

## 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	199 5.7	47.6	801 1179 15.5	1179 15.5	827 93.8	1176 261.3	1945 531.3	1386 443.9	699 246.7	750 264.1	766 298.5	524 200.4	577 210.0	179 61.4	374 71.4	11183 2745.9	11382 2751.6	98.3 99.8
Św	P M	44 3.9	1.0	11 0.5	35 0.5	50 5.7	63 13.6	72 24.0	12 5.4	19 9.3	63 30.7	22 10.1	6 2.3	8 3.9	0.2	4 1.1	365 107.8	409 111.7	89.2 96.5
R-M IGLASTE	P M	243 9.6	48.6	812 1214 16.0	1214 16.0	877 99.5	1239 274.9	2017 555.3	1398 449.3	718 256.0	813 294.8	788 308.6	530 202.7	585 213.9	179 61.6	378 72.5	11548 2853.7	11791 2863.3	97.9 99.7
Bk	P M	1 4.3	4.3	76 27 0.1	27 0.1	3 0.1		3 0.6	5 1.9	7 2.3	12 4.4	3 1.2	1 0.3			0.1	137 15.3	138 15.3	99.3 100.0
Db	P M	4 7.6	7.6	175 114 0.3	114 0.3	33 3.9	26 4.2	16 3.2	44 11.4	29 8.4	18 5.6	27 9.9	33 12.6	53 21.8	51 19.6	28 4.9	647 113.4	651 113.4	99.4 100.0
Gb	P M									3 0.6	2 0.5	6 1.8	8 2.4	0.1			19 5.4	19 5.4	100.0 100.0
Brz	P M		1.1	3 39 1.0	39 1.0	37 4.3	76 14.2	128 28.8	275 72.7	74 21.7	15 4.2	6 1.5	1 0.3			34 5.6	688 155.4	688 155.4	100.0 100.0
OI	P M	24 5.7	8.6	129 100 0.2	100 0.2	42 5.7	82 15.9	75 16.8	48 13.6	83 26.3	63 20.1	43 16.6	11 4.3	16 5.8	1 0.3	8 1.1	701 139.7	725 145.4	96.7 96.1
Tp	P M							0.1			0.1						0.2	0.2	100.0
Os	P M					1 0.1	5 0.9	3 0.7	1 0.2				0.1				10 2.0	10 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	29 5.7	21.6	383 280 0.2	280 0.2	116 14.1	189 35.2	225 50.2	373 99.8	193 58.7	111 35.0	81 29.7	52 19.4	77 30.0	52 20.0	70 11.7	2202 431.4	2231 437.1	98.7 98.7
RAZEM	P M	272 15.3	70.2	1195 1494 0.2	1494 0.2	993 113.6	1428 310.1	2242 605.5	1771 549.1	911 314.7	924 329.8	869 338.3	582 222.1	662 243.9	231 81.6	448 84.2	13750 3285.1	14022 3300.4	98.1 99.5

