11 0.1	26 1.8	34 4.0	23 3.8	5 1.0	12 4.0	21 8.3	20 8.5	20 7.5	13 5.6		11 2.0	202 46.6	202 46.6	100.0 100.0
Jd	P M												2 0.9	2 1.4			4 2.3	4 2.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	23 0.3	1.6	128 0.1	283 4.4	318 33.2	489 87.3	618 126.6	406 87.4	359 94.7	304 90.1	336 106.3	249 79.6	263 74.8	120 22.4	114 10.0	3987 818.5	4010 818.8	99.4 100.0
Bk	P M	5 0.5	0.9	33 0.1	89 1.7	122 5.5	71 6.2	71 8.5	38 7.3	30 8.3	33 9.9	31 9.7	61 21.2	110 39.4	37 14.6	55 5.5	781 138.8	786 139.3	99.4 99.6
Db	P M		0.7	48	113 1.6	157 9.7	35 3.4	34 4.2	34 6.2	27 6.3	17 4.4	36 10.0	33 9.9	44 14.4	36 14.2	47 5.1	661 90.1	661 90.1	100.0 100.0
Gb	P M		0.1				4 0.5	5 0.8	1 0.2	0.1	0.1				2 0.5		12 2.3	12 2.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	9	53 1.5	127 8.5	221 23.1	321 40.6	294 44.1	232 40.0	65 10.9	25 3.7	26 3.9	3 0.7		1 0.1	1377 177.6	1377 177.6	100.0 100.0
OI	P M	4	0.4	34	73 2.1	56 5.2	47 7.4	39 7.3	68 15.5	81 20.5	35 8.8	21 5.8	14 4.1			1 0.2	469 77.3	473 77.3	99.2 100.0
Tp	P M			18		2 0.5	2 0.8									1 0.1	23 1.4	23 1.4	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.5	2.6	142 0.1	328 6.9	464 29.4	380 41.4	471 61.5	436 73.4	370 75.2	150 34.1	113 29.2	134 39.1	157 54.5	75 29.3	105 11.0	3325 487.7	3334 488.2	99.7 99.9
RAZEM	P M	32 0.8	4.2	270 0.2	611 11.3	782 62.6	869 128.7	1089 188.1	842 160.8	729 169.9	454 124.2	449 135.5	383 118.7	420 129.3	195 51.7	219 21.0	7312 1306.2	7344 1307.0	99.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 27 TYCHOWO

obreb: 1 PONIKI

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	65 0.5	0.8	299	492 2.7	443 34.5	567 99.3	893 206.8	427 107.8	891 281.0	1128 340.0	290 70.5	423 184.7	473 175.6	89 32.5	224 14.5	6639 1550.7	6704 1551.2	99.0 100.0
Św	P M		0.1	21	118 1.3	51 3.8	33 4.7	8	7 3.7	65 39.4	56 26.8	27 12.4	10 11.2	12 6.7	2 1.0	41 5.2	451 116.3	451 116.3	100.0 100.0
Jd	P M										0.2	0.1	0.7				1 1.0	1 1.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	65 0.5	0.9	320	610 4.0	494 38.3	600 104.0	901 206.8	434 111.5	956 320.4	1184 367.0	317 83.0	434 196.6	485 182.3	91 33.5	265 19.7	7091 1668.0	7156 1668.5	99.1 100.0
Bk	P M	1		68	33	21 0.8	8 0.3	1 0.1	1 0.2	2 0.5	4 1.3	3 0.9	20 7.9	2 0.7	11 3.7	14 1.0	188 17.4	189 17.4	99.5 100.0
Db	P M	2	0.1	99	187 0.2	29 1.2	21 1.9	46 6.4	5 1.2	11 3.1	21 6.9	22 6.8	54 21.2	205 76.8	113 33.0	45 5.4	858 164.2	860 164.2	99.8 100.0
Gb	P M			3					2 0.2		0.1	2 0.7					7 1.0	7 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	48	5 0.1	14 1.2	55 7.4	198 35.5	272 72.1	45 6.1	18 4.2	19 4.0				35 3.8	709 134.6	709 134.6	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1	0.1	2	11 0.5	10 1.1	26 4.0	23 3.6	30 7.1	28 6.4	31 9.3	14 3.8	2 0.5				177 36.4	179 36.5	98.9 99.7
Tp	P M			35													35	35	100.0
Os	P M			1	5	0.1	4 0.6										10 0.7	10 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	0.4	256	241 0.8	74 4.4	114 14.2	268 45.6	310 80.8	86 16.1	74 21.8	60 16.2	76 29.6	207 77.5	124 36.7	94 10.2	1984 354.3	1989 354.4	99.7 100.0
RAZEM	P M	70 0.6	1.3	576	851 4.8	568 42.7	714 118.2	1169 252.4	744 192.3	1042 336.5	1258 388.8	377 99.2	510 226.2	692 259.8	215 70.2	359 29.9	9075 2022.3	9145 2022.9	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 27 TYCHOWO

