

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 1 ANDRYCHÓW

obreb: 1 ANDRYCHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		1.7	12 51 2.4	31 3.4	15 2.0	30 11.8	170 51.6	136 44.4	158 55.2	63 20.7	34 10.3	41 9.9	16 4.8	104 18.5	861 236.7	861 236.7	100.0 100.0	
Św	P M		1.2	8 30 0.8	12 0.9	45 6.9	67 18.8	124 37.4	115 39.4	73 24.4	24 7.6	3 1.0	26 12.1	9 2.9	85 22.3	621 175.7	621 175.7	100.0 100.0	
Jd	P M		4.9	5 8	25 0.7	116 13.7	83 25.5	98 39.3	53 23.3	47 21.7	14 6.5	6 2.5	12 6.0	6 2.3	12 4.0	485 150.4	485 150.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		7.8	25 89 3.2	68 5.0	176 22.6	180 56.1	392 128.3	304 107.1	278 101.3	101 34.8	43 13.8	79 28.0	31 10.0	201 44.8	1967 562.8	1967 562.8	100.0 100.0	
Bk	P M	4	11.8	37 20 0.2	25 0.1	200 29.9	491 138.8	295 97.0	91 27.9	56 18.6	55 19.9	47 19.1	101 50.1	50 24.1	220 67.9	1688 506.1	1692 506.1	99.8 100.0	
Db	P M	6	9.7	12 24 0.1	60 0.5	221 29.3	226 55.5	142 38.6	39 10.8	38 10.8	20 7.5	32 11.4	42 14.2	43 16.7	34 6.2	933 217.2	939 217.2	99.4 100.0	
Gb	P M								4 1.4	1 0.4						5 1.8	5 1.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	1 1	4 0.3	4 0.6	23 5.7	57 14.7	68 18.0	36 9.1	12 2.8	10 2.0	2 0.4		34 4.5	252 58.2	252 58.2	100.0 100.0	
Oi	P M	1	0.6	11 14 1.2	5 0.5	4 0.7	8 2.8	8 2.4	9 2.3	3 0.9	6 2.2	2 0.9	0.1		2 0.6	72 15.2	73 15.2	98.6 100.0	
Os	P M			1				1 0.2	5 1.9	4 1.8	1 0.3			3 1.6	15 5.8	15 5.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	11	22.2	62 59 0.3	94 1.8	429 60.5	748 202.8	503 152.9	216 62.3	138 41.6	94 32.7	91 33.4	145 64.8	96 42.4	290 79.2	2965 804.3	2976 804.3	99.6 100.0	
RAZEM	P M	11	30.0	87 148 0.3	162 5.0	605 83.1	928 258.9	895 281.2	520 169.4	416 142.9	195 67.5	134 47.2	224 92.8	127 52.4	491 124.0	4932 1367.1	4943 1367.1	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 1 ANDRYCHÓW

obreb: 2 KALWARIA

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		1.0	6 34 1.7	12 4 0.8	4 1 1.6	83 152 28.6	170 52.3 59.0	121 41.7 18.4	57 13.9 6.9	47 22 11.4	60 11.4	769 238.0	769 238.0	100.0 100.0				
Św	P M			8 0.1	2	0.2 0.1	27 11.7 3.4	8 4.2 21.9	11 4.2 21.9	71 13.4 0.9	37 13.4 0.9	2 1.9	7 57.8	173 57.8	100.0 100.0				
Jd	P M		2.7	6 0.1 15 0.2	30 1.6 78 10.9	97 22.3 50 18.4	36 14.6 78 32.4	43 20.6 26 13.0	23 9.8 2 0.8	105 28.2 589 175.6	175.6	589 175.6	100.0 100.0						
R-M IGLASTE	P M		3.7	12 0.1 57 2.0	44 2.4 82 11.6	98 24.1 133 47.1	215 78.6 256 94.8	175 66.5 154 53.3	107 37.1 26 8.6	172 41.5 1531 471.4	471.4	1531 471.4	100.0 100.0						
Bk	P M	5 0.1	4.3	14 0.1 37 0.8	16 0.7 53 8.2	70 15.0 77 25.4	82 30.4 164 67.2	100 38.1 28 9.9	21 7.9 29 8.6	26 3.5 717 220.1	220.1	717 220.2	99.3 100.0						
Db	P M	2	1.5	1 34 1.9	15 1.5 39 5.8	58 12.3 49 13.2	61 21.0 27 9.0	12 3.9 16 5.6	13 5.4 12 4.0	22 2.2 359 87.3	87.3	359 87.3	99.4 100.0						
Gb	P M					1 0.2 7 1.4	4 0.9 16 4.3	22 6.1 12 2.9	2 0.4 3 0.5				67 16.7	67 16.7	100.0 100.0				
Brz	P M					11 1.7 53 15.4	73 23.7 21 6.7	4 1.0 1 0.2					13 50.0	176 50.0	100.0 100.0				
OI	P M		0.3	5 3 3 0.4	3 0.4 3 0.4	9 2.2 8 2.4	5 1.6 10 3.7	2 0.9		10 3.7	1 0.4	2 0.3	61 16.3	61 16.3	100.0 100.0				
Os	P M							1 0.2			1 0.1		2 0.3	2 0.3	100.0 100.0				
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	6.1	20 0.1 74 2.7	34 2.6 96 14.6	155 32.6 191 57.3	237 81.0 245 92.9	130 46.8 47 16.1	48 17.6 42 13.0	63 7.3 1382 390.7	390.7	1382 390.8	99.5 100.0						
RAZEM	P M	7 0.1	9.8	32 0.2 131 4.7	78 5.0 178 26.2	253 56.7 324 104.4	452 159.6 501 187.7	305 113.3 201 69.4	155 54.7 68 21.6	235 48.8 2913 862.1	862.1	2913 862.2	99.8 100.0						

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 1 ANDRYCHÓW

obreb: 3 PORĄBKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.4	3 2	0.1			31 10.6	68 23.5	72 21.4	64 22.3	52 22.5	15 7.0	3 1.2	0.1	53 17.3	363 126.4	363 126.4	100.0 100.0
Św	P M		4.1	8 43	1.4	28 4.1	111 19.2	156 46.4	100 33.5	47 15.3	66 22.1	35 10.9	28 9.2	9 2.0	1 0.5	191 45.7	823 214.4	823 214.4	100.0 100.0
Jd	P M		1.0	2 8		17 0.7	22 3.2	10 3.8	29 12.1	48 22.6	35 16.0	32 16.4	16 9.0	5 2.7	0.1	15 7.1	239 94.7	239 94.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		5.5	13 53	1.5	45 4.8	133 22.4	197 60.8	197 69.1	167 59.3	165 60.4	119 49.8	59 25.2	17 5.9	1 0.7	259 70.1	1425 435.5	1425 435.5	100.0 100.0
Bk	P M	1	17.1	18 55	0.1 0.8	86 5.1	192 27.0	429 122.9	548 178.0	186 67.2	145 53.6	75 30.8	37 17.5	167 76.8	62 29.1	170 46.6	2170 672.6	2171 672.6	100.0 100.0
Db	P M	2		1		5 0.6	7 1.7	15 4.1	8 2.4	5 1.5	1 0.3		6 2.7	1 0.3	2 0.4	51 14.0	53 14.0	96.2 100.0	
Gb	P M							1 0.2	0.1					0.2		1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M						0.1	10 2.4	23 4.4	6 1.2		0.1				5 0.9	44 9.1	44 9.1	100.0 100.0
Oi	P M			2 0.1		1 0.1		2 0.4	4 1.0	2 0.9		0.2				11 2.7	11 2.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	17.1	20 56	0.2 0.8	86 5.1	198 27.7	436 124.7	576 185.1	221 75.1	158 57.2	76 31.4	37 17.5	173 79.7	63 29.4	177 47.9	2277 698.9	2280 698.9	99.9 100.0
RAZEM	P M	3	22.6	33 109	0.2 2.3	131 9.9	331 50.1	633 185.5	773 254.2	388 134.4	323 117.6	195 81.2	96 42.7	190 85.6	64 30.1	436 118.0	3702 1134.4	3705 1134.4	99.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 2 BIELSKO

obreb: 1 SZCZYRK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	28		20	6 0.1	8 0.6	1 0.1	7 1.4	19 4.6	37 10.7	86 28.0	29 8.1	12 2.1	8 2.1		42 5.4	275 63.2	303 63.2	90.8 100.0	
Św	P M		0.4	39	177 1.1	204 10.3	207 28.0	272 48.7	148 43.0	195 57.1	165 56.1	155 53.6	182 74.2	406 175.4	138 47.3	387 62.6	2675 657.8	2675 657.8	100.0 100.0	
Jd	P M			9	2	2 0.1	6 0.5	7 1.0	9 2.5	6 1.8	12 2.3	37 9.1	0.2	6 2.3	2 0.6	6 2.5	104 22.9	104 22.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	28	0.4	68	185 1.2	214 11.0	214 28.6	286 51.1	176 50.1	238 69.6	263 86.4	221 70.8	194 76.5	420 179.8	140 47.9	435 70.5	3054 743.9	3082 743.9	99.1 100.0	
Bk	P M		0.7	16	11 0.1	62 2.0	127 11.6	66 13.7	68 18.3	133 46.1	73 25.2	50 18.3	33 14.1	96 44.7	64 25.8	139 21.8	938 242.4	938 242.4	100.0 100.0	
Db	P M		0.2	2		5 0.2	39 3.1	42 3.9	38 4.8	3 0.6	9 1.5	2 0.3	2 0.6	3 0.6	1 0.1		146 15.9	146 15.9	100.0 100.0	
Gb	P M																			
Brz	P M		0.1	2	5	3 0.2	3 0.2	7 0.7	9 0.7							1 0.1	30 2.0	30 2.0	100.0 100.0	
Oi	P M						1 0.1	1 0.3	2 0.4	4 0.8							8 1.6	8 1.6	100.0 100.0	
Tp	P M			1													1	1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		1.0	21	16 0.1	70 2.4	170 15.0	116 18.6	117 24.2	140 47.5	82 26.7	52 18.6	35 14.7	99 45.3	65 25.9	140 21.9	1123 261.9	1123 261.9	100.0 100.0	
RAZEM	P M	28	1.4	89	201 1.3	284 13.4	384 43.6	402 69.7	293 74.3	378 117.1	345 113.1	273 89.4	229 91.2	519 225.1	205 73.8	575 92.4	4177 1005.8	4205 1005.8	99.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 2 BIELSKO

obreb: 2 WAPIENICA

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		1.2	26 239	68 9.5	45 5.2	60 4.8	56 9.1	173 12.2	176 39.8	64 18.2	29 5.0	32 5.1	41 7.8	91 10.3	1100 168.3	1100 168.3	100.0 100.0	
Św	P M		0.7	5 47	57 0.5	31 2.1	56 3.8	45 9.6	166 10.5	73 15.9	95 31.1	121 31.4	172 54.1	89 22.2	138 15.5	1095 242.3	1095 242.3	100.0 100.0	
Jd	P M						4 0.3			2 0.1	3 0.9	1 0.2			1 0.1	11 2.3	11 2.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		1.9	31 286	125 10.0	76 7.3	120 8.6	101 19.0	339 22.7	251 56.4	162 50.2	151 36.6	204 59.2	130 30.0	230 25.9	2206 412.9	2206 412.9	100.0 100.0	
Bk	P M		1.8	17 0.1	16 0.1	70 1.8	134 14.2	203 39.1	209 51.8	60 20.3	74 25.1	111 41.8	197 72.8	207 75.7	244 44.3	1695 437.3	1695 437.3	100.0 100.0	
Db	P M	2 0.1	1.4	14 26	30 0.9	61 2.4	134 7.2	84 19.2	49 17.5	32 10.2	19 5.7	20 5.6	43 11.5	11 3.8	2 0.4	525 97.9	527 98.0	99.6 99.9	
Gb	P M		0.1			1 0.2	1 0.4		2 0.4	1 0.1						5 1.2	5 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	2 25	84 1.0	67 7.3	83 6.9	207 12.6	202 40.9	26 0.3	6 0.6	1 0.1	0.1			128 14.8	831 123.4	831 123.4	100.0 100.0
OI	P M		0.3	2 22	12 1.0	50 1.2	56 6.3	44 9.4	14 3.6	16 3.3	3 0.5	8 1.7	1 0.1	1 0.1	3 0.4	232 38.9	232 38.9	100.0 100.0	
Tp	P M			2			1									3	3	100.0	
Os	P M					1 0.1	6 1.1						1 0.1	1 0.1		9 1.4	9 1.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	3.9	37 0.1	89 3.0	196 12.7	314 34.9	484 81.8	544 121.2	420 103.0	135 34.2	140 31.9	242 84.6	220 79.7	377 59.9	3300 700.1	3302 700.2	99.9 100.0	
RAZEM	P M	2 0.1	5.8	68 0.1	375 13.0	321 20.0	390 43.5	604 100.8	645 143.9	759 188.1	386 90.6	264 82.1	291 85.8	446 143.8	350 109.7	607 85.8	5506 1113.0	5508 1113.1	100.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 3 BRYNEK

obreb: 1 BRYNEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	81 0.2	3.6	181 0.1	447 8.8	610 60.2	479 86.7	318 66.7	261 72.1	233 71.0	296 85.1	357 107.9	277 91.2	385 139.5	171 54.8	41 5.3	4056 853.0	4137 853.2	98.0 100.0
Św	P M		0.1	14	5 0.2	10 1.0	10 1.5	7 1.6	1 0.1	1 0.3	4 1.4	3 1.1	1 0.4	1 0.6	0.1	6 1.8	63 10.2	63 10.2	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	81 0.2	3.7	196 0.1	452 9.0	620 61.2	489 88.2	325 68.3	262 72.2	234 71.3	300 86.5	360 109.0	278 91.6	386 140.1	171 54.9	47 7.1	4120 863.2	4201 863.4	98.1 100.0
Bk	P M		0.2	36	4	2	1								2 0.5	11	56 0.7	56 0.7	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.7	77	37 1.3	60 4.2	80 6.5	51 5.8	20 4.1	14 3.4	15 3.4	12 2.8	11 3.2	18 5.2	31 9.7		426 50.3	426 50.4	100.0 99.8
Brz	P M		1.4		35 1.6	89 8.0	101 13.7	86 14.4	61 12.8	41 10.3	21 4.7	2 0.3	1 0.2				437 67.4	437 67.4	100.0 100.0
Ol	P M	2 0.1	0.4	11	13 0.8	26 2.9	29 4.5	17 3.2	6 1.7	3 1.1	5 1.5	2 0.6	2 0.6	2 0.6			116 17.9	118 18.0	98.3 99.4
Tp	P M			7													7	7	100.0
Os	P M						1 0.1	0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.2	2.7	131	89 3.7	177 15.1	212 24.8	154 23.5	87 18.6	58 14.8	41 9.6	16 3.7	14 4.0	20 5.8	33 10.2	11	1043 136.5	1045 136.7	99.8 99.9
RAZEM	P M	83 0.4	6.4	327 0.1	541 12.7	797 76.3	701 113.0	479 91.8	349 90.8	292 86.1	341 96.1	376 112.7	292 95.6	406 145.9	204 65.1	58 7.1	5163 999.7	5246 1000.1	98.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 3 BRYNEK

obreb: 2 TWORÓG

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	104 0.3	2.0	222 465 5.7	620 526 48.3	558 126.7	514 130.3	427 111.7	426 110.4	516 128.1	484 136.7	318 111.2	181 57.2			5257 1054.2	5361 1054.5	98.1 100.0	
Św	P M		0.2	15 8	14 0.6	22 2.2	16 3.2	1 1.1	0.4							76 7.7	76 7.7	100.0 100.0	
Jd	P M			2												2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	104 0.3	2.2	239 473 5.7	634 548 48.9	574 129.9	515 131.4	427 112.1	426 110.4	516 128.1	484 136.7	318 111.2	181 57.2			5335 1061.9	5439 1062.2	98.1 100.0	
Bk	P M		0.1	26 1	1 0.1											29 0.2	29 0.2	100.0 100.0	
Db	P M			65 0.7												65 0.7	65 0.7	100.0 100.0	
Gb	P M			2												2	2	100.0	
Brz	P M		0.1	7 0.4	14 0.9	9 1.1	10 1.2	3 0.4	1 0.2	1 0.2	1 0.2	1 0.3				58 5.0	58 5.0	100.0 100.0	
OI	P M			10 0.1	3 0.4	8 0.8	7 0.7	3 0.2	1 0.1	0.1						32 2.4	32 2.4	100.0 100.0	
Tp	P M			34												34	34	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	144 0.7	15 0.5	23 1.3	17 2.0	13 1.9	4 0.6	1 0.3	1 0.3	1 0.2	1 0.3			220 8.3	220 8.3	100.0 100.0	
RAZEM	P M	104 0.3	2.4	383 0.7	488 6.2	657 50.2	565 90.1	587 131.8	519 132.0	428 112.4	427 110.7	517 128.3	485 137.0	318 111.2	181 57.2	5555 1070.2	5659 1070.5	98.2 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 3 BRYNEK

obreb: 3 WIESZOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	17 0.2	0.5	30	59 1.6	26 1.7	14 1.8	18 2.1	18 3.7	67 17.0	85 20.4	70 14.2	89 19.8	139 34.5	62 18.0	76 6.5	753 141.8	770 142.0	97.8 99.9
Św	P M			1		2 0.1	2 0.2	2 0.5	16 3.9	65 18.6	78 23.8	73 18.4	55 12.4	12 2.8	1 0.3	15 1.8	322 82.8	322 82.8	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	17 0.2	0.5	32	59 1.6	28 1.8	16 2.0	20 2.6	34 7.6	132 35.6	163 44.2	143 32.6	144 32.2	151 37.3	63 18.3	91 8.3	1076 224.6	1093 224.8	98.4 99.9
Bk	P M	2 0.2	0.6	24	21	9		3	2	8	18	15	3	2	108		213 66.3	215 66.5	99.1 99.7
Db	P M	17 0.1	4.6	67	147 2.7	307 23.4	322 33.2	203 31.5	123 26.5	43 9.0	45 11.7	60 16.1	41 10.7	54 16.4	82 22.9	0.1	1494 208.9	1511 209.0	98.9 100.0
Brz	P M		1.1	2	30 1.1	87 7.7	104 12.6	164 32.1	171 39.9	126 24.0	191 39.8	154 35.1	45 8.7	10 1.7	1 0.1	100 8.8	1185 212.7	1185 212.7	100.0 100.0
OI	P M	4	0.1	5	4 0.2	12 1.1	21 3.3	23 4.8	19 4.8	11 3.4	5 2.0	7 2.9	8 2.9	8 2.9	2 0.7		125 29.1	129 29.1	96.9 100.0
Tp	P M			1		18 5.1	18 6.4	0.1	0.1							8	45 11.7	45 11.7	100.0 100.0
Os	P M		0.1		1 0.1	4 0.5	4 0.6	1									10 1.3	10 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.3	6.5	99	203 4.1	437 37.8	469 56.2	394 69.2	315 72.1	188 38.7	259 59.5	236 58.8	97 23.3	74 21.7	193 73.1	108 8.9	3072 530.0	3095 530.3	99.3 99.9
RAZEM	P M	40 0.5	7.0	131	262 5.7	465 39.6	485 58.2	414 71.8	349 79.7	320 74.3	422 103.7	379 91.4	241 55.5	225 59.0	256 91.4	199 17.2	4148 754.6	4188 755.1	99.0 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 4 BRZEG

obreb: 1 LUBSZA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	63 0.2	3.1	198 0.1	441 13.3	518 54.0	627 113.4	766 218.8	721 268.9	514 201.3	478 184.8	448 192.6	241 121.4	128 57.8	44 20.2	192 47.9	5316 1497.6	5379 1497.8	98.8 100.0	
Św	P M	3	0.4	16	19 0.4	33 2.8	33 5.5	24 6.5	15 5.6	23 10.0	9 4.5	8 3.8	2.6	1	1.4	12 2.4	193 45.9	196 45.9	98.5 100.0	
Jd	P M			5													5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	66 0.2	3.5	219 0.1	460 13.7	551 56.8	660 118.9	790 225.3	736 274.5	537 211.3	487 189.3	456 196.4	241 124.0	129 59.2	44 20.2	204 50.3	5514 1543.5	5580 1543.7	98.8 100.0	
Bk	P M	1		29	18 0.1	18 0.8	14 1.7	8 1.9	13 4.1	29 10.4	30 13.4	4 1.4	16 5.0	29 10.6	64 36.1	109 17.3	381 102.9	382 102.9	99.7 100.0	
Db	P M	11 0.2	1.4	79	68 1.5	32 3.0	43 6.7	42 9.3	27 7.5	34 10.8	39 14.4	52 20.7	92 36.4	122 57.1	117 50.1	125 18.5	872 237.5	883 237.7	98.8 99.9	
Gb	P M					2 0.2	6 1.6	6 1.3	15 3.7	23 6.6				1 0.1	6 2.2	16 3.1	75 18.9	75 18.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	3	19 1.1	67 6.3	102 15.1	114 25.5	81 22.0	33 6.7	16 3.7	2 0.7					437 81.7	437 81.7	100.0 100.0	
OI	P M	1	1.1	32	54 2.7	64 6.4	86 15.0	90 21.7	41 12.6	58 21.8	57 24.5	53 23.8	66 33.3	32 23.0	17 9.8	123 23.3	773 219.0	774 219.0	99.9 100.0	
Tp	P M			17													1 0.6	18 0.6	18 0.6	100.0 100.0
Os	P M		0.1				4 0.4	6 0.6		1 0.2	2 0.7	3 1.5	4 1.7	13 3.2	5 1.3	7 1.3	45 11.0	45 11.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.2	3.2	160 0.2	159 5.4	183 16.7	255 40.5	266 60.3	177 49.9	178 56.5	144 56.7	114 48.1	178 76.5	197 94.0	209 99.5	381 64.1	2601 671.6	2614 671.8	99.5 100.0	
RAZEM	P M	79 0.4	6.7	379 0.3	619 19.1	734 73.5	915 159.4	1056 285.6	913 324.4	715 267.8	631 246.0	570 244.5	419 200.5	326 153.2	253 119.7	585 114.4	8115 2215.1	8194 2215.5	99.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 4 BRZEG

obreb: 2 KARŁOWICE

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	113 1.3	3.5	184 0.2	308 10.3	302 33.1	378 77.1	515 141.2	466 159.4	336 128.4	290 118.3	272 118.0	199 89.7	108 59.0	6 5.1	234 50.0	3598 993.3	3711 994.6	97.0 99.9
Św	P M	1	0.1	18 0.2	19 0.2	28 2.9	12 1.8	5 0.7	2 0.6	3 0.7	1 0.3					8 1.1	96 9.2	97 9.2	99.0 100.0
Jd	P M		0.1	1	1										1 0.1		3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	114 1.3	3.7	203 0.2	328 10.5	330 36.0	390 78.9	520 141.9	468 160.0	339 129.1	291 118.6	272 118.3	199 90.0	108 59.2	7 5.2	242 51.1	3697 1002.7	3811 1004.0	97.0 99.9
Bk	P M	1		50 0.1	8	2	2 0.1			1 0.3	1 0.5						64 1.0	65 1.0	98.5 100.0
Db	P M	39 0.8	2.0	231 0.3	168 5.4	66 4.3	60 7.1	46 9.1	48 11.8	38 10.0	57 18.2	65 24.1	66 24.8	163 70.8	321 135.0	227 41.0	1556 363.9	1595 364.7	97.6 99.8
Gb	P M				1	1		3 0.7	9 2.4	8 1.8	1 0.2		1 0.3	6 1.8	2 0.6	13 2.3	45 10.1	45 10.1	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.1	14	9 0.7	15 1.2	25 3.4	31 7.3	33 9.1	29 7.0	13 2.4					34 7.1	203 38.4	204 38.4	99.5 100.0
OI	P M		0.2	48	40 2.4	40 4.1	44 8.3	45 11.0	45 13.3	77 25.2	48 17.9	20 8.1	31 9.9	30 11.3	23 10.3	7 1.0	498 123.0	498 123.0	100.0 100.0
Tp	P M	8	0.1	55 4.5	59 23.8	70 42.4	47 26.4	17 12.5		0.3	0.3					17 2.7	266 113.0	274 113.0	97.1 100.0
Os	P M				2 0.2	27 7.3	43 13.6	8 2.5	1 0.3	4 1.0	15 5.3	17 6.8	5 1.9	2 1.6	3 0.9		127 41.4	127 41.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	49 0.8	2.4	398 4.9	287 32.5	221 59.3	221 58.9	150 43.1	136 37.2	158 45.6	135 44.5	102 39.0	103 37.0	201 85.5	349 146.8	298 54.1	2759 690.8	2808 691.6	98.3 99.9
RAZEM	P M	163 2.1	6.1	601 5.1	615 43.0	551 95.3	611 137.8	670 185.0	604 197.2	497 174.7	426 163.1	374 157.3	302 127.0	309 144.7	356 152.0	540 105.2	6456 1693.5	6619 1695.6	97.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 5 GIDLE

obreb: 1 DĄBROWA ZIELONA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	31 0.3	1.1	168 0.1	522 14.4	367 46.8	468 93.3	387 85.4	514 130.1	775 218.6	638 172.0	301 84.0	114 30.7	33 22.8		338 42.8	4625 942.1	4656 942.4	99.3 100.0	
Św	P M			1 0.4	9 0.4	3		2 0.3	2 0.5	16 5.6	1					1 0.2	35 7.0	35 7.0	100.0 100.0	
Jd	P M			3						1 0.3	10 2.9	3 0.7					17 3.9	17 3.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	31 0.3	1.1	172 0.1	531 14.8	370 46.8	468 93.3	389 85.7	516 130.6	792 224.5	649 174.9	304 84.7	114 30.7	33 22.8		339 43.0	4677 953.0	4708 953.3	99.3 100.0	
Bk	P M		0.1	34				2 0.4	9 2.8	2 0.4							47 3.7	47 3.7	100.0 100.0	
Db	P M	0.1	0.2	71 0.1	5 0.2	5 0.5	6 0.7	11 1.9	4 0.9	16 5.1	58 17.9	4 1.4	5 2.7	28 12.8	55 23.5	5 0.3	273 68.2	273 68.3	100.0 99.9	
Gb	P M							2 0.5	21 5.7								23 6.2	23 6.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	76 1.3	16 0.8	48 4.8	26 3.7	27 4.7	28 6.2	94 21.3	24 3.6	15 5.8					47 4.5	401 56.8	401 56.8	100.0 100.0
OI	P M		0.3	30 0.2	37 2.8	44 6.6	101 21.5	56 12.1	38 10.1	68 19.1	54 15.7	17 4.5	9 2.9	15 6.8		46 5.1	515 107.7	515 107.7	100.0 100.0	
Tp	P M			18				2 0.1									2 0.1	22 0.2	22 0.2	100.0 100.0
Os	P M						1 0.2										1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	0.7	229 1.6	58 3.8	97 11.9	134 26.1	96 18.8	74 18.1	208 54.0	138 37.6	36 11.7	14 5.6	43 19.6	55 23.5	100 10.0	1282 243.0	1282 243.1	100.0 100.0	
RAZEM	P M	31 0.4	1.8	401 1.7	589 18.6	467 58.7	602 119.4	485 104.5	590 148.7	1000 278.5	787 212.5	340 96.4	128 36.3	76 42.4	55 23.5	439 53.0	5959 1196.0	5990 1196.4	99.5 100.0	