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 1 BIAŁOGARD

obreb: 2 RĄBINO

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	11 0.3	10.5	193 6.6	382 6.6	190 18.9	299 64.1	577 156.0	472 144.9	335 123.0	564 208.0	270 104.8	166 63.0	186 68.8	31 11.6	330 74.2	3995 1054.4	4006 1054.7	99.7 100.0
Św	P M	1 1.5	1.5	2 0.1	8 1.0	13 1.0	76 17.7	11 3.7	1 0.3	11 5.5	41 19.5	20 9.5	7 4.5	4 1.3		17 5.4	211 70.0	212 70.0	99.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.3	12.0	195 6.7	390 6.7	203 19.9	375 81.8	588 159.7	473 145.2	346 128.5	605 227.5	290 114.3	173 67.5	190 70.1	31 11.6	347 79.6	4206 1124.4	4218 1124.7	99.7 100.0
Bk	P M	1 7.5	7.5	68 0.2	86 1.3	57 1.4	19 1.3	2 0.3	3 0.5	6 2.0	14 4.5	14 5.9	11 4.8	37 14.7	54 19.4	69 14.2	440 78.0	441 78.0	99.8 100.0
Db	P M		3.9	289 0.2	49 0.2	3 0.4	1 0.2	10 2.1	12 2.4	28 9.6	7 2.5	6 2.1	10 3.3	82 34.5	79 30.4	10 1.7	586 93.3	586 93.3	100.0 100.0
Gb	P M									5 1.0	1 0.1			6 2.0	0.1	1 0.2	13 3.4	13 3.4	100.0 100.0
Brz	P M		1.3	11 1.0	23 1.0	33 3.5	44 6.8	77 16.7	213 56.5	76 20.2	44 10.5	23 6.2	2 0.6	2 0.4		26 7.2	574 130.9	574 130.9	100.0 100.0
OI	P M	21 1.0	2.4	176 0.1	64 2.5	18 2.4	71 13.9	32 6.6	74 19.3	107 32.4	78 25.2	45 17.6	28 12.3	10 4.1	0.2	8 0.9	711 139.9	732 140.9	97.1 99.3
Os	P M							6 1.2	8 1.9	1 0.2							15 3.3	15 3.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22 1.0	15.1	544 0.3	222 5.0	111 7.7	135 22.2	127 26.9	310 80.6	223 65.4	144 42.8	88 31.8	51 21.0	137 55.7	133 50.1	114 24.2	2339 448.8	2361 449.8	99.1 99.8
RAZEM	P M	34 1.3	27.1	739 0.3	612 11.7	314 27.6	510 104.0	715 186.6	783 225.8	569 193.9	749 270.3	378 146.1	224 88.5	327 125.8	164 61.7	461 103.8	6545 1573.2	6579 1574.5	99.5 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	0.2	1.1	50 281 3.2	266 291 28.0	755 195 182.2	250 112 34.8	39 57 11.1	119 31 32.5	36 3.8	2482 486.5	2482 486.7	100.0 100.0						
Św	P M	2.2	10 105 1.0	363 164 34.2	148 23 34.8	45 15 5.7	17.3	2 0.4	5 1.7	997 178.5	997 178.5	100.0 100.0							
Jd	P M							1 0.1 0.6	2 1.2	0.1	3 2.1	3 2.1	100.0 100.0						
R-M IGLASTE	P M	0.2	3.3	60 386 4.2	629 455 62.2	903 218 39.3	286 193 71.8	85 72 29.0	123 36 8.5	36 3.8	3482 667.1	3482 667.3	100.0 100.0						
Bk	P M	7 0.2	2.2	82 131 0.2	458 124 16.1	121 41 25.8	82 83 4.3	105 242 34.5	434 175 55.7	263 27.4	2341 465.2	2348 465.4	99.7 100.0						
Db	P M	3 0.1	0.2	53 89 0.3	9 5 0.4	14 5 0.6	13 1.9	6 0.7	16 4.1	29 9.0	69 22.3	236 79.7	191 61.5	47 3.6	777 187.1	780 187.2	99.6 99.9		
Gb	P M					1 0.1	1 0.2	1 0.2	2 0.6		0.2					5 1.3	5 1.3	100.0 100.0	
Brz	P M		1.4	18 59 1.0	289 138 22.4	390 772 175.7	246 113 35.5	66 34 11.9	26 3.2	1	18 1.4	2170 371.8	2170 371.8	100.0 100.0					
Oi	P M	6 0.3	4 24 1.1	16 16 1.6	24 34 3.4	31 42 9.4	15 3.2	39 9.6	9 2.8	2 0.4	3 1.0			1	210 38.2	216 38.2	97.2 100.0		
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1	0.1		1 0.4							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.3	4.1	157 303 0.2	772 292 40.5	558 869 110.2	351 252 59.5	209 347 58.4	699 367 117.2	329 32.4	5505 1064.2	5521 1064.5	99.7 100.0						
RAZEM	P M	16 0.5	7.4	217 689 0.2	1401 747 102.7	1461 1087 327.2	637 230.9	445 131.3	294 87.4	419 134.2	822 272.3	403 125.7	365 36.2	8987 1731.3	9003 1731.8	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	49		134	500	505	544	774	354	323	749	487	183	482	143	84	5262	5311	99.1	
	M	0.5	3.8		1.9	43.9	93.4	166.0	81.2	82.7	204.1	119.7	46.2	128.3	42.0	7.8	1021.0	1021.5	100.0	
Św	P	1		18	89	161	123	45	6	29	43	21	7	7	3	4	556	557	99.8	
	M		0.6		0.8	13.6	18.2	7.0	1.8	11.0	18.9	9.1	2.8	2.7	0.7	0.7	87.9	87.9	100.0	
Jd	P			3						2	4						9	9	100.0	
	M								0.1	0.8	1.8						2.7	2.7	100.0	
R-M IGLASTE	P	50		155	589	666	667	819	360	354	796	508	190	489	146	88	5827	5877	99.1	
	M	0.5	4.4		2.7	57.5	111.6	173.0	83.1	94.5	224.8	128.8	49.0	131.0	42.7	8.5	1111.6	1112.1	100.0	
Bk	P	2		74	37	88	47	9	11	4	4	31	32	94	43	79	553	555	99.6	
	M	0.1	0.4		0.2	1.0	4.0	1.4	2.5	0.9	1.1	8.3	11.1	31.2	14.0	7.0	83.1	83.2	99.9	
Db	P	1		82	37	14	19	2	4	1	4	20	22	245	144	54	648	649	99.8	
	M		0.2		0.2	0.5	1.6	0.4	0.7	0.2	1.4	6.4	6.1	72.9	38.4	5.3	134.3	134.3	100.0	
Gb	P												2		2	4	4	100.0		
	M											0.1	0.6		0.2	0.9	0.9	100.0		
Brz	P			64	44	45	59	123	178	65	12	22	1	2			615	615	100.0	
	M		0.1	0.1	0.7	4.2	8.9	23.7	39.1	11.1	2.4	5.3	0.3	0.2			96.1	96.1	100.0	
Ol	P	2		20	19	11	34	24	44	51	42	14	2				261	263	99.2	
	M		0.1	0.1	1.5	1.2	5.2	3.9	9.0	11.7	9.3	2.5	0.3				44.8	44.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	5		240	137	158	159	158	237	121	62	87	57	343	187	135	2081	2086	99.8	
	M	0.1	0.8	0.2	2.6	6.9	19.7	29.4	51.3	23.9	14.2	22.5	17.9	104.9	52.4	12.5	359.2	359.3	100.0	
RAZEM	P	55		395	726	824	826	977	597	475	858	595	247	832	333	223	7908	7963	99.3	
	M	0.6	5.2	0.2	5.3	64.4	131.3	202.4	134.4	118.4	239.0	151.3	66.9	235.9	95.1	21.0	1470.8	1471.4	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	77 3.4	18.7	355 377 4.7	460 752 59.7	741 915 220.7	741 755 204.7	741 1286 416.3	755 1286 272.7	1286 416.3	814 351 134.7	377 106 35.2	377 106 35.2	100 19.1	7389 1941.0	7466 1944.4	99.0 99.8		
Św	P M	0.4	16 26 0.1	84 87 3.2	87 43 9.3	43 21 8.5	21 34 5.6	34 46 16.1	46 30 11.8	30 15 6.1	23 8 3.8	8 1.1	25 2.0	458 77.0	458 77.0	100.0 100.0			
Jd	P M														1	1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	77 3.4	19.1	371 403 4.8	544 839 62.9	839 958 184.1	762 229.2	762 210.3	789 257.4	1332 432.4	844 284.5	366 140.8	400 135.1	114 36.3	126 21.1	7848 2018.0	7925 2021.4	99.0 99.8	
Bk	P M	1	2.9	11 70 0.3	139 87 0.7	87 7.9	26 2.6	9 1.9	13 4.6	87 33.8	84 33.4	80 30.1	79 25.1	16 3.9	41 2.3	742 149.5	743 149.5	99.9 100.0	
Db	P M	1	0.1	12 10	2 5 0.8	5 9 0.5	5 0.2	2 0.4	3 0.8	6 1.0	7 2.1	92 12.8	47 5.1	34 2.2	234 26.0	235 26.0	99.6 100.0		
Gb	P M		2													2	2	100.0	
Brz	P M	0.1	55 17 0.6	13 23 3.2	23 48 6.4	17 71 13.7	8 37 1.1	19 10 2.1	10 3 0.8	3 1 0.2					34 1.0	310 30.2	310 30.2	100.0 100.0	
Oi	P M	4 0.1		3 12 4.4	23 17 3.6	8 19 5.0	10 3 1.1	1 0.3								96 20.8	100 20.9	96.0 99.5	
Tp	P M					1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	3.1	80 100 1.0	166 139 16.4	139 100 13.1	93 17.5	71 11.1	108 39.8	96 36.3	89 32.7	171 37.9	63 9.0	109 5.5	1385 226.6	1391 226.7	99.6 100.0		
RAZEM	P M	83 3.5	22.2	451 503 5.8	710 978 66.0	978 1058 242.3	855 227.8	860 268.5	1440 472.2	940 320.8	455 173.5	571 173.0	177 45.3	235 26.6	9233 2244.6	9316 2248.1	99.1 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	59 3.9	11.5	172 0.1	250 6.4	412 48.9	529 105.3	609 151.7	485 127.6	384 114.0	842 237.5	539 152.1	197 60.9	170 55.4	39 10.3	91 15.6	4719 1097.3	4778 1101.2	98.8 99.6	
Św	P M	1	0.4	6	7	15 1.6	12 2.2	20 5.2	12 3.9	24 10.3	30 9.9	13 4.4	9 3.5	7 2.7	1 0.5	13 2.8	169 47.4	170 47.4	99.4 100.0	
Jd	P M			2	1						0.2	0.1		1 0.6	0.1		4 1.0	4 1.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	60 3.9	11.9	180 0.1	258 6.4	427 50.5	541 107.5	629 156.9	497 131.5	408 124.3	872 247.6	552 156.6	206 64.4	178 58.7	40 10.9	104 18.4	4892 1145.7	4952 1149.6	98.8 99.7	
Bk	P M	4	23.4	20	152 3.9	217 8.5	175 19.9	90 17.8	55 14.0	48 15.5	103 33.8	95 34.1	34 12.1	37 11.2	34 12.2	88 19.6	1148 226.0	1152 226.0	99.7 100.0	
Db	P M	1	0.9	19	12 0.2	10 0.5	5 0.6	1 0.3	4 0.9	6 1.3	2 0.6	8 1.9	9 2.5	35 10.3	10 2.9	1 0.2	122 23.1	123 23.1	99.2 100.0	
Brz	P M	1	0.4	32	4 0.2	16 1.5	32 5.4	51 11.6	59 13.1	31 6.6	11 2.2	2 0.4				43 9.3	281 50.9	282 50.9	99.6 100.0	
OI	P M	2 0.1		1	1	2 0.2	2 0.4	2 0.5	1 0.3	0.1	2 0.3	1 0.2					12 2.0	14 2.1	85.7 95.2	
Tp	P M															2 0.4	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	24.7	72 0.2	169 4.3	245 10.7	214 26.3	144 30.2	119 28.3	85 23.5	118 36.9	106 36.6	43 14.6	72 21.5	44 15.1	134 29.5	1565 302.4	1573 302.5	99.5 100.0	
RAZEM	P M	68 4.0	36.6	252 0.3	427 10.7	672 61.2	755 133.8	773 187.1	616 159.8	493 147.8	990 284.5	658 193.2	249 79.0	250 80.2	84 26.0	238 47.9	6457 1448.1	6525 1452.1	99.0 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	138 6.3	16.4	405 0.1	519 5.5	560 70.5	851 173.3	1305 316.9	1079 311.4	1220 366.4	1353 393.8	837 252.7	433 146.8	417 145.8	80 29.4	271 59.2	9330 2288.2	9468 2294.5	98.5 99.7
Św	P M		0.3	3 0.2	5 0.6	5 0.6	4 0.6	1 0.3	4 1.7	13 5.3	23 7.5	14 4.9	4 1.7	1 0.4			77 23.5	77 23.5	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	138 6.3	16.7	411 0.1	524 5.7	565 71.1	855 173.9	1306 317.2	1083 313.1	1233 371.7	1376 401.3	852 257.9	437 148.6	418 146.2	80 29.4	271 59.2	9411 2312.1	9549 2318.4	98.6 99.7
Bk	P M		0.4	18	13	17 1.1	6 0.4		6 1.4	2 0.7	3 1.0	11 2.9	7 1.9	8 2.8	9 3.0	12 1.7	112 17.3	112 17.3	100.0 100.0
Db	P M		0.9	55	27 0.1	8 0.5	4 0.3	5 0.5	9 1.5	3 0.6	1 0.1	1 0.2	6 2.3	18 6.5	10 3.4	0.3	147 17.2	147 17.2	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M	1		31		6 1.2	20 3.9	17 3.6	34 9.3	28 8.0	19 5.7	5 1.7				1 0.1	161 33.5	162 33.5	99.4 100.0
Oi	P M	1		3	1 0.1	2 0.2	5 0.9	10 2.1	9 1.9	9 2.1	4 1.1	8 2.3	4 1.2	0.1			55 12.0	56 12.0	98.2 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	1.3	107	41 0.2	33 3.0	35 5.5	32 6.2	58 14.1	42 11.4	27 7.9	25 7.1	17 5.4	26 9.4	19 6.4	13 2.1	475 80.0	477 80.0	99.6 100.0
RAZEM	P M	140 6.3	18.0	518 0.1	565 5.9	598 74.1	890 179.4	1338 323.4	1141 327.2	1275 383.1	1403 409.2	877 265.0	454 154.0	444 155.6	99 35.8	284 61.3	9886 2392.1	10026 2398.4	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	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	76 0.9	0.7	224	474 5.1	402 39.4	641 130.2	1365 353.6	1410 442.8	561 153.7	535 168.1	487 153.6	133 57.7	65 35.2	35 14.2	59 11.1	6391 1565.4	6467 1566.3	98.8 99.9	
Św	P M	1		27	41 0.1	129 5.3	18 2.1	11 1.4	5 1.7	13 8.1	32 17.4	22 10.2	13 6.1	16 7.5		4 0.5	331 60.4	332 60.4	99.7 100.0	
Jd	P M										1 0.5	6 3.7	12 8.1	8 4.4			27 16.7	27 16.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	77 0.9	0.7	251	515 5.2	531 44.7	659 132.3	1376 355.0	1415 444.5	574 161.8	568 186.0	515 167.5	158 71.9	89 47.1	35 14.2	63 11.6	6749 1642.5	6826 1643.4	98.9 99.9	
Bk	P M	3 0.3		85	38 0.1	88 2.8	66 5.7	42 5.9	15 2.5	16 6.2	17 4.8	19 6.2	78 28.5	138 52.0	99 49.8	217 33.7	918 198.2	921 198.5	99.7 99.8	
Db	P M	1 0.2		150	6	18 1.2	2 0.2	4 0.7	9 2.5	24 8.9	14 3.7	9 2.6	13 4.8	20 6.1	36 11.5	5 1.3	310 43.5	311 43.7	99.7 99.5	
Gb	P M							1 0.1	1 0.3	1 0.3	2 0.3	0.1					5 1.1	5 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	59	35 0.4	75 6.8	58 9.1	168 34.8	303 72.1	219 44.6	39 1.8	32 7.0	16 3.9	11 2.0		6 0.5	1021 183.4	1021 183.4	100.0 100.0	
OI	P M	4 0.5		18	17 1.1	25 2.7	35 5.6	34 6.6	53 13.8	75 22.0	43 12.1	29 10.3	7 1.7	5 1.6	2 0.7	2 0.4	345 78.6	349 79.1	98.9 99.4	
Tp	P M					2 0.6	9 3.2	5 0.6								3 0.4	19 4.8	19 4.8	100.0 100.0	
Os	P M				2 0.2	5 0.6	4 0.7	1 0.2	1 0.2								13 1.9	13 1.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 1.0	0.4	312	98 1.8	213 14.7	174 24.5	255 48.9	382 91.4	335 82.0	115 22.7	89 26.2	114 38.9	174 61.7	137 62.0	233 36.3	2631 511.5	2639 512.5	99.7 99.8	
RAZEM	P M	85 1.9	1.1	563	613 7.0	744 59.4	833 156.8	1631 403.9	1797 535.9	909 243.8	683 208.7	604 193.7	272 110.8	263 108.8	172 76.2	296 47.9	9380 2154.0	9465 2155.9	99.1 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 M	9 1.1	1.1	56 194	2.2 17.6	158 54.0	251 54.0	466 109.5	376 60.0	189 44.8	142 25.7	97 15.5	41 17.3	49 8.7	24 10.1	57 10.1	2100 494.3	2109 495.4	99.6 99.8
Św	P M	3		4	15 2.0	16 3.4	43 15.6	54 25.1	14 4.4	28 15.2	77 44.0	19 8.3	3 2.4		0.2 0.5	5 0.5	278 121.1	281 121.1	98.9 100.0
Jd	P M			1						0.2	2 1.0						3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 1.1	1.1	56 199	2.2 2.2	173 19.6	267 57.4	509 143.4	430 134.6	203 64.4	170 60.2	176 70.7	60 23.8	52 19.7	24 8.9	62 10.6	2381 616.6	2393 617.7	99.5 99.8
Bk	P M	11 0.8	1.1	40 125	0.3 0.2	204 7.4	105 12.4	66 20.2	105 46.2	44 12.3	36 13.1	55 21.7	63 24.4	186 70.8	87 28.0	138 20.6	1254 278.7	1265 279.5	99.1 99.7
Db	P M	1 0.1	0.1	51 15	0.1	12 1.3	10 1.6	31 7.3	18 6.4	10 2.7	10 4.8	6 1.9	2 0.8	23 6.3	23 4.5	0.1	211 37.9	212 38.0	99.5 99.7
Brz	P M			7 41	0.8	164 12.1	46 6.1	145 34.8	170 41.5	29 6.5	28 8.1	26 7.8	1 0.3	6 1.3	4 0.8	6 0.7	673 120.8	673 120.8	100.0 100.0
OI	P M	7 0.1	0.2	7 14	1.0	16 1.6	12 1.7	40 7.9	81 19.9	53 13.9	31 8.8	8 2.8	4 1.6				266 59.4	273 59.5	97.4 99.8
Os	P M			2		1 0.2	1 0.1		1	0.1							5 0.4	5 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19 1.0	1.4	105 197	0.4 2.0	396 22.4	174 22.0	283 70.3	374 114.0	137 35.5	105 34.8	95 34.2	70 27.1	215 78.4	114 33.3	144 21.4	2409 497.2	2428 498.2	99.2 99.8
RAZEM	P M	31 2.1	2.5	161 396	0.4 4.2	569 42.0	441 79.4	792 213.7	804 248.6	340 99.9	275 95.0	271 104.9	130 50.9	267 98.1	138 42.2	206 32.0	4790 1113.8	4821 1115.9	99.4 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					
			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	776		283	444	470	863	1352	1081	631	606	754	561	318	84	12	7459	8235	90.6
	M	0.8	2.4		2.9	32.7	157.1	312.8	269.9	171.6	185.6	243.8	186.8	114.6	29.6	2.0	1711.8	1712.6	100.0
Św	P			10	4	7	11	8	2	3	1	4	5	3	1		59	59	100.0
	M		0.1			0.6	1.8	2.1	0.8	1.6	0.5	1.4	1.8	1.2	0.5		12.4	12.4	100.0
R-M IGLASTE	P	776		293	448	477	874	1360	1083	634	607	758	566	321	85	12	7518	8294	90.6
	M	0.8	2.5		2.9	33.3	158.9	314.9	270.7	173.2	186.1	245.2	188.6	115.8	30.1	2.0	1724.2	1725.0	100.0
Bk	P	5		31	7								1	3	1	2	46	51	90.2
	M								0.1	0.2			0.3	1.3	0.4	0.4	2.7	2.7	100.0
Db	P	10		34	16							1	1	2	1		55	65	84.6
	M											0.5	0.7	0.5	0.2		1.9	1.9	100.0
Gb	P			2													2	2	100.0
	M																		
Brz	P			94	5	7	14	46	70	38	6	4	2	4	1	9	300	300	100.0
	M				0.1	0.3	2.0	9.7	16.3	8.3	1.2	0.9	0.4	0.9	0.3	0.9	41.3	41.3	100.0
Ol	P	5		25	1	2	6	10	24	28	5	3					104	109	95.4
	M			1.9		0.2	0.9	1.9	5.7	7.2	1.4	0.9	0.1	0.1			20.3	20.3	100.0
Os	P																		
	M					0.1	0.1										0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	20		186	29	9	20	56	94	66	12	8	4	9	3	11	507	527	96.2
	M			1.9	0.1	0.6	3.0	11.6	22.0	15.6	2.8	2.3	1.5	2.8	0.9	1.3	66.4	66.4	100.0
RAZEM	P	796		479	477	486	894	1416	1177	700	619	766	570	330	88	23	8025	8821	91.0
	M	0.8	2.5	1.9	3.0	33.9	161.9	326.5	292.7	188.8	188.9	247.5	190.1	118.6	31.0	3.3	1790.6	1791.4	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	190		409	697	768	1122	1544	905	672	887	627	349	396	118		8494	8684	97.8
	M	1.9	2.9	0.1	0.8	47.4	189.1	321.0	196.2	179.9	253.8	186.3	119.5	141.5	41.2		1679.7	1681.6	99.9
Św	P			29	11	16	25	16	1	3	5	1	1	1			109	109	100.0
	M					1.5	3.7	4.0	0.4	1.8	3.1	0.2	0.6	1.0			16.3	16.3	100.0
R-M IGLASTE	P	190		438	708	784	1147	1560	906	675	892	628	350	397	118		8603	8793	97.8
	M	1.9	2.9	0.1	0.8	48.9	192.8	325.0	196.6	181.7	256.9	186.5	120.1	142.5	41.2		1696.0	1697.9	99.9
Bk	P			29						0.1	0.1			0.1	21	4	54	54	100.0
	M														6.9	0.5	7.7	7.7	100.0
Db	P			23	2												25	25	100.0
	M																		
Brz	P			185	5	14	25	29	26	18	2	3					307	307	100.0
	M				0.3	1.0	3.3	5.3	4.8	3.5	0.4	0.7					19.3	19.3	100.0
Ol	P	1		9	2	5	6	2	4	8	5	6	8	5			60	61	98.4
	M		0.1			0.4	0.8	0.4	1.1	1.9	1.4	1.8	2.2	1.4	0.2		11.7	11.7	100.0
Os	P						0.1										0.1	0.1	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	1		246	9	19	31	31	30	26	7	9	8	5	21	4	446	447	99.8
	M		0.1		0.3	1.4	4.2	5.7	5.9	5.5	1.9	2.5	2.2	1.5	7.1	0.5	38.8	38.8	100.0
RAZEM	P	191		684	717	803	1178	1591	936	701	899	637	358	402	139	4	9049	9240	97.9
	M	1.9	3.0	0.1	1.1	50.3	197.0	330.7	202.5	187.2	258.8	189.0	122.3	144.0	48.3	0.5	1734.8	1736.7	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	122 1.1	2.4	314 508 3.1	538 871 38.7	1339 276.9	950 207.4	633 161.9	810 212.2	683 186.3	214 66.8	122 41.5	65 19.2	7 0.7	7054 1369.1	7176 1370.2	98.3 99.9		
Św	P M		0.1	13 8 0.2	21 25 1.8	25 2.9	14 2.7	1 0.4	5 5.2	10 8.7	3 0.4				100 22.5	100 22.5	100.0 100.0		
Jd	P M			4									0.4	0.2	4 0.6	4 0.6	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	122 1.1	2.5	331 516 3.3	559 896 40.5	1353 279.6	951 207.8	638 167.1	820 220.9	686 186.7	214 66.9	122 41.9	65 19.4	7 0.7	7158 1392.2	7280 1393.3	98.3 99.9		
Bk	P M	1 0.1	0.1	38 6	9 1 0.1	1 0.1	2 0.3	3 0.7	7 2.6	10 4.1	11 4.0	52 17.9	53 19.0	104 12.1	296 61.0	297 61.0	99.7 100.0		
Db	P M	1 0.1	0.1	42 23	3 0.1	2 0.2	1 0.2		1 0.2	3 1.2	7 2.2	12 3.2	4 1.1		98 8.5	99 8.5	99.0 100.0		
Brz	P M		0.2	97 10 0.2	13 2.4	15 6.7	34 26.3	124 31.5	143 3.2	17 2.0	10 0.1	2 0.2	1 0.2		54 7.6	520 81.5	520 81.5	100.0 100.0	
OI	P M	1 0.1		20 0.8	1 0.1	9 0.9	15 2.2	12 2.5	17 4.2	18 4.2	6 1.6	5 1.5	4 1.3			107 19.3	108 19.4	99.1 99.5	
Tp	P M														5 0.4	5 0.4	5 0.4	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.2	1 0.1									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	0.4	197 40 0.8	34 5.1	34 9.8	50 31.2	144 35.7	161 7.6	31 8.8	28 7.6	24 21.3	65 20.1	57 20.1	163 20.1	1028 171.1	1031 171.2	99.7 99.9	
RAZEM	P M	125 1.2	2.9	528 556 0.8	593 930 42.8	1403 160.0	1095 289.4	799 239.0	851 202.8	714 228.5	238 195.5	187 63.2	122 39.5	170 20.8	8186 1563.3	8311 1564.5	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	53 0.8	1.6	271 0.1	395 4.6	444 33.3	661 125.1	766 181.1	550 140.5	435 131.9	428 133.0	357 107.9	275 84.7	241 79.7	40 13.4	7 0.8	4870 1037.7	4923 1038.5	98.9 99.9
Św	P M			26 0.1	11 0.1	21 1.3	47 8.5	34 9.8	3 1.4	7 3.5	6 2.6	1 0.5	0.3	0.3			156 28.3	156 28.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	53 0.8	1.6	297 0.1	406 4.7	465 34.6	708 133.6	800 190.9	553 141.9	442 135.4	434 135.6	358 108.4	275 85.0	241 80.0	40 13.4	7 0.8	5026 1066.0	5079 1066.8	99.0 99.9
Bk	P M	3 0.1	0.1	25 0.1	74 0.1	124 2.4	71 6.7	21 4.4	13 2.7	16 5.2	20 6.7	34 10.6	59 20.9	114 38.8	32 9.6	217 38.4	820 146.7	823 146.7	99.6 100.0
Db	P M	1 0.2	0.2	79 0.6	20 0.1	6 0.3	1 0.1	1 0.3	1 0.3		6 2.1	9 3.3	8 3.0	34 14.9	14 5.7	14 1.2	193 31.7	194 31.7	99.5 100.0
Brz	P M		0.1	43 0.3	21 0.3	30 2.1	52 9.4	73 16.9	153 35.0	138 31.9	23 4.9	8 1.9	3 0.7	2 0.5		179 25.0	725 128.7	725 128.7	100.0 100.0
Ol	P M	2 0.1	0.1	27 0.1	21 0.8	23 2.8	33 6.3	26 5.2	20 4.6	26 6.9	21 5.3	10 2.8	3 0.9				210 35.8	212 35.8	99.1 100.0
Tp	P M							1 0.4	1 0.4								2 0.8	2 0.8	100.0 100.0
Os	P M						1 0.2	1 0.3									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.5	0.5	174 0.2	136 1.2	183 7.9	158 22.7	123 27.5	188 43.0	180 44.0	70 19.0	61 18.6	73 25.5	150 54.2	46 15.3	410 64.6	1952 344.2	1958 344.2	99.7 100.0
RAZEM	P M	59 0.8	2.1	471 0.3	542 5.9	648 42.5	866 156.3	923 218.4	741 184.9	622 179.4	504 154.6	419 127.0	348 110.5	391 134.2	86 28.7	417 65.4	6978 1410.2	7037 1411.0	99.2 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	65 1.0	1.0	240 354 42.0	354 3.5	440 42.0	799 180.0	1237 335.2	1032 293.7	542 169.2	369 123.8	270 94.3	139 50.7	142 52.8	29 11.1	22 2.2	5615 1359.5	5680 1360.5	98.9 99.9
Św	P M			33 10 0.1	10 0.1	22 1.6	38 7.9	45 13.7	23 7.4	3 1.1	4 1.7	7 2.4	4 1.1			10 1.5	199 38.5	199 38.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	65 1.0	1.0	273 364 43.6	364 3.6	462 43.6	837 187.9	1282 348.9	1055 301.1	545 170.3	373 125.5	277 96.7	143 51.8	142 52.8	29 11.1	32 3.7	5814 1398.0	5879 1399.0	98.9 99.9
Bk	P M	1		8 6 0.9	6 0.9	22 0.9	61 5.4	57 7.3	22 4.4	10 3.9	7 2.7	7 2.9	16 7.6	43 18.0	9 3.4	78 17.3	346 73.8	347 73.8	99.7 100.0
Db	P M	2		36 23 0.3	23 0.3	15	6 1.2	21 5.8	27 8.9	16 5.4	6 1.8	6 2.5	15 6.2	36 15.1	33 13.5	2 0.3	242 61.0	244 61.0	99.2 100.0
Gb	P M									1 0.3	2 0.3	1 0.3	1 0.3				5 1.2	5 1.2	100.0 100.0
Brz	P M			43 19 0.3	19 0.3	28 2.0	33 5.1	46 9.6	118 26.6	98 23.6	15 3.4	7 1.4				85 12.8	492 84.8	492 84.8	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1		12 0.1	11 0.7	17 1.8	43 7.7	40 8.9	20 5.0	25 7.3	16 5.1	3 1.2					187 37.8	191 37.9	97.9 99.7
Os	P M					1 0.1	1 0.2	1 0.1	0.1								3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1		99 0.1	59 1.3	83 4.8	144 19.6	165 31.7	187 45.0	150 40.5	46 13.3	24 8.3	32 14.1	79 33.1	42 16.9	165 30.4	1275 259.1	1282 259.2	99.5 100.0
RAZEM	P M	72 1.1	1.0	372 423 48.4	423 4.9	545 48.4	981 207.5	1447 380.6	1242 346.1	695 210.8	419 138.8	301 105.0	175 65.9	221 85.9	71 28.0	197 34.1	7089 1657.1	7161 1658.2	99.0 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	64 0.8	1.7	177	251 0.9	329 25.1	785 160.3	1136 275.5	1057 285.0	794 243.4	648 201.1	821 267.3	735 241.0	613 209.9	116 40.5	21 1.3	7483 1953.0	7547 1953.8	99.2 100.0
Św	P M			18	4	8 0.6	8 1.0	3 0.5	1 0.2	2 0.9	2 0.7		1 0.2	1 0.1			48 4.3	48 4.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	64 0.8	1.7	195	255 0.9	337 25.7	793 161.3	1139 276.0	1058 285.2	796 244.3	650 201.8	821 267.4	736 241.2	614 210.0	116 40.5	21 1.3	7531 1957.3	7595 1958.1	99.2 100.0
Bk	P M		0.1	12	10	2	5 1.0	11 3.6	6 2.7			1 0.5	11 4.9	11 5.0	1 0.1		70 17.9	70 17.9	100.0 100.0
Db	P M	3		25	5			1 0.1	2 0.6	2 0.5	4 1.4	9 3.2	35 15.1	77 32.7	22 8.5	26 3.9	208 66.0	211 66.0	98.6 100.0
Brz	P M		0.1	39	15 0.5	19 1.4	17 2.0	26 4.5	58 14.1	54 13.8	13 3.1	6 1.4	3 0.7	1 0.2		18 1.8	269 43.6	269 43.6	100.0 100.0
Ol	P M	3 0.3		33	1 0.1	2 0.2	3 0.4	3 0.4	2 0.3	3 0.7	4 0.8	4 1.2	3 1.0	1 0.2			59 5.3	62 5.6	95.2 94.6
Tp	P M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.3	0.2	109	31 0.6	23 1.6	25 3.4	41 8.7	68 17.8	59 15.0	21 5.3	20 6.3	52 21.7	90 38.1	23 8.6	44 5.7	606 133.0	612 133.3	99.0 99.8
RAZEM	P M	70 1.1	1.9	304	286 1.5	360 27.3	818 164.7	1180 284.7	1126 303.0	855 259.3	671 207.1	841 273.7	788 262.9	704 248.1	139 49.1	65 7.0	8137 2090.3	8207 2091.4	99.1 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						
			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	208		700	1201	877	1409	2888	3109	1310	1820	1625	1076	1352	740	319	18426	18634	98.9	
	M	4.5		0.1	13.5	87.0	269.5	646.3	801.8	337.1	508.6	501.4	374.2	450.0	235.4	11.2	4236.1	4240.6	99.9	
Św	P			57	33	46	71	38	8	11	12	1	1	1		3	282	282	100.0	
	M				0.6	3.8	7.9	4.7	2.3	4.6	4.9	0.7	0.3	0.5	0.2	0.6	31.1	31.1	100.0	
Jd	P			7	4				3	6	1	2	2	2			27	27	100.0	
	M			0.1					1.1	3.0	0.4	1.3	1.0	1.0			7.9	7.9	100.0	
R-M IGLASTE	P	208		764	1238	923	1480	2926	3120	1327	1833	1628	1079	1355	740	322	18735	18943	98.9	
	M	4.5		0.2	14.1	90.8	277.4	651.0	805.2	344.7	513.9	503.4	375.5	451.5	235.6	11.8	4275.1	4279.6	99.9	
Bk	P	5		153	55	11	10	10	23	19	17	40	34	59	151	264	846	851	99.4	
	M	1.3	0.1	0.4	0.4		1.0	0.9	2.7	3.2	5.5	13.5	10.2	22.3	54.2	27.5	141.9	143.2	99.1	
Db	P	1		128	64	13	10	29	46	10	21	27	52	88	106	19	613	614	99.8	
	M			0.1		0.7	1.2	4.9	9.1	3.6	5.8	8.3	17.8	26.2	30.8	3.3	111.8	111.8	100.0	
Gb	P														0.1		0.1	0.1	100.0	
	M																			
Brz	P			162	45	73	97	290	515	80	16	8	3			98	1387	1387	100.0	
	M		0.1	0.4	0.4	5.3	12.5	51.5	100.1	10.3	1.8	2.2	0.8	0.2		8.3	193.5	193.5	100.0	
Ol	P	3		22	33	50	95	71	114	73	68	58	27	5	1		617	620	99.5	
	M	0.1		0.1	1.7	5.0	13.2	9.4	23.7	16.6	17.2	14.1	7.0	1.7	0.2		109.9	110.0	99.9	
Tp	P															8	8	8	100.0	
	M															0.2	0.2	0.2	100.0	
Os	P					1	2	7	13	2	2					1	28	28	100.0	
	M					0.1	0.4	1.8	3.5	0.4	0.4			0.1		0.2	6.9	6.9	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	9		465	197	148	214	407	711	184	124	133	116	152	258	390	3499	3508	99.7	
	M	1.4	0.2	0.6	2.5	11.1	28.3	68.5	139.1	34.1	30.7	38.1	35.8	50.5	85.3	39.5	564.3	565.7	99.8	
RAZEM	P	217		1229	1435	1071	1694	3333	3831	1511	1957	1761	1195	1507	998	712	22234	22451	99.0	
	M	5.9	0.2	0.8	16.6	101.9	305.7	719.5	944.3	378.8	544.6	541.5	411.3	502.0	320.9	51.3	4839.4	4845.3	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	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	138 1.3	1.0	399 0.1	870 8.4	770 52.5	1043 158.3	1538 294.5	983 193.2	1098 261.2	1271 324.7	1545 397.1	420 118.8	686 250.4	238 85.0	76 12.6	10937 2157.8	11075 2159.1	98.8 99.9
Św	P M	1 0.1	0.3	25 0.3	42 0.3	124 9.1	67 8.3	36 5.1	16 3.8	22 8.2	52 21.4	35 11.2	39 16.1	31 10.0	5 1.3	18 1.6	512 96.7	513 96.8	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	139 1.4	1.3	427 0.1	912 8.7	894 61.6	1110 166.6	1574 299.6	999 197.0	1120 269.4	1323 346.1	1580 408.5	460 135.5	717 260.4	243 86.3	94 14.2	11453 2255.3	11592 2256.7	98.8 99.9
Bk	P M	7 0.4	0.4	173	96 0.1	85 2.3	22 1.6	17 1.9	5 0.6	13 3.5	29 8.6	30 9.6	33 11.6	158 55.6	129 37.6	162 15.0	952 148.4	959 148.8	99.3 99.7
Db	P M		0.1	144	27		1 0.1	2 0.3	4 0.9	1 0.2		3 0.9	7 2.4	19 6.3	32 8.8	11 1.1	251 21.2	251 21.2	100.0 100.0
Gb	P M			3					1 0.2	3 0.6		2 0.6		1 0.2			10 1.8	10 1.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	260	11 0.2	51 4.4	85 11.7	127 21.8	117 22.5	167 35.9	37 6.2	16 4.9	3 0.3	3 0.3	1 0.1	1 0.2	879 108.6	879 108.6	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	7	8 0.5	22 1.9	29 3.6	17 2.8	19 3.7	35 7.8	14 3.0	12 2.8	17 4.3	5 1.1			185 31.6	185 31.6	100.0 100.0
Tp	P M								0.2								0.2	0.2	100.0
Os	P M								1 0.2								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	0.7	587	142 0.8	158 8.6	137 17.0	164 27.0	146 28.1	219 48.0	80 18.0	63 18.8	60 18.6	186 63.5	162 46.6	174 16.3	2278 312.0	2285 312.4	99.7 99.9
RAZEM	P M	146 1.8	2.0	1014 0.1	1054 9.5	1052 70.2	1247 183.6	1738 326.6	1145 225.1	1339 317.4	1403 364.1	1643 427.3	520 154.1	903 323.9	405 132.9	268 30.5	13731 2567.3	13877 2569.1	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	172 71.2		181 0.2	279 6.3	223 39.0	741 217.2	761 252.8	662 267.5	284 114.6	292 130.5	231 96.2	213 87.5	240 100.9	44 17.7	91 17.4	4242 1359.0	4414 1430.2	96.1 95.0
Św	P M		1.5	18 0.2	33 0.8	69 8.8	66 15.9	47 16.4	16 7.1	41 24.3	160 106.6	97 63.4	80 52.8	32 19.4	2 0.9	10 3.2	671 321.3	671 321.3	100.0 100.0
Jd	P M									7 0.1	3 3.9	3 1.9	0.2			6 1.9	16 8.0	16 8.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	172 71.2	12.7	199 0.4	312 7.1	292 47.8	807 233.1	808 269.2	678 274.6	325 139.0	459 241.0	331 161.5	293 140.5	272 120.3	46 18.6	107 22.5	4929 1688.3	5101 1759.5	96.6 96.0
Bk	P M		30.8	57 0.2	130 1.9	121 5.3	279 43.6	249 60.0	68 20.4	74 30.6	126 62.4	73 37.0	95 57.9	133 74.9	146 70.2	145 33.5	1696 528.7	1696 528.7	100.0 100.0
Db	P M	16 1.3	1.3	18 0.5	25 0.8	17 2.8	46 7.4	59 14.8	60 19.0	70 23.8	53 20.6	49 19.9	15 6.7	68 33.6	153 73.9	8 2.7	641 227.0	657 228.3	97.6 99.4
Gb	P M						1 0.1	6 1.2	2 0.7	6 2.3	2 0.6		1 0.1				18 5.0	18 5.0	100.0 100.0
Brz	P M		2.1	2 1.0	22 1.0	61 9.7	221 48.0	184 48.6	233 72.0	100 30.8	44 11.7	25 8.3	7 2.3	1 0.2		88 12.9	988 247.6	988 247.6	100.0 100.0
OI	P M	11 0.3	2.2	79 0.3	56 2.5	32 4.6	133 33.4	86 24.1	108 37.2	107 38.5	83 32.0	57 24.8	47 20.6	43 18.4	4 1.6	1 0.2	836 240.4	847 240.7	98.7 99.9
Tp	P M						1 0.3	2 0.6								1 0.1	4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
Os	P M						3 0.5	6 1.6	1 0.4								10 2.5	10 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 1.6	36.4	156 0.5	233 5.9	231 22.4	684 133.3	592 150.9	472 149.8	357 126.0	308 127.3	204 90.0	165 87.6	245 127.1	303 145.7	243 49.4	4193 1252.3	4220 1253.9	99.4 99.9
RAZEM	P M	199 72.8	49.1	355 0.9	545 13.0	523 70.2	1491 366.4	1400 420.1	1150 424.4	682 265.0	767 368.3	535 251.5	458 228.1	517 247.4	349 164.3	350 71.9	9122 2940.6	9321 3013.4	97.9 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	32 0.5	5.6	270 0.5	346 7.4	281 47.6	516 156.3	647 211.1	361 137.7	358 158.8	295 134.7	220 90.3	158 77.8	123 57.4	25 9.0	147 28.3	3747 1122.5	3779 1123.0	99.2 100.0
Św	P M		0.3	9 0.6	21 0.6	17 2.3	74 20.2	22 8.1	2 0.7	10 4.7	44 28.1	27 15.3	19 9.4	7 3.8	0.2	5 0.5	257 94.2	257 94.2	100.0 100.0
Jd	P M			2 1													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	32 0.5	5.9	281 0.5	368 8.0	298 49.9	590 176.5	669 219.2	363 138.4	368 163.5	339 162.8	247 105.6	177 87.2	130 61.2	25 9.2	152 28.8	4007 1216.7	4039 1217.2	99.2 100.0
Bk	P M	11	6.1	54 0.5	61 0.5	36 1.4	38 6.7	43 10.8	9 2.8	2 0.5	12 5.7	19 8.7	24 11.8	59 28.8	27 11.6	56 9.0	440 104.4	451 104.4	97.6 100.0
Db	P M	2	1.2	21 0.2	24 0.2	15 1.8	37 8.2	30 7.0	22 6.8	10 2.9	22 7.3	16 5.1	16 6.3	79 34.0	74 27.4	35 8.7	401 116.9	403 116.9	99.5 100.0
Gb	P M							0.1									0.1	0.1	100.0
Brz	P M		5.2	27 0.4	26 0.4	25 3.7	57 11.9	71 16.2	132 42.6	55 17.1	25 5.7	7 1.5	1 0.1			1 0.1	427 104.5	427 104.5	100.0 100.0
Oi	P M		0.8	41 0.1	46 2.7	25 3.8	57 13.6	37 9.8	77 23.4	60 19.5	110 42.0	83 29.5	20 6.8	5 1.8	0.1	3 0.3	564 154.2	564 154.2	100.0 100.0
Tp	P M							2 0.1									2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Os	P M			1 0.1		2 0.4	2 0.4	0.1									5 1.0	5 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13	13.3	143 0.1	158 3.9	101 10.7	191 40.8	185 44.4	240 75.7	127 40.0	169 60.7	125 44.8	61 25.0	143 64.6	101 39.1	95 18.1	1839 481.2	1852 481.2	99.3 100.0
RAZEM	P M	45 0.5	19.2	424 0.6	526 11.9	399 60.6	781 217.3	854 263.6	603 214.1	495 203.5	508 223.5	372 150.4	238 112.2	273 125.8	126 48.3	247 46.9	5846 1697.9	5891 1698.4	99.2 100.0