obreb: 2 TYCHOWO

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	63 0.7	1.8	294 709 6.5	810 1030 74.1	1339 186.8	671 288.2	453 183.0	663 136.5	467 209.9	305 147.3	347 98.5	144 140.5	144 54.9	360 24.5	7592 1552.5	7655 1553.2	99.2 100.0	
Św	P M		0.7	27 126 0.1	112 10.7	44 5.8	19 1.8	10 5.4	47 24.6	51 21.7	49 17.4	10 6.7	2 1.0	3 1.3	8 0.8	508 98.0	508 98.0	100.0 100.0	
Jd	P M			7 32												39	39	100.0	
R-M IGLASTE	P M	63 0.7	2.5	328 867 6.6	922 1074 84.8	1358 192.6	681 188.4	500 161.1	714 231.6	516 164.7	315 105.2	349 141.5	147 56.2	368 25.3	8139 1650.5	8202 1651.2	99.2 100.0		
Bk	P M	5		125 92 0.4	127 4.9	46 3.8	5 0.7	27 6.0	11 6.4	16 3.7	9 2.5	2 0.4	19 5.6	17 5.1	23 2.3	519 41.8	524 41.8	99.0 100.0	
Db	P M		0.1	222 213 0.9	21 0.7	8 0.7	13 1.5	20 3.5	10 1.8	28 9.1	49 14.0	19 4.9	45 12.0	84 24.8	3 0.4	735 74.4	735 74.4	100.0 100.0	
Gb	P M			11			0.1	2 0.6	4 1.8		1 0.2	9 2.2		1 0.2		28 5.1	28 5.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	30 7 0.3	42 4.2	95 14.0	277 49.3	245 52.9	68 8.7	36 5.5	26 5.5	5 0.8	2 0.6		24 1.9	857 143.9	857 143.9	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.1	0.2	34 90 4.2	33 3.5	70 11.0	75 15.1	93 19.2	76 18.5	82 20.0	44 12.1	9 2.5	3 2.4		13 1.2	622 109.9	628 110.0	99.0 99.9	
Tp	P M			21												21	21	100.0	
Os	P M			3 27		3 0.6	4 0.8	1 0.2							2 0.4	40 2.0	40 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	0.5	446 429 5.8	223 13.3	222 30.1	374 67.5	388 82.4	169 37.2	162 38.3	129 34.3	46 11.2	69 20.6	102 30.1	63 5.8	2822 377.1	2833 377.2	99.6 100.0	
RAZEM	P M	74 0.8	3.0	774 1296 12.4	1145 98.1	1296 222.7	1732 357.5	1069 270.8	669 198.3	876 269.9	645 199.0	361 116.4	418 162.1	249 86.3	431 31.1	10961 2027.6	11035 2028.4	99.3 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 28 ŚWIERCZYNA