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 5 GIDLE

obreb: 2 GIDLE

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	12 0.3	0.8	177 0.1	454 11.0	315 36.4	543 104.6	525 107.3	881 236.3	587 153.1	469 130.0	478 129.3	128 36.7	133 48.1	30 7.3	104 18.2	4824 1019.2	4836 1019.5	99.8 100.0
Św	P M			16 0.2	4		3 0.5	1 0.2	0.1								24 1.0	24 1.0	100.0 100.0
Jd	P M			11							1 0.5						12 0.5	12 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.3	0.8	204 0.3	458 11.0	315 36.4	546 105.1	526 107.5	881 236.4	587 153.1	470 130.5	478 129.3	128 36.7	133 48.1	30 7.3	104 18.2	4860 1020.7	4872 1021.0	99.8 100.0
Bk	P M			20													20	20	100.0
Db	P M			61 0.3	3		3 0.2	2 0.3	4 1.5	1 0.3	1 0.2	1 0.4	1 0.3	1 0.2			78 3.7	78 3.7	100.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.1	73 0.3	6 0.3	31 3.0	10 1.3	6 0.9	16 3.1	22 4.9	27 5.8	15 4.2	2 0.5	4 0.7		16 1.6	228 26.4	228 26.4	100.0 100.0
OI	P M		0.1	34 0.2	50 3.9	28 2.8	31 5.9	13 2.5	7 1.9	20 5.7	39 13.5	9 3.5	10 3.5	13 3.9		4 1.0	258 48.4	258 48.4	100.0 100.0
Tp	P M			8				0.1									8 0.1	8 0.1	100.0 100.0
Os	P M						3 0.4	2 0.3	1 0.1					0.1			6 0.9	6 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	198 0.5	59 4.2	59 5.8	47 7.8	23 4.1	28 6.6	43 10.9	67 19.5	25 8.1	13 4.3	18 4.9		20 2.6	600 79.5	600 79.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	12 0.3	1.0	402 0.8	517 15.2	374 42.2	593 112.9	549 111.6	909 243.0	630 164.0	537 150.0	503 137.4	141 41.0	151 53.0	30 7.3	124 20.8	5460 1100.2	5472 1100.5	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 5 GIDLE

obreb: 3 KRUSZYNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	22 0.2	1.1	193 0.1	617 16.5	255 30.7	527 80.2	820 150.3	865 189.8	804 192.4	802 183.5	510 105.5	126 27.3	139 35.4	1 0.5	439 67.4	6098 1080.7	6120 1080.9	99.6 100.0
Św	P M		0.1	5	5	3 0.1	1 0.2	1 0.1	0.1	1 0.4		0.3	0.1			10 0.7	26 2.1	26 2.1	100.0 100.0
Jd	P M			17	2												19	19	100.0
R-M IGLASTE	P M	22 0.2	1.2	215 0.1	624 16.5	258 30.8	528 80.4	821 150.4	865 189.9	805 192.8	802 183.5	510 105.8	126 27.4	139 35.4	1 0.5	449 68.1	6143 1082.8	6165 1083.0	99.6 100.0
Bk	P M			44													44	44	100.0
Db	P M	0.1	0.3	82 0.4	65 1.6	87 9.0	54 8.0	21 1.9	39 8.3	58 13.1	28 6.0	10 2.4	48 11.8	2 0.7	6 1.2	6 0.4	506 65.1	506 65.2	100.0 99.8
Gb	P M									1 0.2							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	126 0.4	20 1.0	37 4.4	59 9.0	28 4.6	55 11.0	120 22.9	35 10.0	23 5.0				76 5.9	579 74.3	579 74.3	100.0 100.0
OI	P M	4	0.2	31 0.1	38 2.6	12 1.8	68 13.0	23 4.6	13 3.0	19 5.7	27 14.1	7 1.7	3 0.7	2 0.7	2 0.5	4 0.6	249 49.3	253 49.3	98.4 100.0
Tp	P M			8			4 0.3	0.1									12 0.4	12 0.4	100.0 100.0
Os	P M						2 0.2	1 0.2	1 0.2	3 0.6							7 1.2	7 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	0.6	291 0.9	123 5.2	136 15.2	187 30.5	73 11.4	108 22.5	201 42.5	90 30.1	40 9.1	51 12.5	4 1.4	8 1.7	86 6.9	1398 190.5	1402 190.6	99.7 99.9
RAZEM	P M	26 0.3	1.8	506 1.0	747 21.7	394 46.0	715 110.9	894 161.8	973 212.4	1006 235.3	892 213.6	550 114.9	177 39.9	143 36.8	9 2.2	535 75.0	7541 1273.3	7567 1273.6	99.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 6 HERBY

obreb: 1 HERBY

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 3.0	11.9	405 2.9	486 10.8	482 78.2	413 109.5	542 160.4	542 158.6	647 206.4	1091 382.7	883 281.4	365 104.6	241 69.7	24 7.1	225 43.8	6346 1628.0	6405 1631.0	99.1 99.8	
Św	P M			2 0.1			2 0.2										4 0.3	4 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	59 3.0	11.9	407 3.0	486 10.8	482 78.2	415 109.7	542 160.4	542 158.6	647 206.4	1091 382.7	883 281.4	365 104.6	241 69.7	24 7.1	225 43.8	6350 1628.3	6409 1631.3	99.1 99.8	
Bk	P M		1.8	5 9			4 0.3	8 1.4	7 1.4	15 3.6		2 0.7					50 9.2	50 9.2	100.0 100.0	
Db	P M	1	4.0	18		2 0.1	16 2.8	2 0.3	8 2.0	24 5.5	41 12.4	13 3.8	2 0.6		5 1.2	14 2.7	145 35.4	146 35.4	99.3 100.0	
Brz	P M	10 0.1	0.3	11 0.5	11 0.5	28 4.5	15 2.7	23 5.7	36 8.8	32 8.3	8 1.7	24 5.3	11 2.5				199 40.3	209 40.4	95.2 99.8	
Ol	P M		0.1	16 0.3	15 1.1	20 2.9	20 3.4	17 3.9	12 4.9	4 1.8	1 0.3	3 0.8					108 19.5	108 19.5	100.0 100.0	
Tp	P M						3 0.8										3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	6.2	50 0.3	35 1.6	50 7.5	58 10.0	50 11.3	63 17.1	75 19.2	50 14.4	42 10.6	13 3.1		5 1.2	14 2.7	505 105.2	516 105.3	97.9 99.9	
RAZEM	P M	70 3.1	18.1	457 3.3	521 12.4	532 85.7	473 119.7	592 171.7	605 175.7	722 225.6	1141 397.1	925 292.0	378 107.7	241 69.7	29 8.3	239 46.5	6855 1733.5	6925 1736.6	99.0 99.8	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 6 HERBY

obreb: 2 PANKI

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	38 0.6	10.3	271 0.5	747 9.9	263 39.9	295 64.9	303 71.6	748 200.8	544 164.3	536 155.5	433 109.3	367 95.1	93 20.6	2 0.3	72 13.0	4674 956.0	4712 956.6	99.2 99.9
Św	P M					5 0.5	1 0.2	3 0.8									9 1.5	9 1.5	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	38 0.6	10.3	271 0.5	747 9.9	268 40.4	296 65.1	306 72.4	748 200.8	544 164.3	537 155.6	433 109.3	367 95.1	93 20.6	2 0.3	72 13.0	4684 957.6	4722 958.2	99.2 99.9
Bk	P M							4 0.8					3 0.8				7 1.6	7 1.6	100.0 100.0
Db	P M	2	0.1	5				24 4.6	30 7.0	11 2.7	37 9.2						107 23.6	109 23.6	98.2 100.0
Brz	P M		0.3	2	40 0.7	18 2.2	17 2.8	50 11.1	13 3.0	20 4.4	5 0.8	11 2.2				12 1.6	188 29.1	188 29.1	100.0 100.0
OI	P M		0.3	21 0.2	13 0.6	86 12.0	25 4.1	7 1.5	10 2.2	16 5.0	8 1.8	18 4.9	11 3.7	22 9.0		13 2.8	250 48.1	250 48.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.7	28 0.2	53 1.3	104 14.2	42 6.9	85 18.0	53 12.2	47 12.1	50 11.8	29 7.1	14 4.5	22 9.0		25 4.4	552 102.4	554 102.4	99.6 100.0
RAZEM	P M	40 0.6	11.0	299 0.7	800 11.2	372 54.6	338 72.0	391 90.4	801 213.0	591 176.4	587 167.4	462 116.4	381 99.6	115 29.6	2 0.3	97 17.4	5236 1060.0	5276 1060.6	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 6 HERBY

obreb: 3 KOCHANOWICE

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	49 0.4	5.3	256 0.6	486 14.5	286 41.9	248 51.5	402 115.1	249 75.7	400 126.3	377 118.8	391 120.6	272 73.2	169 44.5	50 10.6	185 33.1	3771 831.7	3820 832.1	98.7 100.0
Św	P M		0.1	1 1	1 1	19 1.8	6 1.0	7 1.5			2 0.5						36 4.9	36 4.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	49 0.4	5.4	257 0.6	487 14.5	305 43.7	254 52.5	409 116.6	249 75.7	400 126.3	379 119.3	391 120.6	272 73.2	169 44.5	50 10.6	185 33.1	3807 836.6	3856 837.0	98.7 100.0
Bk	P M		0.3	18 0.6												2 0.5	20 1.4	20 1.4	100.0 100.0
Db	P M		2.4	18 0.1	30 0.2	20 1.7	18 3.6	30 7.8	9 2.1	16 4.8	1 0.3	3 1.0	10 2.7	6 1.6	4 1.6	2 0.3	167 30.2	167 30.2	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.2									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M	8 0.2	0.2	3 0.7	15 0.7	79 10.4	72 12.5	67 16.8	65 17.3	37 10.5	14 3.8	3 0.8				12 1.7	367 74.7	375 74.9	97.9 99.7
OI	P M	3	0.8	19 0.1	59 1.6	21 4.4	49 10.1	30 8.2	31 9.7	10 3.9	7 2.1	4 1.3	1 0.4	10 3.8		9 2.0	250 48.4	253 48.4	98.8 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.2	3.7	58 0.8	104 2.5	120 16.5	139 26.2	127 32.8	106 29.3	63 19.2	22 6.2	10 3.1	11 3.1	16 5.4	4 1.6	25 4.5	805 154.9	816 155.1	98.7 99.9
RAZEM	P M	60 0.6	9.1	315 1.4	591 17.0	425 60.2	393 78.7	536 149.4	355 105.0	463 145.5	401 125.5	401 123.7	283 76.3	185 49.9	54 12.2	210 37.6	4612 991.5	4672 992.1	98.7 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 7 CHRZANÓW

obreb: 1 CHRZANÓW

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	161 0.1	1.0	213	390 6.7	337 16.7	311 31.4	388 65.7	432 88.0	582 139.4	765 189.7	666 154.6	506 108.7	270 62.8	97 29.0	22 2.1	4979 895.8	5140 895.9	96.9 100.0
Św	P M			28	3	5			1 0.2	2 0.5	1 0.2						40 0.9	40 0.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	161 0.1	1.0	241	393 6.7	342 16.7	311 31.4	388 65.7	433 88.2	584 139.9	766 189.9	666 154.6	506 108.7	270 62.8	97 29.0	22 2.1	5019 896.7	5180 896.8	96.9 100.0
Bk	P M		0.2	28	3	4 0.1	13 1.1	28 1.6	18 2.0	22 4.5							116 9.5	116 9.5	100.0 100.0
Db	P M		0.2	47	10 0.2	23 1.1	28 1.9	23 2.1	8 1.3	8 2.1	1 0.3				2 0.2		150 9.4	150 9.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	14	18 0.8	87 7.0	152 16.0	107 13.3	58 9.2	36 6.5	31 6.6	12 2.2	6 1.3	6 0.8	2 0.2		529 64.0	529 64.0	100.0 100.0
Ol	P M			11	8 0.2	35 2.6	57 6.5	29 3.5	18 2.4	21 4.7	20 5.5	7 1.4	5 1.0	7 1.5	2 0.5	9 1.0	229 30.8	229 30.8	100.0 100.0
Tp	P M			37													37	37	100.0
Os	P M				2 0.1	7 0.9	7 1.3										16 2.3	16 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.5	137	41 1.3	156 11.7	257 26.8	187 20.5	102 14.9	87 17.8	52 12.4	19 3.6	11 2.3	13 2.3	6 0.9	9 1.0	1077 116.0	1077 116.0	100.0 100.0
RAZEM	P M	161 0.1	1.5	378	434 8.0	498 28.4	568 58.2	575 86.2	535 103.1	671 157.7	818 202.3	685 158.2	517 111.0	283 65.1	103 29.9	31 3.1	6096 1012.7	6257 1012.8	97.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 7 CHRZANÓW

obreb: 2 TRZEBINIA

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	82		78 0.1	152 2.2	225 8.9	268 26.6	313 47.5	387 80.6	473 108.3	538 125.5	388 84.1	255 51.0	347 64.6	133 22.3	162 19.4	3719 641.1	3801 641.1	97.8 100.0
Św	P M			3			3 0.4	9 1.5	4 0.9	1 0.3	1 0.2						21 3.3	21 3.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	82		81 0.1	152 2.2	225 8.9	271 27.0	322 49.0	391 81.5	474 108.6	539 125.7	388 84.1	255 51.0	347 64.6	133 22.3	162 19.4	3740 644.4	3822 644.4	97.9 100.0
Bk	P M	4	1.9	17 0.3	14 0.3	17 0.8	69 5.3	93 16.4	6 1.6	8 2.6	35 11.3	44 14.4	37 12.1	58 20.1	87 27.4	15 3.1	500 117.3	504 117.3	99.2 100.0
Db	P M	4	0.2	8	8	32 0.6	62 5.5	53 6.9	4 0.5	4 1.1	10 3.0	1 0.3		1 0.2	2 0.4		185 18.7	189 18.7	97.9 100.0
Gb	P M											0.1	1 0.2				1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M	4		11	9	7 0.4	43 4.3	95 13.8	97 18.1	83 16.7	64 13.8	47 9.0	5 1.3			21 3.0	482 80.4	486 80.4	99.2 100.0
Ol	P M	10		4	6 0.5	5 0.4	12 1.2	12 1.8	16 3.0	18 4.0	11 3.1	4 1.1	6 1.7	20 5.4	6 1.5	4 0.8	124 24.5	134 24.5	92.5 100.0
Tp	P M			10				1 0.2	2 0.4								13 0.6	13 0.6	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.2									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22	2.1	50 0.8	37 0.8	61 2.2	187 16.4	255 39.3	125 23.6	113 24.4	120 31.2	96 24.9	49 15.3	79 25.7	95 29.3	40 6.9	1307 242.1	1329 242.1	98.3 100.0
RAZEM	P M	104	2.1	131 0.1	189 3.0	286 11.1	458 43.4	577 88.3	516 105.1	587 133.0	659 156.9	484 109.0	304 66.3	426 90.3	228 51.6	202 26.3	5047 886.5	5151 886.5	98.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 7 CHRZANÓW

obreb: 3 SZCZAKOWA

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	91 0.5	1.3	764 1.3	743 9.3	237 10.5	295 26.6	406 56.2	351 65.0	309 61.5	333 61.5	385 71.1	287 45.0	243 36.0	119 13.2	28 2.6	4500 461.1	4591 461.6	98.0 99.9
Św	P M			5	2	4 0.2	4 0.4		0.1	1 0.2			2 0.4	4 0.9			22 2.2	22 2.2	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	91 0.5	1.3	769 1.3	745 9.3	241 10.7	299 27.0	406 56.2	351 65.1	310 61.7	333 61.5	385 71.1	289 45.4	247 36.9	119 13.2	28 2.6	4522 463.3	4613 463.8	98.0 99.9
Bk	P M		0.2	59		5 0.1	16 0.9	12 1.1									92 2.3	92 2.3	100.0 100.0
Db	P M		0.2	23	20 0.3	45 2.1	65 3.7	65 6.5	24 4.8	1				11 1.8	20 3.3		274 22.7	274 22.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	139 0.2	265 7.9	439 24.8	426 42.1	451 62.3	171 26.6	151 27.9	23 3.3	13 2.0	8 1.4				2086 198.8	2086 198.8	100.0 100.0
OI	P M			16	8 0.3	8 0.5	21 1.9	39 4.8	4 0.6	3 0.7	4 0.8	9 1.9		1 0.2	1 0.1		114 11.8	114 11.8	100.0 100.0
Tp	P M			23		1 0.1	2 0.4	1 0.2		0.1							27 0.8	27 0.8	100.0 100.0
Os	P M			4	10 0.1	2 0.2	5 0.5	1 0.2									22 1.0	22 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.7	264 0.2	303 8.6	500 27.8	535 49.5	569 75.1	199 32.0	155 28.7	27 4.1	22 3.9	8 1.4	12 2.0	21 3.4		2615 237.4	2615 237.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	91 0.5	2.0	1033 1.5	1048 17.9	741 38.5	834 76.5	975 131.3	550 97.1	465 90.4	360 65.6	407 75.0	297 46.8	259 38.9	140 16.6	28 2.6	7137 700.7	7228 701.2	98.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 8 JELEŚNIA

obreb: 1 JELEŚNIA

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	2	2	2	5		5	18	6				6	51	51	100.0
						0.2	0.4	0.1		0.6	5.7	1.9	0.1			1.8	10.8	10.8	100.0
Św	P M		48.2	58	225	341	193	80	175	410	424	470	394	940	364	328	4402	4402	100.0
				0.1	1.2	17.7	17.9	18.4	61.6	164.9	166.8	195.5	194.0	468.9	135.9	79.8	1570.9	1570.9	100.0
Jd	P M		1.9	10	34	16	13	59	50	60	61	14	5	2			324	324	100.0
						0.6	1.8	17.8	20.8	28.6	31.4	12.8	3.5	0.8			120.3	120.3	100.0
R-M IGLASTE	P M		50.1	73	261	359	208	144	225	475	503	490	399	942	364	334	4777	4777	100.0
				0.1	1.5	18.5	20.1	36.3	82.4	194.1	203.9	210.2	197.6	469.7	135.9	81.6	1702.0	1702.0	100.0
Bk	P M		20.6	24	141	217	114	92	104	99	119	50	12	30	29	16	1047	1047	100.0
						12.5	9.4	23.9	33.8	36.8	49.1	18.5	3.9	9.9	8.2	4.1	231.7	231.7	100.0
Db	P M					1											1	1	100.0
OI	P M							14	6	1							21	21	100.0
								3.3	1.3	0.1							4.7	4.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		20.6	24	141	218	114	106	110	100	119	50	12	30	29	16	1069	1069	100.0
						12.5	9.4	27.2	35.1	36.9	49.1	18.5	3.9	9.9	8.2	4.1	236.4	236.4	100.0
RAZEM	P M		70.7	97	402	577	322	250	335	575	622	540	411	972	393	350	5846	5846	100.0
				0.1	2.5	31.0	29.5	63.5	117.5	231.0	253.0	228.7	201.5	479.6	144.1	85.7	1938.4	1938.4	100.0

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 8 JELEŚNIA

obreb: 2 ŻYWIEC

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			1 0.2	5 0.1	1 0.1		14 2.7	6 1.8	34 10.9	8 2.8	6 1.6	24 5.9	6 1.4		10 3.1	115 30.5	115 30.5	100.0 100.0
Św	P M		124.4	28 0.1	158 1.3	248 19.1	339 56.6	267 58.6	83 19.5	243 67.4	402 109.2	172 50.9	46 12.9	54 19.3	6 2.0	338 51.7	2384 593.0	2384 593.0	100.0 100.0
Jd	P M	1	24.9	1 1.0	54 1.0	176 10.6	108 17.6	116 33.5	88 30.2	132 62.4	57 25.9	23 10.2	23 10.0	31 16.4	12 4.2	33 9.4	854 256.3	855 256.3	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	1	149.3	30 0.1	217 2.5	425 29.8	447 74.2	397 94.8	177 51.5	409 140.7	467 137.9	201 62.7	93 28.8	91 37.1	18 6.2	381 64.2	3353 879.8	3354 879.8	100.0 100.0
Bk	P M		75.2	28 0.2	149 0.7	201 8.5	286 49.4	204 49.2	113 32.2	138 48.1	149 50.4	79 26.8	101 33.5	145 61.8	56 28.8	416 80.5	2065 545.3	2065 545.3	100.0 100.0
Db	P M		0.1	4 1			2 0.3	5 1.0	15 2.5	8 1.5	4 1.2	1 0.3	1.5 0.4	0.4			40 8.8	40 8.8	100.0 100.0
Brz	P M							9 1.8	2 0.5								11 2.3	11 2.3	100.0 100.0
OI	P M					2 0.4	5 0.9	2 0.4	2 0.2								11 1.9	11 1.9	100.0 100.0
TP	P M						3 0.9	1 0.2									4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		75.3	32 0.2	150 0.7	203 8.9	296 51.5	221 52.6	132 35.4	146 49.6	153 51.6	80 27.1	101 35.0	145 62.2	56 28.8	416 80.5	2131 559.4	2131 559.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	1	224.6	62 0.3	367 3.2	628 38.7	743 125.7	618 147.4	309 86.9	555 190.3	620 189.5	281 89.8	194 63.8	236 99.3	74 35.0	797 144.7	5484 1439.2	5485 1439.2	100.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 9 KATOWICE

obreb: 1 IMIELIN

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	79	0.2	68	129	96	54	83	130	218	273	201	128	79	27	98	1584	1663	95.2	
					5.0	7.1	13.4	26.3	44.8	52.7	37.7	24.1	16.7	2.7	8.0	239.6	239.6	100.0		
Św	P M			5						1	4	2	1	1	0.1	1	15	15	100.0	
										0.3	0.7	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	2.1	2.1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	79	0.2	73	129	96	54	83	130	219	277	203	129	80	27	99	1599	1678	95.3	
					0.9	7.1	13.4	26.3	45.1	53.4	38.0	24.5	16.9	2.8	8.1	241.7	241.7	100.0		
Bk	P M		0.2	5	7	4	11	7							6		40	40	100.0	
						0.3	1.0	1.2							1.7		4.4	4.4	100.0	
Db	P M	28	1.0	28	32	56	141	180	22	6	1	4	6	7	9	7	499	527	94.7	
					0.2	3.4	13.9	25.4	2.1	1.4	0.2	1.0	2.0	1.9	2.3	0.8	55.6	55.6	100.0	
Brz	P M		0.2	8	21	49	66	104	116	108	44	52	33	11		31	643	643	100.0	
					0.4	3.9	8.1	15.5	21.0	18.8	8.1	9.4	5.8	2.5		1.0	94.7	94.7	100.0	
OI	P M		0.1		9	28	34	36	4	1	3	1				5	121	121	100.0	
					0.3	2.0	4.1	6.2	0.7	0.3	0.8	0.1		0.1		0.8	15.5	15.5	100.0	
Tp	P M			11		1	5	5	2							2	26	26	100.0	
						0.1	0.6	1.0	0.4							0.1	2.2	2.2	100.0	
Os	P M				6	15	9	9	8		1					3	51	51	100.0	
					0.5	1.4	0.8	0.9	1.1		0.1						4.8	4.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28	1.5	52	75	153	266	341	152	115	49	57	39	18	15	48	1380	1408	98.0	
					1.4	11.1	28.5	50.2	25.3	20.5	9.2	10.5	7.8	4.5	4.0	2.7	177.2	177.2	100.0	
RAZEM	P M	107	1.7	125	204	249	320	424	282	334	326	260	168	98	42	147	2979	3086	96.5	
					2.3	16.1	35.6	63.6	51.6	65.6	62.6	48.5	32.3	21.4	6.8	10.8	418.9	418.9	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 9 KATOWICE

obreb: 2 MURCKI

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 0.3		79 0.1	206 1.5	177 8.1	49 6.0	105 18.7	151 31.6	218 48.5	338 78.3	374 83.7	194 36.0	117 22.5	64 11.6	103 18.5	2175 365.1	2284 365.4	95.2 99.9	
Św	P M			15			1 0.1	2 0.3	4 0.6	11 2.4	14 3.6	7 1.8				2 0.1	56 8.9	56 8.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	109 0.3		94 0.1	206 1.5	177 8.1	50 6.1	107 19.0	155 32.2	229 50.9	352 81.9	381 85.5	194 36.0	117 22.5	64 11.6	105 18.6	2231 374.0	2340 374.3	95.3 99.9	
Bk	P M		0.1	34	8	5 0.4	13 1.3	3 0.5		1 0.1	5 0.3	11 3.1	17 7.3	157 62.8	9 2.8	263 80.0	263 80.0	100.0 100.0		
Db	P M	12	1.5	114	45 0.6	252 14.5	651 55.9	451 50.5	141 19.1	57 8.9	11 2.3	13 3.1	24 6.3	57 15.0	40 11.2	10 1.3	1866 190.2	1878 190.2	99.4 100.0	
Gb	P M			1													1	1	100.0	
Brz	P M		0.2	6	16 0.2	77 5.1	203 21.4	299 41.1	146 24.9	101 18.3	139 24.0	80 14.5	23 4.2	7 1.3		56 4.7	1153 159.9	1153 159.9	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	9	2	21 1.6	67 7.0	64 8.5	21 3.5	8 1.7	5 1.4	2 0.2	2 0.6	11 2.6	13 2.7		225 29.9	225 29.9	100.0 100.0	
Tp	P M			3		6 1.0	14 2.9	0.1									7 1.0	30 5.0	30 5.0	100.0 100.0
Os	P M					3 0.1	6 0.3	9 0.9	15 2.2								1 0.1	34 3.6	34 3.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12	1.9	167	71 0.8	364 22.7	954 88.8	826 101.6	323 49.7	166 29.0	156 28.0	100 19.1	60 14.2	92 26.2	210 76.7	83 9.9	3572 468.6	3584 468.6	99.7 100.0	
RAZEM	P M	121 0.3	1.9	261 0.1	277 2.3	541 30.8	1004 94.9	933 120.6	478 81.9	395 79.9	508 109.9	481 104.6	254 50.2	209 48.7	274 88.3	188 28.5	5803 842.6	5924 842.9	98.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 9 KATOWICE