## 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	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	52 2.2	6.4	319 0.3	472 6.1	355 39.0	672 173.0	958 300.8	539 186.4	600 237.4	433 175.4	292 122.5	193 85.8	168 78.8	22 9.4	182 35.5	5205 1456.8	5257 1459.0	99.0 99.8
Św	P M			11 0.1	11 0.5	30 3.2	58 13.4	25 8.2	14 6.3	52 31.9	52 29.4	21 11.6	5 2.7	2 1.0		10 3.4	291 111.8	291 111.8	100.0 100.0
Jd	P M												2 1.0	1 0.3			3 1.3	3 1.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	52 2.2	6.4	330 0.4	483 6.6	385 42.2	730 186.4	983 309.0	553 192.7	652 269.3	485 204.8	313 134.1	200 89.5	171 80.1	22 9.5	192 38.9	5499 1569.9	5551 1572.1	99.1 99.9
Bk	P M	2	3.1	24	5	9 0.3	6 0.6	20 5.8	5 1.7	3 0.9	18 7.9	22 11.4	6 3.2	41 13.9	20 7.0	51 8.0	230 63.8	232 63.8	99.1 100.0
Db	P M		0.1	1	4	4 0.3	18 2.8	24 6.5	36 10.6	26 8.2	56 24.5	33 15.6	27 12.8	67 28.7	103 47.3	14 2.2	413 159.6	413 159.6	100.0 100.0
Gb	P M						5 1.4	2 0.5				16 6.4	8 3.8	2 0.8	2 0.7	7 1.6	42 15.2	42 15.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	2	3 0.2	2 0.3	36 8.1	60 13.8	88 24.7	38 11.2	49 11.2	15 3.3	1 1.6	0.4		22 2.2	316 77.5	316 77.5	100.0 100.0
OI	P M	4 0.2	0.2	25	39 2.0	38 6.3	55 12.6	39 10.8	29 9.0	39 13.4	27 10.1	13 4.3	7 3.0	1 0.6		8 1.8	320 74.1	324 74.3	98.8 99.7
Os	P M					1 0.1				0.1							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.2	3.9	52	51 2.2	54 7.3	115 24.1	148 38.3	160 46.5	106 33.8	150 53.7	99 41.0	49 24.4	111 44.4	125 55.0	102 15.8	1322 390.4	1328 390.6	99.5 99.9
RAZEM	P M	58 2.4	10.3	382 0.4	534 8.8	439 49.5	845 210.5	1131 347.3	713 239.2	758 303.1	635 258.5	412 175.1	249 113.9	282 124.5	147 64.5	294 54.7	6821 1960.3	6879 1962.7	99.2 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						
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P	38		226	327	384	609	956	607	307	494	417	440	832	190	195	5984	6022	99.4	
	M	3.1	18.9	0.1	4.1	46.3	136.9	262.3	179.7	102.7	150.5	152.9	160.6	315.4	67.0	47.4	1644.8	1647.9	99.8	
Św	P	1		1	29	77	73	46	13	44	69	41	35	31	7	13	479	480	99.8	
	M		3.1		0.4	5.8	14.9	13.5	4.2	19.5	25.9	18.5	16.8	12.9	3.0	3.3	141.8	141.8	100.0	
Jd	P							0.1								1	1	1	100.0	
	M															0.4	0.5	0.5	100.0	
R-M IGLASTE	P	39		227	356	461	682	1002	620	351	563	458	475	863	197	209	6464	6503	99.4	
	M	3.1	22.0	0.1	4.5	52.1	151.8	275.9	183.9	122.2	176.4	171.4	177.4	328.3	70.0	51.1	1787.1	1790.2	99.8	
Bk	P	6		29	102	322	196	116	50	40	59	151	153	258	137	273	1886	1892	99.7	
	M	0.5	36.8		0.3	7.2	20.7	20.0	13.1	12.1	19.6	65.7	71.3	109.6	54.4	63.8	494.6	495.1	99.9	
Db	P	3		9	39	10	2	3				5	2	17	42	83	212	215	98.6	
	M		0.9	0.1	0.7	1.3	0.4	0.6	0.1	0.1		2.0	1.0	7.2	15.9	19.6	49.9	49.9	100.0	
Gb	P								2			2	3				7	7	100.0	
	M						0.1		0.5	0.1	0.4	0.8	0.1				2.0	2.0	100.0	
Brz	P			5	12	32	34	155	46	9	1	1				4	299	299	100.0	
	M		0.4		1.2	6.3	8.3	40.5	14.4	2.2	0.3	0.3				0.6	74.5	74.5	100.0	
Ol	P	4		2	16	54	13	27	21	14	41	23	2				213	217	98.2	
	M	0.1	0.1	0.1	2.4	11.5	3.1	6.7	6.0	3.8	14.3	7.8	0.7				56.5	56.6	99.8	
Tp	P						2										2	2	100.0	
	M						0.5	0.1									0.6	0.6	100.0	
Os	P																			
	M																			
R-M LIŚCIASTE	P	13		38	148	360	284	168	232	109	82	200	182	277	179	360	2619	2632	99.5	
	M	0.6	38.2	0.1	1.1	12.1	39.0	32.5	60.5	33.1	25.7	82.7	81.2	117.6	70.3	84.0	678.1	678.7	99.9	
RAZEM	P	52		265	504	821	966	1170	852	460	645	658	657	1140	376	569	9083	9135	99.4	
	M	3.7	60.2	0.2	5.6	64.2	190.8	308.4	244.4	155.3	202.1	254.1	258.6	445.9	140.3	135.1	2465.2	2468.9	99.9	

## 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	109 4.6	22.1	536 0.1	520 8.0	479 50.5	509 113.7	1046 285.3	947 301.3	391 132.5	1114 392.4	1133 419.8	534 176.4	471 179.8	100 38.2	172 39.6	7952 2159.7	8061 2164.3	98.6 99.8
Św	P M		1.4	2 0.7	45 0.7	74 5.0	37 6.1	15 4.7	13 5.1	27 11.3	90 37.9	62 25.7	17 6.0	21 9.9	5 2.1	21 5.5	429 121.4	429 121.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.6	33 4	4			1 0.3		2 1.1	2 1.1	4 2.6	0.3	5 2.8	0.1		51 8.9	51 8.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	109 4.6	24.1	571 0.1	569 8.7	553 55.5	546 119.8	1062 290.3	960 306.4	420 144.9	1206 431.4	1199 448.1	551 182.7	497 192.5	105 40.4	193 45.1	8432 2290.0	8541 2294.6	98.7 99.8
Bk	P M	30 0.8	18.1	85 0.2	71 0.2	91 1.4	35 4.2	8 2.0	5 1.6	22 7.3	23 8.1	2 0.9	4 1.5	54 24.6	19 7.2	137 26.7	556 103.8	586 104.6	94.9 99.2
Db	P M	10 0.4	0.9	47	29 0.4	42 2.7	27 4.0	30 7.1	49 13.9	12 3.6	13 4.3	5 1.5	11 3.0	66 28.6	54 22.9	55 12.0	440 104.9	450 105.3	97.8 99.6
Gb	P M						0.1	0.1		1 0.2	1 0.2	1 0.3			1 0.4		4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		1.0	15	14 0.3	83 8.4	134 26.2	180 44.5	191 56.9	38 10.9	19 5.4	4 1.2	0.1			12 2.7	690 157.6	690 157.6	100.0 100.0
Oi	P M	17 0.7	0.2	14	3 0.2	16 2.0	50 8.7	31 5.8	48 11.5	40 11.0	33 9.9	14 4.5	5 1.6	0.1			254 55.5	271 56.2	93.7 98.8
Tp	P M							3 0.5	0.1								3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
Os	P M						1 0.2	2 0.5	0.1		1 0.5	0.1					4 1.4	4 1.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	57 1.9	20.2	161	117 1.1	232 14.5	247 43.4	254 60.5	293 84.1	113 33.0	90 28.4	26 8.5	20 6.2	120 53.3	74 30.5	204 41.4	1951 425.1	2008 427.0	97.2 99.6
RAZEM	P M	166 6.5	44.3	732 0.1	686 9.8	785 70.0	793 163.2	1316 350.8	1253 390.5	533 177.9	1296 459.8	1225 456.6	571 188.9	617 245.8	179 70.9	397 86.5	10383 2715.1	10549 2721.6	98.4 99.8