obreb: 1 NOWY DWÓR

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	67 0.3	3.3	263 943 10.8	748 847 57.3	1635 822 337.8	822 439 188.4	110.7	257.5	183.7	601	180.1	712 235.6	415 146.9	84 2.8	8985 1843.3	9052 1843.6	99.3 100.0		
Św	P M	0.5	9 0.4	27 0.4	26 2.5	14 2.2	34 8.3	11 2.4	12 4.4	25 11.1	3 0.9	3 0.9	8 2.3	0.1	4 0.2	176 36.2	176 36.2	100.0 100.0		
Jd	P M			1												1	1	100.0		
R-M IGLASTE	P M	67 0.3	3.8	272 971 11.2	774 861 59.8	1669 833 346.1	190.8	115.1	268.6	184.6	604 181.0	604 181.0	720 237.9	415 147.0	88 3.0	9162 1879.5	9229 1879.8	99.3 100.0		
Bk	P M	0.7	44 0.4	48 0.3	49 0.9	44 3.7	33 3.3	4.7	3.8	13.4	73 24.8	81 24.0	49 18.1	86 33.5	38 6.7	635 138.3	635 138.3	100.0 100.0		
Db	P M	5 0.3	56 0.2	23 0.2	15 1.5	5 0.8	19 3.2	26 3.3	3 0.5	13 3.1	15 4.3	16 4.0	35 9.3	64 19.9	35 4.9	325 55.3	330 55.3	98.5 100.0		
Gb	P M		4													4	4	100.0		
Brz	P M	6 0.7	93 0.1	57 1.9	45 3.8	52 7.2	138 24.6	142 28.6	58 5.6	24 3.3	10 1.7	6 1.2	4 1.2		8 0.5	637 80.4	643 80.4	99.1 100.0		
OI	P M	1 0.1	13 0.1	6 0.3	9 0.9	6 0.7	6 1.3	7 1.7	16 4.1	32 9.4	21 5.6	27 8.0	6 1.6			149 33.8	150 33.8	99.3 100.0		
Tp	P M		82			1 0.2	4 0.7									87 0.9	87 0.9	100.0 100.0		
Os	P M		1 0.5	5 0.8	5 0.2	1 0.2			1 0.5	5 2.2						18 4.3	18 4.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	12 1.8	292 0.6	135 2.7	123 7.6	113 13.4	200 33.3	208 38.3	93 14.5	117 31.4	119 36.5	130 37.2	94 30.2	150 53.4	81 12.1	1855 313.0	1867 313.0	99.4 100.0		
RAZEM	P M	79 0.3	5.6	564 0.6	1106 13.9	897 67.4	974 144.0	1869 379.4	1041 229.1	544 129.6	978 300.0	762 221.1	734 218.2	814 268.1	565 200.4	169 15.1	11017 2192.5	11096 2192.8	99.3 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 28 ŚWIERCZYNA

obreb: 2 ŚWIERCZYNA

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	18 0.1	0.4	88	153 2.7	193 15.8	325 52.9	626 135.1	375 93.8	147 32.8	79 23.1	82 23.5	140 42.9	164 52.3	121 50.8	36 2.8	2529 528.9	2547 529.0	99.3 100.0
Św	P M		0.4	5	14 0.2	9 0.4	8 1.4	18 5.8	2 0.2	1 0.4	2 1.0						59 9.8	59 9.8	100.0 100.0
Jd	P M					1				0.1	0.2						1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.1	0.8	93	167 2.9	203 16.2	333 54.3	644 140.9	377 94.0	148 33.3	81 24.3	82 23.5	140 42.9	164 52.3	121 50.8	36 2.8	2589 539.0	2607 539.1	99.3 100.0
Bk	P M		0.9	30	18 0.1	27 0.3	24 0.5	6 0.4	5 1.3	12 4.4	31 12.0	13 5.3	13 5.2	97 43.9	126 52.9	37 5.3	439 132.5	439 132.5	100.0 100.0
Db	P M		0.2	40	45 0.8	15	2 0.2	7 1.2	6 1.6	25 8.7	29 7.1	21 5.1	55 13.0	235 83.9	155 57.4	31 6.8	666 186.0	666 186.0	100.0 100.0
Gb	P M			3					2 0.5	7 2.3							12 2.8	12 2.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	34	3 0.1	12 0.5	11 1.1	35 6.5	83 18.7	75 14.1	7 1.9	5 1.6	1 0.2			4 0.4	270 45.3	270 45.3	100.0 100.0
OI	P M				1												1	1	100.0
Tp	P M			32		0.1	1 0.3										33 0.4	33 0.4	100.0 100.0
Os	P M					0.1	1 0.4			0.1							1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		1.3	139	67 1.0	54 1.0	39 2.5	48 8.1	96 22.1	119 29.6	67 21.0	39 12.0	69 18.4	332 127.8	281 110.3	72 12.5	1422 367.6	1422 367.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	18 0.1	2.1	232	234 3.9	257 17.2	372 56.8	692 149.0	473 116.1	267 62.9	148 45.3	121 35.5	209 61.3	496 180.1	402 161.1	108 15.3	4011 906.6	4029 906.7	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 29 BORNE SULINOWO