obreb: 3 PANEWNIK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	65 0.1	0.1	42	93 0.9	65 4.1	76 10.1	96 17.4	161 33.3	154 30.0	228 47.7	173 33.5	124 23.3	205 31.4	67 8.7	75 3.5	1559 244.0	1624 244.1	96.0 100.0
Św	P M			2			1 0.1					1 0.1					4 0.2	4 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	65 0.1	0.1	44	93 0.9	65 4.1	77 10.2	96 17.4	161 33.3	154 30.0	228 47.7	174 33.6	124 23.3	205 31.4	67 8.7	75 3.5	1563 244.2	1628 244.3	96.0 100.0
Bk	P M		0.1	3	12 0.1	17 0.7	6 0.4		0.1						10 3.5		48 4.9	48 4.9	100.0 100.0
Db	P M	16	0.9	4	29 0.6	196 12.3	451 46.2	325 42.8	89 12.4	48 9.5	21 3.0	11 2.0	8 1.5	6 1.9	6 1.7	4	1198 134.8	1214 134.8	98.7 100.0
Brz	P M	1	0.2	9	40 0.9	101 6.5	172 16.6	187 26.2	151 26.3	137 21.3	118 21.0	44 8.2	44 7.6	12 2.2	2 0.1	55 5.0	1072 142.1	1073 142.1	99.9 100.0
Ol	P M	9	0.1	4	6	19 1.5	57 6.7	47 7.4	16 2.5	15 2.3	5 1.0	3 0.7	5 1.2	3 0.9	0.1		180 24.4	189 24.4	95.2 100.0
Tp	P M					9 1.2	24 3.6	3 0.4	1 0.1	1 0.1	1 0.3					4 0.5	43 6.2	43 6.2	100.0 100.0
Os	P M					2 0.2	4 0.5	4 0.6	2 0.3			0.1	1 0.2				13 1.9	13 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26	1.3	20	87 1.6	344 22.4	714 74.0	566 77.4	259 41.7	201 33.2	145 25.3	58 11.0	58 10.5	21 5.0	18 5.4	63 5.5	2554 314.3	2580 314.3	99.0 100.0
RAZEM	P M	91 0.1	1.4	64	180 2.5	409 26.5	791 84.2	662 94.8	420 75.0	355 63.2	373 73.0	232 44.6	182 33.8	226 36.4	85 14.1	138 9.0	4117 558.5	4208 558.6	97.8 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 10 KĘDZIERZYN

obreb: 1 KĘDZIERZYN

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	90 6.8	1.1	929 1393 0.9	180 371 10.3	724 138.5	535 101.1	555 114.2	702 166.4	502 113.2	261 41.4	424 98.9	373 86.5	24 2.3	6973 933.8	7063 940.6	98.7 99.3		
Św	P M		0.1	23	3 0.3	9 1.2	8 1.5	4 0.3	1 0.4	5 1.3	5 1.0				58 6.1	58 6.1	100.0 100.0		
Jd	P M			4											4	4	100.0		
R-M IGLASTE	P M	90 6.8	1.2	956 1393 0.9	183 380 10.6	732 60.2	539 140.0	556 114.6	707 167.7	507 114.2	261 41.4	424 98.9	373 86.5	24 2.3	7035 939.9	7125 946.7	98.7 99.3		
Bk	P M		0.4	111 18	7		2 0.4	7 1.1	6 1.0	2 0.4			7 2.7		160 6.0	160 6.0	100.0 100.0		
Db	P M	1	0.8	133 0.1	85 5.5	207 16.7	231 27.0	155 27.0	72 12.2	20 3.4	33 6.2	33 7.1	64 18.2	137 35.3	1207 159.5	1208 159.5	99.9 100.0		
Gb	P M				1 0.1	4 0.6	5 0.8	5 0.7	17 3.9	15 4.4					47 10.5	47 10.5	100.0 100.0		
Brz	P M	1	1.0	284 463 4.6	130 7.2	189 18.5	260 39.5	209 38.9	92 14.2	40 7.0	14 2.5	2 0.3			1683 133.7	1684 133.7	99.9 100.0		
OI	P M	7	0.4	54 74 1.1	100 8.8	133 16.6	67 9.5	27 5.7	41 9.7	31 8.0	11 2.4	8 1.7	1 0.3	0.1	547 64.3	554 64.3	98.7 100.0		
Tp	P M			25				0.1		2 0.4	2 0.6				29 1.1	29 1.1	100.0 100.0		
Os	P M				2 0.1	3 0.3			1 0.2		7 2.0	11 3.1			24 5.8	24 5.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9	2.6	607 592 0.1	325 57.7	536 52.7	565 77.3	403 73.5	229 41.2	110 23.6	67 13.7	54 12.2	65 18.5	144 38.1	3697 380.9	3706 380.9	99.8 100.0		
RAZEM	P M	99 6.8	3.8	1563 1985 0.1	508 32.3	916 112.9	1297 217.3	942 174.9	785 155.8	817 191.3	574 127.9	315 53.6	489 117.4	517 124.6	24 2.3	10732 1320.8	10831 1327.6	99.1 99.5	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 11 KLUCZBORK

obreb: 1 GORZÓW ŚLĄSKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	23 0.1	2.5	288 0.1	422 18.1	539 52.6	623 97.0	653 148.6	286 69.2	190 58.8	221 67.6	278 79.8	347 90.0	287 66.7	272 65.3	243 128.8	4649 945.1	4672 945.2	99.5 100.0
Św	P M		0.3	6 0.1	8 0.1	20 2.0	20 3.0	16 2.9	2 0.3	5 1.6				4 0.7	3 0.4		84 11.3	84 11.3	100.0 100.0
Jd	P M			1									1 0.4		10 2.0	5 1.2	17 3.7	17 3.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	23 0.1	2.8	295 0.1	430 18.2	559 54.6	643 100.0	669 151.5	288 69.5	195 60.4	221 67.6	278 79.9	348 90.4	291 67.4	285 67.7	248 130.0	4750 960.1	4773 960.2	99.5 100.0
Bk	P M		0.1	35 0.3	5				2 0.5	11 3.5	19 5.3	13 3.9	6 2.0		13 4.2	14 2.2	118 22.2	118 22.2	100.0 100.0
Db	P M		0.4	79	16 0.4	4 0.3	32 4.9	112 22.4	38 4.9	24 6.1	27 8.5	48 16.5	42 15.1	21 5.7	14 7.2		457 92.4	457 92.4	100.0 100.0
Gb	P M								2 0.6	6 1.7	5 1.1	2 0.4					15 3.8	15 3.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	1	22 1.3	101 9.7	103 12.1	176 30.4	93 18.0	32 7.8	9 2.4	4 0.9				6 1.1	547 84.4	547 84.4	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1	0.1		13 0.8	3 0.3	7 1.1	12 3.1	10 2.4	8 1.9	18 5.0	1 3.5			1 0.2	28 4.4	101 22.8	105 22.9	96.2 99.6
Tp	P M			30												3 0.2	33 0.2	33 0.2	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	1.3	145 0.3	56 2.5	108 10.3	142 18.1	300 55.9	145 26.4	81 21.0	78 22.3	68 25.2	48 17.1	21 5.9	28 11.6	51 7.9	1271 225.8	1275 225.9	99.7 100.0
RAZEM	P M	27 0.2	4.1	440 0.4	486 20.7	667 64.9	785 118.1	969 207.4	433 95.9	276 81.4	299 89.9	346 105.1	396 107.5	312 73.3	313 79.3	299 137.9	6021 1185.9	6048 1186.1	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 11 KLUCZBORK

obreb: 2 LASOWICE MAŁE

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	41 0.6	3.0	288 597 18.1	502 586 46.3	799 101.0	461 126.9	275 81.2	329 104.8	386 136.0	337 136.7	301 97.9	240 103.6	254 39.2	5355 1187.9	5396 1188.5	99.2 99.9		
Św	P M		0.1	7 17 0.3	14 21 0.9	2.0	3 0.1	5 0.7	1 0.2	1 0.6	5 2.5			7 1.2	81 8.6	81 8.6	100.0 100.0		
Jd	P M									1 0.4	4 1.7				5 2.1	5 2.1	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	41 0.6	3.1	295 614 18.4	516 607 47.2	802 103.0	466 127.6	276 81.4	331 105.8	395 140.2	337 136.7	301 97.9	240 103.6	261 40.4	5441 1198.6	5482 1199.2	99.3 99.9		
Bk	P M		0.1	74 4				0.1	1 0.2	4 0.7		0.1	1 0.4	0.1	3 0.3	87 2.0	87 2.0	100.0 100.0	
Db	P M	1 0.4	0.3	75 18	9 3 0.9	3 0.4	7 1.3	6 1.2	2 0.4	9 2.7	12 3.6	8 2.3	16 4.9	6 3.3	4 0.5	175 21.8	176 22.2	99.4 98.2	
Brz	P M		0.7	14 0.1	31 1.5	60 6.2	47 7.2	77 14.5	40 8.8	16 3.9	3 0.8	2 0.3				290 44.1	290 44.1	100.0 100.0	
Ol	P M		0.5	5 21 1.2	17 1.8	25 4.2	46 9.9	29 7.6	10 3.0	10 4.6		0.6	1 0.3	0.2	45 12.3	209 46.4	209 46.4	100.0 100.0	
Tp	P M			18												18	18	100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.4	1.6	186 74 0.1	74 2.7	86 8.9	75 11.8	130 25.7	75 17.7	29 7.5	26 8.8	12 3.9	10 3.3	18 5.6	6 3.6	52 13.1	779 114.3	780 114.7	99.9 99.7
RAZEM	P M	42 1.0	4.7	481 688 0.1	602 682 56.1	932 114.8	541 145.3	305 88.9	357 114.6	407 144.1	347 140.0	319 103.5	246 107.2	313 53.5	6220 1312.9	6262 1313.9	99.3 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 11 KLUCZBORK

obreb: 3 ZAMECZEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	36 0.7	3.2	219 0.1	525 22.2	508 52.5	487 84.8	656 163.3	707 211.0	215 60.0	210 69.6	331 114.5	271 101.7	152 48.4	110 43.2	309 83.5	4700 1058.0	4736 1058.7	99.2 99.9	
Św	P M		0.6	19 0.9	50 0.9	16 0.5	9 0.8	8 1.4	5 1.6			1 0.1		0.1			108 6.0	108 6.0	100.0 100.0	
Jd	P M			1			1			0.1	0.3	1 0.2	2 0.8	7 4.0	4 2.3	17 1.9	34 9.6	34 9.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	36 0.7	3.8	239 0.1	575 23.1	524 53.0	497 85.6	664 164.7	712 212.6	215 60.1	211 69.9	333 114.8	273 102.5	159 52.5	114 45.5	326 85.4	4842 1073.6	4878 1074.3	99.3 99.9	
Bk	P M		0.3	49 0.3	9 0.3	7 0.1	4 0.1	13 1.2	10 2.1	12 2.3	3 0.3			0.2	0.2	14 1.0	121 8.0	121 8.0	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	80 0.1	11 0.2	1			2 0.4	8 1.8	2 0.4	3 1.3	2 0.6	3 0.9	3 2.0	11 1.1	126 8.9	126 8.9	100.0 100.0	
Gb	P M								1 0.3	6 1.5	1 0.2		0.1	1 0.5			9 2.6	9 2.6	100.0 100.0	
Brz	P M		1.0	15 0.6	19 0.6	51 4.1	24 3.0	32 5.2	51 12.0	4 0.5	0.1	1 0.2				2 0.1	199 26.8	199 26.8	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	5 0.9	15 0.9	16 1.6	14 2.4	16 3.9	17 4.2	19 6.1	1 0.4	0.3	3 0.8	13 3.1	2 0.6	22 5.4	143 29.9	143 29.9	100.0 100.0	
Tp	P M			22				1 0.1	2 0.4								25 0.5	25 0.5	100.0 100.0	
Os	P M				1			1	3 0.2					0.1			5 0.3	5 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		1.6	171 0.1	55 2.0	75 5.7	42 5.5	63 10.4	86 19.6	49 12.2	7 1.4	4 1.8	5 1.5	17 4.8	5 2.8	49 7.6	628 77.0	628 77.0	100.0 100.0	
RAZEM	P M	36 0.7	5.4	410 0.2	630 25.1	599 58.7	539 91.1	727 175.1	798 232.2	264 72.3	218 71.3	337 116.6	278 104.0	176 57.3	119 48.3	375 93.0	5470 1150.6	5506 1151.3	99.3 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 12 KŁOBUCK

obreb: 1 KŁOBUCK

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	52 0.1	1.8	356 0.1	879 33.4	875 85.9	722 114.2	848 194.4	936 234.3	975 249.4	888 268.6	755 265.9	233 143.8	215 116.3	127 45.8	155 16.0	7964 1769.9	8016 1770.0	99.4 100.0
Św	P M			23 0.8	16 0.8	12 1.1	7 0.7				0.1	1 0.4					59 3.1	59 3.1	100.0 100.0
Jd	P M			9				2 0.6	10 3.8	21 6.9	79 28.7	34 10.7	4 1.4	2 0.7			161 52.8	161 52.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	52 0.1	1.8	388 0.1	895 34.2	887 87.0	729 114.9	850 195.0	946 238.1	996 256.3	967 297.4	790 277.0	237 145.2	217 117.0	127 45.8	155 16.0	8184 1825.8	8236 1825.9	99.4 100.0
Bk	P M			164	6	2	1			2	8	1	1	3		7	195 5.1	195 5.1	100.0 100.0
Db	P M		0.1	171	21 0.6	16 1.7	7 1.0	22 4.8	49 12.1	119 35.4	97 28.7	32 6.8	23 7.6	11 1.7	17 7.4		585 107.9	585 107.9	100.0 100.0
Gb	P M								0.1	2 0.5							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
Brz	P M			93 0.6	15 1.0	13 0.8	17 2.3	25 4.4	30 6.1	23 6.6	1 0.3	6 1.3				6 0.7	229 24.1	229 24.1	100.0 100.0
OI	P M		0.1	17	21 1.1	17 2.2	26 4.5	40 9.0	18 3.7	16 3.7	8 1.9	1 0.5	1 1.1				165 27.8	165 27.8	100.0 100.0
Tp	P M			96		0.1	2 0.3	0.1			1	2				1 0.1	102 0.6	102 0.6	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	3 0.2											4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	541 0.6	64 2.8	51 5.0	53 8.1	87 18.3	97 22.0	162 46.7	115 33.2	42 8.8	25 8.9	14 2.6	17 7.4	14 1.8	1282 166.4	1282 166.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	52 0.1	2.0	929 0.7	959 37.0	938 92.0	782 123.0	937 213.3	1043 260.1	1158 303.0	1082 330.6	832 285.8	262 154.1	231 119.6	144 53.2	169 17.8	9466 1992.2	9518 1992.3	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 12 KŁOBUCK

obreb: 3 PARZYMICHY

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	51 0.2	1.0	215	532 17.8	479 47.3	480 77.3	607 146.7	473 122.0	642 199.2	856 294.0	534 179.1	317 117.3	251 84.1	34 10.6	204 11.5	5624 1307.9	5675 1308.1	99.1 100.0	
Św	P M			1	1	3 0.2	4 0.5	4 1.1	1				1 0.3				15 2.2	15 2.2	100.0 100.0	
Jd	P M				2	10 0.1	2 0.1		1 0.4	4 1.9	0.2	2 0.7					21 3.4	21 3.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	51 0.2	1.0	216	535 17.8	492 47.6	486 77.9	611 147.8	475 122.4	646 201.1	856 294.2	536 179.9	318 117.6	251 84.1	34 10.6	204 11.5	5660 1313.5	5711 1313.7	99.1 100.0	
Bk	P M			37	5					0.1	3 0.8	10 2.5	5 1.1	13 2.7	16 3.9	24 2.0	113 13.1	113 13.1	100.0 100.0	
Db	P M			118	19 0.8	7 0.7	13 1.4	8 1.0	26 6.3	30 7.4	26 7.6	49 12.7	56 14.2	22 4.8	7 1.8	11 0.9	392 59.9	392 59.9	100.0 100.0	
Brz	P M			23	5 0.4	10 1.0	13 1.4	4 0.5	11 2.3	16 4.0	5 1.3		1 0.1				88 11.0	88 11.0	100.0 100.0	
OI	P M			14	18 0.2	9 0.9	7 0.9	4 0.8	8 1.6	10 2.6	11 2.3	9 2.9	11 3.3				10 1.0	111 18.2	111 18.2	100.0 100.0
Tp	P M			55	0.1	2 0.5	4 0.7	4 0.6									3 0.5	68 2.4	68 2.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			247	47 1.0	28 3.1	37 4.4	20 2.9	45 10.2	56 14.1	45 12.0	68 18.1	73 18.7	35 7.5	23 5.7	48 4.4	772 104.6	772 104.6	100.0 100.0	
RAZEM	P M	51 0.2	1.0	463	582 20.3	520 50.7	523 82.3	631 150.7	520 132.6	702 215.2	901 306.2	604 198.0	391 136.3	286 91.6	57 16.3	252 15.9	6432 1418.1	6483 1418.3	99.2 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 13 KOBIOR

obreb: 1 KOBIOR

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	98 0.5	3.7	297 0.3	639 21.0	633 51.9	432 72.6	317 69.3	322 82.3	222 57.3	297 84.0	610 184.1	528 157.6	676 195.9	513 117.3	3 0.3	5489 1097.6	5587 1098.1	98.2 100.0	
Św	P M			23			2 0.4	2 0.3			1 0.2	3 0.5	2 0.3				33 1.7	33 1.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	98 0.5	3.7	320 0.3	639 21.0	633 51.9	434 73.0	319 69.6	322 82.3	222 57.3	298 84.2	613 184.6	530 157.9	676 195.9	513 117.3	3 0.3	5522 1099.3	5620 1099.8	98.3 100.0	
Bk	P M	3 0.3	0.3	63 0.2	6		2 0.2	1 0.2							3 1.1		75 2.0	78 2.0	96.2 100.0	
Db	P M	2 0.1	0.4	71 0.1	26 0.7	50 3.7	63 6.3	57 8.4	36 7.4	12 2.7	6 1.7	8 2.2	18 5.0	16 4.9	16 6.3		379 49.8	381 49.9	99.5 99.8	
Brz	P M		0.1	6	13 0.9	37 2.8	40 5.1	28 5.5	49 11.2	33 8.4	4 1.3	3 0.6	2 0.4				215 36.3	215 36.3	100.0 100.0	
Ol	P M	3 0.1	0.3	35 0.8	26 1.4	53 5.8	63 10.2	41 8.6	17 4.3	5 1.5	5 1.6	3 1.0	1 0.1	9 2.4	7 1.9		265 39.9	268 40.0	98.9 99.8	
Tp	P M			28				2 0.3	1 0.2								31 0.5	31 0.5	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.4	2 0.3										5 0.7	5 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.2	1.1	203 1.1	71 3.0	143 12.7	170 22.1	129 23.0	103 23.1	50 12.6	15 4.6	14 3.8	21 5.5	25 7.3	26 9.3		970 129.2	978 129.4	99.2 99.8	
RAZEM	P M	106 0.7	4.8	523 1.4	710 24.0	776 64.6	604 95.1	448 92.6	425 105.4	272 69.9	313 88.8	627 188.4	551 163.4	701 203.2	539 126.6	3 0.3	6492 1228.5	6598 1229.2	98.4 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 13 KOBIOR

obreb: 2 ORZESZE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	17 0.2	0.5	41 0.1	112 4.7	146 13.0	131 23.3	91 22.8	123 32.1	160 44.6	141 39.6	155 41.9	126 34.2	195 63.9	80 23.4	77 8.8	1578 352.9	1595 353.1	98.9 99.9	
Św	P M			2						2 0.8	5 1.7	12 3.5	9 3.2	20 5.4	5 1.1	28 4.6	83 20.3	83 20.3	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	17 0.2	0.5	43 0.1	112 4.7	146 13.0	131 23.3	91 22.8	123 32.1	162 45.4	146 41.3	167 45.4	135 37.4	215 69.3	85 24.5	105 13.4	1661 373.2	1678 373.4	99.0 99.9	
Bk	P M	5	0.5	29 0.1	13 0.1	10 0.3	8 0.9	4 1.0	2 0.4	2 0.7	7 2.6	8 3.1	4 1.4	5 3.1	58 23.3	46 8.1	196 45.6	201 45.6	97.5 100.0	
Db	P M	1	1.0	32 0.1	39 1.3	130 10.6	262 40.4	215 46.3	76 18.3	15 3.6	16 4.4	26 9.7	14 5.9	5 1.5	5 1.5	6 0.2	841 144.8	842 144.8	99.9 100.0	
Gb	P M						1 0.2	1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3		14 0.9	53 5.2	62 8.1	51 10.2	71 15.9	68 18.1	29 9.0	8 1.9	2 0.5				39 2.1	397 72.2	397 72.2	100.0 100.0
OI	P M	1	0.1	2	7 0.4	17 1.9	28 4.6	28 6.0	14 3.7	4 1.0	1 0.2	1 0.3	2 0.6	2 0.7	0.1		106 19.6	107 19.6	99.1 100.0	
Tp	P M			3				0.1	0.1								1 0.1	4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
Os	P M			2 0.1	4 0.4	9 1.4	5 0.9										20 2.8	20 2.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7	1.9	66 0.2	75 2.8	214 18.4	370 55.6	304 64.7	163 38.4	89 23.4	53 16.2	43 15.0	22 8.4	12 5.3	63 24.9	92 10.5	1566 285.7	1573 285.7	99.6 100.0	
RAZEM	P M	24 0.2	2.4	109 0.3	187 7.5	360 31.4	501 78.9	395 87.5	286 70.5	251 68.8	199 57.5	210 60.4	157 45.8	227 74.6	148 49.4	197 23.9	3227 658.9	3251 659.1	99.3 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 13 KOBIOR

obreb: 3 TYCHY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną				
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%		
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	14					15	16
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
So	P M	52 0.6	3.4	227 0.1	425 12.5	345 24.8	222 37.1	247 54.1	354 95.7	424 124.8	510 148.9	432 117.7	339 83.0	513 133.9	254 55.4	14 0.9	4306 892.3	4358 892.9	98.8 99.9		
Św	P M			28		3 0.1	5 0.4	2 0.3					3 0.5	2 0.3			43 1.6	43 1.6	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	52 0.6	3.4	255 0.1	425 12.5	348 24.9	227 37.5	249 54.4	354 95.7	424 124.8	510 148.9	432 117.7	342 83.5	515 134.2	254 55.4	14 0.9	4349 893.9	4401 894.5	98.8 99.9		
Bk	P M		0.4	32			1 0.1	1 0.1			5 2.5	8 4.0	3 1.6				50 8.7	50 8.7	100.0 100.0		
Db	P M	1	0.7	53 0.7	20 0.5	71 4.7	106 13.1	102 15.8	50 7.8	13 2.7	9 2.3	20 5.4	23 6.3	17 4.2	8 1.4		492 65.6	493 65.6	99.8 100.0		
Gb	P M			3													3	3	100.0		
Brz	P M		0.2	2	8 0.5	43 3.8	44 5.5	26 4.1	23 4.9	18 4.2	19 3.4	20 3.8	7 1.6				210 32.0	210 32.0	100.0 100.0		
OI	P M	2 0.1		10	8 0.2	21 2.0	35 5.6	22 4.8	7 1.9	2 0.5		3 1.0	4 1.2	1 0.4			113 17.6	115 17.7	98.3 99.4		
Tp	P M			15													2 0.2	17 0.2	17 0.2	100.0 100.0	
Os	P M					2 0.2	1 0.2	4 1.0	3 0.8	0.1							10 2.3	10 2.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	1.3	115 0.7	36 1.2	137 10.7	187 24.5	155 25.8	83 15.4	33 7.5	33 8.2	51 14.2	37 10.7	18 4.6	8 1.4	2 0.2	895 126.4	898 126.5	99.7 99.9		
RAZEM	P M	55 0.7	4.7	370 0.8	461 13.7	485 35.6	414 62.0	404 80.2	437 111.1	457 132.3	543 157.1	483 131.9	379 94.2	533 138.8	262 56.8	16 1.1	5244 1020.3	5299 1021.0	99.0 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 13 KOBIOR

obreb: 4 PSZCZYNA

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	56 1.9	4.1	83 0.1	209 8.9	271 28.6	227 46.0	207 50.9	199 53.2	287 79.4	398 118.8	287 87.9	232 66.2	352 94.9	237 60.7	11 0.5	3000 700.2	3056 702.1	98.2 99.7	
Św	P M		0.1	8	1			3 0.7	7 1.8	6 1.4	2 0.5	4 0.6	4 0.5	1 0.1		1 0.2	37 5.9	37 5.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	56 1.9	4.2	91 0.1	210 8.9	271 28.6	227 46.0	210 51.6	206 55.0	293 80.8	400 119.3	291 88.5	236 66.7	353 95.0	237 60.7	12 0.7	3037 706.1	3093 708.0	98.2 99.7	
Bk	P M	1	0.2	15 0.1	6	1	1	1		4 0.9	3 0.8	0.1		0.1			31 2.4	32 2.4	96.9 100.0	
Db	P M	11 0.2	1.5	41 0.1	33 0.5	36 2.4	40 5.5	32 6.0	20 4.1	25 5.8	37 9.2	52 12.5	49 11.4	124 35.9	108 29.6	9 1.0	606 125.5	617 125.7	98.2 99.8	
Gb	P M			4													4	4	100.0	
Brz	P M		0.5		9 0.5	60 6.2	47 6.7	18 4.0	71 15.2	55 12.4	14 3.0	4 0.7				4 0.2	282 49.4	282 49.4	100.0 100.0	
OI	P M	6	1.0	20 0.2	45 2.1	91 9.6	95 17.0	75 18.9	51 14.9	30 8.4	11 3.3	8 2.4	7 1.8	2 0.4		1 0.2	436 80.2	442 80.2	98.6 100.0	
Tp	P M			4		2	3	1	3	2							15 3.5	15 3.5	100.0 100.0	
Os	P M								1 0.1	1 0.2	2 0.5	2 0.6	1 0.2				7 1.6	7 1.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.2	3.2	84 0.4	93 3.1	190 19.0	186 30.2	127 29.2	146 35.2	117 28.4	67 16.8	66 16.3	57 13.4	126 36.4	108 29.6	14 1.4	1381 262.6	1399 262.8	98.7 99.9	
RAZEM	P M	74 2.1	7.4	175 0.5	303 12.0	461 47.6	413 76.2	337 80.8	352 90.2	410 109.2	467 136.1	357 104.8	293 80.1	479 131.4	345 90.3	26 2.1	4418 968.7	4492 970.8	98.4 99.8	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 14 ZAWADZKIE