## 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	101 8.7	2.8	123	758 3.7	775 71.9	845 125.0	1349 255.6	816 201.2	887 246.4	2045 620.8	773 175.3	258 73.9	302 115.1	126 55.6	230 33.5	9287 1980.8	9388 1989.5	98.9 99.6
Św	P M		0.4	7	14 4.3	62 4.3	44 7.8	17 0.3	7 1.2	34 15.0	75 37.2	84 28.8	11 3.9	32 15.1	16 8.7	31 6.0	434 128.7	434 128.7	100.0 100.0
Jd	P M			3							3 1.7						6 1.7	6 1.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	101 8.7	3.2	133	772 3.7	837 76.2	889 132.8	1366 255.9	823 202.4	921 261.4	2123 659.7	857 204.1	269 77.8	334 130.2	142 64.3	261 39.5	9727 2111.2	9828 2119.9	99.0 99.6
Bk	P M	1 0.1	0.5	124	12	81 1.3	51 6.3	17 3.4	2	1 0.1	3 0.7	18 6.2	25 8.6	56 22.3	19 9.7	236 27.1	645 86.2	646 86.3	99.8 99.9
Db	P M		0.1	144	9	18 1.1	21 1.9	14 1.2	10 1.2	17 5.1	16 2.7	44 16.8	40 11.8	58 18.7	40 17.6	70 7.9	501 86.1	501 86.1	100.0 100.0
Gb	P M							2 0.3			6 1.1	2 0.5	12 2.1	6 1.9	0.1	0.1	28 6.1	28 6.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	107	11 0.2	71 6.7	119 15.9	135 24.9	198 43.7	62 9.5	10 1.8	13 3.1	3 0.5			1 0.2	730 107.0	730 107.0	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.1	16	11 0.5	10 0.8	21 2.4	22 2.9	12 2.5	54 13.9	32 7.8	13 3.9	1 0.2	1 0.2	1 0.2		194 35.5	195 35.5	99.5 100.0
Tp	P M						1 0.2										1 0.2	1 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	2 0.1	1.2	391	43 0.7	180 9.9	213 26.7	190 32.7	222 47.4	134 28.7	67 14.1	90 30.5	81 23.2	121 43.1	60 27.6	308 35.6	2100 321.5	2102 321.6	99.9 100.0
RAZEM	P M	103 8.8	4.4	524	815 4.4	1017 86.1	1102 159.5	1556 288.6	1045 249.8	1055 290.1	2190 673.8	947 234.6	350 101.0	455 173.3	202 91.9	569 75.1	11827 2432.7	11930 2441.5	99.1 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	43		508	547	431	460	951	604	383	936	526	372	340	73	261	6392	6435	99.3
	M	4.4	22.2		6.6	46.1	109.9	248.0	178.9	133.5	306.0	170.4	127.5	123.5	24.3	71.9	1568.8	1573.2	99.7
Św	P	2		25	57	53	34	22	12	19	25	18	5	6	2	12	290	292	99.3
	M		0.7		0.4	5.7	6.4	6.2	6.0	8.7	13.0	8.0	2.0	2.7	1.2	4.3	65.3	65.3	100.0
Jd	P			3	1												4	4	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	45		536	605	484	494	973	616	402	961	544	377	346	75	273	6686	6731	99.3
	M	4.4	22.9		7.0	51.8	116.3	254.2	184.9	142.2	319.0	178.4	129.5	126.2	25.5	76.2	1634.1	1638.5	99.7
Bk	P			10	2	1	3	2	13	5		1		6			43	43	100.0
	M		0.1				0.2	0.4	2.8	1.3	0.2	0.2		1.6			6.8	6.8	100.0
Db	P			12	11	4	3	12	3	8	4	12	6	8	8	5	96	96	100.0
	M		0.2		0.1	0.1	0.7	2.9	0.8	2.2	1.0	4.2	1.9	2.7	2.8	1.6	21.2	21.2	100.0
Gb	P													7			7	7	100.0
	M							0.1						1.0			1.1	1.1	100.0
Brz	P			18	1	11	12	44	25	7	1		4	1		15	139	139	100.0
	M		0.1			1.8	2.8	10.4	6.9	2.1	0.3	0.1	1.2	0.3		3.4	29.4	29.4	100.0
Ol	P			15	13	14	15	12	24	25	30	18	6	4		33	209	209	100.0
	M		0.2		0.8	2.4	3.6	3.0	7.7	7.8	11.0	6.1	2.1	1.7	0.2	8.4	55.0	55.0	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			55	27	30	33	70	65	45	35	31	16	13	21	53	494	494	100.0
	M		0.6		0.9	4.3	7.3	16.8	18.2	13.4	12.5	10.6	5.2	4.7	5.6	13.4	113.5	113.5	100.0
RAZEM	P	45		591	632	514	527	1043	681	447	996	575	393	359	96	326	7180	7225	99.4
	M	4.4	23.5		7.9	56.1	123.6	271.0	203.1	155.6	331.5	189.0	134.7	130.9	31.1	89.6	1747.6	1752.0	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	94 4.6	20.6	499 0.1	625 9.9	398 32.8	437 88.6	726 190.2	616 178.3	465 148.1	1536 530.5	815 291.5	462 169.9	375 132.2	62 18.3	319 70.3	7335 1881.3	7429 1885.9	98.7 99.8
Św	P M	2 0.1	0.6	28 0.3	34 0.3	61 4.2	50 7.6	50 13.2	17 6.0	55 20.8	79 36.0	30 15.7	22 11.2	27 13.6	3 1.3	66 19.3	522 149.8	524 149.9	99.6 99.9
Jd	P M			3 1													4	4	100.0
R-M IGLASTE	P M	96 4.7	21.2	530 0.1	660 10.2	459 37.0	487 96.2	776 203.4	633 184.3	520 168.9	1615 566.5	845 307.2	484 181.1	402 145.8	65 19.6	385 89.6	7861 2031.1	7957 2035.8	98.8 99.8
Bk	P M		8.4	40 0.3	41 0.2	34 0.2	13 1.0	23 3.6	28 5.7	23 5.5	25 8.6	34 14.6	40 15.9	71 26.9	12 4.4	121 23.7	505 119.0	505 119.0	100.0 100.0
Db	P M	1		7	2	1	3 0.6	15 3.0	8 1.8	15 3.2	15 4.4	35 13.7	21 7.5	44 16.7	30 11.9	26 5.3	222 68.1	223 68.1	99.6 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.2			2 0.5	0.1			2 0.3	7 1.5	7 1.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	17 0.2	5 0.2	22 2.1	24 3.4	61 11.9	61 14.2	28 6.9	15 4.6	9 3.3	2 0.6			87 14.9	331 62.3	331 62.3	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.2	36 0.9	15 0.9	17 2.3	38 6.5	31 5.9	24 5.7	52 13.2	30 8.7	13 4.8	7 2.5	1 0.4		8 1.5	272 52.6	274 52.6	99.3 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	8.8	100 0.3	63 1.3	74 4.6	79 11.6	131 24.6	122 27.6	118 28.9	85 26.3	93 36.9	70 26.6	116 44.0	42 16.3	244 45.7	1337 303.5	1340 303.5	99.8 100.0
RAZEM	P M	99 4.7	30.0	630 0.4	723 11.5	533 41.6	566 107.8	907 228.0	755 211.9	638 197.8	1700 592.8	938 344.1	554 207.7	518 189.8	107 35.9	629 135.3	9198 2334.6	9297 2339.3	98.9 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	208 765.3	13.3	251 402 7.6	338 1847 46.2	1847 503.6	1680 444.5	746 238.7	150 52.1	91 30.9	49 15.3	33 9.8	33 12.0	38 12.1	34 5.3	5692 1391.4	5900 2156.7	96.5 64.5	
Św	P M		13.4	18 104 1.5	228 14.8	271 50.1	59 14.6	9 3.1	42 19.3	29 14.3	18 7.6	3 1.3	10 4.2	0.2	1 0.4	792 144.8	792 144.8	100.0 100.0	
Jd	P M			4						2 0.9	4 2.4	0.3	1 1.2	0.1		11 4.9	11 4.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	208 765.3	26.7	269 510 9.1	566 2118 61.0	2118 553.7	1739 459.1	755 241.8	192 71.4	122 46.1	71 25.3	36 11.4	44 17.4	38 12.4	35 5.7	6495 1541.1	6703 2306.4	96.9 66.8	
Bk	P M		20.6	31 75 0.1 0.4	135 43 4.3 3.9	43 6.9	43 9.6	33 9.6	31 11.7	86 32.1	120 43.7	52 18.2	68 25.8	39 14.3	92 15.7	848 207.3	848 207.3	100.0 100.0	
Db	P M		2.4	49 20 0.1 0.8	13 5 0.6 0.6	5 0.6	5 0.6	1 0.3	2 0.5	14 4.5	31 10.4	13 4.6	33 11.3	36 13.7	11 2.1	233 51.9	233 51.9	100.0 100.0	
Brz	P M		2.7	3 26 0.8 7.2	63 149 23.9 38.5	188 65.6	242 78.9	89 24.5	27 6.6	37 7.7	7 1.6	0.1			287 41.2	1118 220.4	1118 220.4	100.0 100.0	
OI	P M	2 0.2	0.3	2 17 0.6 1.3	9 9 1.6 0.2	9 1.6	1 0.2	13 3.4	2 0.6	10 3.0	3 0.9	0.1				66 12.0	68 12.2	97.1 98.4	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.2	26.0	85 138 0.1 1.9	220 206 13.6 30.0	206 46.2	237 78.9	289 78.9	124 37.3	137 46.2	191 62.7	72 24.5	101 37.2	75 28.0	390 59.0	2265 491.6	2267 491.8	99.9 100.0	
RAZEM	P M	210 765.5	52.7	354 648 0.1 11.0	786 2324 74.6 583.7	2324 505.3	1976 320.7	1044 320.7	316 108.7	259 92.3	262 88.0	108 35.9	145 54.6	113 40.4	425 64.7	8760 2032.7	8970 2798.2	97.7 72.6	

## 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	45 2.3	23.5	638 0.1	752 10.1	446 50.1	732 163.7	1432 371.9	1398 423.9	444 137.2	488 185.3	727 252.7	401 148.5	427 144.4	42 12.6	88 16.3	8015 1940.3	8060 1942.6	99.4 99.9
Św	P M		2.2	16 0.1	94 1.6	113 6.2	80 12.6	42 11.2	33 11.0	57 25.1	168 88.5	68 32.4	12 4.9	17 6.7	1 0.5	20 4.6	721 207.6	721 207.6	100.0 100.0
Jd	P M															1 0.1	1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	45 2.3	25.7	654 0.2	846 11.7	559 56.3	812 176.3	1474 383.1	1431 434.9	501 162.3	656 273.8	795 285.1	413 153.4	444 151.1	43 13.1	109 21.0	8737 2148.0	8782 2150.3	99.5 99.9
Bk	P M	2	56.1	83 0.1	233 1.3	214 5.8	76 7.9	67 13.0	54 14.7	80 24.8	84 29.6	184 73.9	78 29.5	128 45.5	103 31.9	222 32.8	1606 366.9	1608 366.9	99.9 100.0
Db	P M		0.5	17	25	8 0.3	11 1.2	11 1.9	2 0.4	9 2.5	7 2.4	27 8.6	17 5.8	303 107.5	62 21.4	25 5.5	524 158.0	524 158.0	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.1	1 0.3	1 0.4			0.1			3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		1.6	2	11 0.8	22 2.6	116 19.3	172 35.6	358 87.1	89 20.0	38 8.9	29 7.3	6 1.5	17 3.8	1 0.2	182 25.8	1043 214.5	1043 214.5	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.2	3	14 0.8	5 0.6	6 1.0	3 0.8	10 2.7	18 4.8	20 5.8	5 1.6	7 2.0	1 0.2			92 20.5	93 20.5	98.9 100.0
Os	P M					1 0.1			1 0.2						1 0.2		3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	58.4	105 0.1	283 2.9	250 9.4	209 29.4	253 51.3	426 105.2	196 52.1	150 47.0	246 91.8	108 38.8	449 157.1	167 53.7	429 64.1	3271 761.3	3274 761.3	99.9 100.0
RAZEM	P M	48 2.3	84.1	759 0.3	1129 14.6	809 65.7	1021 205.7	1727 434.4	1857 540.1	697 214.4	806 320.8	1041 376.9	521 192.2	893 308.2	210 66.8	538 85.1	12008 2909.3	12056 2911.6	99.6 99.9

## 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	116		420	564	570	1017	1292	923	651	651	841	748	650	258	75	8660	8776	98.7	
	M	1.4	4.2		1.3	31.3	157.3	258.1	210.3	172.5	183.2	243.8	230.0	211.7	79.0	11.9	1794.6	1796.0	99.9	
Św	P			26	14	26	28	17	3	2	3	9	10	3		1	142	142	100.0	
	M		0.3		0.1	1.7	5.0	5.4	0.7	0.7	1.3	3.0	3.2	1.2	0.1	0.2	22.9	22.9	100.0	
Jd	P																			
	M											0.1	0.1				0.2	0.2	100.0	
R-M IGLASTE	P	116		446	578	596	1045	1309	926	653	654	850	758	653	258	76	8802	8918	98.7	
	M	1.4	4.5		1.4	33.0	162.3	263.5	211.0	173.2	184.5	246.8	233.3	213.0	79.1	12.1	1817.7	1819.1	99.9	
Bk	P			27	1									1	11	19	59	59	100.0	
	M													0.4	3.8	1.3	5.5	5.5	100.0	
Db	P			12										2	6		28	28	100.0	
	M													1.5	2.2		5.8	5.8	100.0	
Brz	P			63	8	6	4	4	9	7	1	1					103	103	100.0	
	M		0.3		0.2	0.3	0.4	0.6	1.6	1.2	0.3	0.3					5.2	5.2	100.0	
Ol	P			26	16	10	7	8	2	1	5	6	3	1			85	85	100.0	
	M		0.1		0.3	0.9	1.1	1.5	0.5	0.2	1.0	1.6	0.8	0.2			8.2	8.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P			128	25	16	11	12	11	8	6	11	7	4	17	19	275	275	100.0	
	M		0.4		0.5	1.2	1.5	2.1	2.1	1.4	1.3	3.4	2.4	1.1	6.0	1.3	24.7	24.7	100.0	
RAZEM	P	116		574	603	612	1056	1321	937	661	660	861	765	657	275	95	9077	9193	98.7	
	M	1.4	4.9		1.9	34.2	163.8	265.6	213.1	174.6	185.8	250.2	235.7	214.1	85.1	13.4	1842.4	1843.8	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	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	79 1.5	2.5	257 0.1	304 3.3	268 19.2	500 87.6	820 177.6	649 159.8	484 134.5	533 153.1	426 133.1	278 94.7	224 76.3	103 24.4	38 4.9	4884 1071.1	4963 1072.6	98.4 99.9
Św	P M		0.1	3 0.1	3 0.1	14 1.5	15 2.3	6 1.5	2 0.4	1 0.5	2 0.9	1 0.7	5 1.9	7 2.3	1 0.2	1 0.1	61 12.5	61 12.5	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	79 1.5	2.6	262 0.1	307 3.4	282 20.7	515 89.9	826 179.1	651 160.2	485 135.0	535 154.0	427 133.8	283 96.6	231 78.6	104 24.6	39 5.0	4947 1083.6	5026 1085.1	98.4 99.9
Bk	P M		0.3	9 0.1	13 0.1	12 2.0	5 0.7	4 0.5	0.2			2 1.0	2 1.1	23 7.0	16 5.0	9 0.9	95 18.8	95 18.8	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.1	4	2	1 0.1	3 0.4	3 0.6	4 1.0	8 2.1	5 1.3	3 0.9	3 1.0	4 1.6	12 5.3		52 14.4	52 14.5	100.0 99.3
Brz	P M			36 0.3	4 0.3	7 0.6	19 2.8	40 8.0	65 16.0	59 15.4	23 6.2	6 1.6	1 0.3	1 0.2			261 51.4	261 51.4	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.1	8 0.1	2 0.1	3 0.4	10 1.7	9 1.9	10 2.5	10 2.9	5 1.3	4 1.1	2 0.7	1 0.4			64 13.1	64 13.2	100.0 99.2
Tp	P M						0.1	1 0.2	1 0.1								2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.2		4 1.0	4 1.0							10 2.3	10 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.2	0.5	57 0.5	21 0.5	24 3.2	38 5.9	57 11.2	84 20.8	81 21.4	33 8.8	15 4.6	8 3.1	29 9.2	28 10.3	9 0.9	484 100.4	484 100.6	100.0 99.8
RAZEM	P M	79 1.7	3.1	319 0.1	328 3.9	306 23.9	553 95.8	883 190.3	735 181.0	566 156.4	568 162.8	442 138.4	291 99.7	260 87.8	132 34.9	48 5.9	5431 1184.0	5510 1185.7	98.6 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	107 1.2	2.5	532 0.1	676 1.7	584 36.7	1247 199.5	1510 291.4	907 192.7	658 165.6	870 228.0	831 227.7	405 115.7	289 85.7	127 35.7	49 11.5	8685 1594.5	8792 1595.7	98.8 99.9
Św	P M		0.3	14 0.1	22 0.1	44 2.4	31 3.1	14 3.1	12 2.7	10 1.9	5 1.5	2 0.5	2 0.4	2 0.4			158 16.4	158 16.4	100.0 100.0
Jd	P M			6													6	6	100.0
R-M IGLASTE	P M	107 1.2	2.8	552 0.1	698 1.8	628 39.1	1278 202.6	1524 294.5	919 195.4	668 167.5	875 229.5	833 228.2	407 116.1	291 86.1	127 35.7	49 11.5	8849 1610.9	8956 1612.1	98.8 99.9
Bk	P M			17			7 0.3	7 0.8	4 0.8	4 1.0					4 1.3	11 1.8	54 6.0	54 6.0	100.0 100.0
Db	P M			20		1	1 0.1		1 0.1	1 0.1		1 0.3	4 1.0	3 0.7			32 2.3	32 2.3	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M			108	33	5 0.3	1 0.2	3 0.5	8 1.8	6 1.5	1 0.2		0.1	0.1			165 4.7	165 4.7	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 0.5	2 0.5	1 0.2	0.1		32 3.0	32 3.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			160 0.5	36 0.1	9 0.5	10 0.7	11 1.4	14 2.9	13 2.9	2 0.4	3 0.8	6 1.6	4 1.0	4 1.4	11 1.8	283 16.0	283 16.0	100.0 100.0
RAZEM	P M	107 1.2	2.8	712 0.6	734 1.9	637 39.6	1288 203.3	1535 295.9	933 198.3	681 170.4	877 229.9	836 229.0	413 117.7	295 87.1	131 37.1	60 13.3	9132 1626.9	9239 1628.1	98.8 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	83		134 358 4.7	497 673 33.5	1157 1013 231.5	333 340 69.7	340 439 125.1	394 394 131.5	345 124 93.9	124 32.0	14 1.6	5821 1120.9	5904 1120.9	98.6 100.0				
Św	P M		11 8 0.1	14 3 0.6	9 8 2.5	3 2.4 1.1	8 2.9	3 1.1	8 4.4	11 6.1	14 1.7	5 0.3	95 22.6	95 22.6	100.0 100.0				
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	83		145 366 4.8	511 676 34.1	1166 1021 234.0	336 348 70.8	348 450 129.5	408 408 137.6	350 125 95.6	125 32.3	14 1.6	5916 1143.5	5999 1143.5	98.6 100.0				
Bk	P M		37 0.1	34 0.1	98 1.7	16 0.4	9 0.5	5 1.3	6 1.7	13 3.5	56 16.4	61 16.2	42 11.8	23 7.5	91 15.2	491 76.4	491 76.4	100.0 100.0	
Db	P M		26 12	6					1 0.1	1 0.2	2 0.5		1 0.1	6 2.3	23 3.3	78 6.5	78 6.5	100.0 100.0	
Brz	P M		56 18 0.5	39 80 11.2	78 83 14.1	88 83 15.8	22 17.9	3.9	8 3.9	6 1.5	2 1.0	3 0.5				480 69.9	480 69.9	100.0 100.0	
OI	P M		15 24 1.1	4 0.3	7 0.8	2 0.4	3 0.8	5 1.8	2 0.6	4 1.4	3 0.2					69 7.4	69 7.4	100.0 100.0	
Tp	P M		2	1 0.1	2 0.6											5 0.7	5 0.7	100.0 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		136 0.1	88 1.7	148 5.6	105 13.0	89 15.0	91 17.9	100 21.5	38 8.2	70 19.8	70 17.4	45 12.4	29 9.8	114 18.5	1123 160.9	1123 160.9	100.0 100.0	
RAZEM	P M	83	281 0.1	454 6.5	659 39.7	781 113.2	1255 249.0	1112 233.3	436 92.3	386 95.8	520 149.3	478 155.0	395 108.0	154 42.1	128 20.1	7039 1304.4	7122 1304.4	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	109		285	483	790	1052	1374	1200	668	546	722	737	873	267	4	9001	9110	98.8	
	M	0.1			4.3	44.8	110.3	227.1	236.1	131.7	120.4	185.6	184.4	239.6	85.7	0.4	1570.4	1570.5	100.0	
Św	P			29	4	1											34	34	100.0	
	M					0.1											0.1	0.1	100.0	
R-M IGLASTE	P	109		314	487	791	1052	1374	1200	668	546	722	737	873	267	4	9035	9144	98.8	
	M	0.1			4.3	44.9	110.3	227.1	236.1	131.7	120.4	185.6	184.4	239.6	85.7	0.4	1570.5	1570.6	100.0	
Bk	P			22										1			23	23	100.0	
	M											0.1		0.3			0.4	0.4	100.0	
Db	P			26		1						1					28	28	100.0	
	M											0.1					0.1	0.1	100.0	
Brz	P			136	4	14	7	1	6	5	4	9					186	186	100.0	
	M				0.1	1.5	1.3	0.2	0.9	1.0	1.1	2.8					8.9	8.9	100.0	
Ol	P			32			2	1	2	2	3	4	5	3	1		55	55	100.0	
	M						0.3	0.2	0.3	0.5	0.6	0.9	1.1	0.5	0.2		4.6	4.6	100.0	
Tp	P																			
	M																			
R-M LIŚCIASTE	P			216	4	15	9	2	8	7	7	14	5	4	1		292	292	100.0	
	M				0.1	1.5	1.6	0.4	1.2	1.5	1.7	3.8	1.2	0.8	0.2		14.0	14.0	100.0	
RAZEM	P	109		530	491	806	1061	1376	1208	675	553	736	742	877	268	4	9327	9436	98.8	
	M	0.1			4.4	46.4	111.9	227.5	237.3	133.2	122.1	189.4	185.6	240.4	85.9	0.4	1584.5	1584.6	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	43		78 292 7.3	292 7.3	550 37.5	595 79.8	642 123.7	600 144.3	378 105.7	517 148.8	564 151.6	263 84.7	230 67.1	190 45.1	55 10.4	4954 1006.0	4997 1006.0	99.1 100.0
Św	P M			8 0.1	5 1.2	17 1.2	18 2.3	22 4.7	22 7.9	9 3.2	12 4.9	7 1.9	3 1.3	2 0.7	1 0.5	39 7.8	165 36.5	165 36.5	100.0 100.0
Jd	P M												1 0.3	21 8.5	12 4.8	2 0.2	36 13.8	36 13.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43		86 297 7.4	297 7.4	567 38.7	613 82.1	664 128.4	622 152.2	387 108.9	529 153.7	571 153.5	267 86.3	253 76.3	203 50.4	96 18.4	5155 1056.3	5198 1056.3	99.2 100.0
Bk	P M	2		22 0.2	21 0.2	84 2.1	62 5.8	30 6.0	57 16.4	47 14.0	85 29.5	117 36.4	102 33.1	116 43.7	42 16.5	45 7.1	830 210.8	832 210.8	99.8 100.0
Db	P M			19 0.6	3 0.4					1 0.4		1 0.4	7 2.4	12 5.7	11 4.8	26 0.5	80 15.3	80 15.3	100.0 100.0
Gb	P M									0.1	2 0.3						2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Brz	P M			29 0.1	3 0.1	11 1.1	16 2.1	24 4.9	32 6.4	50 9.0	24 5.6					6 0.8	195 30.0	195 30.0	100.0 100.0
Oi	P M	1		3 0.6	3 0.6		2 0.4	7 1.3	2 0.1	0.1	1 0.3	0.1					18 2.3	19 2.3	94.7 100.0
Tp	P M						1 0.2	4 0.8	1 0.4							3 0.3	9 1.7	9 1.7	100.0 100.0
Os	P M										0.1						0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3		73 0.6	30 0.7	95 3.2	81 8.5	65 13.0	92 23.4	98 23.6	112 35.8	118 36.9	109 35.5	128 49.4	53 21.3	80 8.7	1134 260.6	1137 260.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	46		159 0.6	327 8.1	662 41.9	694 90.6	729 141.4	714 175.6	485 132.5	641 189.5	689 190.4	376 121.8	381 125.7	256 71.7	176 27.1	6289 1316.9	6335 1316.9	99.3 100.0