obreb: 1 BORNE SULINOWO

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	99 0.4	2.4	1101 0.2	1248 2.9	323 9.5	189 17.6	429 66.3	575 108.9	295 61.3	91 20.8	121 27.8	207 45.7	356 71.0	138 26.4	59 2.2	5132 463.0	5231 463.4	98.1 99.9
Św	P M			5										0.1			5 0.1	5 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	99 0.4	2.4	1106 0.2	1248 2.9	323 9.5	189 17.6	429 66.3	575 108.9	295 61.3	91 20.8	121 27.8	207 45.7	356 71.1	138 26.4	59 2.2	5137 463.1	5236 463.5	98.1 99.9
Bk	P M			33	1												34	34	100.0
Db	P M	4 0.1	0.1	175	108				2	2	1	6	5	1	2		302 4.6	306 4.7	98.7 97.9
Brz	P M		0.2	158	43 0.2	45 1.5	20 2.6	33 6.0	42 7.1	27 4.4	8 1.4	2 0.4	1 0.2				379 24.0	379 24.0	100.0 100.0
Ol	P M	1		2		2 0.3	6 0.9	24 3.6	31 5.4	13 2.4	15 3.5	15 3.7	2 0.7	1 0.3			111 20.8	112 20.8	99.1 100.0
Tp	P M			53													53	53	100.0
Os	P M						1 0.2	3 0.6	2 0.4		1 0.2	1 0.2		2 0.3	2 0.4		12 2.3	12 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	0.3	421	152 0.2	47 1.8	27 3.7	60 10.2	77 13.1	42 7.0	25 5.4	24 6.0	8 2.4	4 0.9	4 0.7		891 51.7	896 51.8	99.4 99.8
RAZEM	P M	104 0.5	2.7	1527 0.2	1400 3.1	370 11.3	216 21.3	489 76.5	652 122.0	337 68.3	116 26.2	145 33.8	215 48.1	360 72.0	142 27.1	59 2.2	6028 514.8	6132 515.3	98.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 29 BORNE SULINOWO

obreb: 2 BRO CZYNO

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	533 0.8	2.6	362	577 6.3	674 60.1	1283 270.1	1883 467.6	1665 448.8	1139 341.9	869 258.7	711 233.8	363 134.0	218 76.4	55 18.1		9799 2318.4	10332 2319.2	94.8 100.0
Św	P M			20	3	8 0.7	6 0.8	1 0.3	1 0.1	2 0.3	1 0.2						42 2.4	42 2.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	533 0.8	2.6	382	580 6.3	682 60.8	1289 270.9	1884 467.9	1666 448.9	1141 342.2	870 258.9	711 233.8	363 134.0	218 76.4	55 18.1		9841 2320.8	10374 2321.6	94.9 100.0
Bk	P M			35		1	1 0.1	6 1.6	6 2.0					1 0.4	6 2.6		56 6.7	56 6.7	100.0 100.0
Db	P M			35	1	1	1 0.1				0.1	0.1			2 0.7		40 1.0	40 1.0	100.0 100.0
Brz	P M			290	9 0.6	9 0.9	12 1.9	26 5.0	38 8.7	20 5.3	3 0.4	2 0.4	1 0.2				410 23.4	410 23.4	100.0 100.0
Ol	P M	3		22	7 0.2	10 0.7	11 1.7	13 2.7	16 3.2	16 3.7	11 3.0	16 4.6	12 3.5				134 23.3	137 23.3	97.8 100.0
Tp	P M			33													33	33	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	3		415	17 0.8	21 1.6	26 3.9	45 9.4	60 13.9	36 9.0	14 3.5	18 5.1	13 3.7	1 0.4	8 3.3		674 54.6	677 54.6	99.6 100.0
RAZEM	P M	536 0.8	2.6	797	597 7.1	703 62.4	1315 274.8	1929 477.3	1726 462.8	1177 351.2	884 262.4	729 238.9	376 137.7	219 76.8	63 21.4		10515 2375.4	11051 2376.2	95.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 30 CZARNOBÓR