obreb: 1 KIELCZA

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	41 0.4	3.4	194 0.1	311 6.3	396 39.1	532 97.5	768 174.5	583 149.5	315 91.5	483 133.0	519 142.4	351 94.2	408 106.9	216 49.3		5076 1087.7	5117 1088.1	99.2 100.0
Św	P M		0.1	8	2	1 0.1	1 0.1	1 0.1	1 0.4	2 0.5	1 0.2						17 1.5	17 1.5	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	41 0.4	3.5	204 0.1	313 6.3	397 39.2	533 97.6	769 174.6	584 149.9	317 92.0	484 133.2	519 142.4	351 94.2	408 106.9	216 49.3		5095 1089.2	5136 1089.6	99.2 100.0
Bk	P M		0.1	6	1												7 0.1	7 0.1	100.0 100.0
Db	P M		0.1	22	3		2 0.1	2 0.2	1 0.1	2 0.4	1 0.3			1 0.3	5 1.4	2 0.1	41 3.0	41 3.0	100.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	2	6 0.3	6 0.4	4 0.6	6 1.3	7 1.6	4 1.0	2 0.5	4 0.9	2 0.5				43 7.3	43 7.3	100.0 100.0
Ol	P M	6 0.1		5		3 0.2	2 0.2	2 0.5	9 2.0	6 1.4	2 1.1	2 0.7	1 0.3	1 0.3			33 6.7	39 6.8	84.6 98.5
Tp	P M			44													44	44	100.0
Os	P M											1 0.2	1 0.1				2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.4	81	10 0.3	9 0.6	8 0.9	10 2.0	17 3.7	12 2.8	5 1.9	7 1.8	4 0.9	2 0.6	5 1.4	2 0.1	172 17.4	178 17.5	96.6 99.4
RAZEM	P M	47 0.5	3.9	285 0.1	323 6.6	406 39.8	541 98.5	779 176.6	601 153.6	329 94.8	489 135.1	526 144.2	355 95.1	410 107.5	221 50.7	2 0.1	5267 1106.6	5314 1107.1	99.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 14 ZAWADZKIE

obreb: 2 KOLONOWSKIE

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	82 1.9	5.6	232 0.3	434 12.6	517 48.5	500 86.2	927 230.3	774 209.4	391 105.3	711 211.0	577 173.8	203 58.1	293 81.7	261 73.7		5820 1296.5	5902 1298.4	98.6 99.9
Św	P M			12	1	1 0.2	1 0.1	1 0.2	0.2								16 0.7	16 0.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	82 1.9	5.6	244 0.3	435 12.6	518 48.7	501 86.3	928 230.5	774 209.6	391 105.3	711 211.0	577 173.8	203 58.1	293 81.7	261 73.7		5836 1297.2	5918 1299.1	98.6 99.9
Bk	P M			26	2							1 0.2	1 0.2				30 0.4	30 0.4	100.0 100.0
Db	P M		0.1	24 0.2	5	1		3 0.4	2 0.3	2 0.3	3 0.6	2 0.6	1 0.2	3 0.9	7 1.7		53 5.3	53 5.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	5	12 0.5	22 1.5	14 1.3	9 1.5	8 1.6	4 0.9	1 0.2	2 0.3	3 0.4	1 0.1			81 8.7	81 8.7	100.0 100.0
Ol	P M	2		1	4 0.2	4 0.4	3 0.5	5 0.9	6 1.2	5 1.2	2 0.5						30 4.9	32 4.9	93.8 100.0
Tp	P M			18													18	18	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	2		74 0.2	23 0.7	27 1.9	17 1.8	17 2.8	16 3.1	11 2.4	6 1.3	5 1.1	5 0.8	4 1.0	7 1.7		212 19.3	214 19.3	99.1 100.0
RAZEM	P M	84 1.9	6.1	318 0.5	458 13.3	545 50.6	518 88.1	945 233.3	790 212.7	402 107.7	717 212.3	582 174.9	208 58.9	297 82.7	268 75.4		6048 1316.5	6132 1318.4	98.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 14 ZAWADZKIE

obreb: 3 ZAWADZKIE

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	42 0.6	6.9	326 0.6	625 13.4	553 47.9	553 105.2	821 225.0	556 173.6	295 94.3	343 113.9	346 111.0	240 69.9	318 93.0	492 122.8		5468 1177.5	5510 1178.1	99.2 99.9	
Św	P M		1.3	47 0.2	57 1.0	87 7.9	63 6.8	31 4.4	8 1.4								293 23.0	293 23.0	100.0 100.0	
Jd	P M			2													2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	42 0.6	8.2	375 0.8	682 14.4	640 55.8	616 112.0	852 229.4	564 175.0	295 94.3	343 113.9	346 111.0	240 69.9	318 93.0	492 122.8		5763 1200.5	5805 1201.1	99.3 100.0	
Bk	P M		0.2	52 0.7	10		1 0.2	1 0.2				2 0.4	2 0.3		4 0.6		72 2.6	72 2.6	100.0 100.0	
Db	P M		0.2	53 0.1	8	1 0.1	1 0.1			3 0.7	4 1.0	10 2.0	6 1.2	1 0.2	24 6.1		111 11.7	111 11.7	100.0 100.0	
Gb	P M							1 0.4	11 2.2	8 1.7	7 1.4	5 1.1	1 0.2				33 7.0	33 7.0	100.0 100.0	
Brz	P M		1.9	8	81 3.9	154 12.3	78 9.1	78 17.6	68 16.3	27 5.5	11 1.8	9 1.3	6 1.2	1 0.2			521 71.1	521 71.1	100.0 100.0	
OI	P M	42 0.1	0.3	49 0.3	27 0.8	31 3.5	32 4.5	40 8.1	19 5.2	9 2.9	8 2.8	12 4.2	9 2.9	10 3.2	10 2.9		256 41.6	298 41.7	85.9 99.8	
Tp	P M			77													77	77	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	42 0.1	2.6	239 1.1	126 4.7	186 15.9	112 13.9	120 26.3	98 23.7	47 10.8	30 7.0	38 9.0	24 5.8	12 3.6	38 9.6		1070 134.0	1112 134.1	96.2 99.9	
RAZEM	P M	84 0.7	10.8	614 1.9	808 19.1	826 71.7	728 125.9	972 255.7	662 198.7	342 105.1	373 120.9	384 120.0	264 75.7	330 96.6	530 132.4		6833 1334.5	6917 1335.2	98.8 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 15 KONIECPOL

obreb: 1 KONIECPOL

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	89 1.1	8.5	362 0.2	408 15.3	530 74.9	780 154.2	632 139.3	848 229.2	697 185.8	520 139.2	518 154.1	482 144.4	138 38.0	5 1.0	4 0.2	5924 1284.3	6013 1285.4	98.5 99.9
Św	P M		0.1	11	2	3 0.3	4 0.5	16 2.9	4 0.9	2 0.5	1 0.1						43 5.3	43 5.3	100.0 100.0
Jd	P M		0.5	2	1	2 0.2	18 2.3	14 2.2	4 0.4	5 1.3	1 0.4		1 0.4	0.1			48 7.8	48 7.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	89 1.1	9.1	375 0.2	411 15.3	535 75.4	802 157.0	662 144.4	856 230.5	704 187.6	522 139.7	518 154.1	483 144.8	138 38.1	5 1.0	4 0.2	6015 1297.4	6104 1298.5	98.5 99.9
Bk	P M		0.1	5 0.4													5 0.5	5 0.5	100.0 100.0
Db	P M	6 0.1	0.2	42 0.2	10 0.1	4 0.4	1 0.1	4 1.0	2 0.5	2 0.3	4 0.9	1 0.2	2 0.5	24 9.1	13 4.8		109 18.3	115 18.4	94.8 99.5
Gb	P M							5 1.0	1 0.3			7 0.7	2 0.2				15 2.2	15 2.2	100.0 100.0
Brz	P M			8 0.1	13 0.7	19 2.3	19 2.5	33 5.7	41 7.7	68 13.6	20 4.0	7 0.9	1 0.2				229 37.7	229 37.7	100.0 100.0
OI	P M	9	1.4	93 0.1	102 5.6	83 10.3	120 21.0	67 14.2	68 15.9	85 26.7	48 15.0	27 7.5	19 6.3	4 1.2			716 125.2	725 125.2	98.8 100.0
Tp	P M			11													11	11	100.0
Os	P M					7 1.3	3 0.6	1 0.1	1 0.1								12 2.1	12 2.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.1	1.7	159 0.8	125 6.4	113 14.3	143 24.2	110 22.0	113 24.5	155 40.6	72 19.9	42 9.3	24 7.2	28 10.3	13 4.8		1097 186.0	1112 186.1	98.7 99.9
RAZEM	P M	104 1.2	10.8	534 1.0	536 21.7	648 89.7	945 181.2	772 166.4	969 255.0	859 228.2	594 159.6	560 163.4	507 152.0	166 48.4	18 5.8	4 0.2	7112 1483.4	7216 1484.6	98.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 15 KONIECPOL

obreb: 2 SZCZEKOCINY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	88 1.3	7.2	389 0.6	373 13.7	365 61.2	474 109.2	714 195.2	861 251.5	820 246.5	680 206.2	766 238.0	464 153.7	186 68.7	13 4.8	18 0.7	6123 1557.2	6211 1558.5	98.6 99.9
Św	P M			4	2	1	2	1	1	2	2	0.1					15 1.9	15 1.9	100.0 100.0
Jd	P M						4	2									6	6	100.0
R-M IGLASTE	P M	88 1.3	7.2	393 0.6	375 13.7	366 61.2	480 109.4	717 195.3	862 251.7	822 247.2	682 206.8	766 238.1	464 153.7	186 68.7	13 4.8	18 0.7	6144 1559.1	6232 1560.4	98.6 99.9
Bk	P M					1			13 2.4	3 0.7		1 0.2					18 3.3	18 3.3	100.0 100.0
Db	P M		0.9	27	5	21 3.8	16 2.1	28 6.7	14 3.9	13 4.6	15 4.7	12 3.4	22 6.5	6 2.3	21 5.3		200 44.2	200 44.2	100.0 100.0
Gb	P M						4 0.6	2 0.2									6 0.8	6 0.8	100.0 100.0
Brz	P M				3 0.2	14 3.0	5 1.0	15 3.3	24 5.6	40 10.2	34 7.9	18 4.6	3 0.8			6 0.9	162 37.5	162 37.5	100.0 100.0
OI	P M	1	1.3	48 0.3	39 2.3	52 9.2	85 15.6	58 13.1	42 11.2	38 11.5	23 8.3	55 19.1	41 15.1	7 2.7		11 1.4	499 111.1	500 111.1	99.8 100.0
Tp	P M			20		2 0.6	0.2										22 0.8	22 0.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	6 1.2	2 0.4									9 1.7	9 1.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	2.2	95 0.3	47 2.5	91 16.7	116 20.7	105 23.7	93 23.1	94 27.0	72 20.9	86 27.3	66 22.4	13 5.0	21 5.3	17 2.3	916 199.4	917 199.4	99.9 100.0
RAZEM	P M	89 1.3	9.4	488 0.9	422 16.2	457 77.9	596 130.1	822 219.0	955 274.8	916 274.2	754 227.7	852 265.4	530 176.1	199 73.7	34 10.1	35 3.0	7060 1758.5	7149 1759.8	98.8 99.9

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 16 KOSZĘCIN

obreb: 1 BORONÓW

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	49 0.3	3.4	309 655 17.1	557 477 81.3	554 512 116.8	588 412 171.0	412 127.7	338 109.9	263 101.7	125 52.9	25 11.5	32 4.2	4847 983.9	4896 984.2	99.0 100.0			
Św	P M	0.7	8 0.3	37 6.3	53 6.3	26 4.7	10 1.5	23 5.2	11 2.1	1 0.3	2 0.7			188 25.2	188 25.2	100.0 100.0			
Jd	P M	0.1	10 3											6 1.3	19 1.4	19 1.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	49 0.3	4.2	327 675 17.4	594 530 87.6	580 522 121.5	611 423 176.2	423 129.8	339 110.2	265 102.4	125 52.9	25 11.5	38 5.5	5054 1010.5	5103 1010.8	99.0 100.0			
Bk	P M	0.2	81 6	1 4	4 0.3	9 0.8	16 2.4	23 6.1	17 4.4	3 1.0				5 0.5	165 15.7	165 15.7	100.0 100.0		
Db	P M	1 0.8	114 0.1	27 0.8	11 1.1	12 0.9	20 1.6	12 2.5	26 6.7	17 3.8	6 1.8	12 3.5	3 2.7	22 6.6	282 32.9	283 32.9	99.6 100.0		
Gb	P M		1		4 0.5	13 1.8	12 2.8	15 5.3	9 3.5	1.1					5 0.1	59 15.1	59 15.1	100.0 100.0	
Brz	P M	0.7	15 0.1	26 0.9	56 4.7	101 13.3	125 19.8	41 8.1	43 9.7	4 0.4					411 57.7	411 57.7	100.0 100.0		
OI	P M	2 0.2	0.8	31 0.2	61 4.5	33 3.4	62 9.4	28 5.3	6 1.0	4 0.9	6 1.9	10 3.9	4 2.1	2 0.2		247 33.6	249 33.8	99.2 99.4	
Tp	P M		14	8 0.2	1 0.3	3 0.8									3 0.6	29 1.9	29 1.9	100.0 100.0	
Os	P M		1	1 0.2	3 0.6	2 0.4										7 1.2	7 1.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.2	2.5	256 129 0.4	129 6.4	103 9.7	189 25.8	197 29.7	87 16.8	111 28.7	53 14.0	19 7.8	16 5.6	5 2.9	22 6.6	13 1.2	1200 158.1	1203 158.3	99.8 99.9
RAZEM	P M	52 0.5	6.7	583 804 23.8	697 719 113.4	66.8 151.2	777 151.2	609 151.0	722 204.9	476 143.8	358 118.0	281 108.0	130 55.8	47 18.1	51 6.7	6254 1168.6	6306 1169.1	99.2 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 16 KOSZĘCIN

obreb: 2 KOSZĘCIN

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	117 2.4	2.6	249	540 7.2	498 38.3	451 76.0	619 141.7	528 136.9	683 187.4	600 163.1	552 150.2	432 113.8	240 76.4	98 31.0	36 7.4	5526 1132.0	5643 1134.4	97.9 99.8
Św	P M		1.5	9	12 0.2	32 2.2	36 4.0	13 1.8	5 0.8	3 0.6	2 0.5	2 0.5	0.1	0.2			114 12.4	114 12.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	5	3												8 0.1	8 0.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	117 2.4	4.2	263	555 7.4	530 40.5	487 80.0	632 143.5	533 137.7	686 188.0	602 163.6	554 150.7	432 113.9	240 76.6	98 31.0	36 7.4	5648 1144.5	5765 1146.9	98.0 99.8
Bk	P M			14		1				1 0.2	2 0.6						18 0.8	18 0.8	100.0 100.0
Db	P M		0.6	65	6 0.2	15 1.0	27 3.0	23 4.0	1	18 4.3	57 14.8	39 11.1	8 2.8	7 3.6	3 1.5		269 46.9	269 46.9	100.0 100.0
Gb	P M			8													8	8	100.0
Brz	P M		1.4	64	19 0.8	61 5.5	98 12.7	107 16.1	44 8.5	10 3.6	7 1.0	1 0.2	1 0.2			10 1.6	422 51.6	422 51.6	100.0 100.0
OI	P M	3 0.4	0.8	17	28 1.0	20 2.2	41 6.3	31 4.8	19 3.2	12 2.4							168 20.8	171 21.2	98.2 98.1
Tp	P M			20													20	20	100.0
Os	P M						2 0.2	2 0.3						1 0.1			5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.4	2.8	188	53 2.0	97 8.7	166 22.0	163 25.1	66 12.0	41 10.5	66 16.4	40 11.3	9 3.0	8 3.7	3 1.5	10 1.6	910 120.7	913 121.1	99.7 99.7
RAZEM	P M	120 2.8	7.0	451	608 9.4	627 49.2	653 102.0	795 168.6	599 149.7	727 198.5	668 180.0	594 162.0	441 116.9	248 80.3	101 32.5	46 9.0	6558 1265.2	6678 1268.0	98.2 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 16 KOSZĘCIN

obreb: 3 ZIELONA

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	40 0.3	2.4	196 0.1	611 12.7	747 59.3	568 78.0	581 110.2	523 119.6	440 111.4	401 103.3	413 107.5	308 78.4	351 99.8	132 40.2	30 1.5	5301 924.4	5341 924.7	99.3 100.0
Św	P M		0.2	9	5 0.1	12 1.0	24 2.5	14 1.4	5 0.6	3 0.4	3 0.8	2 0.2					77 7.2	77 7.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.2	12	3												15 0.2	15 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	40 0.3	2.8	217 0.1	619 12.8	759 60.3	592 80.5	595 111.6	528 120.2	443 111.8	404 104.1	415 107.7	308 78.4	351 99.8	132 40.2	30 1.5	5393 931.8	5433 932.1	99.3 100.0
Bk	P M			69				1 0.1	2 0.4						6 2.6		78 3.1	78 3.1	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.5	81	27 0.3	8 0.4	10 1.1	13 2.2	17 3.6	8 2.2	16 4.1	14 4.3	1 0.2	13 5.2	8 3.5	4 0.3	220 27.9	220 28.0	100.0 99.6
Gb	P M		0.1	3	2									1 0.1	0.1		6 0.3	6 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	34 0.1	17 0.6	31 2.2	38 5.3	75 13.6	41 7.2	13 2.1	0.2	2 1.2	6 2.8				257 35.9	257 35.9	100.0 100.0
OI	P M		0.6	19	16 0.5	12 0.8	42 4.9	60 9.2	13 1.5	2 0.2	1		1 0.1	0.1			166 17.9	166 17.9	100.0 100.0
Tp	P M			5			0.1										5 0.1	5 0.1	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	1.8	211 0.1	62 1.4	51 3.4	91 11.5	149 25.1	73 12.7	23 4.5	17 4.3	16 5.5	8 3.1	14 5.4	14 6.2	4 0.3	733 85.3	733 85.4	100.0 99.9
RAZEM	P M	40 0.4	4.6	428 0.2	681 14.2	810 63.7	683 92.0	744 136.7	601 132.9	466 116.3	421 108.4	431 113.2	316 81.5	365 105.2	146 46.4	34 1.8	6126 1017.1	6166 1017.5	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 18 KUP

obreb: 1 KUP

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 0.5	3.9	239 493 41.2	493 9.6	447 41.2	586 96.9	721 193.0	696 228.4	468 162.1	563 202.9	745 281.3	404 158.5	311 124.2	120 35.9	138 19.9	5931 1557.8	5990 1558.3	99.0 100.0
Św	P M	2 1.9	30 1.3	77 6.3	101 4.6	45 0.1	1 0.2	2 0.8	2 0.8	4 1.8	1 0.7	1 0.1	2 0.3				266 18.1	268 18.1	99.3 100.0
Jd	P M														1 0.3		1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	61 0.5	5.8	269 570 10.9	570 10.9	548 47.5	631 101.5	722 193.1	698 228.6	470 162.9	567 204.7	746 282.0	405 158.6	313 124.5	121 36.2	138 19.9	6198 1576.2	6259 1576.7	99.0 100.0
Bk	P M		0.2	50 10	10	4 0.2	7 0.5										71 0.9	71 0.9	100.0 100.0
Db	P M	25 0.5		51 4 0.1	4 0.2	3 0.2	2 0.1			1 0.4	3 0.8	5 1.8	18 9.4	32 16.5	11 4.9		130 34.2	155 34.7	83.9 98.6
Gb	P M		0.3			2 0.1	3 0.3	7 1.4	13 3.6	8 2.2	4 0.7						37 8.6	37 8.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.8	23 0.2	39 1.4	68 4.6	35 3.3	8 1.7	3 0.6	1 0.2	1 0.2	4 1.0	4 1.1				186 15.1	186 15.1	100.0 100.0
OI	P M		0.7	36 0.1	46 2.8	32 2.9	49 6.4	32 6.0	15 4.6	10 3.4	4 1.2	9 3.3	14 5.0	10 3.2			257 39.6	257 39.6	100.0 100.0
Tp	P M			18													18	18	100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.5	2.0	178 0.3	100 4.3	110 8.1	96 10.6	47 9.1	31 8.8	20 6.2	12 2.9	18 6.1	36 15.5	42 19.7	11 4.9		701 98.5	726 99.0	96.6 99.5
RAZEM	P M	86 1.0	7.8	447 0.3	670 15.2	658 55.6	727 112.1	769 202.2	729 237.4	490 169.1	579 207.6	764 288.1	441 174.1	355 144.2	132 41.1	138 19.9	6899 1674.7	6985 1675.7	98.8 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 18 KUP

obreb: 2 POKÓJ

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	85 0.3		294 0.2	599 12.6	481 48.0	541 93.7	641 157.6	405 126.2	354 118.7	449 160.1	260 89.8	139 46.1	235 94.5	172 56.8	58 4.4	4628 1015.3	4713 1015.6	98.2 100.0	
Św	P M		1.5	34 0.1	66 1.4	67 2.8	38 3.6	16 2.2	1 1.4	3 3.0	5 1.3	3 0.7		0.1			233 18.1	233 18.1	100.0 100.0	
Jd	P M			3					1 0.1	2 0.8	2 0.9	2 0.6	3 1.0	1 0.2	0.1		14 3.7	14 3.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	85 0.3	8.1	331 0.3	665 14.0	548 50.8	579 97.3	657 159.8	407 127.7	359 122.5	456 162.3	265 91.1	142 47.1	236 94.8	172 56.9	58 4.4	4875 1037.1	4960 1037.4	98.3 100.0	
Bk	P M			37	1								2	3	7	5	55 4.3	55 4.3	100.0 100.0	
Db	P M	33 3.3	0.3	67	18 0.6	3 0.2	4 0.5	3 0.5	3 0.6	13 4.4	20 7.3	3 1.0	4 1.4	26 8.6	93 27.9	25 2.3	282 55.6	315 58.9	89.5 94.4	
Gb	P M			1				5	9	5	4	3	2	2	1		32 8.2	32 8.2	100.0 100.0	
Brz	P M		1.5	13 0.3	82 2.8	125 8.7	67 7.9	54 10.6	68 17.2	42 11.7							27 2.6	478 63.3	478 63.3	100.0 100.0
Oi	P M	2	1.0	29 0.2	36 2.3	21 2.5	47 8.6	63 14.4	38 11.6	40 15.2	26 10.4	19 6.6	31 12.2	40 20.8	4	3.0	23 3.2	417 112.0	419 112.0	99.5 100.0
Tp	P M			28													28	28	100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	35 3.3	2.8	175 0.5	137 5.7	149 11.4	118 17.0	125 26.6	118 32.0	100 32.5	50 18.8	25 8.2	39 14.8	71 31.6	105 33.1	80 8.4	1292 243.4	1327 246.7	97.4 98.7	
RAZEM	P M	120 3.6	10.9	506 0.8	802 19.7	697 62.2	697 114.3	782 186.4	525 159.7	459 155.0	506 181.1	290 99.3	181 61.9	307 126.4	277 90.0	138 12.8	6167 1280.5	6287 1284.1	98.1 99.7	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 18 KUP

obreb: 3 POPIELÓW

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 0.1	3.9	185 446 9.9	601 655 106.7	685 723 182.6	523 424 190.4	424 171.5	289 116.9	206 82.1	74 23.4	50 4.2	5322 1353.5	5381 1353.6	98.9 100.0				
Św	P M		0.3	19 13 0.1	30 28 2.2	4 3.6	0.5 0.7						94 7.4	94 7.4	100.0 100.0				
R-M IGLASTE	P M	59 0.1	4.2	204 459 10.0	631 683 110.3	689 723 182.6	523 424 191.1	424 148.1	289 116.9	206 82.1	74 23.4	50 4.2	5416 1360.9	5475 1361.0	98.9 100.0				
Bk	P M		0.1	33 2			0.1 0.2				1 0.2		37 0.6	37 0.6	100.0 100.0				
Db	P M	11	0.2	48 12		3 0.7	6 1.8	3 0.9	1 0.5	3 1.0	15 5.5	74 33.9	129 50.8	46 11.2	340 106.5	351 106.5	96.9 100.0		
Gb	P M			2			1 0.4	2 0.6							5 1.0	5 1.0	100.0 100.0		
Brz	P M		0.2	7 15 1.0	22 28 3.0	31 4.4	15 2.8	3 0.8	0.1 0.1						121 14.2	121 14.2	100.0 100.0		
OI	P M		0.2	16 26 1.3	15 11 1.4	9 1.6	10 2.7	7 2.4	5 1.7	2 0.2	3 0.6				104 13.6	104 13.6	100.0 100.0		
Tp	P M			16		1 0.4	1 0.9								18 1.7	18 1.7	100.0 100.0		
Os	P M				1 0.1	1 0.3	1 0.3		1 0.4	2 0.7					6 1.8	6 1.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	11	0.7	122 55 2.3	37 40 4.9	45 7.9	34 8.4	15 4.8	8 2.9	5 2.0	17 5.9	77 34.5	130 51.0	46 11.2	631 139.4	642 139.4	98.3 100.0		
RAZEM	P M	70 0.1	4.9	326 514 12.3	668 723 115.2	734 757 190.5	538 432 195.9	432 151.0	306 122.8	283 116.6	204 74.4	96 15.4	6047 1500.3	6117 1500.4	98.9 100.0				