## 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	67 0.5		81	261 4.8	181 18.4	567 114.2	1605 381.1	1262 352.7	530 111.3	323 92.3	395 111.2	250 71.3	661 186.2	244 67.1	40 4.1	6400 1514.7	6467 1515.2	99.0 100.0	
Św	P M		1.8	5	119 0.8	248 23.4	139 24.3	157 26.4	34 4.2	33 13.7	57 24.6	106 42.9	66 32.7	23 7.8	9 3.8	18 0.4	1014 206.8	1014 206.8	100.0 100.0	
Jd	P M											2 1.1	1 0.8	1 0.3			4 2.2	4 2.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	67 0.5	1.8	86	380 5.6	429 41.8	706 138.5	1762 407.5	1296 356.9	563 125.0	380 116.9	503 155.2	317 104.8	685 194.3	253 70.9	58 4.5	7418 1723.7	7485 1724.2	99.1 100.0	
Bk	P M	29 0.5	0.8	79	148 0.7	457 15.5	52 6.5	60 13.1	37 8.5	39 13.2	93 33.5	141 54.1	165 62.1	411 156.1	169 59.1	559 86.9	2410 510.2	2439 510.7	98.8 99.9	
Db	P M	94 0.1	1.1	32	292 1.6	105 5.6	103 12.3	73 10.1	45 7.3	25 6.6	26 5.7	18 5.7	16 5.0	144 44.9	81 24.9	25 3.0	985 133.8	1079 133.9	91.3 99.9	
Gb	P M					1			2 0.6	1 0.2	15 5.6				2 0.4		21 6.8	21 6.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	60	5 0.1	49 6.1	83 16.0	296 57.8	844 207.2	298 34.7	110 23.7	36 6.8	8 2.1	5 0.9	1 0.2	17 1.7	1812 357.5	1812 357.5	100.0 100.0	
OI	P M	86 0.1	0.3	7	51 3.8	75 8.9	100 16.6	50 5.6	92 19.7	113 29.1	69 18.2	53 16.2	9 2.2	0.6		1 0.2	620 121.4	706 121.5	87.8 99.9	
Tp	P M							2 1.2									2 1.2	2 1.2	100.0 100.0	
Os	P M					4		24 6.4		4 0.8	1 0.3						33 8.7	33 8.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	209 0.7	2.4	178	496 6.2	687 36.1	342 52.5	505 94.2	1020 243.4	480 84.6	314 87.0	248 82.8	198 71.4	560 202.5	253 84.6	602 91.8	5883 1139.6	6092 1140.3	96.6 99.9	
RAZEM	P M	276 1.2	4.2	264	876 11.8	1116 77.9	1048 191.0	2267 501.7	2316 600.3	1043 209.6	694 203.9	751 238.0	515 176.2	1245 396.8	506 155.5	660 96.3	13301 2863.3	13577 2864.5	98.0 100.0	

## 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	58 0.4	1.0	54	480 13.0	291 29.4	682 124.1	1146 237.2	844 200.3	380 90.3	568 167.0	416 110.3	485 132.6	871 250.2	511 148.3	45 4.7	6773 1508.4	6831 1508.8	99.2 100.0
Św	P M		0.4	1	46 0.3	52 4.3	25 3.5	3	5 1.1	26 10.6	27 9.3	17 5.9	24 8.5	33 11.4	8 2.8		267 58.1	267 58.1	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.4		3 2.3					4 2.7	4 2.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	58 0.4	1.4	55	526 13.3	343 33.7	707 127.6	1149 237.2	849 201.4	407 101.3	595 176.3	436 118.5	509 141.1	904 261.6	519 151.1	45 4.7	7044 1569.2	7102 1569.6	99.2 100.0
Bk	P M	2	0.2	42	56	9 0.4	1 0.1	10 1.8	7 1.8	45 12.3	16 1.6	20 5.7	20 3.0	77 28.6	28 8.2	78 11.2	409 74.9	411 74.9	99.5 100.0
Db	P M	6 0.2		31	97 0.7	3 0.2	6 0.8	16 1.9	51 8.8	4 0.9	31 8.4	17 3.2	9 2.4	40 11.9	68 21.0	15 1.5	388 61.7	394 61.9	98.5 99.7
Gb	P M									3 1.1	6 1.5	2 0.5			7 2.0		18 5.1	18 5.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	47	8 0.1	32 3.5	40 6.0	176 34.5	322 60.5	57 9.3	16 2.3	11 2.5	3 0.8	1 0.3	1 0.3	4	718 120.2	718 120.2	100.0 100.0
Oi	P M	4 0.1	0.2	9	70 3.7	19 2.0	43 6.6	52 7.6	86 16.8	85 20.6	66 16.9	31 9.2	0.2			1 0.1	462 83.9	466 84.0	99.1 99.9
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1	1		1 0.3								3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.3	0.5	129	231 4.5	64 6.2	91 13.5	254 45.8	467 88.2	194 44.2	135 30.7	81 21.1	32 6.4	118 40.8	104 31.5	98 12.8	1998 346.2	2010 346.5	99.4 99.9
RAZEM	P M	70 0.7	1.9	184	757 17.8	407 39.9	798 141.1	1403 283.0	1316 289.6	601 145.5	730 207.0	517 139.6	541 147.5	1022 302.4	623 182.6	143 17.5	9042 1915.4	9112 1916.1	99.2 100.0

## 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	74 200 34.2	200 1.6	276 34.2	536 116.3	769 172.4	307 66.9	135 44.1	145 50.1	105 37.0	147 41.4	349 140.8	285 139.8	159 14.0	3487 860.3	3492 860.6	99.9 100.0
Św	P M	1	1.8	36 147 30.1	147 0.8	357 30.1	144 24.8	198 50.1	65 18.0	171 97.4	82 41.7	14 4.1	1 0.2	2 0.7	2 0.9		1219 270.6	1220 270.6	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	112 347 64.3	347 2.4	633 64.3	680 141.1	967 222.5	372 84.9	306 141.5	227 91.8	119 41.1	148 41.6	351 141.5	287 140.7	160 14.9	4709 1131.8	4715 1132.1	99.9 100.0
Bk	P M		0.6	42 45 3.3	45 0.2	87 3.3	67 7.6	108 19.9	97 24.7	76 24.4	102 42.5	101 42.1	62 26.6	144 68.8	166 75.9	130 13.1	1227 349.7	1227 349.7	100.0 100.0
Db	P M	20	0.2	53 77 19	77 0.2	19 1.2	8 1.2	19 3.9	12 2.2	25 6.8	16 5.4	30 12.2	33 11.6	70 25.8	211 84.8	33 4.8	606 160.4	626 160.4	96.8 100.0
Gb	P M								1 0.2	12 2.4	0.1		1 0.2	2 0.8	1 0.5		17 4.2	17 4.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	27 54 12.3	54 0.6	130 12.3	145 21.9	354 74.4	177 26.8	86 22.2	26 9.7	11 1.8					1010 170.4	1010 170.4	100.0 100.0
Oi	P M		0.3	25 10 4.2	10 0.7	43 4.2	86 12.6	72 9.1	47 11.2	60 17.7	25 6.7	17 5.1	7 2.3	10 3.8	3 0.8	7 0.9	412 75.4	412 75.4	100.0 100.0
Tp	P M							2 0.4									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1			1 0.2						3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20	1.8	147 186 21.0	186 1.7	279 21.0	307 43.4	556 107.8	334 65.1	259 73.5	170 64.6	159 61.2	103 40.7	226 99.2	381 162.0	170 18.8	3277 760.9	3297 760.9	99.4 100.0
RAZEM	P M	26 0.3	5.3	259 533 85.3	533 4.1	912 85.3	987 184.5	1523 330.3	706 150.0	565 215.0	397 156.4	278 102.3	251 82.3	577 240.7	668 302.7	330 33.7	7986 1892.7	8012 1893.0	99.7 100.0

## 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						
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	1 1.6	35 187	209 333	440 69	99 41	34 62	119 51	35 2.9	1714 346.6	1715 346.6	99.9 100.0								
Św	P M	8 0.4	16 0.1	74 0.4	157 12.8	173 31.8	153 30.3	26 5.3	60 25.8	125 67.5	7 1.2	5 2.3	6 3.3	3 2.1	3 0.8	808 184.1	816 184.1	99.0 100.0		
Jd	P M		1 1													2	2	100.0		
R-M IGLASTE	P M	9 2.0	52 0.1	262 1.1	366 37.8	506 101.8	593 120.3	95 17.9	159 63.1	166 80.4	41 12.7	67 25.7	125 47.3	54 16.8	38 3.7	2524 530.7	2533 530.7	99.6 100.0		
Bk	P M	4	27	150	122	181	207	41	36	180	113	93	164	70	159	1543	1547	99.7		
Db	P M	8 0.2	27	4	8	8	8	14	13	35	18	28	52	40	7	262	270	97.0		
Gb	P M							1 0.2								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0		
Brz	P M		6 0.2	29 0.4	115 9.3	69 7.5	123 25.5	170 35.3	169 43.1	24 6.3	6 1.2	3 1.0				714 129.8	714 129.8	100.0 100.0		
Oi	P M	3 0.2	8	6 0.3	14 1.4	29 3.6	106 15.1	13 2.5	16 4.8	25 6.9	29 8.9	10 3.9	5 2.4	4 1.9		265 51.9	268 51.9	98.9 100.0		
Tp	P M							1 0.1								1 1.3	1 1.3	100.0 100.0		
Os	P M								0.1							0.1	0.1	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.6	68	189 1.7	259 13.7	287 32.3	445 78.7	239 45.2	234 64.8	264 98.4	166 60.7	134 57.2	221 83.7	114 47.9	166 29.6	2786 614.5	2801 614.5	99.5 100.0		
RAZEM	P M	24 2.6	120	451 2.8	625 51.5	793 134.1	1038 199.0	334 63.1	393 127.9	430 178.8	207 73.4	201 82.9	346 131.0	168 64.7	204 33.3	5310 1145.2	5334 1145.2	99.6 100.0		

## 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	105		156	438	274	673	1266	577	318	846	366	501	686	407	110	6618	6723	98.4
	M	1.5	2.4		3.0	25.8	118.8	272.4	130.0	94.2	278.4	119.4	168.9	275.9	146.3	8.9	1644.4	1645.9	99.9
Św	P	10		9	44	137	131	113	9	30	103	47	88	45	3	9	768	778	98.7
	M	0.2	1.2		0.4	9.6	18.4	21.0	2.0	11.8	52.9	22.0	46.2	25.0	1.9	2.0	214.4	214.6	99.9
Jd	P				1			2					1				4	4	100.0
	M							0.8				0.1	1.0				1.9	1.9	100.0
R-M IGLASTE	P	115		165	483	411	804	1381	586	348	949	413	590	731	410	119	7390	7505	98.5
	M	1.7	3.6		3.4	35.4	137.2	294.2	132.0	106.0	331.3	141.5	216.1	300.9	148.2	10.9	1860.7	1862.4	99.9
Bk	P	5		71	29	51	21	21	29	59	72	49	23	30	23	76	554	559	99.1
	M				0.3	0.6	1.6	3.1	6.8	20.1	27.8	21.2	9.3	11.7	15.8	6.8	125.1	125.1	100.0
Db	P	1		44	8	2	16	36	44	18	4	9	18	56	55	5	315	316	99.7
	M		0.1		0.1	0.1	1.7	5.4	7.5	4.9	1.0	2.5	3.4	20.2	18.8	0.5	66.2	66.2	100.0
Gb	P							1	7	9	2					3	22	22	100.0
	M							0.9	2.6	0.5						1.0	5.0	5.0	100.0
Brz	P			73	11	45	57	100	133	70	9	14		2			514	514	100.0
	M		0.4		0.2	4.2	8.7	19.8	31.5	15.6	0.6	2.8		0.3			84.1	84.1	100.0
Ol	P	3		26	47	36	58	49	69	49	47	55	5	1	1		443	446	99.3
	M		0.9	0.2	2.3	3.3	7.9	9.8	18.0	12.9	15.2	17.8	2.6	0.3	0.3		91.5	91.5	100.0
Tp	P							1									1	1	100.0
	M							0.2									0.2	0.2	100.0
Os	P													1			1	1	100.0
	M													0.2	0.1		0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	9		214	95	134	152	208	282	205	134	127	46	90	79	84	1850	1859	99.5
	M		1.4	0.2	2.9	8.2	19.9	38.3	64.7	56.1	45.1	44.3	15.3	32.7	35.0	8.3	372.4	372.4	100.0
RAZEM	P	124		379	578	545	956	1589	868	553	1083	540	636	821	489	203	9240	9364	98.7
	M	1.7	5.0	0.2	6.3	43.6	157.1	332.5	196.7	162.1	376.4	185.8	231.4	333.6	183.2	19.2	2233.1	2234.8	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	16 0.5	4.3	113 166	2.8	159 31.3	497 142.7	573 154.3	382 114.0	204 70.3	136 45.2	154 67.4	96 40.3	77 26.6	96 22.9	24 5.5	2677 727.6	2693 728.1	99.4 99.9
Św	P M		0.5	25 0.1	27 0.4	39 5.2	68 15.6	30 10.0	18 7.8	14 6.5	6 2.5	6 3.3	2 1.3	1 0.3	2 0.9	1	239 54.4	239 54.4	100.0 100.0
Jd	P M		1.3	4 0.2	8 0.2	3				2 0.7	1 0.3	2 1.4	1 0.6			2	23 4.5	23 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	16 0.5	6.1	142 0.1	201 3.4	201 36.5	565 158.3	603 164.3	400 121.8	220 77.5	143 48.0	162 72.1	99 42.2	78 26.9	98 23.8	27 5.5	2939 786.5	2955 787.0	99.5 99.9
Bk	P M		4.7	55 0.4	63 0.4	63 1.7	55 8.3	63 16.0	56 15.7	31 9.2	20 7.7	17 7.7	19 7.4	87 39.6	44 21.8	163 57.7	736 197.9	736 197.9	100.0 100.0
Db	P M	2	0.8	32 0.5	33 0.5	28 2.4	39 9.2	29 7.8	27 8.4	26 8.9	36 10.7	33 13.7	9 5.0	26 9.1	39 15.5	33 5.2	390 97.2	392 97.2	99.5 100.0
Brz	P M	1	0.5	25 0.1	32 0.7	42 7.5	73 16.3	75 18.8	221 62.5	121 35.0	18 5.1	14 3.8	20 4.2	7 1.4		6 1.2	654 157.1	655 157.1	99.8 100.0
Ol	P M	2	0.5	16 0.1	15 1.2	10 1.7	28 6.3	28 7.1	26 7.9	22 7.6	23 7.8	21 7.8	7 2.6	1 0.1			197 50.7	199 50.7	99.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1	1 0.3	1 0.4	1 0.2		1 0.4	1 0.2					5 1.6	5 1.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5	6.5	128 0.2	143 2.8	143 13.4	196 40.4	196 50.1	331 94.7	200 60.7	98 31.7	86 33.2	55 19.2	121 50.2	83 37.3	202 64.1	1982 504.5	1987 504.5	99.7 100.0
RAZEM	P M	21 0.5	12.6	270 0.3	344 6.2	344 49.9	761 198.7	799 214.4	731 216.5	420 138.2	241 79.7	248 105.3	154 61.4	199 77.1	181 61.1	229 69.6	4921 1291.0	4942 1291.5	99.6 100.0