obreb: 1 CZARNOBÓR

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	255 5.7	4.2	1400 2.2	802 2.2	414 26.2	711 125.3	1032 235.6	1017 268.8	1084 298.5	479 136.0	409 115.9	419 113.3	567 152.8	180 42.6	54 5.4	8568 1529.0	8823 1534.7	97.1 99.6
Św	P M		0.3	34	24 0.4	28 1.1	34 5.9	25 7.1	5 1.6	18 6.5	30 13.9	10 5.2	3 1.5	4 1.8	0.2	0.3	217 45.8	217 45.8	100.0 100.0
Jd	P M				3	1							2 1.1	0.3			6 1.4	6 1.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	255 5.7	4.5	1434 2.2	829 2.6	443 27.3	745 131.2	1057 242.7	1022 270.4	1102 305.0	509 149.9	419 121.1	424 115.9	571 154.9	180 42.8	56 5.7	8791 1576.2	9046 1581.9	97.2 99.6
Bk	P M	15 1.4	1.0	20	45 0.1	22 0.4	48 1.7	74 9.4	27 5.9	55 19.0	53 18.5	11 4.0	13 5.3	45 16.2	30 11.7	151 36.6	594 129.8	609 131.2	97.5 98.9
Db	P M	21 0.4	0.7	116	40 0.8	9 0.4	42 5.2	22 4.7	13 3.7	7 1.8	13 4.0	5 1.9	10 2.9	31 10.2	24 7.3	17 2.9	349 46.5	370 46.9	94.3 99.1
Brz	P M		0.2	31	57 0.5	106 8.4	152 21.0	277 52.0	230 53.9	160 38.2	69 16.5	17 4.3	4 0.9	1 0.1		27 3.8	1131 199.8	1131 199.8	100.0 100.0
Ol	P M	3 0.2	0.1	5	7 0.2	4 0.3	19 2.9	31 5.5	18 4.0	27 6.8	37 9.4	13 3.8	12 3.7	3 0.8			176 37.5	179 37.7	98.3 99.5
Tp	P M			8					1 0.1							1 0.2	10 0.3	10 0.3	100.0 100.0
Os	P M			7	2 0.2	1 0.1	16 2.5	11 1.9	3 0.5								40 5.2	40 5.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	39 2.0	2.0	187	151 1.8	142 9.6	277 33.3	415 73.5	292 68.1	249 65.8	172 48.4	46 14.0	39 12.8	80 27.3	54 19.0	196 43.5	2300 419.1	2339 421.1	98.3 99.5
RAZEM	P M	294 7.7	6.5	1621 2.2	980 4.4	585 36.9	1022 164.5	1472 316.2	1314 338.5	1351 370.8	681 198.3	465 135.1	463 128.7	651 182.2	234 61.8	252 49.2	11091 1995.3	11385 2003.0	97.4 99.6