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 19 LUBLINIEC

obreb: 1 DOBRODZIEŃ

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 1.0	2.9	288 0.1	499 9.1	484 39.5	651 102.2	781 166.5	530 123.5	389 105.3	599 169.7	592 162.1	397 112.4	371 122.2	159 61.5	72 8.6	5812 1185.6	5891 1186.6	98.7 99.9
Św	P M		0.3	1 0.2	9 0.2	17 1.5	12 1.4	8 1.3	2 0.5	3 0.8	1 0.2	2 0.5	1 0.2	2 0.4			58 7.3	58 7.3	100.0 100.0
Jd	P M			17													17	17	100.0
R-M IGLASTE	P M	79 1.0	3.2	306 0.1	508 9.3	501 41.0	663 103.6	789 167.8	532 124.0	392 106.1	600 169.9	594 162.6	398 112.6	373 122.6	159 61.5	72 8.6	5887 1192.9	5966 1193.9	98.7 99.9
Bk	P M		0.4	27 0.2	9									0.2	14 3.2	18 1.3	68 5.3	68 5.3	100.0 100.0
Db	P M			55	2		3 0.4	9 1.4	4 0.8	8 1.4	16 3.7	28 6.9	26 5.9	30 8.1	7 2.1	12 1.4	200 32.1	200 32.1	100.0 100.0
Gb	P M												1 0.1	1 0.2			2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		1.5	21	35 1.8	72 6.3	74 9.9	92 15.7	36 5.9	10 1.7	10 1.6	7 1.2					357 45.6	357 45.6	100.0 100.0
OI	P M		0.2	8 0.1	9 0.4	13 1.2	16 2.3	20 3.4	8 1.6	3 0.7	5 0.7	5 1.2	3 0.7	1 0.4		4 0.3	95 13.2	95 13.2	100.0 100.0
Tp	P M			18		2 0.2	4 0.7										24 0.9	24 0.9	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	4 0.8										6 1.1	6 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		2.1	129 0.3	55 2.2	89 8.0	101 14.1	121 20.5	48 8.3	21 3.8	31 6.0	40 9.3	30 6.7	32 8.9	21 5.3	34 3.0	752 98.5	752 98.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	79 1.0	5.3	435 0.4	563 11.5	590 49.0	764 117.7	910 188.3	580 132.3	413 109.9	631 175.9	634 171.9	428 119.3	405 131.5	180 66.8	106 11.6	6639 1291.4	6718 1292.4	98.8 99.9

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 19 LUBLINIEC

obreb: 2 LUBLINIEC

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	131 1.3	2.6	381 0.3	748 11.7	713 68.6	783 139.3	841 193.9	937 237.5	1307 356.8	1790 506.9	553 139.7	325 81.9	374 117.2	116 37.1	14 1.4	8882 1894.9	9013 1896.2	98.5 99.9
Św	P M		0.1	20 0.3	9 0.3	5 0.3	5 0.7	2 0.6									41 2.0	41 2.0	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	131 1.3	2.7	404 0.3	757 12.0	718 68.9	788 140.0	843 194.5	937 237.5	1307 356.8	1790 506.9	553 139.7	325 81.9	374 117.2	116 37.1	14 1.4	8926 1896.9	9057 1898.2	98.6 99.9
Bk	P M			55 2							1 0.3	2 0.7					60 1.0	60 1.0	100.0 100.0
Db	P M			76 1				1 0.2	2 0.5		2 0.8	4 1.6	3 0.7	4 1.2	16 7.1	2 0.2	111 12.4	111 12.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	6 0.6	13 0.6	13 1.1	13 1.6	11 2.0	11 2.2	9 1.3	2 0.4	1 0.1					79 9.7	79 9.7	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	12 0.2	13 1.2	7 0.8	17 2.6	4 0.7	3 0.6	3 0.8	1 0.2		1 0.2	3 0.6			64 8.1	64 8.1	100.0 100.0
Tp	P M			24													24	24	100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.3				1 0.1						4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.5	173 0.2	29 1.8	21 2.0	32 4.5	16 2.9	16 3.3	12 2.3	7 1.8	7 2.5	4 0.9	7 1.8	16 7.1	2 0.2	342 31.8	342 31.8	100.0 100.0
RAZEM	P M	131 1.3	3.2	577 0.5	786 13.8	739 70.9	820 144.5	859 197.4	953 240.8	1319 359.1	1797 508.7	560 142.2	329 82.8	381 119.0	132 44.2	16 1.6	9268 1928.7	9399 1930.0	98.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 19 LUBLINIEC

obreb: 3 PATOKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	60 0.2	1.8	157 0.1	349 9.6	398 42.4	435 81.5	451 111.2	444 121.6	523 155.2	823 257.3	192 67.2	204 64.8	120 34.5	28 7.6	19 1.6	4143 956.4	4203 956.6	98.6 100.0
Św	P M		0.1	7 0.4	2 1.0	6 0.4	8 1.0	7 1.3		1 0.2	2 0.4						33 3.4	33 3.4	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	60 0.2	1.9	167 0.1	351 9.6	404 42.8	443 82.5	458 112.5	444 121.6	524 155.4	825 257.7	192 67.2	204 64.8	120 34.5	28 7.6	19 1.6	4179 959.8	4239 960.0	98.6 100.0
Bk	P M		0.2	18 0.1	6	2											26 0.3	26 0.3	100.0 100.0
Db	P M		0.1	49	2		0.1	1 0.2	2 0.4	9 2.8	13 5.1	9 2.1	7 1.9	25 7.5	11 3.3		128 23.5	128 23.5	100.0 100.0
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M		0.2	2 0.4	11 0.4	20 2.1	14 2.4	30 6.0	34 7.4	22 4.6	22 4.9	4 0.9	4 0.7				163 29.6	163 29.6	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.3	6 0.1	6 0.3	10 1.2	24 4.1	39 8.2	31 8.4	30 7.9	12 3.6	6 2.3	18 7.6	13 5.0		7 0.9	202 49.9	203 49.9	99.5 100.0
Tp	P M			18					0.1	1 0.4							19 0.5	19 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.8	97 0.2	25 0.7	32 3.3	38 6.6	70 14.4	67 16.3	62 15.7	47 13.6	19 5.3	29 10.2	38 12.5	11 3.3	7 0.9	542 103.8	543 103.8	99.8 100.0
RAZEM	P M	61 0.2	2.7	264 0.3	376 10.3	436 46.1	481 89.1	528 126.9	511 137.9	586 171.1	872 271.3	211 72.5	233 75.0	158 47.0	39 10.9	26 2.5	4721 1063.6	4782 1063.8	98.7 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 20 NAMYSŁÓW

obreb: 1 NAMYSŁÓW

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 0.1	3.2	136	257 5.5	430 46.6	736 153.8	910 264.2	550 208.7	328 120.6	377 145.5	359 141.2	246 102.5	236 96.9	215 81.8	214 26.1	4994 1396.6	5052 1396.7	98.9 100.0	
Św	P M	23 0.1	0.7	19	28 0.1	57 5.9	39 5.9	21 4.8	9 1.6	5 1.7	4 1.9	2 1.8	1 0.9	0.1			185 25.4	208 25.5	88.9 99.6	
Jd	P M				3	4 0.4	2 0.3	3 0.8		1 0.4	2 0.6			6 3.1	16 6.1	2 0.6	39 12.3	39 12.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	81 0.2	3.9	155	288 5.6	491 52.9	777 160.0	934 269.8	559 210.3	334 122.7	383 148.0	361 143.0	247 103.4	242 100.1	231 87.9	216 26.7	5218 1434.3	5299 1434.5	98.5 100.0	
Bk	P M		0.6	17	18 0.4	5 0.2	1 0.1	4 0.7	8 2.1	8 2.7	5 1.7		2 0.7	2 1.1	11 2.2	3 0.1	84 12.6	84 12.6	100.0 100.0	
Db	P M	16 0.1	0.6	69	65 0.6	18 1.8	46 6.3	74 15.1	51 15.0	39 12.3	43 13.4	49 17.1	35 14.3	60 30.0	77 42.3	192 34.3	818 203.1	834 203.2	98.1 100.0	
Gb	P M									7 2.2	10 3.6						17 5.8	17 5.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	12	30 1.2	42 3.8	35 5.3	61 14.1	91 25.4	65 17.6	3 0.6	1 0.8	1 0.2				10 1.5	351 71.1	351 71.1	100.0 100.0
OI	P M		1.9	62	127 7.8	139 17.8	122 23.9	113 30.6	70 27.2	47 16.8	63 23.2	35 15.8	23 13.6	43 18.7	14 4.9	118 19.1	976 221.4	976 221.4	100.0 100.0	
Tp	P M			14		4 1.2	9 3.1	4 1.6									28 4.1	59 10.0	59 10.0	100.0 100.0
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.1	3.7	174	240 10.0	208 24.8	213 38.7	256 62.1	220 69.7	166 51.6	124 42.5	85 33.7	61 28.8	105 49.8	102 49.4	351 59.1	2305 524.0	2321 524.1	99.3 100.0	
RAZEM	P M	97 0.3	7.6	329	528 15.6	699 77.7	990 198.7	1190 331.9	779 280.0	500 174.3	507 190.5	446 176.7	308 132.2	347 149.9	333 137.3	567 85.8	7523 1958.3	7620 1958.6	98.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 20 NAMYSŁÓW

obreb: 2 WOŁCZYN

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	45 0.3	4.1	230 422 11.1	650 750 57.4 136.0	821 450 205.7	355 557 124.7	536 325 132.6	341 240 119.3	240 305 35.9	5982 1490.1	6027 1490.4	99.3 100.0							
Św	P M	6	0.1	19 7 0.1	15 15 1.2 1.9	4 15 0.5 0.2	1 4 1.0 1.3	5 1 0.1	7 8.1	84 8.1	92.9 100.0									
Jd	P M			1			1 0.4	2 0.6			4 1.0	4 1.0	100.0 100.0							
R-M IGLASTE	P M	51 0.3	4.2	249 429 11.2	666 765 58.6 137.9	825 451 206.2 147.4	360 564 126.1 217.1	537 325 132.6	341 240 119.3 76.6	312 37.6	6064 1499.2	6115 1499.5	99.2 100.0							
Bk	P M	4	0.5	28 27 0.1	43 11 0.6 1.0	5 5 1.1 1.4	1 3 0.3 1.1	6 5 2.5 1.6	10 3 5.7 2.1	16 3.5	163 21.5	167 21.5	97.6 100.0							
Db	P M	5	1.3	57 55 0.8	46 88 3.0 10.8	135 94 24.9 23.0	20 41 5.6 13.2	55 49 18.3 16.5	188 87 78.9 36.9	10 1.0	925 234.2	930 234.2	99.5 100.0							
Gb	P M						8 2.1	13 3.6			2 0.1				23 5.8	23 5.8	100.0 100.0			
Brz	P M		0.7	16 13 0.6	34 53 3.0 7.5	64 65 12.5 15.4	57 18 15.5 6.1	4 0.8							28 3.2	352 65.3	352 65.3	100.0 100.0		
OI	P M		1.5	70 83 3.7	73 97 9.7 19.2	86 41 20.5 12.5	28 9.2 17.3	46 21.8	9 3.7	2 0.6	55 13.7	669 147.9	669 147.9	100.0 100.0						
Tp	P M			20 6 1.4	10 2 0.4 0.6	4 0.6									16 1.5	58 6.4	58 6.4	100.0 100.0		
Os	P M			1 1			2 0.1 0.5	3 1.1 0.8								10 2.5	10 2.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9	4.0	192 179 0.3 5.2	202 259 17.7 41.0	292 211 59.5 53.4	117 124 33.8 42.1	116 84 43.5 32.3	207 92 88.3 39.6	125 22.9	2200 483.6	2209 483.6	99.6 100.0							
RAZEM	P M	60 0.3	8.2	441 608 0.3 16.4	868 1024 76.3 178.9	1117 662 265.7 200.8	477 159.9	688 259.2	548 207.6	332 116.2	437 60.5	8264 1982.8	8324 1983.1	99.3 100.0						

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 21 OLESNO

obreb: 1 OLESNO

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	75 0.1		182	532	530 39.1	699 92.7	986 196.4	987 218.8	620 161.4	882 263.5	707 216.2	378 133.1	264 149.3	56 65.4	164 21.4	6987 1557.3	7062 1557.4	98.9 100.0
Św	P M		0.3	21	16	3 0.2	8 0.6	2 0.5	1 0.1							1 0.1	52 1.8	52 1.8	100.0 100.0
Jd	P M			5													5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	75 0.1	0.3	208	548	533 39.3	707 93.3	988 196.9	988 218.9	620 161.4	882 263.5	707 216.2	378 133.1	264 149.3	56 65.4	165 21.5	7044 1559.1	7119 1559.2	98.9 100.0
Bk	P M			52	3	1				1 0.3	1 0.4	2 0.9					60 1.6	60 1.6	100.0 100.0
Db	P M			74	3	3 0.3	5 0.7	10 1.6	19 3.6	7 1.3	4 1.4	9 2.1	28 7.8	21 6.7	20 7.5		203 33.0	203 33.0	100.0 100.0
Gb	P M									0.2	0.3	0.3				5 0.1	5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	61	5 0.2	14 1.1	24 2.5	25 3.6	32 6.0	21 4.5	13 2.9	9 2.3	4 0.8			4 0.1	212 24.1	212 24.1	100.0 100.0
OI	P M		0.1	19	12	4 0.2	9 1.0	13 2.4	4 0.6	3 0.8	1 0.5	3 1.1	1 0.3	1 0.4		8 0.3	78 7.7	78 7.7	100.0 100.0
Tp	P M			20													20	20	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	226	23 0.2	22 1.6	38 4.2	48 7.6	55 10.2	32 7.1	19 5.5	23 6.7	33 8.9	22 7.1	20 7.5	17 0.5	578 67.3	578 67.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	75 0.1	0.5	434	571 0.2	555 40.9	745 97.5	1036 204.5	1043 229.1	652 168.5	901 269.0	730 222.9	411 142.0	286 156.4	76 72.9	182 22.0	7622 1626.4	7697 1626.5	99.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 21 OLESNO

obreb: 2 ZĘBOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	54 0.1		189 552 0.9	429 599 40.2	599 790 106.4	790 485 197.0	485 489 119.6	489 620 135.0	620 185.8	820 269.9	244 104.2	194 105.6	47 27.3	231 37.3	5689 1329.2	5743 1329.3	99.1 100.0	
Św	P M		6 9	11 17 0.5	17 2.1	4 0.6						0.1				47 3.3	47 3.3	100.0 100.0	
Jd	P M										1 0.3	3 1.2				4 1.5	4 1.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	54 0.1		195 561 0.9	440 616 40.7	616 794 108.5	794 485 197.6	485 489 119.6	489 620 135.0	620 185.8	821 270.2	247 105.5	194 105.6	47 27.3	231 37.3	5740 1334.0	5794 1334.1	99.1 100.0	
Bk	P M		0.4	65 2			1 3	3 0.9	1 0.1	4 0.9	9 2.5	9 3.0				94 8.0	94 8.0	100.0 100.0	
Db	P M			85 1	1 3	2 0.2	6 0.4	1 1.2	5 0.4	4 1.8	2 1.2	2 0.6	11 3.1	1 0.3		122 9.2	122 9.2	100.0 100.0	
Gb	P M			1								1 0.2	4 0.8			6 1.0	6 1.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	52	2 4 0.6	4 16 3.3	15 15 3.4	5 3	1.3	0.3						94 10.5	94 10.5	100.0 100.0	
Oi	P M		0.2	8 11 0.3	12 12 1.2	12 1.8	17 3.5	20 3.9	3 1.1	0.2	1 0.1	3 0.5	1 0.3			88 13.1	88 13.1	100.0 100.0	
Tp	P M			24												24	24	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.7	235 14 0.3	15 19 1.2	19 635 2.6	36 830 7.4	44 529 9.4	10 499 3.1	9 629 4.2	14 835 4.1	15 262 4.3	16 210 4.2	1 48 0.3		428 41.8	428 41.8	100.0 100.0	
RAZEM	P M	54 0.1	0.7	430 575 1.2	455 635 41.9	635 830 111.1	830 529 205.0	529 499 129.0	499 629 138.1	629 190.0	835 274.3	262 109.8	210 109.8	48 27.6	231 37.3	6168 1375.8	6222 1375.9	99.1 100.0	

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 21 OLESNO

obreb: 3 SZUMIRAD

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	84	0.2	156	521 0.2	339 23.4	541 70.0	758 148.0	542 112.5	391 102.2	418 111.8	412 129.5	396 150.9	145 121.3	83 88.7	105 10.2	4807 1068.9	4891 1068.9	98.3 100.0
Św	P M		0.1	10	2	1 0.1	7 0.6	4 0.4	1 0.5	0.5	0.5						25 2.7	25 2.7	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	84	0.3	168	523 0.2	340 23.5	548 70.6	762 148.4	543 113.0	391 102.7	418 112.3	412 129.5	396 150.9	145 121.3	83 88.7	105 10.2	4834 1071.6	4918 1071.6	98.3 100.0
Bk	P M			42	4	1			1			2 0.5					50 0.6	50 0.6	100.0 100.0
Db	P M			73	1	1	2 0.2	12 1.4	18 2.2	7 0.9	11 1.8	2 0.4	1 0.3	10 1.5	25 2.9	20 1.2	183 12.8	183 12.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	50	11	25 1.8	22 2.3	31 4.8	36 5.3	8 1.2	8 1.6						191 17.1	191 17.1	100.0 100.0
OI	P M		0.1	5	13	7 0.5	11 1.3	8 1.2	10 1.6	7 1.2	6 1.4	6 1.5	0.1				73 8.9	73 8.9	100.0 100.0
Tp	P M			11													11	11	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	181	29	34 2.3	35 3.8	51 7.4	65 9.1	22 3.3	25 4.9	10 2.4	1 0.4	10 1.5	25 2.9	20 1.2	508 39.4	508 39.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	84	0.5	349	552 0.2	374 25.8	583 74.4	813 155.8	608 122.1	413 106.0	443 117.2	422 131.9	397 151.3	155 122.8	108 91.6	125 11.4	5342 1111.0	5426 1111.0	98.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 22 OLKUSZ

obreb: 1 OLKUSZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	50 0.1	1.8	189 0.5	225 2.2	164 5.8	373 40.4	503 68.4	416 81.2	495 121.2	465 103.0	300 49.6	322 54.4	528 84.9	258 30.1	130 13.5	4368 657.0	4418 657.1	98.9 100.0
Św	P M		0.1	10			20 2.1	28 4.6	13 3.4	20 6.3	19 6.0	4 1.0					114 23.5	114 23.5	100.0 100.0
Jd	P M						1 0.2	3 0.4	2	19 6.3	21 7.2	2 0.4					48 14.5	48 14.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	50 0.1	1.9	199 0.5	225 2.2	164 5.8	394 42.5	534 73.2	431 85.0	515 127.5	503 115.3	325 57.8	324 54.8	528 84.9	258 30.1	130 13.5	4530 695.0	4580 695.1	98.9 100.0
Bk	P M		0.1	13	11	42 2.0	116 7.1	102 11.5	19 3.7	8 1.7	32 10.2	32 10.4	75 25.1	161 58.6	59 18.1	88 7.1	758 155.6	758 155.6	100.0 100.0
Db	P M		0.1	11	3	35 1.5	49 2.0	16 1.0					4 1.1	4 1.2			122 6.9	122 6.9	100.0 100.0
Gb	P M							0.1	0.1		1 0.1	1 0.1					2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	112	116 1.6	23 0.9	45 2.6	28 2.0	0.1								324 7.3	324 7.3	100.0 100.0
OI	P M						2 0.3	2 0.4									4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
Tp	P M			25		1 0.1	1 0.1										27 0.2	27 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	161	130 1.6	101 4.5	213 12.1	148 15.0	19 3.9	8 1.7	33 10.3	33 10.5	79 26.2	165 59.8	59 18.1	88 7.1	1237 171.1	1237 171.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	50 0.1	2.2	360 0.5	355 3.8	265 10.3	607 54.6	682 88.2	450 88.9	523 129.2	536 125.6	358 68.3	403 81.0	693 144.7	317 48.2	218 20.6	5767 866.1	5817 866.2	99.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 22 OLKUSZ

obreb: 2 RABSZTYN

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	68 0.1	0.8	334 1.1	368 7.3	164 8.2	298 27.0	513 69.5	469 79.6	407 79.3	409 78.1	303 47.3	189 26.9	228 30.4	149 14.4	83 8.9	3914 478.8	3982 478.9	98.3 100.0
Św	P M		0.2			1 0.1	2 0.2	10 1.3	15 2.8	7 1.9	1 0.5	1 0.2	1 0.2				38 7.4	38 7.4	100.0 100.0
Jd	P M									8 2.3	8 2.6	9 2.0	9 2.1				34 9.0	34 9.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.1	1.0	334 1.1	368 7.3	165 8.3	300 27.2	523 70.8	484 82.4	422 83.5	418 81.2	313 49.5	199 29.2	228 30.4	149 14.4	83 8.9	3986 495.2	4054 495.3	98.3 100.0
Bk	P M		0.3	1 0.1	6 0.1	17 0.6	95 7.1	123 13.0	60 12.0	46 14.2	51 15.8	45 13.3	34 8.8	65 21.5	100 28.1	99 14.3	742 149.1	742 149.1	100.0 100.0
Db	P M		0.1	5 0.1	7 0.1	8 0.1	28 1.1	24 2.7	1								73 4.2	73 4.2	100.0 100.0
Gb	P M									1 0.1	1 0.1						2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
Brz	P M	5 0.2	0.2	265	306 1.8	74 2.5	53 2.6	30 2.3	11 1.4	3 0.5	4 0.5	2 0.3					748 12.1	753 12.3	99.3 98.4
OI	P M	16 0.2						1 0.1	10 1.4	16 2.7	6 1.3						33 5.5	49 5.7	67.3 96.5
Tp	P M			8													8	8	100.0
Os	P M								0.1	0.1							0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.4	0.6	279 0.1	319 2.0	99 3.2	176 10.8	178 18.1	82 14.9	66 17.6	62 17.7	47 13.6	34 8.8	65 21.5	100 28.1	99 14.3	1606 171.3	1627 171.7	98.7 99.8
RAZEM	P M	89 0.5	1.6	613 1.2	687 9.3	264 11.5	476 38.0	701 88.9	566 97.3	488 101.1	480 98.9	360 63.1	233 38.0	293 51.9	249 42.5	182 23.2	5592 666.5	5681 667.0	98.4 99.9

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 22 OLKUSZ

obreb: 3 PILICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	28	0.1	46 0.1	99 0.6	140 10.2	187 32.6	292 67.2	412 114.1	417 125.4	373 119.6	377 117.7	317 85.7	285 71.8	50 12.3	107 9.7	3102 767.1	3130 767.1	99.1 100.0
Św	P M					2 0.1	5 0.2	3 0.5	18 5.5	68 21.4	56 19.2	13 4.5	27 7.2	21 5.8		21 2.2	234 66.6	234 66.6	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	5 0.4	3	4	8 0.3	4			7 3.4	11 5.0	13 5.1	9 3.9		30 6.6	94 25.3	94 25.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	28	0.2	51 0.5	102 0.6	146 10.3	200 33.1	299 68.2	430 119.6	485 146.8	436 142.2	401 127.2	357 98.0	315 81.5	50 12.3	158 18.5	3430 859.0	3458 859.0	99.2 100.0
Bk	P M	5 0.1	0.1	6	5	8 0.5	40 2.9	47 5.9	61 14.8	75 20.9	69 21.2	96 29.2	97 26.9	150 60.3	49 18.4	159 20.8	862 221.9	867 222.0	99.4 100.0
Db	P M		0.2	4	11 0.1	22 0.7	55 4.5	56 7.3	25 5.3	40 11.4	50 15.4	36 9.6	45 9.5	36 8.2	13 2.8	4 1.2	397 76.2	397 76.2	100.0 100.0
Gb	P M										1 0.3	1 0.4					2 0.7	2 0.7	100.0 100.0
Brz	P M	3			7 0.2	21 1.5	24 2.6	12 1.9	23 4.5	43 10.8	30 8.5	8 1.8					168 31.8	171 31.8	98.2 100.0
OI	P M	1		2	2 0.1	2 0.1	25 3.4	30 5.2	7 1.8	6 1.6	3 0.8						77 13.0	78 13.0	98.7 100.0
Tp	P M					10 1.5	14 2.7	4 0.9								16 1.4	44 6.6	44 6.6	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	0.3	12 0.4	25 0.4	63 4.3	159 16.2	150 21.3	116 26.5	164 44.7	153 46.2	141 41.0	142 36.4	186 68.5	62 21.2	179 23.4	1552 350.4	1561 350.5	99.4 100.0
RAZEM	P M	37 0.1	0.5	63 0.5	127 1.0	209 14.6	359 49.3	449 89.5	546 146.1	649 191.5	589 188.4	542 168.2	499 134.4	501 150.0	112 33.5	337 41.9	4982 1209.4	5019 1209.5	99.3 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 23 PRUDNIK

obreb: 1 PRUDNIK

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			132 0.4	56 2.2	34 4.0	27 2.7	187 24.2	69 20.3	27 5.8	50 18.2	21 6.2	31 9.4	57 21.3	56 26.3	430 55.7	1177 196.7	1177 196.7	100.0 100.0
Św	P M			10 0.6	43 0.7	82 6.1	72 13.8	108 30.3	22 7.0	89 38.0	194 92.4	201 101.6	141 74.8	147 83.7	80 40.5	640 155.1	1829 644.6	1829 644.6	100.0 100.0
Jd	P M			5 0.1	1							1 0.5	1 0.7			11 2.3	19 3.6	19 3.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M			147 1.1	100 2.9	116 10.1	99 16.5	295 54.5	91 27.3	116 43.8	244 110.6	223 108.3	173 84.9	204 105.0	136 66.8	1081 213.1	3025 844.9	3025 844.9	100.0 100.0
Bk	P M	30 1.3		131 0.5	31 0.2	67 3.1	13 1.9	4 0.6	8 3.0			5 1.5	27 9.4	50 19.5	32 21.3	40 5.8	408 67.4	438 68.7	93.2 98.1
Db	P M	20 0.4		368 3.2	340 9.5	94 6.4	96 13.8	213 38.1	156 35.4	305 83.9	213 58.0	112 30.0	102 27.4	206 52.3	114 39.9	133 14.9	2452 412.8	2472 413.2	99.2 99.9
Gb	P M						3 0.5	5 0.9	9 1.9	3 0.6		2 0.5					22 4.4	22 4.4	100.0 100.0
Brz	P M			19 0.6	30 1.6	102 8.6	120 11.1	146 23.3	118 24.9	63 13.1	31 8.7	1				61 2.8	691 94.8	691 94.8	100.0 100.0
OI	P M	20		10 0.2	22 1.5	24 2.3	12 2.3	27 5.5	35 6.4	37 8.8	18 5.9	10 3.1	2 0.5	4 0.5		2 0.1	203 37.2	223 37.2	91.0 100.0
Tp	P M			11		2 0.3	7 1.8	11 3.0	1 0.1	9 0.8	1 0.1	5 0.6				120 11.6	167 18.3	167 18.3	100.0 100.0
Os	P M				2	1 0.1	6 0.9	6 1.2	22 6.1	59 19.7	29 8.7	12 4.1	8 2.8	20 7.5	5 2.0	11 2.7	181 55.8	181 55.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	70 1.7		539 4.5	425 12.8	290 20.8	257 32.3	412 72.6	349 77.8	476 126.9	292 81.5	147 39.8	139 40.1	280 79.8	151 63.2	367 37.9	4124 690.7	4194 692.4	98.3 99.8
RAZEM	P M	70 1.7		686 5.6	525 15.7	406 30.9	356 48.8	707 127.1	440 105.1	592 170.7	536 192.1	370 148.1	312 125.0	484 184.8	287 130.0	1448 251.0	7149 1535.6	7219 1537.3	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 23 PRUDNIK