## 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	50		293	406	386	1013	1030	1171	546	229	173	70	78	87	41	5523	5573	99.1
	M	2.3	16.5		8.0	53.2	279.5	329.3	384.4	190.0	81.9	66.0	25.8	21.7	17.2	8.9	1482.4	1484.7	99.8
Św	P			22	102	136	134	86	41	22	48	31	6	1		7	636	636	100.0
	M	0.1	6.0		1.2	12.6	29.1	31.6	18.4	11.1	26.5	17.2	3.0	0.3		2.1	159.1	159.2	99.9
Jd	P			11	5												16	16	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	50		326	513	522	1147	1116	1212	568	277	204	76	79	87	48	6175	6225	99.2
	M	2.4	22.5		9.2	65.8	308.6	360.9	402.8	201.1	108.4	83.2	28.8	22.0	17.2	11.0	1641.5	1643.9	99.9
Bk	P	22		130	113	172	119	118	102	84	100	104	99	137	119	115	1512	1534	98.6
	M	0.6	22.6		0.9	3.8	18.2	29.0	31.6	32.5	38.6	42.9	44.2	54.8	42.7	24.0	385.8	386.4	99.8
Db	P	10		51	42	22	8	17	9	4	13	15	27	27	43	16	294	304	96.7
	M	1.3	1.0		0.5	1.5	1.2	3.9	2.4	1.0	4.5	5.5	9.7	9.0	14.1	3.5	57.8	59.1	97.8
Gb	P			1			1	4	1	2	1		2	1			13	13	100.0
	M						0.1	1.0	0.6	0.4	0.2		0.5	0.2			3.0	3.0	100.0
Brz	P	10		14	66	89	99	153	412	225	95	56	14	4	1	113	1341	1351	99.3
	M	1.1	2.2	0.1	1.1	9.6	19.4	40.0	110.2	58.4	23.9	15.3	3.9	0.6	0.1	18.6	303.4	304.5	99.6
Ol	P	18		20	29	37	61	45	60	58	50	26	9	2			397	415	95.7
	M	1.1	1.0		1.7	5.7	12.0	11.0	17.8	18.8	17.4	9.4	3.3	0.7			98.8	99.9	98.9
Tp	P																		
	M																		
Os	P			7	3	1		3	1								15	15	100.0
	M					0.1	0.1	0.9	0.4								1.5	1.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	60		223	253	321	288	340	585	373	259	201	151	171	163	244	3572	3632	98.3
	M	4.1	26.8	0.1	4.2	20.7	51.0	85.8	163.0	111.1	84.6	73.1	61.6	65.3	56.9	46.1	850.3	854.4	99.5
RAZEM	P	110		549	766	843	1435	1456	1797	941	536	405	227	250	250	292	9747	9857	98.9
	M	6.5	49.3	0.1	13.4	86.5	359.6	446.7	565.8	312.2	193.0	156.3	90.4	87.3	74.1	57.1	2491.8	2498.3	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	95 0.5	12.3	177 233 2.0	408 1139 294.3	1139 1022 270.7	739 221.1	293 95.6	270 86.9	549 172.1	250 72.2	71 21.5	8 2.9	120 29.9	5279 1340.7	5374 1341.2	98.2 100.0		
Św	P M		0.2	9 9 0.1	15 9 2.4	9 1.8	4 1.3	3 1.3	1 0.4						50 7.5	50 7.5	100.0 100.0		
Jd	P M			1											1	1	100.0		
R-M IGLASTE	P M	95 0.5	12.5	186 243 2.1	423 1148 296.1	1026 272.0	742 222.4	294 96.0	270 86.9	549 172.1	250 72.2	71 21.5	8 2.9	120 29.9	5330 1348.2	5425 1348.7	98.2 100.0		
Bk	P M		0.7	9 14	6					4 1.0	15 5.7	55 24.1	19 7.9	16 3.4	138 42.8	138 42.8	100.0 100.0		
Db	P M	1 0.2	0.1	11 6	2							1 0.4	0.1		20 0.6	21 0.8	95.2 75.0		
Gb	P M			2											2	2	100.0		
Brz	P M			4 5 0.6	5 7 1.5	4 1.1	44 11.6	37 12.6	10 3.9	3 0.8	1 0.3				7 1.7	127 34.1	127 34.1	100.0 100.0	
OI	P M	4	0.4	6 17 1.0	21 26 3.6	13 5.7	12 3.1	10 3.3	16 5.7	14 6.6	19 10.1	7 3.6			1 0.4	162 47.5	166 47.5	97.6 100.0	
Os	P M						1 0.3	1 0.5	0.1						2 0.9	2 0.9	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	1.2	32 42 1.0	34 33 4.2	17 7.2	57 4.2	48 15.9	26 9.7	21 8.4	35 16.1	63 28.1	19 8.0	24 5.5	451 125.9	456 126.1	98.9 99.8		
RAZEM	P M	100 0.7	13.7	218 285 3.1	457 1181 303.3	1043 276.2	799 238.3	342 112.4	296 96.6	570 180.5	285 88.3	134 49.6	27 10.9	144 35.4	5781 1474.1	5881 1474.8	98.3 100.0		

## 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	11 0.5	1.0	70	199	183	586	976	483	148	157	223	100	115	97	42	3379	3390	99.7
Św	P M	1	0.4	8	68	116	145	79	41	27	74	97	24	25	5	4	713	714	99.9
Jd	P M										1	10		1			12	12	100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.5	1.4	78	267	299	731	1055	524	175	232	330	124	141	102	46	4104	4116	99.7
Bk	P M	13 0.3		48	64	165	101	95	35	18	122	141	96	264	269	336	1754	1767	99.3
Db	P M	1 0.2	0.3	60	52	72	57	61	14	11	28	16	29	111	155	46	712	713	99.9
Gb	P M								1	5	1			1	1		9	9	100.0
Brz	P M	1	0.7	14	29	114	83	270	350	123	61	47	9	7	3		1110	1111	99.9
Ol	P M	5 0.6	0.4	17	29	47	56	79	113	47	54	33	7	6	1		489	494	99.0
Os	P M	1					1		1								2	2	100.0
Os	P M	1				3	3	8	2								16	17	94.1
R-M LIŚCIASTE	P M	21 1.1	1.4	139	174	401	301	513	516	204	266	237	141	389	429	382	4092	4113	99.5
RAZEM	P M	33 1.6	2.8	217	441	700	1032	1568	1040	379	498	567	265	530	531	428	8196	8229	99.6

## 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	16 0.3	0.8	91 414 7.4	305 482 35.4	917 510 203.7	510 98 150.7	98 252 12.3	174 142 56.6	142 99 49.7	36 24.9	144 8.4	3664 791.4	3680 791.7	99.6 100.0				
Św	P M			21 43 0.1	39 91 3.8	91 28 13.0	28 5 1.4	26 64 13.8	46 32.1 24.6	2 0.7	3 2.1 0.3	1 0.1	369 93.9	369 93.9	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	16 0.3	0.8	112 457 7.5	344 573 39.2	945 515 205.6	515 124 152.1	124 316 26.1	220 121.9 81.2	145 53.1	102 51.8	36 25.2	145 8.5	4034 885.6	4050 885.9	99.6 100.0			
Bk	P M	0.3		72 10	28 4 0.7	4 0.7	2 0.4	1 0.4	3 1.2	2 0.4	3 1.3	34 11.8	56 21.4	39 4.6	254 42.9	254 43.2	100.0 99.3		
Db	P M	2	0.1	102 26	5 9 0.5	9 1.1	21 3.6	12 1.8	10 3.4	11 2.8	20 7.4	26 8.5	40 12.5	91 33.6	42 4.5	415 79.8	417 79.8	99.5 100.0	
Gb	P M						1 0.3	7 3.1	4 0.7	1 0.3	2 0.5	6 1.3		1 0.1	22 6.3	22 6.3	100.0 100.0		
Brz	P M		0.4	18 15 0.3	70 45 6.6	145 136 31.3	136 27 34.2	27 7 1.2	7 0.2	8 2.2	14 3.3	17 2.1		7 0.9	509 89.4	509 89.4	100.0 100.0		
Oi	P M	0.1	0.1	5 18 1.4	19 49 2.5	49 9.3	40 9.3	25 10.4	75 8.5	58 17.0	15 4.5	6 2.0			359 85.6	359 85.7	100.0 99.9		
Tp	P M				1 0.3	10 3.3	1 0.3								6 0.4	18 4.3	18 4.3	100.0 100.0	
Os	P M				3 0.1	1 0.7	0.3				0.2				4 1.3	4 1.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.4	0.6	197 69 1.7	122 108 10.3	230 191 48.6	191 70 47.3	70 16.6	100 25.5	89 27.5	60 18.1	103 29.7	147 55.0	95 10.5	1581 309.6	1583 310.0	99.9 99.9		
RAZEM	P M	18 0.7	1.4	309 526 9.2	466 681 49.5	1175 706 254.2	706 194 199.4	194 42.7	416 147.4	309 108.7	205 71.2	205 81.5	183 80.2	240 19.0	5615 1195.2	5633 1195.9	99.7 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		189	599	416	800	929	439	234	479	395	231	244	107	206	5268	5312	99.2
	M	0.5			7.9	46.3	167.8	227.8	115.0	64.6	165.9	130.5	83.2	124.5	66.4	4.4	1204.3	1204.8	100.0
Św	P	2		26	143	148	93	29	4	31	111	55	19	29	3	11	702	704	99.7
	M	0.2	0.3		0.5	11.9	13.4	3.9	1.2	15.2	61.7	19.5	9.2	14.3	2.5	1.1	154.7	154.9	99.9
Jd	P								2			1	4				7	7	100.0
	M							0.1	0.8	0.1	0.8	1.4					3.2	3.2	100.0
R-M IGLASTE	P	46		215	742	564	893	958	443	267	590	451	254	273	110	217	5977	6023	99.2
	M	0.7	0.3		8.4	58.2	181.2	231.7	116.3	80.6	227.7	150.8	93.8	138.8	68.9	5.5	1362.2	1362.9	99.9
Bk	P			152	51	62	17	60	3	13	11	21	35	67	77	65	634	634	100.0
	M	0.1		0.2	0.3	4.8	1.6	10.5	0.5	4.1	2.8	9.0	11.7	18.1	20.9	6.5	91.0	91.1	99.9
Db	P	1		149	68	24	28	35	22	46	36	60	35	226	183	37	949	950	99.9
	M				0.4	1.6	3.0	5.5	3.5	13.0	9.8	19.6	10.4	75.9	56.6	2.1	201.4	201.4	100.0
Gb	P								1	1				2	1		5	5	100.0
	M								0.3	0.2				0.6	0.3		1.4	1.4	100.0
Brz	P			22	29	126	117	205	219	33	25	32	4	5	1	4	822	822	100.0
	M		0.3		0.5	11.3	18.0	38.7	47.7	2.6	4.5	4.2	0.7	0.8	0.1	0.2	129.6	129.6	100.0
Ol	P	5		21	22	35	46	37	58	30	59	40	13	37	2	2	402	407	98.8
	M	0.1	0.1		1.9	3.6	8.2	6.0	11.1	7.7	19.0	15.2	7.8	15.5	0.3	1.0	97.4	97.5	99.9
Tp	P																		
	M																		
Os	P						4	1	2	11	1	3					22	22	100.0
	M					0.1	1.0	0.3	0.4	0.6	0.2	0.9					3.5	3.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	6		344	170	247	212	338	305	134	132	156	87	337	264	108	2834	2840	99.8
	M	0.2	0.4	0.2	3.1	21.4	31.8	61.0	63.5	28.2	36.3	48.9	30.6	110.9	78.2	9.8	524.3	524.5	100.0
RAZEM	P	52		559	912	811	1105	1296	748	401	722	607	341	610	374	325	8811	8863	99.4
	M	0.9	0.7	0.2	11.5	79.6	213.0	292.7	179.8	108.8	264.0	199.7	124.4	249.7	147.1	15.3	1886.5	1887.4	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	21 0.1	2.0	39	235 2.8	283 31.3	243 43.8	624 153.1	269 57.1	176 52.8	323 79.8	176 54.6	196 65.7	278 91.8	110 43.8	91 10.0	3043 688.6	3064 688.7	99.3 100.0
Św	P M			17	20 0.1	30 1.9	28 3.8	6 0.7	1 0.2	29 14.1	48 24.8	36 16.1	9 5.6	14 5.0		0.1	238 72.4	238 72.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	21 0.1	2.0	56	255 2.9	313 33.2	271 47.6	630 153.8	270 57.3	205 66.9	371 104.6	212 70.7	205 71.3	292 96.8	110 43.8	91 10.1	3281 761.0	3302 761.1	99.4 100.0
Bk	P M	3 0.2	0.3	95	32 0.4	8 0.2	6 0.6	21 4.3	8 0.5	3 0.8	28 10.0	19 5.6	10 1.9	34 15.3	26 10.0	54 6.0	344 55.9	347 56.1	99.1 99.6
Db	P M		0.1	42	20 0.1	65 5.1	18 3.1	32 6.3	51 7.7	20 5.7	22 6.6	13 4.4	22 6.1	26 7.9	36 13.1	11 1.7	378 67.9	378 67.9	100.0 100.0
Gb	P M								5 1.5								5 1.5	5 1.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	4	19 0.5	37 3.8	61 8.1	148 26.2	189 39.6	119 14.3	27 6.1	3 0.6	5 1.1			12 1.0	624 101.4	624 101.4	100.0 100.0
OI	P M	1 0.2	0.1	9	12 0.7	30 4.5	17 3.3	4 0.1	16 3.8	60 17.3	21 6.9	22 7.3	5 2.0	1 0.1		3 0.2	200 46.3	201 46.5	99.5 99.6
Tp	P M						25 9.3										25 9.3	25 9.3	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.4	0.6	150	83 1.7	140 13.6	127 24.4	205 36.9	269 53.1	202 38.1	98 29.6	57 17.9	42 11.1	61 23.3	62 23.1	80 8.9	1576 282.3	1580 282.7	99.7 99.9
RAZEM	P M	25 0.5	2.6	206	338 4.6	453 46.8	398 72.0	835 190.7	539 110.4	407 105.0	469 134.2	269 88.6	247 82.4	353 120.1	172 66.9	171 19.0	4857 1043.3	4882 1043.8	99.5 100.0