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 31 TRZEBIELINO

obreb: 2 TRZEBIELINO

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	115		227	579	572	745	1048	642	712	841	501	220	303	165	34	6589	6704	98.3
	M	1.1	3.7	0.1	1.2	27.3	98.6	209.0	143.1	175.1	216.2	132.8	84.1	112.7	47.1	2.0	1253.0	1254.1	99.9
Św	P			42	39	57	46	17	1	8	25	11		1			247	247	100.0
	M		0.2	0.1	0.3	1.8	4.4	2.8	0.3	4.2	11.7	2.3	0.1	0.3			28.5	28.5	100.0
Jd	P									0.1	0.3						0.4	0.4	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	115		269	618	629	791	1065	643	720	866	512	220	304	165	34	6836	6951	98.3
	M	1.1	3.9	0.2	1.5	29.1	103.0	211.8	143.4	179.4	228.2	135.1	84.2	113.0	47.1	2.0	1281.9	1283.0	99.9
Bk	P	1		63	58	39	13		1	9	17	1	11	44	20	94	370	371	99.7
	M	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.8		0.2	1.6	3.1	0.6	3.9	16.1	6.8	10.9	44.4	44.5	99.8
Db	P			91	53	2	5	2	1		2	4		3	3	4	170	170	100.0
	M		0.2				0.5	0.3		0.1	0.6	1.0		0.9	0.8	0.3	4.7	4.7	100.0
Gb	P												1	2			3	3	100.0
	M									0.1			0.1	0.2			0.4	0.4	100.0
Brz	P			114	16	23	51	61	67	66	14	11	8	8			439	439	100.0
	M		0.2	0.1	0.1	1.5	5.8	10.6	13.7	10.7	1.7	2.1	1.5	1.4			49.3	49.3	100.0
Ol	P	1		18	31	20	21	16	24	44	24	9	6	1		5	219	220	99.5
	M		0.3	0.1	0.5	1.3	2.3	2.1	5.3	10.2	4.6	2.1	1.7	0.6		0.7	31.8	31.8	100.0
Tp	P			61													61	61	100.0
	M																		
Os	P					1	1										2	2	100.0
	M					0.1	0.3										0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	2		347	158	85	91	79	93	119	57	25	26	58	23	103	1264	1266	99.8
	M	0.1	0.9	0.1	0.7	3.0	9.7	13.0	19.2	22.6	10.1	5.8	7.2	19.2	7.6	11.9	131.0	131.1	99.9
RAZEM	P	117		616	776	714	882	1144	736	839	923	537	246	362	188	137	8100	8217	98.6
	M	1.2	4.8	0.3	2.2	32.1	112.7	224.8	162.6	202.0	238.3	140.9	91.4	132.2	54.7	13.9	1412.9	1414.1	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 31 TRZEBIELINO

obreb: 3 WIATROŁOM

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	152 2.0	4.7	271	527 2.4	417 23.3	650 94.8	925 187.4	806 184.9	1121 285.4	1252 319.3	797 219.4	343 142.5	441 185.3	54 18.9	35 0.3	7639 1668.6	7791 1670.6	98.0 99.9
Św	P M	2 0.3	0.4	43	55 0.6	37 2.0	12 1.4	4 0.8	4 1.4	11 5.4	12 6.4	1 2.0	2 4.8	2 1.4		13 1.5	196 28.1	198 28.4	99.0 98.9
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	154 2.3	5.1	315	582 3.0	454 25.3	662 96.2	929 188.2	810 186.3	1132 290.8	1264 325.7	798 221.4	345 147.3	443 186.7	54 18.9	48 1.8	7836 1696.7	7990 1699.0	98.1 99.9
Bk	P M	4 0.4		115	58 0.4	15 0.4	3 0.2		2 0.4	5 1.3	11 3.3	39 12.9	75 21.8	112 30.9	28 9.2	62 9.6	525 90.4	529 90.8	99.2 99.6
Db	P M		0.3	202	123	15 0.4	9 0.7	3 0.6	3 0.9					3 1.1	6 1.9	6 1.0	370 6.9	370 6.9	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.3	3 0.7								5 1.1	5 1.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	111	6	17 1.8	42 6.7	88 16.5	162 33.0	112 22.8	34 7.9	6 1.3	4 1.0	1 0.1		14 0.6	597 91.8	597 91.8	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.1	22	2 0.1	3 0.2	4 0.4	9 1.4	13 2.7	15 3.5	5 1.4	2 0.8					75 10.6	75 10.7	100.0 99.1
Tp	P M			76		0.1	1 0.4										77 0.5	77 0.5	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.3	3 0.7								5 1.1	5 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.5	0.5	526	189 0.5	50 2.9	60 8.5	102 18.9	184 38.0	135 28.3	50 12.6	47 15.0	79 22.8	116 32.1	34 11.1	82 11.2	1654 202.4	1658 202.9	99.8 99.8
RAZEM	P M	158 2.8	5.6	841	771 3.5	504 28.2	722 104.7	1031 207.1	994 224.3	1267 319.1	1314 338.3	845 236.4	424 170.1	559 218.8	88 30.0	130 13.0	9490 1899.1	9648 1901.9	98.4 99.9