obreb: 2 SZKLARY

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		0.8	15 73 2.9	154 16.4	161 25.1	476 117.7	139 33.8	96 22.6	75 23.3	159 51.3	118 35.9	54 14.1	41 14.4	285 52.2	1846 410.5	1846 410.5	100.0 100.0	
Św	P M		0.2	6 20 0.7	123 10.6	49 7.3	25 4.3	25 6.8	46 17.4	76 30.4	63 25.7	31 19.3	30 11.7	14 6.1	175 31.7	683 172.2	683 172.2	100.0 100.0	
Jd	P M			1												1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M		1.0	22 93 3.6	277 27.0	210 32.4	501 122.0	164 40.6	142 40.0	151 53.7	222 77.0	149 55.2	84 25.8	55 20.5	460 83.9	2530 582.7	2530 582.7	100.0 100.0	
Bk	P M		0.1	33 20 0.3	16				2 0.4	0.1			0.1	22 7.2	8 1.3	101 9.5	101 9.5	100.0 100.0	
Db	P M	18 0.3	1.5	139 147 0.1	203 14.9	181 24.9	287 48.2	146 33.2	123 30.4	217 57.8	132 35.2	187 54.4	441 125.6	360 112.7	163 24.3	2726 567.6	2744 567.9	99.3 99.9	
Gb	P M					1 0.1	7 1.1	2 0.4	7 1.4	0.1	2 0.6		1 0.2			20 3.9	20 3.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	4 14 0.7	75 7.3	108 13.3	116 17.1	93 20.2	115 26.4	30 7.1	15 4.5	1 0.2			28 2.9	599 100.0	599 100.0	100.0 100.0	
Oi	P M			16 28 1.4	17 1.3	29 3.3	49 8.4	52 11.2	58 15.0	34 8.0	7 7.8	1 0.1	2 0.6		22 1.8	315 58.9	315 58.9	100.0 100.0	
Tp	P M			5	1 0.3	13 3.4	18 3.4	1 0.1	5 0.7	12 1.8					43 4.6	98 14.3	98 14.3	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	3 0.3	6 1.1	13 3.0	8 1.8	44 15.0	59 15.8	22 5.1	3 0.7	10 3.3		27 6.4	196 52.6	196 52.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.3	1.9	197 210 0.4	315 24.1	338 46.1	490 81.2	302 66.9	354 89.3	352 90.7	178 53.2	192 55.4	454 129.8	382 119.9	291 41.3	4055 806.8	4073 807.1	99.6 100.0	
RAZEM	P M	18 0.3	2.9	219 303 0.4	592 51.1	548 78.5	991 203.2	466 107.5	496 129.3	503 144.4	400 130.2	341 110.6	538 155.6	437 140.4	751 125.2	6585 1389.5	6603 1389.8	99.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 24 PRÓSZKÓW

obreb: 1 CHRZELICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	33 0.4	11.1	196 0.1	468 5.3	368 28.6	402 89.1	756 258.9	414 157.6	307 120.3	416 186.2	506 218.9	378 174.0	282 127.6	229 84.3	76 14.1	4798 1476.1	4831 1476.5	99.3 100.0
Św	P M		0.6	16 0.1	4 0.1	16 1.1	27 4.2	8 1.8	4 1.3	3 0.8	12 4.3	14 6.9	3 1.5			8 1.4	115 24.1	115 24.1	100.0 100.0
Jd	P M											2 0.9	0.2				2 1.1	2 1.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.4	11.7	212 0.2	472 5.4	384 29.7	429 93.3	764 260.7	418 158.9	310 121.1	428 190.5	522 226.7	381 175.7	282 127.6	229 84.3	84 15.5	4915 1501.3	4948 1501.7	99.3 100.0
Bk	P M		0.2	5	3	1											9 0.2	9 0.2	100.0 100.0
Db	P M	2	0.9	20	19 0.2	4	3 1.0	11 2.9	8 2.3	15 4.4	8 2.8	10 3.5	9 4.3	34 13.9	209 94.5	86 32.6	436 163.3	438 163.3	99.5 100.0
Gb	P M								1 0.4	0.1							1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
Brz	P M		2.4	22	10 0.3	52 5.1	30 4.2	15 3.1	13 3.7	14 3.7	8 2.1	4 0.7	1 0.1				169 25.4	169 25.4	100.0 100.0
OI	P M		0.2	4	6 0.3	17 2.8	14 3.0	6 1.4	2 0.7	6 2.3	3 0.9	13 4.3	4 1.4	6 3.1	1 0.3		82 20.7	82 20.7	100.0 100.0
Tp	P M			1					0.2	0.1						1 0.1	2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Os	P M								2 0.5	0.1							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	3.7	52	38 0.8	74 7.9	47 8.2	32 7.6	26 7.7	35 10.6	19 5.8	27 8.5	14 5.8	40 17.0	210 94.8	87 32.7	701 211.1	703 211.1	99.7 100.0
RAZEM	P M	35 0.4	15.4	264 0.2	510 6.2	458 37.6	476 101.5	796 268.3	444 166.6	345 131.7	447 196.3	549 235.2	395 181.5	322 144.6	439 179.1	171 48.2	5616 1712.4	5651 1712.8	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 24 PRÓSZKÓW

obreb: 2 DOBRA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	33 0.8	13.2	137 0.4	227 5.4	332 36.5	316 81.9	665 220.9	517 185.6	213 78.7	203 83.9	349 144.9	347 139.5	367 143.8	217 76.2	73 21.2	3963 1232.1	3996 1232.9	99.2 99.9
Św	P M		1.4	5 0.1	16 0.1	14 1.1	11 1.5	2 0.5	4 1.1	3 1.1	2 0.8	1 0.2				2 0.4	60 8.2	60 8.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.8	14.6	142 0.4	243 5.5	346 37.6	327 83.4	667 221.4	521 186.7	216 79.8	205 84.7	350 145.1	347 139.5	367 143.8	217 76.2	75 21.6	4023 1240.3	4056 1241.1	99.2 99.9
Bk	P M		0.5	7 0.1	19 0.1	9 0.1	6 0.7	1 0.2	1 0.3	4 1.4	3 0.8	4 1.2	5 1.9	9 5.2	1 0.5		69 13.0	69 13.0	100.0 100.0
Db	P M	2	1.7	30	20 0.3	5 0.5	34 6.1	41 9.6	65 18.1	37 9.8	10 3.7	20 6.9	31 11.3	72 30.5	249 95.5	12 0.3	626 194.3	628 194.3	99.7 100.0
Gb	P M									3 0.5	1 0.1						4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		3.4	3	24 1.8	56 6.5	26 4.4	25 5.1	61 14.9	22 5.6	5 1.2	1 0.2	3 0.5	1 0.1		6 1.7	233 45.4	233 45.4	100.0 100.0
OI	P M	3 0.4	3.4	20 1.0	38 3.2	15 2.0	12 3.4	5 1.3	32 8.9	46 10.3	31 12.6	55 23.7	29 13.6	9 5.2	1 0.3		293 88.9	296 89.3	99.0 99.6
Tp	P M								3 0.3	1 0.1							4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
Os	P M		0.1			3 0.4	1 0.1	0.1		5 1.7	1 0.4		2 0.4	2 0.5			14 3.7	14 3.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.4	9.1	60 1.1	101 5.4	88 9.5	79 14.7	72 16.3	162 42.5	118 29.4	51 18.8	80 32.0	70 27.7	93 41.5	251 96.3	18 2.0	1243 346.3	1248 346.7	99.6 99.9
RAZEM	P M	38 1.2	23.7	202 1.5	344 10.9	434 47.1	406 98.1	739 237.7	683 229.2	334 109.2	256 103.5	430 177.1	417 167.2	460 185.3	468 172.5	93 23.6	5266 1586.6	5304 1587.8	99.3 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 24 PRÓSZKÓW

obreb: 3 PRÓSZKÓW

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	32 0.3	16.4	207 432 11.8	435 388 45.0	741 669 249.6	295 464 125.0	464 197.8	507 229.6	343 152.6	413 177.4	230 91.0	95 27.6	5219 1675.4	5251 1675.7	99.4 100.0			
Św	P M	0.3	4 0.1	13 0.9	11 1.3	9 0.4	2 0.8	2 0.5	2 0.1					43 4.4	43 4.4	100.0 100.0			
Jd	P M				4 0.3	2 0.3	1 0.1	2 2.4	6 0.7	1 0.6	1 0.2			14 4.6	14 4.6	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	32 0.3	16.7	211 445 11.9	446 401 45.9	745 671 250.3	303 127.9	465 198.6	507 229.6	344 153.2	413 177.6	230 91.0	95 27.6	5276 1684.4	5308 1684.7	99.4 100.0			
Bk	P M	0.8	18 0.9	9 1	1								0.1	28 0.9	28 0.9	100.0 100.0			
Db	P M	0.1	19 3.1	1 1.8		14 3.1	7 1.8	8 2.4	24 6.5	118 46.1	100 37.3	94 42.4	20 9.6	11 2.7	416 152.0	416 152.0	100.0 100.0		
Gb	P M	0.4		3 0.4	1									4 0.4	4 0.4	100.0 100.0			
Brz	P M	1.6	6 0.1	25 1.2	62 6.7	23 3.1	13 3.0	22 6.3	6 2.0	2 0.4	3 0.5	2 0.4	0.1	164 25.4	164 25.4	100.0 100.0			
OI	P M	0.1	6 0.7	3 1.6	5 1.8	7 1.8	7 0.9	3 0.9	1 0.2					32 5.3	32 5.3	100.0 100.0			
Tp	P M		3 0.1						0.1					3 0.1	3 0.1	100.0 100.0			
R-M LIŚCIASTE	P M	3.0	52 0.1	41 1.2	69 7.4	30 4.7	34 7.9	32 9.0	15 4.7	26 6.9	121 46.6	102 37.7	94 42.6	20 9.6	11 2.7	647 184.1	647 184.1	100.0 100.0	
RAZEM	P M	32 0.3	19.7	263 0.1	486 13.1	515 53.3	431 104.9	779 258.2	703 262.9	318 132.6	491 205.5	628 276.2	446 190.9	507 220.2	250 100.6	106 30.3	5923 1868.5	5955 1868.8	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 25 RUDZINIEC

obreb: 1 TOSZEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	53 0.2	14.8	128 0.1	383 10.5	562 99.4	416 101.8	520 156.4	231 75.6	306 92.1	399 122.5	263 85.5	168 53.8	388 118.8	163 45.6	212 52.9	4139 1029.8	4192 1030.0	98.7 100.0
Św	P M		0.1		3 0.2	23 2.5	7 0.9	1 0.2			2 0.6	9 3.0	5 1.6	4 1.1			54 10.2	54 10.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	53 0.2	14.9	128 0.1	386 10.7	585 101.9	423 102.7	521 156.6	231 75.6	306 92.1	401 123.1	272 88.5	173 55.4	392 119.9	163 45.6	212 52.9	4193 1040.0	4246 1040.2	98.8 100.0
Bk	P M	3	7.0	51	33	3		4		4	0.1				2		97 10.0	100 10.0	97.0 100.0
Db	P M	11 0.1	7.4	41	37 0.2	14 1.8	22 3.4	15 3.0	3 0.8	3 0.9	3 0.9	7 2.1	6 1.8	13 4.4	15 4.4		179 31.1	190 31.2	94.2 99.7
Gb	P M									2		1					3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	1	5 0.5	10 1.4	12 2.3	42 9.2	26 7.0	5 1.2	1 0.3	2 0.7	0.1			10 1.9	114 24.7	114 24.7	100.0 100.0
OI	P M	1	0.5		9 1.0	31 5.0	17 3.4	16 3.9	7 2.2	8 2.6	7 2.2	18 5.7	6 1.9	1 0.4		10 3.3	130 32.1	131 32.1	99.2 100.0
Tp	P M																		
Os	P M						2 0.4	0.1		2 0.3					5 1.8		9 2.6	9 2.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.1	15.0	93	84 1.7	58 8.2	53 9.5	77 17.0	36 10.1	24 6.5	11 3.6	28 8.8	12 3.8	14 4.8	22 7.2	20 5.2	532 101.4	547 101.5	97.3 99.9
RAZEM	P M	68 0.3	29.9	221 0.1	470 12.4	643 110.1	476 112.2	598 173.6	267 85.7	330 98.6	412 126.7	300 97.3	185 59.2	406 124.7	185 52.8	232 58.1	4725 1141.4	4793 1141.7	98.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 25 RUDZINIEC

obreb: 2 PŁAWNIOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	36 0.3	21.2	103	547 20.8	423 54.0	190 40.5	161 42.8	198 60.7	235 67.7	353 101.9	332 102.7	235 72.1	315 104.0	368 98.9	333 78.3	3793 865.6	3829 865.9	99.1 100.0
Św	P M		0.2		1 0.1	4 0.3	9 1.4	4 0.9	3 0.7	6 2.6	2 0.6	3 1.2	0.1				32 8.1	32 8.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	36 0.3	21.4	103	548 20.9	427 54.3	199 41.9	165 43.7	201 61.4	241 70.3	355 102.5	335 103.9	235 72.2	315 104.0	368 98.9	333 78.3	3825 873.7	3861 874.0	99.1 100.0
Bk	P M		3.4	18 0.1	45 0.2	13 0.8	1 0.1		10 1.8	21 4.9	4 1.0	7 2.4	1 0.3		13 4.8	35 8.6	168 28.4	168 28.4	100.0 100.0
Db	P M	16 0.2	7.1	52	88 1.3	70 6.2	85 13.8	72 17.6	38 8.8	42 9.9	19 5.7	19 5.7	14 5.5	47 15.8	132 48.1	22 7.3	700 152.8	716 153.0	97.8 99.9
Gb	P M								19 4.0	2 0.5							21 4.5	21 4.5	100.0 100.0
Brz	P M		6.1	1	18 1.1	138 17.0	111 18.7	93 20.6	114 29.4	38 9.7	55 12.0	25 5.0	2 0.4			40 6.4	635 126.4	635 126.4	100.0 100.0
OI	P M	1	1.4	3	18 1.9	34 4.4	56 13.7	44 10.6	21 5.7	20 6.9	32 9.3	20 6.1	8 2.4	2 0.8		22 6.8	280 70.0	281 70.0	99.6 100.0
Tp	P M		0.1				11 2.5	3 1.0	0.1								14 3.7	14 3.7	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1		1 0.3	1 0.1						4 0.8	7 1.3	7 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	17 0.2	18.1	74 0.1	169 4.5	255 28.4	265 48.9	212 49.8	184 46.1	141 35.5	112 28.5	71 19.2	25 8.6	49 16.6	145 52.9	123 29.9	1825 387.1	1842 387.3	99.1 99.9
RAZEM	P M	53 0.5	39.5	177 0.1	717 25.4	682 82.7	464 90.8	377 93.5	385 107.5	382 105.8	467 131.0	406 123.1	260 80.8	364 120.6	513 151.8	456 108.2	5650 1260.8	5703 1261.3	99.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 25 RUDZINIEC

obreb: 3 RACHOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	28 24.8	79 1433 39.3	370 154 34.6	146 154 29.3	164 146 32.9	223 164 45.0	360 223 72.0	101.0 223 72.0	329 360 97.1	289 360 95.5	245 146 74.2	146 146 38.4	224 44.4	4162 728.5	4190 728.5	99.3 100.0		
Św	P M	0.1	9 1.2	6 1.2	12 2.1	5 1.1	0.1	2 0.5	2 0.7	0.1				8 2.1	44 8.0	44 8.0	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	28 24.9	79 1442 39.3	376 166 35.8	166 151 31.4	164 151 34.0	225 164 45.1	362 225 72.5	101.7 225 72.5	329 362 97.2	289 362 95.5	245 146 74.2	146 146 38.4	232 46.5	4206 736.5	4234 736.5	99.3 100.0		
Bk	P M	13 1.2	19 0.1	28 3.1	5 0.7	10 2.0	26 5.7	21 5.2	43 10.6	8 2.1	2 0.5	7 1.0	31 11.3	31 6.6	231 50.1	244 50.1	94.7 100.0		
Db	P M	20 0.7	54 11.5	153 0.1	77 2.6	53 8.3	107 7.4	66 14.3	33 8.0	52 15.9	15 4.3	5 1.3	11 3.8	32 11.0	658 107.4	678 108.1	97.1 99.4		
Gb	P M					1 0.2		6 1.3	2 0.6					22 8.6	31 10.7	31 10.7	100.0 100.0		
Brz	P M	17.8	21 837 39.0	174 15.6	88 13.4	69 13.8	57 13.5	40 10.9	47 10.5	5 1.1				34 6.4	1372 142.0	1372 142.0	100.0 100.0		
OI	P M	5.2	8 37 1.6	24 3.4	98 18.4	84 17.9	30 7.7	31 10.0	35 10.2	38 11.5	23 8.2	33 12.7	8 2.4	50 8.6	499 117.8	499 117.8	100.0 100.0		
Tp	P M				1 0.1	0.1								4 0.8	5 1.0	5 1.0	100.0 100.0		
Os	P M				1 0.1	3 0.5	2 0.5								6 1.1	6 1.1	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	33 0.7	83 35.7	1046 0.1	303 30.4	247 40.3	273 53.2	187 43.0	127 34.7	177 47.2	66 19.0	30 10.0	51 17.5	93 33.3	119 22.4	2802 430.1	2835 430.8	98.8 99.8	
RAZEM	P M	61 0.7	162 60.6	2488 0.1	679 66.2	413 71.7	424 87.2	351 88.1	352 107.2	539 148.9	395 116.2	319 105.5	296 91.7	239 71.7	351 68.9	7008 1166.6	7069 1167.3	99.1 99.9	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 26 RUDY RACIBORSKIE

obreb: 1 RUDY RACIBORSKIE

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	141 3.4	15.6	423 0.3	1174 25.2	332 28.7	211 41.9	464 126.6	362 97.4	535 149.0	378 107.3	493 138.9	220 62.1	463 130.1	298 84.2	447 124.1	5800 1131.4	5941 1134.8	97.6 99.7	
Św	P M		0.1	12	2	4 0.4	16 2.8	11 2.7	1 0.3	1 0.2						4 0.3	51 6.8	51 6.8	100.0 100.0	
Jd	P M														15 2.3		15 2.3	15 2.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	141 3.4	15.7	435 0.3	1176 25.2	336 29.1	227 44.7	475 129.3	363 97.7	536 149.2	378 107.3	493 138.9	220 62.1	463 130.1	313 86.5	451 124.4	5866 1140.5	6007 1143.9	97.7 99.7	
Bk	P M	6 0.4	2.5	7 0.1	32 0.1	18 1.2	3 0.2	1 0.1	2 0.2	1 0.2		1 0.2					65 4.8	71 5.2	91.5 92.3	
Db	P M	14 0.8	11.4	130 0.1	270 2.1	66 6.2	159 24.7	159 37.2	80 20.1	62 17.3	44 14.1	42 13.4	38 11.5	100 40.6	121 56.9	76 19.2	1347 274.8	1361 275.6	99.0 99.7	
Brz	P M		1.2	12	298 10.7	70 5.1	50 7.3	50 11.3	33 7.9	23 5.2	24 5.9	11 2.9	3 0.7			17 4.8	591 63.0	591 63.0	100.0 100.0	
Ol	P M	2	0.7	23 0.1	26 2.6	14 1.9	25 4.4	20 4.3	21 5.7	19 4.8	17 5.2	17 4.7	10 3.2	3 0.9			195 38.5	197 38.5	99.0 100.0	
Tp	P M			5			7 1.5	13 3.8	1 0.4				1 0.3			2 0.4	29 6.4	29 6.4	100.0 100.0	
Os	P M								4 1.0	90 28.3	74 24.4	8 2.9	13 5.1	1 0.6			190 62.3	190 62.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	22 1.2	15.8	177 0.3	626 15.5	168 14.4	244 38.1	243 56.7	141 35.3	195 55.8	159 49.6	79 24.1	65 20.8	104 42.1	121 56.9	95 24.4	2417 449.8	2439 451.0	99.1 99.7	
RAZEM	P M	163 4.6	31.5	612 0.6	1802 40.7	504 43.5	471 82.8	718 186.0	504 133.0	731 205.0	537 156.9	572 163.0	285 82.9	567 172.2	434 143.4	546 148.8	8283 1590.3	8446 1594.9	98.1 99.7	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 26 RUDY RACIBORSKIE

obreb: 2 KUŹNIA RACIBORSKA

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 2.1	28.0	489 0.2	1645 25.8	512 48.5	218 46.9	589 158.1	435 119.7	629 173.9	489 146.3	373 104.0	270 74.9	437 128.5	190 53.5	466 112.1	6742 1220.4	6836 1222.5	98.6 99.8
Św	P M		0.3	9	3	4 0.4	9 1.4	1 0.2									26 2.3	26 2.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	94 2.1	28.3	498 0.2	1648 25.8	516 48.9	227 48.3	590 158.3	435 119.7	629 173.9	489 146.3	373 104.0	270 74.9	437 128.5	190 53.5	466 112.1	6768 1222.7	6862 1224.8	98.6 99.8
Bk	P M		0.1	2	9	7 0.7	1 0.1								1 0.2		20 1.2	20 1.2	100.0 100.0
Db	P M		1.6	22	14	15 1.2	24 2.7	9 1.5	9 2.4	10 2.6	4 1.0	4 1.2	20 6.2	5 1.5	70 19.3	23 8.2	229 49.5	229 49.5	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.2	2 0.5		0.1		2 0.3			5 1.1	5 1.1	100.0 100.0
Brz	P M	5	1.8	76 0.1	584 9.0	76 2.7	18 3.0	9 1.8	1 0.2	12 3.3	1 0.4	9 2.1	1 0.2			14 3.2	801 27.8	806 27.8	99.4 100.0
OI	P M	2	0.7	11	30	13 1.6	17 2.9	3 0.6	1 0.3	3 1.0	2 0.5	3 0.7	3 0.8	0.1			86 10.2	88 10.2	97.7 100.0
Os	P M					3 0.5	7 1.4	1 0.3									11 2.2	11 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	4.2	111 0.1	637 10.2	114 6.7	67 10.1	22 4.2	12 3.1	25 6.9	9 2.4	16 4.1	24 7.2	7 1.9	71 19.5	37 11.4	1152 92.0	1159 92.0	99.4 100.0
RAZEM	P M	101 2.1	32.5	609 0.3	2285 36.0	630 55.6	294 58.4	612 162.5	447 122.8	654 180.8	498 148.7	389 108.1	294 82.1	444 130.4	261 73.0	503 123.5	7920 1314.7	8021 1316.8	98.7 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 27 RYBNIK

obreb: 1 KNURÓW

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	249 3.9	4.0	103 0.1	177 5.3	100 13.1	166 33.4	133 38.2	109 31.1	195 55.8	209 57.9	266 74.7	220 62.7	136 38.4	101 26.0	131 27.3	2046 468.0	2295 471.9	89.2 99.2	
Św	P M			2 0.1	1 0.3	3 0.3	1 0.2		1 0.1	5 1.2							13 1.9	13 1.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	249 3.9	4.0	105 0.2	178 5.3	103 13.4	167 33.6	133 38.2	110 31.2	200 57.0	209 57.9	266 74.7	220 62.7	136 38.4	101 26.0	131 27.3	2059 469.9	2308 473.8	89.2 99.2	
Bk	P M			3 0.2	6 1.5	1 0.2	1 0.1		2 0.5	3 0.7							16 1.3	16 1.3	100.0 100.0	
Db	P M	1	0.6	22 0.1	4 1.0	29 7.0	24 6.0	31 8.0	26 6.0	16 4.0	28 7.0	5 1.5	1 0.3	6 1.7	14 4.0	25 6.5	231 45.1	232 45.1	99.6 100.0	
Brz	P M		3.9	1 0.2	26 6.0	156 39.0	235 58.8	166 41.5	137 34.3	92 23.0	49 12.3	13 3.3	2 0.5			6 1.5	883 172.7	883 172.7	100.0 100.0	
OI	P M	13 0.1	1.0	4 0.1	9 2.3	21 5.3	43 10.8	35 8.8	11 2.8	1 0.3	5 1.3	1 0.3					130 26.7	143 26.8	90.9 99.6	
Os	P M			4 0.1		3 0.8	1 0.3	2 0.5									10 1.1	10 1.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.1	5.5	34 0.8	45 11.3	210 52.5	304 76.0	234 58.5	176 44.0	109 27.3	85 21.3	19 4.8	3 0.8	6 1.5	14 3.5	31 7.8	1270 246.9	1284 247.0	98.9 100.0	
RAZEM	P M	263 4.0	9.5	139 0.2	223 5.6	313 78.3	471 117.8	367 91.8	286 71.5	309 77.3	294 73.5	285 71.3	223 55.8	142 35.5	115 28.8	162 40.5	3329 716.8	3592 720.8	92.7 99.4	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 27 RYBNIK

obreb: 2 PARUSZOWIEC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	47 0.7	5.4	170 0.2	279 6.7	272 39.6	265 50.6	460 116.4	297 79.8	686 204.2	532 156.7	447 143.8	362 107.5	401 112.2	99 25.2	271 50.1	4541 1098.4	4588 1099.1	99.0 99.9	
Św	P M					1 0.1	5 0.5	5 1.0		1 0.4	7 2.6	12 3.9	16 4.8				47 13.3	47 13.3	100.0 100.0	
Jd	P M					1								2 0.8			3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	47 0.7	5.4	170 0.2	279 6.7	274 39.7	270 51.1	465 117.4	297 79.8	687 204.6	539 159.3	459 147.7	378 112.3	403 113.0	99 25.2	271 50.1	4591 1112.5	4638 1113.2	99.0 99.9	
Bk	P M		1.2	16 0.2	21 0.2	6 0.1	11 1.4	1 0.1	12 2.9	4 0.9	30 10.8		18 4.5		19 4.4	18 2.5	156 29.0	156 29.0	100.0 100.0	
Db	P M		0.7	7 0.3	24 0.3	34 3.4	58 9.0	28 5.3	21 5.5	19 4.4	50 12.2	16 4.9	18 5.6	12 3.6	26 7.1		313 62.0	313 62.0	100.0 100.0	
Gb	P M							4 0.9			1 0.2			4 0.8		17 2.3	26 4.2	26 4.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5	1 0.9	20 0.9	97 13.1	159 28.8	97 20.1	87 20.7	140 38.6	31 6.2	20 4.1	2 0.5			12 1.7	666 135.2	666 135.2	100.0 100.0	
OI	P M	3	0.7	11 1.8	34 1.8	34 4.9	92 17.9	55 14.0	17 4.7	3 1.1	17 6.0	10 4.2	3 1.3	2 0.5		10 1.8	288 58.9	291 58.9	99.0 100.0	
Tp	P M						3 0.8										3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.2	2 0.4										3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3	3.1	35 3.2	99 3.2	172 21.7	325 58.3	185 40.4	137 33.8	166 45.0	129 35.4	46 13.2	41 11.9	18 4.9	45 11.5	57 8.3	1455 290.7	1458 290.7	99.8 100.0	
RAZEM	P M	50 0.7	8.5	205 0.2	378 9.9	446 61.4	595 109.4	650 157.8	434 113.6	853 249.6	668 194.7	505 160.9	419 124.2	421 117.9	144 36.7	328 58.4	6046 1403.2	6096 1403.9	99.2 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 27 RYBNIK