## 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	227 18.8	1.3	77	317 3.6	285 29.5	511 88.7	592 97.4	425 103.9	351 88.0	570 159.4	416 123.6	349 92.1	780 209.9	694 153.4	110 10.2	5477 1161.0	5704 1179.8	96.0 98.4
Św	P M	2	0.3	8	49 0.6	101 7.8	58 6.6	10 2.3	10 3.3	21 9.7	88 43.9	20 6.2	38 20.3	1 0.5	1 0.5	10 3.4	415 105.4	417 105.4	99.5 100.0
Jd	P M												1 0.3	0.2	0.2		1 0.7	1 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	229 18.8	1.6	85	366 4.2	386 37.3	569 95.3	602 99.7	435 107.2	372 97.7	658 203.3	436 129.8	388 112.7	781 210.6	695 154.1	120 13.6	5893 1267.1	6122 1285.9	96.3 98.5
Bk	P M	8 0.3	1.6	71	20 0.1	96 5.3	58 3.8	55 9.1	129 32.3	77 25.0	111 38.9	127 45.4	100 37.3	236 91.8	157 51.9	466 60.9	1703 403.4	1711 403.7	99.5 99.9
Db	P M	4 0.9	0.1	49	46 0.2	5 0.4	14 1.9	12 1.0		9 2.5	26 8.4	24 5.2	41 13.9	30 8.8	46 13.0	52 3.9	354 59.3	358 60.2	98.9 98.5
Gb	P M							6 2.3	1 0.1	6 1.9	2 0.5	3 1.0	8 1.8			3 0.5	29 8.1	29 8.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.9	61	35 0.8	113 10.2	199 24.7	230 36.4	206 34.4	218 47.1	98 17.6	38 10.1	7 1.1	30 5.0			1235 188.3	1235 188.3	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	32	12 0.7	36 3.9	99 15.5	38 1.7	40 7.2	57 17.5	53 14.4	47 14.8	20 6.0	6 1.5		3 0.2	443 83.5	443 83.5	100.0 100.0
Tp	P M						13 4.5	3 0.5									16 5.0	16 5.0	100.0 100.0
Os	P M							6 0.8	1 0.2	0.1							7 1.1	7 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 1.2	2.7	213	113 1.8	250 19.8	383 50.4	350 51.8	377 74.2	367 94.1	290 79.8	239 76.5	176 60.1	302 107.1	203 64.9	524 65.5	3787 748.7	3799 749.9	99.7 99.8
RAZEM	P M	241 20.0	4.3	298	479 6.0	636 57.1	952 145.7	952 151.5	812 181.4	739 191.8	948 283.1	675 206.3	564 172.8	1083 317.7	898 219.0	644 79.1	9680 2015.8	9921 2035.8	97.6 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															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 29.7	48.3	760 0.1	760 8.9	582 54.8	591 120.7	937 260.0	661 204.2	749 238.6	1094 342.2	1020 332.5	665 222.2	521 184.9	99 35.1	234 57.7	8673 2110.2	8825 2139.9	98.3 98.6
Św	P M	1	1.3	41 0.1	15 0.1	28 1.7	11 1.6	8 2.3	8 3.0	15 6.9	28 12.6	11 5.8	9 4.3	24 14.8	2 1.5		200 55.9	201 55.9	99.5 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	153 29.7	49.6	803 0.1	775 9.0	610 56.5	602 122.3	945 262.3	669 207.2	764 245.5	1122 354.8	1031 338.3	674 226.5	545 199.7	101 36.6	234 57.7	8875 2166.1	9028 2195.8	98.3 98.6
Bk	P M	2 0.1	12.2	186 0.3	62 0.3	35 0.5	12 0.9	9 1.4	2 0.4	9 2.5	14 5.1	11 4.6	31 13.2	59 26.0	69 24.4	26 2.9	525 94.4	527 94.5	99.6 99.9
Db	P M		1.4	42 0.1	12 0.1	4	6 0.5	17 3.8	8 1.9	3 0.8	9 2.1	11 3.4	11 3.6	69 27.7	26 10.8	8 2.1	226 58.2	226 58.2	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M			25 0.4	15 0.4	14 1.5	12 2.4	36 8.8	229 61.2	85 22.2	24 5.4	14 3.5	4 0.9	0.1		30 6.5	488 112.9	488 112.9	100.0 100.0
Oi	P M	9 0.1	0.3	26 0.8	14 0.9	13 1.6	9 2.1	22 4.5	33 8.5	41 11.0	38 10.9	14 4.3	2 0.5				212 45.4	221 45.5	95.9 99.8
Tp	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.2	13.9	279 0.8	103 1.7	66 3.6	39 5.9	85 18.6	272 72.0	138 36.5	85 23.5	50 15.8	48 18.2	128 53.8	95 35.2	64 11.5	1452 311.0	1463 311.2	99.2 99.9
RAZEM	P M	164 29.9	63.5	1082 0.9	878 10.7	676 60.1	641 128.2	1030 280.9	941 279.2	902 282.0	1207 378.3	1081 354.1	722 244.7	673 253.5	196 71.8	298 69.2	10327 2477.1	10491 2507.0	98.4 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	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	80		418	452	405	481	742	490	224	616	436	250	366	200	176	5256	5336	98.5	
	M	8.6	35.7	0.6	8.7	50.4	101.5	201.5	140.0	70.9	211.6	153.6	92.9	126.9	70.2	34.6	1299.1	1307.7	99.3	
Św	P	5		31	232	205	86	55	30	42	71	37	19	71	16	41	936	941	99.5	
	M		9.7	0.1	4.8	18.7	14.2	15.7	10.6	17.5	34.5	20.8	10.9	36.5	7.0	9.8	210.8	210.8	100.0	
Jd	P	5								1		2	8	2			13	18	72.2	
	M	0.1								0.8	0.2	1.0	4.7	1.3			8.0	8.1	98.8	
R-M IGLASTE	P	90		449	684	610	567	797	520	267	687	475	277	439	216	217	6205	6295	98.6	
	M	8.7	45.4	0.7	13.5	69.1	115.7	217.2	150.6	89.2	246.3	175.4	108.5	164.7	77.2	44.4	1517.9	1526.6	99.4	
Bk	P	15		134	121	68	55	79	89	42	79	32	14	97	78	181	1069	1084	98.6	
	M	2.3	17.6		1.6	1.2	6.3	17.8	23.0	12.7	27.7	11.8	5.6	36.9	28.7	40.8	231.7	234.0	99.0	
Db	P			27	21	13	15	38	14	3	2	7	54	174	94	22	484	484	100.0	
	M		0.7		0.1	1.3	1.8	7.0	2.9	0.6	0.5	2.3	21.3	62.8	31.3	3.5	136.1	136.1	100.0	
Gb	P							2	7	2	5	1	1		2		20	20	100.0	
	M							0.5	1.5	0.5	1.3	0.4	0.1		0.4		4.7	4.7	100.0	
Brz	P			3	6	41	66	84	177	56	13	7	7	2		52	514	514	100.0	
	M		1.1		0.2	6.3	11.4	17.9	41.3	12.8	2.7	2.1	2.2	0.4		10.0	108.4	108.4	100.0	
Ol	P	1		8	11	22	24	11	25	21	17	10	8	6		4	167	168	99.4	
	M		0.6		0.6	3.4	5.2	2.6	6.4	5.6	5.7	3.9	2.8	1.9	0.2	1.2	40.1	40.1	100.0	
Os	P						1			1		1					3	3	100.0	
	M						0.1			0.3	0.1	0.2	0.1				0.8	0.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	16		172	159	144	161	214	312	125	116	58	84	279	174	259	2257	2273	99.3	
	M	2.3	20.0		2.5	12.2	24.8	45.8	75.1	32.5	38.0	20.7	32.1	102.0	60.6	55.5	521.8	524.1	99.6	
RAZEM	P	106		621	843	754	728	1011	832	392	803	533	361	718	390	476	8462	8568	98.8	
	M	11.0	65.4	0.7	16.0	81.3	140.5	263.0	225.7	121.7	284.3	196.1	140.6	266.7	137.8	99.9	2039.7	2050.7	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	102 1.3	3.5	440 830	830 9.2	607 55.9	964 174.5	1885 414.8	1259 303.9	771 205.8	1125 351.2	735 218.9	647 205.6	551 155.1	160 35.8	215 65.5	10189 2199.7	10291 2201.0	99.0 99.9
Św	P M	2	0.7	32 51	51 0.3	52 3.6	26 4.7	35 9.9	2 0.4	6 2.7	12 7.4	15 11.6	6 2.2	8 4.0	1 0.9		246 48.4	248 48.4	99.2 100.0
Jd	P M			7 20	20												27	27	100.0
R-M IGLASTE	P M	104 1.3	4.2	479 901	901 9.5	659 59.5	990 179.2	1920 424.7	1261 304.3	777 208.5	1137 358.6	750 230.5	653 207.8	559 159.1	161 36.7	215 65.5	10462 2248.1	10566 2249.4	99.0 99.9
Bk	P M	16 0.3	0.4	135 88	88 0.3	91 1.2	23 1.1	12 2.0	2 0.5	11 3.1	15 4.2	13 4.1	22 9.4	82 31.8	47 16.6	100 15.4	641 90.2	657 90.5	97.6 99.7
Db	P M	1	0.7	132 104	104 0.1	87 5.7	9 1.2	15 3.0	3 0.3	6 1.4	10 3.2	18 6.5	21 6.8	50 18.3	30 9.5	1 0.1	486 56.8	487 56.8	99.8 100.0
Gb	P M							4 0.9	12 4.5	4 1.4		1 0.1	1 0.3	1 0.2			22 7.4	22 7.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.8	115 28	28 0.5	78 6.4	97 12.6	219 35.3	215 40.9	74 9.7	48 9.9	24 6.7	10 1.7	4 0.7	1 0.2	149 13.8	1062 139.2	1062 139.2	100.0 100.0
OI	P M	5 0.1	0.5	26 50	50 2.4	31 2.5	51 6.7	61 11.6	83 18.9	56 14.0	43 10.7	35 10.1	65 21.8	11 3.6	1 0.3		513 103.2	518 103.3	99.0 99.9
Tp	P M															15 2.9	15 2.9	15 2.9	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	3 0.5	5 0.5	1 0.2		1 0.2	2 0.8					13 2.3	13 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22 0.4	2.4	408 270	270 3.3	288 15.9	183 22.1	316 53.3	316 65.3	151 29.6	117 28.2	92 28.3	119 40.0	148 54.6	79 26.6	265 32.2	2752 402.0	2774 402.4	99.2 99.9
RAZEM	P M	126 1.7	6.6	887 1171	1171 12.8	947 75.4	1173 201.3	2236 478.0	1577 369.6	928 238.1	1254 386.8	842 258.8	772 247.8	707 213.7	240 63.3	480 97.7	13214 2650.1	13340 2651.8	99.1 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							
			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 3.7	23.6	374 0.2	848 11.7	586 50.7	994 207.6	1635 449.6	1459 474.9	716 244.7	1390 519.8	767 289.7	569 202.2	869 353.0	260 91.6	579 135.7	11046 3055.0	11117 3058.7	99.4 99.9		
Św	P M		1.6	21 0.1	31 0.8	82 6.0	75 14.8	68 20.2	24 8.8	43 19.9	73 33.0	57 29.3	72 37.3	62 29.6	3 1.4	55 13.7	666 216.5	666 216.5	100.0 100.0		
Jd	P M									7 4.5	1 0.6		1 0.5	1 0.7	11 5.8	5 2.1	26 14.2	26 14.2	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	71 3.7	25.2	395 0.3	879 12.5	668 56.7	1069 222.4	1703 469.8	1483 483.7	766 269.1	1464 553.4	824 319.0	642 240.0	932 383.3	274 98.8	639 151.5	11738 3285.7	11809 3289.4	99.4 99.9		
Bk	P M	3 0.1	49.6	26 0.1	103 1.0	305 9.6	129 16.5	100 20.4	85 25.6	68 20.1	147 59.9	180 72.3	153 66.4	198 81.1	169 68.6	366 91.3	2029 582.5	2032 582.6	99.9 100.0		
Db	P M		1.3	23 0.4	43 0.4	37 2.4	16 2.3	50 11.1	22 6.5	33 9.6	52 19.0	42 15.2	46 16.4	93 35.9	262 106.7	67 14.3	786 241.1	786 241.1	100.0 100.0		
Gb	P M							5 1.0	1 0.3	2 0.5	4 1.2	0.1		6 2.0	2 0.7	5 0.6	25 6.4	25 6.4	100.0 100.0		
Brz	P M		1.8	5 1.0	19 1.0	105 9.8	195 32.0	274 65.2	255 74.5	200 57.1	104 25.5	38 9.9	6 1.8	19 4.3	1 0.2	29 6.3	1250 289.4	1250 289.4	100.0 100.0		
OI	P M	5 0.1	1.1	26 4.1	77 4.1	65 7.2	119 21.1	81 19.2	73 21.0	115 35.0	219 74.5	103 33.1	48 16.1	15 4.5	1 0.2	16 3.5	958 240.6	963 240.7	99.5 100.0		
Tp	P M						4 0.9	2 0.6	0.1	1 0.3							7 1.9	7 1.9	100.0 100.0		
Os	P M							1 0.2	6 1.6	1 0.2							8 2.0	8 2.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	53.8	80 0.1	242 6.5	512 29.0	463 72.8	513 117.7	442 129.6	420 122.8	526 180.1	363 130.6	253 100.7	331 127.8	435 176.4	483 116.0	5063 1363.9	5071 1364.1	99.8 100.0		
RAZEM	P M	79 3.9	79.0	475 0.4	1121 19.0	1180 85.7	1532 295.2	2216 587.5	1925 613.3	1186 391.9	1990 733.5	1187 449.6	895 340.7	1263 511.1	709 275.2	1122 267.5	16801 4649.6	16880 4653.5	99.5 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	66		306	927	577	1029	1023	1153	587	739	517	333	474	112	229	8006	8072	99.2	
	M	2.4	17.4		11.3	57.3	229.4	272.2	375.2	189.4	260.6	194.7	115.2	177.6	42.2	48.3	1990.8	1993.2	99.9	
Św	P	4		9	141	201	184	142	68	228	229	127	68	79	8	64	1548	1552	99.7	
	M		2.9		1.1	15.8	38.0	43.1	26.6	101.0	116.1	65.9	33.5	42.0	3.7	14.5	504.2	504.2	100.0	
Jd	P				2									1		6	9	9	100.0	
	M				0.1									0.5		0.9	1.5	1.5	100.0	
R-M IGLASTE	P	70		315	1070	778	1213	1165	1221	815	968	644	401	554	120	299	9563	9633	99.3	
	M	2.4	20.3		12.5	73.1	267.4	315.3	401.8	290.4	376.7	260.6	148.7	220.1	45.9	63.7	2496.5	2498.9	99.9	
Bk	P	5		94	249	265	89	41	49	50	65	137	204	254	213	885	2595	2600	99.8	
	M	0.3	27.8		0.1	0.9	5.1	11.2	6.9	13.5	18.3	27.8	54.4	80.4	107.2	74.8	175.9	604.3	604.6	100.0
Db	P			13	45	24	19	27	36	28	29	90	70	195	158	196	930	930	100.0	
	M		0.2		0.1	1.4	2.7	4.6	8.7	7.4	7.9	35.0	23.9	74.9	60.2	45.9	272.9	272.9	100.0	
Gb	P						1	1		2							4	4	100.0	
	M						0.1	0.1		0.5	0.1						0.8	0.8	100.0	
Brz	P	9			30	84	225	415	820	214	100	110	22	10		137	2167	2176	99.6	
	M	1.1	0.9		0.7	8.8	40.6	98.4	227.4	54.9	26.1	32.6	5.5	1.4	0.1	23.7	521.1	522.2	99.8	
Ol	P	7		19	30	24	26	28	52	58	46	32	22	5		5	347	354	98.0	
	M	0.6	0.7		1.5	3.4	5.0	7.9	16.8	19.1	17.9	12.0	8.4	1.8	0.1	1.8	96.4	97.0	99.4	
Os	P						5	1									6	6	100.0	
	M						1.1	0.1									1.2	1.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	21		126	354	397	365	513	957	352	240	369	318	464	371	1223	6049	6070	99.7	
	M	2.0	29.6		0.1	3.2	18.7	60.7	118.0	266.4	100.2	79.8	134.0	118.2	185.3	135.2	247.3	1496.7	1498.7	99.9
RAZEM	P	91		441	1424	1175	1578	1678	2178	1167	1208	1013	719	1018	491	1522	15612	15703	99.4	
	M	4.4	49.9		0.1	15.7	91.8	328.1	433.3	668.2	390.6	456.5	394.6	266.9	405.4	181.1	311.0	3993.2	3997.6	99.9

## 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	76		122	402	407	559	769	422	281	400	337	201	261	61	57	4279	4355	98.3
	M	0.4	3.2		4.4	44.5	114.7	181.6	119.1	87.0	142.6	116.5	79.7	112.3	19.6	2.7	1027.9	1028.3	100.0
Św	P	2		7	20	78	109	50	12	21	69	74	32	17	3	19	511	513	99.6
	M		0.2		0.2	7.2	16.1	11.0	3.3	9.6	35.0	35.3	16.8	14.0	0.7	3.5	152.9	152.9	100.0
Jd	P																		
	M																		
R-M IGLASTE	P	78		129	422	485	668	819	434	302	469	411	233	278	64	76	4790	4868	98.4
	M	0.4	3.4		4.6	51.7	130.8	192.6	122.4	96.6	177.6	151.8	96.5	126.3	20.3	6.2	1180.8	1181.2	100.0
Bk	P	27		69	105	117	78	123	56	62	32	58	42	58	12	110	922	949	97.2
	M	0.5			0.3	2.5	8.4	17.9	11.7	17.1	10.0	23.4	14.7	24.2	6.5	14.7	151.4	151.9	99.7
Db	P	1		34	88	142	41	18	17	40	24	10	21	102	82	62	681	682	99.9
	M		0.8		0.2	8.6	3.4	2.0	3.0	9.7	7.1	3.0	8.3	40.0	30.7	11.0	127.8	127.8	100.0
Gb	P			1					3	6							10	10	100.0
	M								0.5	1.3		0.1					1.9	1.9	100.0
Brz	P			17	14	40	50	68	42	36	4	1	1				273	273	100.0
	M		0.2		0.5	3.3	7.1	12.8	9.2	8.8	0.9	0.3	0.2				43.3	43.3	100.0
Ol	P	10		8	22	32	45	16	19	37	19	7	1				206	216	95.4
	M	1.8	0.2	0.1	1.0	2.8	5.8	2.6	4.2	8.7	4.8	2.0	0.2	0.1			32.5	34.3	94.8
Tp	P			8													8	8	100.0
	M																		
Os	P					1	2										3	3	100.0
	M					0.1	0.4										0.5	0.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	38		137	229	332	216	225	137	181	79	76	65	160	94	172	2103	2141	98.2
	M	2.3	1.2	0.1	2.0	17.3	25.1	35.3	28.6	45.6	22.8	28.8	23.4	64.3	37.2	25.7	357.4	359.7	99.4
RAZEM	P	116		266	651	817	884	1044	571	483	548	487	298	438	158	248	6893	7009	98.3
	M	2.7	4.6	0.1	6.6	69.0	155.9	227.9	151.0	142.2	200.4	180.6	119.9	190.6	57.5	31.9	1538.2	1540.9	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	32 0.3	1.6	121 0.1	267 4.2	297 30.4	410 78.0	636 131.6	398 81.5	369 97.2	268 77.2	330 101.6	223 68.7	248 67.1	124 22.3	108 6.5	3799 768.0	3831 768.3	99.2 100.0
Św	P M	1		5 0.1	9 0.1	25 1.7	33 4.0	26 4.0	5 0.9	10 3.5	22 8.1	21 8.6	20 7.0	15 6.5		11 1.0	202 45.4	203 45.4	99.5 100.0
Jd	P M												1 0.7	3 1.7			4 2.4	4 2.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.3	1.6	126 0.1	276 4.3	322 32.1	443 82.0	662 135.6	403 82.4	379 100.7	290 85.3	351 110.2	244 76.4	266 75.3	124 22.3	119 7.5	4005 815.8	4038 816.1	99.2 100.0
Bk	P M	7 0.5	0.9	29 0.1	79 1.5	138 6.2	69 6.0	75 9.1	40 7.2	29 8.1	34 10.3	30 9.6	54 19.0	117 42.4	41 16.0	48 3.1	783 139.5	790 140.0	99.1 99.6
Db	P M	1	0.7	46	92 1.3	178 11.0	35 3.5	34 4.2	33 5.8	30 7.2	15 3.7	35 9.9	35 10.5	44 14.4	38 15.0	47 4.9	662 92.1	663 92.1	99.8 100.0
Gb	P M		0.1				3 0.4	6 0.9	1 0.2	1 0.1					2 0.5		13 2.3	13 2.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	8	42 1.2	126 8.7	200 20.7	330 41.5	291 42.4	256 44.4	74 12.2	23 3.4	30 4.4	4 0.8		1 0.1	1385 180.3	1385 180.3	100.0 100.0
Oi	P M	4	0.4	26	76 2.2	57 5.4	49 7.8	38 7.1	62 14.0	87 22.1	37 9.2	22 5.8	16 4.8			1 0.2	471 79.0	475 79.0	99.2 100.0
Tp	P M					1 0.4	3 1.0									1 0.1	5 1.5	5 1.5	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	12 0.5	2.6	109 0.1	289 6.2	500 31.7	359 39.4	484 62.9	428 69.7	402 81.9	161 35.5	110 28.7	135 38.7	165 57.6	81 31.5	98 8.4	3321 494.9	3333 495.4	99.6 99.9
RAZEM	P M	45 0.8	4.2	235 0.2	565 10.5	822 63.8	802 121.4	1146 198.5	831 152.1	781 182.6	451 120.8	461 138.9	379 115.1	431 132.9	205 53.8	217 15.9	7326 1310.7	7371 1311.5	99.4 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	73 0.5	0.8	316	500 2.7	474 35.5	527 90.8	955 221.8	380 90.3	857 275.9	1226 372.0	241 55.4	394 187.2	476 178.8	95 34.9	224 13.4	6665 1559.5	6738 1560.0	98.9 100.0
Św	P M		0.1	9	125 1.4	52 3.9	37 5.4	9 1.6	1 0.2	65 37.8	60 28.5	29 12.3	6 9.8	13 6.8	2 1.1	38 4.2	446 113.1	446 113.1	100.0 100.0
Jd	P M										0.2		1 0.7				1 0.9	1 0.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	73 0.5	0.9	325	625 4.1	526 39.4	564 96.2	964 223.4	381 90.5	922 313.7	1286 400.7	270 67.7	401 197.7	489 185.6	97 36.0	262 17.6	7112 1673.5	7185 1674.0	99.0 100.0
Bk	P M	1		65	34	35 1.3	9 0.4	1 0.1	1 0.2	2 0.5	5 1.4	1 0.4	22 8.0	2 0.7	11 3.8	17 1.5	205 18.3	206 18.3	99.5 100.0
Db	P M	2	0.1	78	206 0.2	30 1.3	18 1.7	50 6.9	5 0.5	10 2.7	21 7.1	19 5.5	47 19.0	208 78.4	123 36.2	45 4.7	860 164.3	862 164.3	99.8 100.0
Gb	P M			3					2 0.2			3 0.8					8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	54	4 0.1	10 1.0	41 5.0	187 31.8	298 79.9	48 6.1	18 4.2	19 4.2				35 2.4	714 134.9	714 134.9	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.1	0.1	5	11 0.5	8 1.0	26 4.1	23 2.4	31 7.2	27 6.1	32 10.0	15 4.2	2 0.5				180 36.1	181 36.2	99.4 99.7
Tp	P M																		
Os	P M				5		5 0.7										10 0.7	10 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	0.4	205	260 0.8	83 4.6	99 11.9	261 41.2	337 88.0	87 15.4	76 22.7	57 15.1	71 27.5	210 79.1	134 40.0	97 8.6	1977 355.3	1981 355.4	99.8 100.0
RAZEM	P M	77 0.6	1.3	530	885 4.9	609 44.0	663 108.1	1225 264.6	718 178.5	1009 329.1	1362 423.4	327 82.8	472 225.2	699 264.7	231 76.0	359 26.2	9089 2028.8	9166 2029.4	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	61 0.7	1.8	284 700 6.5	801 989 77.1	1416 181.3 302.9	699 186.0	427 128.2	683 218.1	382 137.5	311 96.9	339 135.2	151 56.6	359 17.0	7541 1545.1	7602 1545.8	99.2 100.0		
Św	P M		0.7	14 127 0.1	119 11.4	47 6.6	21 1.2	6 3.2	47 25.4	51 22.2	55 18.2	7 6.2	2 0.2	2 1.2	8 0.7	506 97.3	506 97.3	100.0 100.0	
Jd	P M			4 36												40	40	100.0	
R-M IGLASTE	P M	61 0.7	2.5	302 863 6.6	920 1036 187.9	1437 304.1	705 189.2	474 153.6	734 240.3	437 155.7	318 103.1	341 135.4	153 57.8	367 17.7	8087 1642.4	8148 1643.1	99.3 100.0		
Bk	P M	5		118 87 0.4	173 6.7	50 4.5	3 0.9	29 5.2	43 13.3	16 3.8	10 2.8	1 0.1	19 5.8	19 5.3	28 2.9	596 51.7	601 51.7	99.2 100.0	
Db	P M			206 235 1.0	31 1.0	7 0.7	12 1.3	21 3.6	9 1.1	25 8.7	54 21.2	18 4.6	40 12.1	80 25.2	3 0.3	741 80.8	741 80.8	100.0 100.0	
Gb	P M			11				2 0.5	4 2.1		10 2.4		1 0.2		28 5.2	28 5.2	100.0 100.0		
Brz	P M		0.2	29 4 0.1	38 4.1	74 11.0	278 48.9	264 57.1	72 9.0	37 5.2	29 6.1	5 0.8	3 0.7		24 1.9	857 145.1	857 145.1	100.0 100.0	
Oi	P M	5 0.1	0.2	24 96 4.5	33 3.2	70 11.0	73 14.0	95 19.2	75 18.3	85 20.1	47 13.3	10 2.4	4 2.8		13 2.0	625 111.0	630 111.1	99.2 99.9	
Tp	P M																		
Os	P M			30 3 0.6	5 0.9	1 0.1					2 0.5				41 2.1	41 2.1	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	0.4	388 452 6.0	275 27.8	204 66.0	371 85.7	412 85.7	203 43.8	163 37.8	140 43.4	46 10.8	66 21.4	100 30.7	68 7.1	2888 395.9	2898 396.0	99.7 100.0	
RAZEM	P M	71 0.8	2.9	690 1315 12.6	1195 103.5	1240 215.7	1808 370.1	1117 274.9	677 197.4	897 278.1	577 199.1	364 113.9	407 156.8	253 88.5	435 24.8	10975 2038.3	11046 2039.1	99.4 100.0	