obreb: 3 RYBNIK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															ha/tys.m3	%		
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	26 0.7	7.2	84 0.3	246 3.9	137 23.8	137 33.8	175 55.7	170 51.9	421 139.3	321 109.4	262 84.6	240 76.4	254 90.8	72 21.0	305 60.4	2824 758.5	2850 759.2	99.1 99.9	
Św	P M			2			4 0.5	1 0.1	5 1.5	27 9.2	47 17.5	38 13.4	19 6.2	10 3.9		72 19.5	225 71.8	225 71.8	100.0 100.0	
Jd	P M												2 0.7				2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	26 0.7	7.2	86 0.3	246 3.9	137 23.8	141 34.3	176 55.8	175 53.4	448 148.5	368 126.9	300 98.0	261 83.3	264 94.7	72 21.0	377 79.9	3051 831.0	3077 831.7	99.2 99.9	
Bk	P M		9.2	29	144 1.4	78 4.8	65 12.7	60 15.0	20 5.4	43 14.3	62 26.3	61 25.7	7 2.8	9 4.3	34 13.4	35 7.5	647 142.8	647 142.8	100.0 100.0	
Db	P M	33 0.2	4.3	19	59 0.8	102 13.8	140 28.8	293 79.9	231 68.6	141 43.7	70 24.4	31 11.4	57 21.7	25 10.1	18 5.7	21 3.2	1207 316.4	1240 316.6	97.3 99.9	
Gb	P M								2 0.5							1 0.2	3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.5		25 1.6	88 15.9	57 11.2	38 9.5	76 19.3	77 23.0	21 5.7	17 4.0	7 1.8				15 2.6	421 95.1	421 95.1	100.0 100.0
OI	P M	2 0.2	0.7	19	25 1.1	17 2.8	23 6.2	45 14.1	63 20.5	31 9.9	36 13.7	18 4.6	6 2.5		1 0.3	4 0.7	288 77.1	290 77.3	99.3 99.7	
Tp	P M				5 0.7	13 6.5	12 5.1	0.1								1 0.5	31 12.9	31 12.9	100.0 100.0	
Os	P M															5 1.0	5 1.0	5 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.4	14.7	67	258 5.6	298 43.8	297 64.0	436 118.6	390 113.8	294 91.4	189 70.1	127 45.7	77 28.8	34 14.4	53 19.4	82 15.7	2602 646.0	2637 646.4	98.7 99.9	
RAZEM	P M	61 1.1	21.9	153 0.3	504 9.5	435 67.6	438 98.3	612 174.4	565 167.2	742 239.9	557 197.0	427 143.7	338 112.1	298 109.1	125 40.4	459 95.6	5653 1477.0	5714 1478.1	98.9 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 27 RYBNIK

obreb: 4 ŻORY

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	41 0.7	7.8	246 0.2	223 6.1	193 23.7	173 33.4	63 17.2	189 47.3	224 57.9	374 101.3	363 101.8	231 64.0	398 102.2	59 14.1	114 21.4	2850 598.4	2891 599.1	98.6 99.9
Św	P M									2 0.8	1 0.3	36 7.6	20 5.1			2 0.2	61 14.0	61 14.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	41 0.7	7.8	246 0.2	223 6.1	193 23.7	173 33.4	63 17.2	189 47.3	226 58.7	375 101.6	399 109.4	251 69.1	398 102.2	59 14.1	116 21.6	2911 612.4	2952 613.1	98.6 99.9
Bk	P M		1.6	37 0.1	9 0.1	6 0.1	10 1.6	1 0.3							12 3.3		75 7.1	75 7.1	100.0 100.0
Db	P M		1.5	15	31 0.6	28 2.5	110 16.4	25 5.0	40 8.7	35 9.5	63 15.3	13 4.3	7 1.9	28 10.6	7 2.1	11 3.5	413 81.9	413 81.9	100.0 100.0
Brz	P M	9 0.1	0.2		10 0.4	83 9.2	48 6.7	68 14.7	38 8.7	90 19.2	56 12.6	25 5.5	3 0.7				421 77.9	430 78.0	97.9 99.9
Ol	P M	2 0.1	1.5	13 0.3	20 1.4	26 4.0	48 8.7	28 8.0	25 6.7	21 7.5	16 6.0			12 4.0	1 0.2		210 48.3	212 48.4	99.1 99.8
Tp	P M						2 0.2	1 0.1								2 0.2	5 0.5	5 0.5	100.0 100.0
Os	P M					3 0.4	2 0.5										5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.2	4.8	65 0.4	70 2.5	146 16.2	220 34.1	123 28.1	103 24.1	146 36.2	135 33.9	38 9.8	10 2.6	40 14.6	20 5.6	13 3.7	1129 216.6	1140 216.8	99.0 99.9
RAZEM	P M	52 0.9	12.6	311 0.6	293 8.6	339 39.9	393 67.5	186 45.3	292 71.4	372 94.9	510 135.5	437 119.2	261 71.7	438 116.8	79 19.7	129 25.3	4040 829.0	4092 829.9	98.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 28 SIEWIERZ

obreb: 1 GOŁONÓG

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	40 0.1	0.1	29 92 2.7	97 123 6.7	123 226 15.4	162 43.8	200 270 34.3	199 189 37.8	189 39.0	117 26.2	12 2.1	100 5.2	1816 309.1	1856 309.2	97.8 100.0			
Św	P M			2 2	6 10 0.5	10 1.1	2 0.4	10 3.1	17 4.0	3 0.8	6 1.5	2 0.3	2 0.4	3 0.1	65 12.2	65 12.2	100.0 100.0		
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	40 0.1	0.1	31 94 2.7	103 133 7.2	133 228 16.5	172 44.2	217 273 37.4	205 191 39.3	191 39.3	119 26.6	12 2.1	103 5.3	1881 321.3	1921 321.4	97.9 100.0			
Bk	P M	1 0.1	0.1	25 19	31 54 0.8	54 4.2	49 6.8	11 2.2	16 4.9	34 10.9	22 5.5	23 6.1	5 1.3	2 0.5	3 0.5	294 43.8	295 43.8	99.7 100.0	
Db	P M	15 0.1		52 97 2.0	183 201 10.1	201 23.2	84 11.9	36 4.9	17 3.6	15 4.2	11 3.5	10 2.4	15 3.3		7 0.7	728 69.8	743 69.9	98.0 99.9	
Gb	P M					1 0.1	6 0.9	7 1.2	3 0.6	7 1.3						24 4.1	24 4.1	100.0 100.0	
Brz	P M			21 0.1	29 1.1	126 9.9	207 22.8	178 30.8	162 32.5	209 40.6	41 8.4	13 5.2	10 2.1			75 3.4	1071 156.9	1071 156.9	100.0 100.0
Oi	P M	11 0.1		8 0.4	9 2.4	30 1.9	19 0.2	7 0.2	9 1.4	13 2.7	7 1.2	5 1.4	5 1.1	3 0.6			115 13.3	126 13.4	91.3 99.3
Tp	P M			5			1 0.1	0.1	0.2	0.1						9 0.5	16 1.0	16 1.0	100.0 100.0
Os	P M		0.1	2 0.2	13 1.4	21 2.7	1 0.3	2 0.9	4 0.9								43 5.6	43 5.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.2	0.2	111 0.1	156 3.7	383 24.6	504 55.0	325 50.7	227 42.7	263 53.4	104 26.0	51 15.6	48 11.7	23 5.2	2 0.5	94 5.1	2291 294.5	2318 294.7	98.8 99.9
RAZEM	P M	67 0.3	0.3	142 0.1	250 6.4	486 31.8	637 71.5	553 94.9	399 80.1	480 97.7	377 82.3	256 54.9	239 51.0	142 31.8	14 2.6	197 10.4	4172 615.8	4239 616.1	98.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 28 SIEWIERZ

obreb: 2 ŁYSA 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	41		62	261 6.4	611 60.9	836 133.7	746 151.8	839 201.1	817 200.2	1017 263.4	943 257.8	439 105.7	213 55.9	19 7.5	58 4.5	6861 1448.9	6902 1448.9	99.4 100.0	
Św	P M				6 0.1	30 2.3	40 4.9	12 1.9	17 4.8	39 9.7	10 1.2	7 1.7	3 0.4	3 1.0		4 2.0	171 30.0	171 30.0	100.0 100.0	
Jd	P M			4													4	4	100.0	
R-M IGLASTE	P M	41		66	267 6.5	641 63.2	876 138.6	758 153.7	856 205.9	856 209.9	1027 264.6	950 259.5	442 106.1	216 56.9	19 7.5	62 6.5	7036 1478.9	7077 1478.9	99.4 100.0	
Bk	P M		0.1	90	9 0.1	7 0.4	8 0.9	11 2.1	18 4.7	12 3.9	8 2.1					7 6.2	170 20.5	170 20.5	100.0 100.0	
Db	P M	10 0.1		78	37 0.9	39 3.0	26 3.6	29 5.1	38 9.0	62 17.6	57 17.0	21 5.0	21 5.4	31 8.2	9 2.7	43 2.5	491 80.0	501 80.1	98.0 99.9	
Gb	P M							1 0.2	2 0.5								3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M	3 0.1	0.1	35	30 1.3	126 13.3	122 16.5	83 12.5	71 12.7	91 21.1	46 12.4	37 9.0	7 1.2	9 1.8		104 12.8	761 115.3	764 115.4	99.6 99.9	
OI	P M	2	0.1	9	27 1.6	51 5.1	42 4.7	40 6.9	18 4.0	24 6.0	6 1.2	4 1.1	5 1.9	0.1	0.1	17 1.9	243 34.8	245 34.8	99.2 100.0	
Tp	P M			17				0.1	0.7							3 0.5	20 1.3	20 1.3	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.1	4 0.6	7 1.6	4 0.8								16 3.1	16 3.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.2	0.3	229	103 3.9	224 22.0	202 27.0	171 28.4	151 31.7	189 48.6	117 32.7	62 15.1	33 8.5	40 10.1	9 2.8	174 23.9	1704 255.7	1719 255.9	99.1 99.9	
RAZEM	P M	56 0.2	0.3	295	370 10.4	865 85.2	1078 165.6	929 182.1	1007 237.6	1045 258.5	1144 297.3	1012 274.6	475 114.6	256 67.0	28 10.3	236 30.4	8740 1734.6	8796 1734.8	99.4 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 29 STRZELCE OPOLSKIE

obreb: 1 KADŁUB

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	44 0.5	6.5	478 0.4	723 11.4	482 51.8	475 109.8	673 196.3	504 163.1	317 106.0	443 157.2	407 144.3	256 91.1	269 84.7	85 21.1	10 0.4	5122 1144.1	5166 1144.6	99.1 100.0
Św	P M		0.1	38 0.2	18 0.2	19 2.0	6 0.8	1 0.3					2 0.6	2 0.6			86 4.6	86 4.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 0.5	6.6	516 0.4	741 11.6	501 53.8	481 110.6	674 196.6	504 163.1	317 106.0	443 157.2	407 144.3	258 91.7	271 85.3	85 21.1	10 0.4	5208 1148.7	5252 1149.2	99.2 100.0
Bk	P M			19 1	1					2 0.8	2 0.9						24 1.7	24 1.7	100.0 100.0
Db	P M	3 0.1	0.2	35 0.1	7 0.8	3 0.1	6 0.8	17 4.0	16 4.4	6 1.5	9 1.9	11 2.7	9 2.5	15 5.4	11 2.8		145 26.3	148 26.4	98.0 99.6
Gb	P M							2 0.5	2 0.6	0.1	0.1						4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		4.8	14 0.1	207 12.2	368 34.0	187 24.7	74 18.9	73 21.3	26 5.8	10 2.2	7 1.3					966 125.3	966 125.3	100.0 100.0
OI	P M		0.7	25 0.3	36 2.6	57 6.1	57 8.8	63 14.9	64 18.2	38 11.2	29 9.5	19 6.4	7 2.7	5 1.7			400 83.1	400 83.1	100.0 100.0
Tp	P M			25 0.9		4 0.9	4 1.1										33 2.0	33 2.0	100.0 100.0
Os	P M		0.1				4 0.7	4 0.8	3 0.9	3 1.0							14 3.5	14 3.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	5.8	118 0.4	251 14.8	432 41.1	258 36.1	160 39.1	158 45.4	75 20.4	50 14.6	37 10.4	16 5.2	20 7.1	11 2.8		1586 243.2	1589 243.3	99.8 100.0
RAZEM	P M	47 0.6	12.4	634 0.8	992 26.4	933 94.9	739 146.7	834 235.7	662 208.5	392 126.4	493 171.8	444 154.7	274 96.9	291 92.4	96 23.9	10 0.4	6794 1391.9	6841 1392.5	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 29 STRZELCE OPOLSKIE

obreb: 2 KAMIEŃ ŚLĄSKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	50 1.5	6.9	267 507	13.3	503 52.8	584 114.6	536 140.1	444 131.7	468 160.5	569 204.3	578 206.6	370 135.1	302 107.8	120 52.4	205 22.3	5453 1348.4	5503 1349.9	99.1 99.9	
Św	P M		0.1	2 16	0.2	26 1.4	30 4.8	22 5.6	5 1.3	26 6.6	26 6.6	4 1.0	3 1.0	1 0.2	0.1		161 28.9	161 28.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	50 1.5	7.0	269 523	13.5	529 54.2	614 119.4	558 145.7	449 133.0	494 167.1	595 210.9	582 207.6	373 136.1	303 108.0	120 52.5	205 22.3	5614 1377.3	5664 1378.8	99.1 99.9	
Bk	P M	2 0.4	1.0	78 33	0.1	21 1.0	5 0.7	3 0.6	2 0.4	3 0.9	2 0.8			5 1.5	58 21.7	29 2.5	239 31.2	241 31.6	99.2 98.7	
Db	P M	0.1	0.4	67 37	0.3	23 2.1	13 1.7	12 2.1	10 1.9	4 1.0	3 1.0	3 0.6	7 1.4	5 1.6	2 0.5		186 15.2	186 15.3	100.0 99.3	
Gb	P M						2 0.3	3 0.6	2 0.6	2 0.6	6 1.6	5 1.4					20 5.1	20 5.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	25 0.4	8 0.2	40 3.7	41 5.3	14 2.5	10 2.1	20 4.5	22 5.7	7 2.1	2 0.4	1 0.2			190 27.2	190 27.2	100.0 100.0	
OI	P M			5 3			1 0.1	1 0.1									10 0.2	10 0.2	100.0 100.0	
Tp	P M			12		0.1	1 0.2	1 0.1									14 0.4	14 0.4	100.0 100.0	
Os	P M					2 0.1	3 0.4	4 0.6	3 0.7	1 0.3		1 0.3	1 0.3	6 3.0	7 2.5		28 8.2	28 8.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.5	1.5	187 0.7	81 0.9	86 7.0	66 8.7	38 6.6	27 5.7	30 7.3	33 9.1	16 4.4	10 2.1	17 6.3	67 24.7	29 2.5	687 87.5	689 88.0	99.7 99.4	
RAZEM	P M	52 2.0	8.5	456 0.7	604 14.4	615 61.2	680 128.1	596 152.3	476 138.7	524 174.4	628 220.0	598 212.0	383 138.2	320 114.3	187 77.2	234 24.8	6301 1464.8	6353 1466.8	99.2 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 29 STRZELCE OPOLSKIE

obreb: 3 ZDZIESZOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	22 0.3	2.7	93	169 4.6	161 16.7	194 38.0	306 80.7	268 79.3	119 35.6	174 52.5	211 62.1	106 30.7	155 40.3	58 14.7	85 4.1	2099 462.0	2121 462.3	99.0 99.9
Św	P M			3	2	3 0.2	1 0.1		3 1.1	32 11.7	66 28.6	51 19.7	36 8.2	32 7.2	3 0.2	4 0.3	236 77.3	236 77.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	22 0.3	2.7	96	171 4.6	164 16.9	195 38.1	306 80.7	271 80.4	151 47.3	240 81.1	262 81.8	142 38.9	187 47.5	61 14.9	89 4.4	2335 539.3	2357 539.6	99.1 99.9
Bk	P M	6 0.4	0.2	32	16 0.2	6 0.4	5 0.6	17 4.1	26 7.0	36 11.7	31 11.4	12 4.1	5 1.9	38 15.0	225 90.7	91 23.3	540 170.6	546 171.0	98.9 99.8
Db	P M	18 0.1	1.1	64	51 0.9	45 4.0	67 8.5	66 13.8	84 20.7	60 15.1	25 6.0	33 8.6	25 7.2	38 12.4	398 177.6	64 14.3	1020 290.3	1038 290.4	98.3 100.0
Gb	P M							1 0.3	1 0.4	2 0.6	2 0.7						6 2.0	6 2.0	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.1	1	9 0.4	41 4.5	77 12.3	78 15.9	98 22.2	83 20.0	31 6.5	14 2.6	4 1.0			10 1.2	446 86.7	447 86.7	99.8 100.0
OI	P M		0.2	4	8 0.6	19 2.4	22 4.2	11 2.5	15 4.0	18 5.2	7 2.2	3 1.0	2 0.6	4 1.1	1 0.2	3 1.0	117 25.2	117 25.2	100.0 100.0
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M											1 0.3	2 0.3		2 0.5		5 1.2	5 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.5	1.6	106	84 2.1	111 11.3	171 25.6	173 36.6	224 54.3	199 52.6	96 26.8	63 16.6	38 11.0	80 28.6	626 269.0	168 39.8	2139 576.0	2164 576.5	98.8 99.9
RAZEM	P M	47 0.8	4.3	202	255 6.7	275 28.2	366 63.7	479 117.3	495 134.7	350 99.9	336 107.9	325 98.4	180 49.9	267 76.1	687 283.9	257 44.2	4474 1115.3	4521 1116.1	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 30 SUCHA

obreb: 1 SUCHA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.5	7 16	0.4 0.4	5 16	16 4.4	15 11.3	37 34.7	102 26.1	75 12.2	37 4.0	13 1.3	3 7.1	26 24.2	102 24.2	454 129.1	454 129.1	100.0 100.0	
Św	P M		8.4	34 0.6	136 2.1	120 7.5	223 33.1	173 40.2	144 46.4	207 75.5	467 167.1	321 124.3	240 105.6	394 196.0	88 29.3	522 131.2	3069 967.3	3069 967.3	100.0 100.0	
Jd	P M	1	19.5	12 0.6	28 0.6	98 3.6	240 34.5	409 119.9	493 214.0	339 167.8	323 148.4	243 115.3	115 62.8	57 32.2	17 9.2	159 53.7	2533 981.5	2534 981.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1	28.4	53 0.6	180 3.1	223 11.5	479 70.1	597 164.5	674 271.7	648 278.0	865 341.6	601 251.8	368 172.4	454 229.5	131 45.6	783 209.1	6056 2077.9	6057 2077.9	100.0 100.0	
Bk	P M	3	28.4	25 1.4	112 8.1	219 8.1	390 44.8	514 113.3	434 143.2	326 120.7	320 121.7	294 112.0	147 64.0	352 167.2	100 40.5	517 152.4	3750 1117.7	3753 1117.7	99.9 100.0	
Db	P M	1	0.2	1			6 0.8	32 6.5	82 24.9	85 28.5	29 8.4	10 3.0	31 11.2	10 3.8	12 3.0	4 1.2	302 91.5	303 91.5	99.7 100.0	
Gb	P M								11 2.9	2 0.6	3 0.7	18 6.6	2 0.8				36 11.6	36 11.6	100.0 100.0	
Brz	P M					1 0.1	1 0.1		12 2.2	41 9.1	5 1.0					16 3.1	76 15.5	76 15.5	100.0 100.0	
OI	P M			3 0.1		2 0.1	3 0.4	2 0.3	1 0.3	2 0.5	0.1						13 1.8	13 1.8	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M								2 0.6	0.1			0.1			1 0.2	3 1.0	3 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4	28.6	29 0.1	112 1.4	222 8.2	400 46.1	548 120.1	542 174.1	456 159.5	357 131.9	322 121.6	180 76.1	362 171.0	112 43.5	538 156.9	4180 1239.1	4184 1239.1	99.9 100.0	
RAZEM	P M	5	57.0	82 0.7	292 4.5	445 19.7	879 116.2	1145 284.6	1216 445.8	1104 437.5	1222 473.5	923 373.4	548 248.5	816 400.5	243 89.1	1321 366.0	10236 3317.0	10241 3317.0	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 31 ŚWIERKLANIEC

obreb: 1 BRYNICA

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	126 0.5	1.6	176	349 10.3	491 41.2	613 102.5	631 136.0	601 156.6	754 210.2	836 228.1	691 191.1	412 113.5	284 96.2	130 39.3		5968 1326.6	6094 1327.1	97.9 100.0
Św	P M			7	2 0.1	2	10 1.6	11 2.3	7 1.5	5 1.2	2 0.4	1 0.1	0.1				47 7.3	47 7.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	126 0.5	1.6	183	351 10.4	493 41.2	623 104.1	642 138.3	608 158.1	759 211.4	838 228.5	692 191.2	412 113.6	284 96.2	130 39.3		6015 1333.9	6141 1334.4	97.9 100.0
Bk	P M		0.1	32	8												40 0.1	40 0.1	100.0 100.0
Db	P M			11	2	11 0.3	10 0.7	14 2.0	8 1.4			4 0.6	6 1.4	2 0.7	17 4.7		85 11.8	85 11.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	17	7 0.4	36 2.8	62 6.9	50 7.2	25 4.6	7 1.6	4 1.0	4 1.0	1 0.2				213 25.8	213 25.8	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.1	16	7	6 0.6	8 1.1	7 1.5	4 0.9	7 1.8	4 1.2						59 7.2	60 7.2	98.3 100.0
Tp	P M			9													9	9	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.3	85	24 0.4	53 3.7	80 8.7	71 10.7	37 6.9	14 3.4	8 2.2	8 1.6	7 1.6	2 0.7	17 4.7		406 44.9	407 44.9	99.8 100.0
RAZEM	P M	127 0.5	1.9	268	375 10.8	546 44.9	703 112.8	713 149.0	645 165.0	773 214.8	846 230.7	700 192.8	419 115.2	286 96.9	147 44.0		6421 1378.8	6548 1379.3	98.1 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 31 ŚWIERKLANIEC

obreb: 2 ŻYGLINEK

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	103 1.0	2.8	215 0.2	670 15.8	747 61.9	353 55.1	244 54.5	314 81.0	297 82.5	227 63.3	289 76.6	282 73.7	476 131.5	245 62.4		4359 761.3	4462 762.3	97.7 99.9
Św	P M		0.3	5 0.1	7 0.1	12 0.7	18 2.6	16 3.1	8 1.8	8 1.8	4 0.9		3 0.7	2 0.5			83 12.5	83 12.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	103 1.0	3.1	220 0.2	677 15.9	759 62.6	371 57.7	260 57.6	322 82.8	305 84.3	231 64.2	289 76.6	285 74.4	478 132.0	245 62.4		4442 773.8	4545 774.8	97.7 99.9
Bk	P M		0.1	30 0.1	6				2 0.3	1 0.2							39 0.7	39 0.7	100.0 100.0
Db	P M		0.1	22 0.2	12 0.1	20 1.1	19 1.2	6 0.8	2 0.4	6 1.8	4 1.2	1 0.4	3 0.8	1 0.4	32 8.6		128 17.1	128 17.1	100.0 100.0
Brz	P M			18	22 1.2	48 4.1	49 6.2	40 7.3	34 7.8	33 8.0	17 4.2	6 1.0	8 1.4	4 0.7			279 41.9	279 41.9	100.0 100.0
OI	P M		0.3	14	11 0.5	8 0.8	14 1.8	10 1.6	8 2.1	5 1.5	2 0.5	1 0.2					73 9.3	73 9.3	100.0 100.0
Tp	P M			11		5 0.7	3 0.6										19 1.3	19 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.5	95 0.3	51 1.8	81 6.7	85 9.8	56 9.7	46 10.6	45 11.5	23 5.9	8 1.6	11 2.2	5 1.1	32 8.6		538 70.3	538 70.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	103 1.0	3.6	315 0.5	728 17.7	840 69.3	456 67.5	316 67.3	368 93.4	350 95.8	254 70.1	297 78.2	296 76.6	483 133.1	277 71.0		4980 844.1	5083 845.1	98.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 31 ŚWIERKLANIEC

obreb: 3 ŚWIERKLANIEC

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	92 0.4	1.2	161	259 8.3	475 47.6	326 50.6	289 69.6	349 94.4	385 99.2	380 97.1	352 89.5	283 70.2	413 111.0	169 34.4		3841 773.1	3933 773.5	97.7 99.9
Św	P M			5	1		3 0.4	2 0.7	21 6.0	28 7.6	20 6.1	11 3.5	5 1.2	2 0.5			98 26.0	98 26.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	92 0.4	1.2	166	260 8.3	475 47.6	329 51.0	291 70.3	370 100.4	413 106.8	400 103.2	363 93.0	288 71.4	415 111.5	169 34.4		3939 799.1	4031 799.5	97.7 99.9
Bk	P M		0.1	11	4												15 0.1	15 0.1	100.0 100.0
Db	P M	6 0.2	0.5	30	28 0.6	36 2.1	153 15.5	112 15.9	34 8.4	19 5.2	5 0.9		1 0.1	6 1.4	14 2.6	4 0.8	442 54.1	448 54.3	98.7 99.6
Brz	P M		0.4	40	27 1.7	152 14.9	283 37.4	262 45.9	161 37.4	57 15.7	37 7.8	29 5.9	5 1.2			3 0.3	1056 168.6	1056 168.6	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.1	11	8 0.2	12 1.0	51 8.1	46 9.8	14 3.5	4 0.9	3 0.5	1 0.2	3 0.7	5 1.1	2 0.6		160 26.7	161 26.7	99.4 100.0
Tp	P M			5		1 0.1	1 0.2	1 0.4	1 0.2								9 0.9	9 0.9	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	4 0.4	3 0.6	1 0.2									9 1.3	9 1.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.2	1.1	97	68 2.6	205 18.5	491 61.8	422 72.2	210 49.5	80 21.8	45 9.2	30 6.2	9 2.0	11 2.5	16 3.2	7 1.1	1691 251.7	1698 251.9	99.6 99.9
RAZEM	P M	99 0.6	2.3	263	328 10.9	680 66.1	820 112.8	713 142.5	580 149.9	493 128.6	445 112.4	393 99.2	297 73.4	426 114.0	185 37.6	7 1.1	5630 1050.8	5729 1051.4	98.3 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 32 TUŁOWICE