## 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	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	68 0.3	3.3	263 11.0	966 11.0	768 63.2	729 105.1	1724 355.2	871 197.8	384 88.6	862 270.1	642 182.4	620 183.6	710 220.8	411 145.3	89 8.9	9039 1835.3	9107 1835.6	99.3 100.0
Św	P M		0.5	7 0.4	27 0.4	28 2.7	10 1.6	38 9.1	11 2.3	10 3.5	28 12.5	3 0.9	2 0.7	9 2.5	0.1	4 0.2	177 37.0	177 37.0	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.3	3.8	270 11.4	994 11.4	796 65.9	739 106.7	1762 364.3	882 200.1	394 92.1	890 282.6	645 183.3	622 184.3	719 223.3	411 145.4	93 9.1	9217 1872.3	9285 1872.6	99.3 100.0
Bk	P M		0.7	42 0.4	48 0.3	49 0.9	45 3.8	31 3.3	37 5.1	12 3.0	39 12.1	70 24.8	91 24.5	73 16.1	88 34.7	39 6.4	664 136.1	664 136.1	100.0 100.0
Db	P M	4	0.3	53 0.2	23 0.2	16 1.6	4 0.6	18 3.3	29 3.8	2 0.4	13 2.9	15 4.5	14 3.8	37 9.5	65 19.5	36 5.0	325 55.4	329 55.4	98.8 100.0
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M	5	0.6	87 0.1	58 1.9	46 4.1	42 5.7	135 23.4	152 31.2	61 4.8	26 3.1	10 1.8	7 1.2	5 1.3		8 0.7	637 79.9	642 79.9	99.2 100.0
OI	P M	1	0.1	12 0.1	5 0.3	9 1.1	5 0.7	6 1.2	6 1.7	14 3.4	35 10.2	19 5.1	30 8.9	7 1.8			148 34.6	149 34.6	99.3 100.0
Tp	P M						0.1	4 0.8									4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
Os	P M					5 0.5	5 0.9	1 0.2		1 0.3	6 2.5	0.1					18 4.5	18 4.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10	1.7	198 0.6	134 2.7	125 8.2	101 11.8	195 32.2	224 41.8	90 11.9	119 30.8	114 36.3	142 38.4	122 28.7	153 54.2	83 12.1	1800 311.4	1810 311.4	99.4 100.0
RAZEM	P M	78 0.3	5.5	468 0.6	1128 14.1	921 74.1	840 118.5	1957 396.5	1106 241.9	484 104.0	1009 313.4	759 219.6	764 222.7	841 252.0	564 199.6	176 21.2	11017 2183.7	11095 2184.0	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	19 0.1	0.4	121 149 2.7	188 280 16.1 45.4	653 402 142.2	155 80 34.5	72 127 20.9	170 126 53.1	36 2.8	2559 540.3	2578 540.4	99.3 100.0						
Św	P M	0.4	4 14 0.2	10 6 0.4	20 2 1.0	6.6 0.2	0.3 1.1									60 10.2	60 10.2	100.0 100.0	
Jd	P M				1					1 0.3						2 0.3	2 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	19 0.1	0.8	125 163 2.9	199 286 16.5 46.4	673 404 148.8 103.4	156 84 34.8 25.4	72 127 20.9 40.0	170 126 53.1	36 2.8	2621 550.8	2640 550.9	99.3 100.0						
Bk	P M		0.9	29 17 0.1	27 26 0.3 0.6	6 5 0.3 1.3	9 33 3.4 12.9	14 7 6.0 2.9	98 131 44.9 55.6	37 5.3	439 134.5	439 134.5	100.0 100.0						
Db	P M		0.2	34 48 0.9	17 1 0.1	8 4 1.4 1.2	24 30 8.5 7.5	19 46 5.1 9.5	236 166 62.2	31 6.8	664 188.6	664 188.6	100.0 100.0						
Gb	P M			3			1 0.3	7 2.7								11 3.0	11 3.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	34 2 0.1	16 10 0.5 0.8	30 82 5.2 19.3	83 7 15.8 1.9	5 1 1.7 0.2							4 0.4	274 46.1	274 46.1	100.0 100.0	
OI	P M			1												1	1	100.0	
Tp	P M				1 0.3											1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.5		0.1									1 0.6	1 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		1.3	100 68 1.1	60 39 0.8 2.3	44 92 6.9 22.1	123 70 30.5 22.3	38 54 12.8 12.6	334 297 130.1 117.8	72 12.5	1391 373.1	1391 373.1	100.0 100.0						
RAZEM	P M	19 0.1	2.1	225 231 4.0	259 325 17.3 48.7	717 496 155.7 125.5	279 154 65.3	110 181 33.7 52.6	504 423 185.1 170.9	108 15.3	4012 923.9	4031 924.0	99.5 100.0						

## 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	102 0.4	2.4	1011 0.2	1428 3.2	360 10.8	188 17.0	389 59.2	596 110.9	340 69.7	92 20.0	118 27.3	192 42.1	362 73.2	151 28.6	60 2.1	5287 466.7	5389 467.1	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	102 0.4	2.4	1016 0.2	1428 3.2	360 10.8	188 17.0	389 59.2	596 110.9	340 69.7	92 20.0	118 27.3	192 42.1	362 73.3	151 28.6	60 2.1	5292 466.8	5394 467.2	98.1 99.9
Bk	P M			34	1												35	35	100.0
Db	P M	6 0.1	0.1	156	132				1 0.1	2 0.2	1 0.3	5 1.5	7 1.8	1 0.3	2 0.4		307 4.7	313 4.8	98.1 97.9
Brz	P M		0.2	159	38 0.2	52 1.8	20 2.3	33 5.8	43 7.3	29 4.8	9 1.7	2 0.4	1 0.3				386 24.8	386 24.8	100.0 100.0
OI	P M	1		2		2 0.2	7 0.9	21 3.1	33 5.7	15 2.8	12 2.9	19 4.4	2 0.7	1 0.4			114 21.1	115 21.1	99.1 100.0
Tp	P M																		
Os	P M						1 0.1	3 0.5	2 0.5		1 0.2	2 0.2		2 0.3	2 0.4		13 2.2	13 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	0.3	351	171 0.2	54 2.0	28 3.3	57 9.4	79 13.6	46 7.8	23 5.1	28 6.5	10 2.8	4 1.0	4 0.8		855 52.8	862 52.9	99.2 99.8
RAZEM	P M	109 0.5	2.7	1367 0.2	1599 3.4	414 12.8	216 20.3	446 68.6	675 124.5	386 77.5	115 25.1	146 33.8	202 44.9	366 74.3	155 29.4	60 2.1	6147 519.6	6256 520.1	98.3 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 29 BORNE SULINOWO

obreb: 2 BROCYNO

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	11				
			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	534 0.8	2.5	394	572 6.2	662 58.5	1175 243.3	1875 471.1	1722 452.6	1192 355.8	871 258.6	731 232.1	376 132.5	201 71.4	61 19.9	11 1.6	9843 2306.1	10377 2306.9	94.9 100.0
Św	P M			20	3	8 0.7	7 0.9	2 0.4	1 0.1	2 0.3	1 0.2						44 2.6	44 2.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	534 0.8	2.5	414	575 6.2	670 59.2	1182 244.2	1877 471.5	1723 452.7	1194 356.1	872 258.8	731 232.1	376 132.5	201 71.4	61 19.9	11 1.6	9887 2308.7	10421 2309.5	94.9 100.0
Bk	P M			34		1	1 0.1	4 1.3	7 2.4					1 0.4	6 2.7		54 6.9	54 6.9	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			293	9 0.6	8 0.9	12 1.9	24 4.7	38 8.7	24 6.1	2 0.2	2 0.4	1 0.2				413 23.7	413 23.7	100.0 100.0
Ol	P M	3		21	6 0.2	10 0.8	10 1.6	13 2.7	15 3.2	16 3.7	12 3.3	15 4.2	14 4.3				132 24.0	135 24.0	97.8 100.0
Os	P M						0.1	0.1									0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3		383	16 0.8	20 1.7	24 3.8	41 8.8	60 14.3	40 9.8	14 3.6	17 4.7	15 4.5	1 0.4	8 3.4		639 55.8	642 55.8	99.5 100.0
RAZEM	P M	537 0.8	2.5	797	591 7.0	690 60.9	1206 248.0	1918 480.3	1783 467.0	1234 365.9	886 262.4	748 236.8	391 137.0	202 71.8	69 23.3	11 1.6	10526 2364.5	11063 2365.3	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	224		1314	928	438	667	1005	1025	1072	557	392	405	566	195	38	8602	8826	97.5
	M	5.7	3.6	2.1	2.5	25.1	115.3	227.3	269.9	297.3	158.2	112.0	107.3	151.7	47.5	4.9	1524.7	1530.4	99.6
Św	P			31	25	27	33	26	7	15	29	13	4	4		2	216	216	100.0
	M		0.3	0.4	1.0	5.7	7.6	2.5	5.4	13.3	6.6	1.6	1.9	0.3	0.3	46.9	46.9	100.0	
Jd	P				2	1							1	1			5	5	100.0
	M												0.9	0.4			1.3	1.3	100.0
R-M IGLASTE	P	224		1345	955	466	700	1031	1032	1087	586	405	410	571	195	40	8823	9047	97.5
	M	5.7	3.9	2.1	2.9	26.1	121.0	234.9	272.4	302.7	171.5	118.6	109.8	154.0	47.8	5.2	1572.9	1578.6	99.6
Bk	P	5		30	42	28	44	72	33	50	54	16	12	45	32	148	606	611	99.2
	M	1.4	1.0	0.1	0.4	1.6	9.0	7.0	16.8	18.8	5.6	4.6	16.0	12.6	34.8	128.3	129.7	98.9	
Db	P	20		101	55	10	38	26	14	7	12	6	9	30	26	14	348	368	94.6
	M	0.4	0.7	1.1	0.5	4.7	5.2	3.8	2.0	3.7	2.3	2.7	10.1	7.9	2.3	47.0	47.4	99.2	
Brz	P			34	52	101	148	263	239	166	79	21	5	1		27	1136	1136	100.0
	M		0.2	0.4	7.6	19.5	48.6	55.2	39.4	18.5	5.2	1.1	0.2		4.1	200.0	200.0	100.0	
Ol	P	3		4	7	4	16	30	20	26	35	16	12	4			174	177	98.3
	M	0.2	0.1	0.2	0.3	2.5	5.3	4.4	6.4	9.3	4.6	3.6	1.2			37.9	38.1	99.5	
Tp	P								0.1	0.1						1	1	1	100.0
	M															0.2	0.4	0.4	100.0
Os	P			6	3	1	14	12	4	1							41	41	100.0
	M			0.3	0.1	1.9	2.0	0.7	0.1							5.1	5.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	28		175	159	144	260	403	310	250	180	59	38	80	58	190	2306	2334	98.8
	M	2.0	2.0	2.1	8.9	30.2	70.1	71.2	64.8	50.3	17.7	12.0	27.5	20.5	41.4	418.7	420.7	99.5	
RAZEM	P	252		1520	1114	610	960	1434	1342	1337	766	464	448	651	253	230	11129	11381	97.8
	M	7.7	5.9	2.1	5.0	35.0	151.2	305.0	343.6	367.5	221.8	136.3	121.8	181.5	68.3	46.6	1991.6	1999.3	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 M	123 1.1	3.7	288 0.1	579 1.2	577 28.4	679 87.3	1105 220.4	647 140.5	680 165.9	875 225.3	534 136.2	204 76.3	275 106.0	167 47.0	34 1.7	6644 1240.0	6767 1241.1	98.2 99.9
Św	P M		0.2	41 0.1	36 0.3	57 1.8	51 5.1	19 3.0	1 0.3	5 2.6	23 11.7	13 1.6		0.1	0.1		246 26.9	246 26.9	100.0 100.0
Jd	P M									0.1	0.3						0.4	0.4	100.0
R-M IGLASTE	P M	123 1.1	3.9	329 0.2	615 1.5	634 30.2	730 92.4	1124 223.4	648 140.8	685 168.6	898 237.3	547 137.8	204 76.3	275 106.1	167 47.1	34 1.7	6890 1267.3	7013 1268.4	98.2 99.9
Bk	P M	2 0.1	0.2	57 0.1	59 0.1	42 0.1	15 1.0		1 0.2	7 1.3	19 3.5	1 0.5	7 3.3	45 16.0	22 7.4	93 10.2	368 43.8	370 43.9	99.5 99.8
Db	P M		0.2	83	60	2	6 0.6	2 0.4	1		2 0.5	4 1.2		3 0.8	3 0.9	4 0.3	170 4.9	170 4.9	100.0 100.0
Gb	P M										0.1		1	2 0.2			3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	113	16 0.1	20 1.3	49 5.4	61 10.5	64 13.7	74 12.0	14 1.2	11 2.2	8 1.4	9 1.6			439 49.6	439 49.6	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.3	16 0.1	33 0.6	19 1.3	21 2.4	17 2.1	20 4.5	46 11.0	25 5.0	9 2.1	7 1.7	1 0.7		5 0.7	219 32.5	220 32.5	99.5 100.0
Os	P M					0.1	2 0.4										2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	0.9	269 0.1	168 0.8	83 2.8	93 9.8	80 13.0	86 18.4	127 24.3	60 10.3	25 6.0	23 6.4	60 19.3	25 8.3	102 11.2	1201 131.6	1204 131.7	99.8 99.9
RAZEM	P M	126 1.2	4.8	598 0.3	783 2.3	717 33.0	823 102.2	1204 236.4	734 159.2	812 192.9	958 247.6	572 143.8	227 82.7	335 125.4	192 55.4	136 12.9	8091 1398.9	8217 1400.1	98.5 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	165 2.0	4.5	358	549 2.5	407 22.7	599 85.7	959 174.1	778	1091 279.1	1287 324.3	864 226.9	297 126.8	428 190.2	54 18.6	35 3.5	7706 1654.6	7871 1656.6	97.9 99.9
Św	P M	2 0.3	0.4	37	56 0.6	40 2.2	13 1.6	4 0.9	3	11 5.1	13 7.3			2 1.6		13 1.2	192 27.9	194 28.2	99.0 98.9
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	167 2.3	4.9	396	605 3.1	447 24.9	612 87.3	963 196.6	781	1102 284.2	1300 331.6	864 228.1	297 131.5	430 191.8	54 18.6	48 4.7	7899 1682.5	8066 1684.8	97.9 99.9
Bk	P M	6 0.4		108	65 0.5	16 0.4	3 0.3		1	5 1.5	7 2.4	35 12.1	66 20.9	121 32.7	32 10.0	62 8.6	521 89.7	527 90.1	98.9 99.6
Db	P M		0.3	186	139	15 0.4	11 0.8	3 0.4	4 1.1					3 1.1	7 2.0	6 1.0	374 7.1	374 7.1	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.1	1 0.2	4 0.9							6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	111	6	14 1.4	41 6.5	76 14.4	165 34.1	121 24.5	35 8.1	6 1.3	4 1.1	1 0.1		14 0.5	594 92.1	594 92.1	100.0 100.0
Oi	P M	1 0.1	0.1	22	2 0.1	3 0.2	4 0.3	10 1.3	12 2.5	16 3.8	4 1.4	2 0.9					75 10.6	76 10.7	98.7 99.1
Tp	P M					0.1	0.4										1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.2	3 0.8								5 1.1	5 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.5	0.5	427	212 0.6	48 2.5	61 8.4	91 16.4	186 39.0	146 30.7	46 11.9	43 14.3	70 22.0	125 33.9	39 12.0	82 10.1	1576 202.3	1583 202.8	99.6 99.8
RAZEM	P M	174 2.8	5.4	823	817 3.7	495 27.4	673 95.7	1054 213.0	967 214.2	1248 314.9	1346 343.5	907 242.4	367 153.5	555 225.7	93 30.6	130 14.8	9475 1884.8	9649 1887.6	98.2 99.9