obreb: 1 NIEMODLIN

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	88 0.2	4.8	244 0.2	286 7.2	316 30.0	373 73.5	395 104.3	282 86.1	241 82.7	559 209.1	738 260.3	429 160.3	297 115.6	63 22.3	26 6.3	4249 1162.7	4337 1162.9	98.0 100.0	
Św	P M		1.2	32	57 0.5	82 8.4	34 3.5	9 1.3	12 3.3	54 24.8	119 58.3	91 41.5	45 19.0	18 6.9	2 0.6		555 169.3	555 169.3	100.0 100.0	
Jd	P M											6 3.0	3 1.9	0.2			9 5.1	9 5.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	88 0.2	6.0	276 0.2	343 7.7	398 38.4	407 77.0	404 105.6	294 89.4	295 107.5	678 267.4	835 304.8	477 181.2	315 122.7	65 22.9	26 6.3	4813 1337.1	4901 1337.3	98.2 100.0	
Bk	P M		0.2	8	5 0.1	1			1 0.3	2 0.4	12 3.7	33 10.8	17 6.8	5 1.6	0.1	6 1.0	90 25.0	90 25.0	100.0 100.0	
Db	P M	14 0.3	2.9	144 0.2	157 1.8	241 17.1	155 16.7	129 24.1	77 16.5	61 15.5	79 24.5	151 46.8	198 62.4	560 175.8	664 187.6	338 34.9	2954 626.8	2968 627.1	99.5 100.0	
Gb	P M						2 0.2	3 0.5	6 1.2	4 0.9	3 0.7	2 0.5	1 0.1			8 0.6	29 4.7	29 4.7	100.0 100.0	
Brz	P M		1.0	18	38 2.0	80 7.8	105 14.9	206 39.7	187 40.4	88 20.1	60 11.9	36 7.5	8 1.8			6 0.4	832 147.5	832 147.5	100.0 100.0	
OI	P M	2	0.8	34 0.1	51 2.4	62 6.0	49 9.1	46 10.5	29 7.8	30 9.3	57 20.5	36 14.4	28 9.7	16 5.4	1 0.4	12 1.6	451 98.0	453 98.0	99.6 100.0	
Tp	P M			4		1	5	3	1							34 1.1	48 2.5	48 2.5	100.0 100.0	
Os	P M		0.1			8 0.6	7 0.8	6 1.3	3 0.8	3 1.0	16 5.3	8 2.9	14 1.9	27 7.9	4 1.3	12 1.6	108 25.5	108 25.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.3	5.0	208 0.3	251 6.3	393 31.6	323 42.4	393 76.6	304 67.1	188 47.2	227 66.6	266 82.9	266 82.7	608 190.7	669 189.4	416 41.2	4512 930.0	4528 930.3	99.6 100.0	
RAZEM	P M	104 0.5	11.0	484 0.5	594 14.0	791 70.0	730 119.4	797 182.2	598 156.5	483 154.7	905 334.0	1101 387.7	743 263.9	923 313.4	734 212.3	442 47.5	9325 2267.1	9429 2267.6	98.9 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 32 TUŁOWICE

obreb: 2 TUŁOWICE

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	150 1.1	6.5	238 0.3	329 10.4	474 56.9	469 105.7	854 258.5	669 225.8	408 139.8	683 271.2	544 226.7	363 154.9	303 118.0	69 22.9	70 18.4	5473 1616.0	5623 1617.1	97.3 99.9
Św	P M		0.8	34 0.2	26 0.5	26 2.5	15 2.2	8 2.1	10 3.8	6 2.5	11 3.5	16 6.0	13 6.0	5 2.0			170 32.1	170 32.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	150 1.1	7.3	272 0.5	355 10.9	500 59.4	484 107.9	862 260.6	679 229.6	414 142.3	694 274.7	560 232.7	376 160.9	308 120.0	69 22.9	70 18.4	5643 1648.1	5793 1649.2	97.4 99.9
Bk	P M			10					1 0.2	1 0.3	4 1.6	4 1.9	1 0.5				21 4.5	21 4.5	100.0 100.0
Db	P M	4 0.2	0.5	25 0.2	22 0.2	16 1.2	19 3.3	22 4.7	16 4.0	17 4.8	6 1.9	10 2.8	17 5.4	29 9.2	91 25.4	7 1.0	297 64.4	301 64.6	98.7 99.7
Gb	P M									3 0.9	1 0.4						4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	9 0.1	38 1.5	48 4.2	49 8.1	35 7.8	34 8.0	22 5.2	12 3.9	10 3.4	3 1.0			7 0.8	267 44.5	267 44.5	100.0 100.0
OI	P M	1	0.7	18 0.2	16 1.2	10 1.5	6 1.5	9 2.6	7 1.9	8 2.4	6 2.5	6 2.8	5 2.3	1 0.6			92 20.2	93 20.2	98.9 100.0
Tp	P M																		
Os	P M						1 0.3	1 0.1	3 0.4	1 0.2			0.1				6 1.1	6 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	1.7	62 0.3	76 2.9	74 6.9	75 13.2	67 15.2	61 14.5	52 13.8	29 10.3	30 10.9	26 9.3	30 9.8	91 25.4	14 1.8	687 136.0	692 136.2	99.3 99.9
RAZEM	P M	155 1.3	9.0	334 0.8	431 13.8	574 66.3	559 121.1	929 275.8	740 244.1	466 156.1	723 285.0	590 243.6	402 170.2	338 129.8	160 48.3	84 20.2	6330 1784.1	6485 1785.4	97.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 33 TURAWA

obreb: 1 JEŁOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	93 0.3	23.4	273 0.2	683 25.9	343 45.3	422 96.1	748 205.0	579 186.3	211 69.1	254 83.8	323 106.7	354 122.9	314 113.4	134 49.1	104 26.5	4742 1153.7	4835 1154.0	98.1 100.0	
Św	P M		1.6	1 0.6	16 0.6	42 4.6	6 0.7	3 0.3	2 0.3		3 0.7						73 8.8	73 8.8	100.0 100.0	
Jd	P M														4 1.1		4 1.1	4 1.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	93 0.3	25.0	274 0.2	699 26.5	385 49.9	428 96.8	751 205.3	581 186.6	211 69.1	257 84.5	323 106.7	354 122.9	314 113.4	138 50.2	104 26.5	4819 1163.6	4912 1163.9	98.1 100.0	
Bk	P M		0.2	8 0.2	4 0.1		3 0.1	3 0.6	1 0.1	8 2.0		6 2.1				4 1.2	37 6.6	37 6.6	100.0 100.0	
Db	P M	4 0.3	0.7	53	14 0.3		1 0.1	2 0.4		1 0.3				5 1.4	1 0.6		77 3.8	81 4.1	95.1 92.7	
Gb	P M		0.2		2 0.1		3 0.3									4 0.8	9 1.4	9 1.4	100.0 100.0	
Brz	P M		9.2	5	46 3.5	188 20.2	40 6.8	34 7.7	14 3.8	6 1.2		2 0.7					335 53.1	335 53.1	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.1	2.2	19 0.1	56 2.8	64 10.6	31 6.2	46 11.6	30 9.8	5 1.1	12 5.5	17 6.7	13 6.9	21 8.9		50 12.8	364 85.2	367 85.3	99.2 99.9	
Os	P M						1 0.1	3 0.6									4 0.7	4 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	12.5	85 0.3	122 6.8	252 30.8	79 13.6	88 20.9	45 13.7	20 4.6	12 5.5	25 9.5	13 6.9	26 10.3	1 0.6	58 14.8	826 150.8	833 151.2	99.2 99.7	
RAZEM	P M	100 0.7	37.5	359 0.5	821 33.3	637 80.7	507 110.4	839 226.2	626 200.3	231 73.7	269 90.0	348 116.2	367 129.8	340 123.7	139 50.8	162 41.3	5645 1314.4	5745 1315.1	98.3 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 33 TURAWA

obreb: 2 KUŹNICE KLUCZBORSKIE

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	56 0.6	19.6	362 0.2	549 14.6	273 33.7	467 101.7	666 191.2	309 100.3	183 57.7	204 65.7	414 133.4	176 54.6	355 112.1	114 29.1	60 13.9	4132 927.8	4188 928.4	98.7 99.9
Św	P M		5.1	2 1.6	43 1.6	66 6.4	81 12.2	3 0.4	8 1.6								203 27.3	203 27.3	100.0 100.0
Jd	P M											1 0.5	4 1.7	23 8.1			28 10.3	28 10.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	56 0.6	24.7	364 0.2	592 16.2	339 40.1	548 113.9	669 191.6	317 101.9	183 57.7	204 65.7	415 133.9	180 56.3	378 120.2	114 29.1	60 13.9	4363 965.4	4419 966.0	98.7 99.9
Bk	P M		0.1	3 1	1					10 2.8				4 1.2			18 4.1	18 4.1	100.0 100.0
Db	P M		0.8	40 9	9				2 0.5	11 2.8	1 0.2	1 0.1	6 1.9	1 0.4	18 6.4	7 2.1	96 15.2	96 15.2	100.0 100.0
Gb	P M		1.5	8 0.6	8			10 1.9	9 3.2	27 6.6	3 0.7	2 0.7				7 1.0	66 16.2	66 16.2	100.0 100.0
Brz	P M		5.1	9 1.7	35 17.3	175 17.3	44 6.2	44 8.7	5 1.1								312 40.1	312 40.1	100.0 100.0
Oi	P M		1.3	1 2.1	40 2.1	11 1.5	17 4.0	20 5.5	3 0.7	1 0.4	2 0.4	2 0.8	10 3.8	1 0.3		4 0.6	112 21.4	112 21.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		8.8	53 4.4	93 4.4	186 18.8	61 10.2	74 16.1	19 5.5	49 12.6	6 1.3	5 1.6	16 5.7	6 1.9	18 6.4	18 3.7	604 97.0	604 97.0	100.0 100.0
RAZEM	P M	56 0.6	33.5	417 0.2	685 20.6	525 58.9	609 124.1	743 207.7	336 107.4	232 70.3	210 67.0	420 135.5	196 62.0	384 122.1	132 35.5	78 17.6	4967 1062.4	5023 1063.0	98.9 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 33 TURAWA

obreb: 3 TURAWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	70 1.7	19.4	309 0.2	505 19.4	323 45.8	353 80.6	885 255.4	439 143.0	313 114.4	394 143.0	365 124.6	287 99.5	386 123.5	44 12.7	62 11.4	4665 1192.9	4735 1194.6	98.5 99.9
Św	P M		1.2		5 0.2	40 4.1	10 1.5	1 0.2	1 0.2								57 7.4	57 7.4	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.4							1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	70 1.7	20.6	309 0.2	510 19.6	363 49.9	363 82.1	886 255.6	440 143.2	314 114.8	394 143.0	365 124.6	287 99.5	386 123.5	44 12.7	62 11.4	4723 1200.7	4793 1202.4	98.5 99.9
Bk	P M		0.2	2	4		10 0.7			9 2.5	3 1.2						28 4.6	28 4.6	100.0 100.0
Db	P M	7 0.1	1.7	34 0.1	14 0.2	5 0.5	2 0.3	7 1.5	6 1.0	7 1.9	31 9.4	18 5.3		5 1.8	11 4.1	1 0.1	141 27.9	148 28.0	95.3 99.6
Gb	P M						6 0.5										6 0.5	6 0.5	100.0 100.0
Brz	P M		6.9	4	45 3.0	148 16.3	40 6.0	74 16.4	40 9.3	19 4.0	6 1.4						376 63.3	376 63.3	100.0 100.0
OI	P M	2	2.4	22 0.2	63 3.0	40 5.2	34 6.3	50 11.9	26 7.3	37 12.0	76 29.3	37 13.3	1 0.6	15 5.1		25 4.5	426 101.1	428 101.1	99.5 100.0
Os	P M									1 0.4							1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	11.2	62 0.3	126 6.2	193 22.0	92 13.8	131 29.8	73 18.0	72 20.4	116 41.3	55 18.6	1 0.6	20 6.9	11 4.1	26 4.6	978 197.8	987 197.9	99.1 99.9
RAZEM	P M	79 1.8	31.8	371 0.5	636 25.8	556 71.9	455 95.9	1017 285.4	513 161.2	386 135.2	510 184.3	420 143.2	288 100.1	406 130.4	55 16.8	88 16.0	5701 1398.5	5780 1400.3	98.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 34 UJSOŁY

obreb: 1 RYCERKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.5	6	4			-2			0.1					8 0.6	8 0.6	100.0 100.0		
Św	P M		1.1	26	149	361	420	247	195	475	745	632	629	812	448	419	5558 2486.4	5558 2486.4	100.0 100.0	
Jd	P M								6	4			1	3	1	15 7.4	15 7.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M		1.6	32	153	361	420	245	201	479	745	632	630	815	449	419	5581 2494.4	5581 2494.4	100.0 100.0	
Bk	P M		0.5	12	13	36	47	38	50	52	45	39	15		49	396 111.3	396 111.3	100.0 100.0		
Db	P M						3	4	2							9 2.1	9 2.1	100.0 100.0		
OI	P M						1	0.1								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0		
Tp	P M																			
Os	P M						1	1								2 0.2	2 0.2	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M		0.5	12	13	36	52	43	52	52	45	39	15		49	408 113.8	408 113.8	100.0 100.0		
RAZEM	P M		2.1	44	166	397	472	288	253	531	790	671	645	815	498	419	5989 2608.2	5989 2608.2	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 34 UJSOŁY

obreb: 2 UJSOŁY

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	4			1 0.1	2 0.7	3 1.1	1 0.5						16 2.5	16 2.5	100.0 100.0
Św	P M		1.6	17	163 3.3	380 27.1	300 41.8	167 40.0	273 129.8	510 283.5	617 352.6	721 404.6	1012 587.5	1117 636.9	456 217.5	789 193.5	6522 2919.7	6522 2919.7	100.0 100.0
Jd	P M			6	5	5 0.2	3 0.2	5 1.9	5 3.1	1 1.1			9 6.1	21 17.8	7 4.5		67 34.9	67 34.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		1.6	28	172 3.3	385 27.3	303 42.0	173 42.0	280 133.6	514 285.7	618 353.1	721 404.6	1021 593.7	1138 654.7	463 222.0	789 193.5	6605 2957.1	6605 2957.1	100.0 100.0
Bk	P M		0.2	2	11 0.1	43 2.2	78 12.3	69 18.9	38 13.4	69 30.8	68 31.6	29 13.1	14 6.3	10 4.7	12 5.1		443 138.7	443 138.7	100.0 100.0
Db	P M			1			6 0.9	4 0.8									11 1.7	11 1.7	100.0 100.0
Brz	P M																		
OI	P M						3 0.5	4 0.9	1 0.3								8 1.7	8 1.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	3	11 0.1	43 2.2	87 13.7	77 20.6	39 13.7	69 30.8	68 31.6	29 13.1	14 6.3	10 4.7	12 5.1		462 142.1	462 142.1	100.0 100.0
RAZEM	P M		1.8	31	183 3.4	428 29.5	390 55.7	250 62.6	319 147.3	583 316.5	686 384.7	750 417.7	1035 600.0	1148 659.4	475 227.1	789 193.5	7067 3099.2	7067 3099.2	100.0 100.0

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 35 USTRÓŃ

obreb: 1 BRENNA

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		0.3	1 22	1 0.1	6 1.2	-8 0.1	2 0.6	3 1.1				1 0.5	1 0.4	237 9.3	266 13.6	266 13.6	100.0 100.0	
Św	P M		0.1	12 1.3	249 14.1	147 22.7	114 23.4	76 26.1	151 61.3	202 84.3	117 45.7	122 55.3	6 0.2	1.0	1235 424.5	2547 760.0	2547 760.0	100.0 100.0	
Jd	P M			4 4	1		0.1	2 0.9	1 0.3	1 0.5	4 1.5	4 1.6	7 3.0	12 6.7	8 3.3	48 17.9	48 17.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		0.4	17 1.3	142 14.2	251 23.9	153 23.6	106 27.6	80 62.7	203 84.8	121 47.2	126 56.9	14 3.7	13 8.1	1480 437.1	2861 791.5	2861 791.5	100.0 100.0	
Bk	P M	2 0.1	0.7	4 0.2	60 5.9	439 3.1	20 16.0	68 21.5	76 11.5	35 24.0	59 21.1	44 86.7	163 49.6	36 16.7	88 49.0	1204 306.0	1206 306.1	99.8 100.0	
Db	P M			3 4	11 0.8	9 1.4	50 9.7	4 0.1	1 1.8	4 14.7	31		1 0.1	1 0.1		119 28.7	119 28.7	100.0 100.0	
Gb	P M										0.1	2 0.7				2 0.8	2 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M				2 0.1	3 0.3		3 0.6	4 1.2							12 2.2	12 2.2	100.0 100.0	
Oi	P M			2 0.1	1 0.1	2 0.6	4 0.2	1 1.4	4							14 2.4	14 2.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	0.7	7 0.3	66 6.8	453 4.9	34 26.3	122 22.4	84 14.1	44 25.8	63 35.9	75 87.4	113 49.7	37 16.8	88 49.0	1351 340.1	1353 340.2	99.9 100.0	
RAZEM	P M	2 0.1	1.1	24 1.6	208 21.0	704 28.8	187 49.9	228 50.0	164 76.8	199 110.6	266 83.1	196 144.3	127 53.4	50 24.9	1568 486.1	4212 1131.6	4214 1131.7	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 35 USTRÓŃ

obreb: 2 HAŻLACH

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	1 0.4	2.4	42	384	196	43	72	22	62	69	62	7	22	29	38	1048	1049	99.9
					5.8	16.0	6.8	14.3	5.1	17.3	21.2	16.5	0.9	7.5	7.8	7.0	128.6	129.0	99.7
Św	P M		0.2	1	11	44	80	39	29	97	132	113	49	55		422	1072	1072	100.0
					0.4	3.7	11.8	8.6	8.4	30.8	47.1	42.5	16.1	16.5	0.3	97.1	283.5	283.5	100.0
Jd	P M			2	1												3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	1 0.4	2.6	45	396	240	123	111	51	159	201	175	56	77	29	460	2123	2124	100.0
					6.2	19.7	18.6	22.9	13.5	48.1	68.3	59.0	17.0	24.0	8.1	104.1	412.1	412.5	99.9
Bk	P M	0.1	0.1	11	10	1	4	3	4	10	6	12	13	22	14		110	110	100.0
						0.1	0.5	0.6	0.3	3.1	1.7	4.9	5.8	9.6	8.8	0.1	35.6	35.7	99.7
Db	P M		0.4	24	40	51	31	32	59	64	34	59	73	78	41	39	625	625	100.0
					1.2	3.8	4.7	6.6	13.6	17.1	9.4	17.0	24.0	27.4	14.6	10.8	150.6	150.6	100.0
Gb	P M							1	10	3		1	3	2			20	20	100.0
								0.2	2.4	1.1		0.3	0.9	0.5	0.1		5.5	5.5	100.0
Brz	P M		0.5	1	7	56	51	41	89	103	8					51	407	407	100.0
					0.3	4.7	5.8	7.5	19.9	25.7	0.9					10.3	75.6	75.6	100.0
OI	P M		1.0	1	11	7	60	92	23	27	8		3	5	1	18	256	256	100.0
					1.2	0.9	10.5	17.7	4.0	7.5	2.5	0.4	1.0	1.4	0.3	2.6	51.0	51.0	100.0
Tp	P M			3			1	2								3	9	9	100.0
							0.3	0.5	0.1	0.7						0.3	1.9	1.9	100.0
Os	P M							3	1								4	4	100.0
								0.1	0.6	0.2							0.9	0.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	2.0	40	68	115	147	171	188	208	56	72	92	107	56	111	1431	1431	100.0
					2.7	9.5	21.8	33.2	40.9	55.4	14.5	22.6	31.7	38.9	23.8	24.1	321.1	321.2	100.0
RAZEM	P M	1 0.5	4.6	85	464	355	270	282	239	367	257	247	148	184	85	571	3554	3555	100.0
					8.9	29.2	40.4	56.1	54.4	103.5	82.8	81.6	48.7	62.9	31.9	128.2	733.2	733.7	99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 35 USTROŃ

obreb: 3 USTROŃ

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	4 29 0.4	16 6 1.5	6 24 3.7	17 11 2.0	8 2 0.7	2 1 0.2	13 7 4.3	2 1 0.2	13 7 4.3	2 1 0.2	13 7 4.3	2 1 0.2	138 22.0	138 22.0	100.0 100.0	
Św	P M		1.0	5 49 0.8	66 52 5.4	33 28 7.1	28 118 51.0	6.9 213 92.6	6.9 51.0 92.6	19.8 190 95.2	19.8 190 95.2	19.8 190 95.2	30.0 121 30.0	21.1 59 21.1	216.3 518 216.3	1521 557.8	1521 557.8	100.0 100.0	
Jd	P M			2 2	1								3 1.4	8 3.3	2 0.1	18 4.8	18 4.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		1.2	11 80 1.2	83 58 6.9	57 45 10.8	45 129 53.5	221 94.6	71 20.5	191 95.4	71 20.5	191 95.4	137 35.7	74 26.6	520 216.4	1677 584.6	1677 584.6	100.0 100.0	
Bk	P M	0.6		3 38 0.2	264 83 10.2	83 61 10.1	52 115 40.7	13.3 106 46.6	13.9 17.4	39 76 37.3	39 76 37.3	17.4 37.3	38 27.9	32 13.9	942 240.6	942 241.2	100.0 99.8		
Db	P M	1	0.8	4 7 0.1	43 115 2.6	48 14.5 6.6	14 25 5.6	2.7 17 5.7	6 26 9.5	26 43 16.8	26 43 16.8	9.5 9.8	23 9.8		371 76.5	372 76.5	99.7 100.0		
Gb	P M								1 0.2	2 0.1	2 0.8					3 1.1	3 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M			1	5 0.5		1 0.3	2 0.4								9 1.2	9 1.2	100.0 100.0	
OI	P M			3	2 0.2	8 1.1	23 4.8	16 3.5	25 7.0	11 2.9	4 1.4	3 0.8	2 0.6		5 1.1	102 23.4	102 23.4	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M				4 0.4	4 0.6	1 0.3									9 1.3	9 1.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.6	0.8	7 49 0.3	314 210 13.5	210 136 22.1	84 168 20.1	53.9 55.3	17.9 17.9	68 27.7	68 27.7	121 54.7	61 37.7	37 15.0	1436 344.1	1437 344.7	99.9 99.8		
RAZEM	P M	1 0.6	2.0	18 129 1.5	397 268 20.4	193 193 32.9	129 129 30.3	107.4 149.9	38.4 38.4	259 123.1	259 123.1	258 90.4	135 64.3	557 231.4	3113 928.7	3114 929.3	100.0 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 36 WĘGIERSKA GÓRKA

obreb: 1 LIPOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			6 8	3 0.1		3 0.5	4 1.3	8 2.6	9 2.6	14 4.7	5 1.8				60 13.7	60 13.7	100.0 100.0	
Św	P M		1.7	111 0.1	161 0.9	158 5.4	100 11.4	62 15.8	92 31.0	263 130.6	184 73.7	150 67.4	356 153.9	238 101.5	248 149.4	2433 853.6	2433 853.6	100.0 100.0	
Jd	P M			7 7	2		5 1.0	3 1.1	1 0.2	15 6.7	6 3.1	4 2.0	2 0.9	9 2.6		61 17.6	61 17.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		1.8	124 0.1	176 0.9	163 5.5	100 11.4	70 17.3	99 33.4	319 133.4	287 120.1	204 81.5	159 71.2	358 154.8	247 104.1	248 149.4	2554 884.9	2554 884.9	100.0 100.0
Bk	P M	1	1.2	53 0.4	77 0.4	73 2.1	78 9.8	102 20.8	90 26.3	92 33.1	42 16.0	11 4.1	12 4.9	27 10.3	15 5.7	19 2.4	691 137.1	692 137.1	99.9 100.0
Db	P M						4 0.6	2 0.3				2 0.9	1 0.4		4 2.2		13 4.4	13 4.4	100.0 100.0
Brz	P M				1 0.1												1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	1.2	53 0.4	77 0.4	74 2.2	82 10.4	104 21.1	90 26.3	92 33.1	42 16.0	13 5.0	13 5.3	27 10.3	19 7.9	19 2.4	705 141.6	706 141.6	99.9 100.0
RAZEM	P M	1	3.0	177 0.1	253 1.3	237 7.7	182 21.8	174 38.4	189 59.7	411 166.5	329 136.1	217 86.5	172 76.5	385 165.1	266 112.0	267 151.8	3259 1026.5	3260 1026.5	100.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 36 WĘGIERSKA GÓRKA

obreb: 2 WĘGIERSKA GÓRKA

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	5			0.2	0.1	18	8				9		51	51	100.0	
										7.0	3.2				3.9		14.4	14.4	100.0	
Św	P M		8.6	161	267	351	430	261	323	473	430	432	462	703	402	361	5056	5056	100.0	
					0.7	21.5	64.6	67.2	119.3	187.8	162.6	174.2	191.2	303.6	166.0	186.7	1654.0	1654.0	100.0	
Jd	P M			2	30	39	41	41	33	17	4	5	3	1	2	1	219	219	100.0	
			0.2		0.3	2.9	5.1	13.1	14.7	8.2	1.9	2.0	1.2	0.5	0.7	0.2	51.0	51.0	100.0	
R-M IGLASTE	P M			174	302	390	471	302	356	508	442	437	465	704	413	362	5326	5326	100.0	
			8.8		1.0	24.4	69.7	80.5	134.1	203.0	167.7	176.2	192.4	304.1	170.6	186.9	1719.4	1719.4	100.0	
Bk	P M	5		60	69	52	37	66	31	26	46	19	5	11	4	9	435	440	98.9	
			0.6		0.3	1.3	4.3	15.2	9.5	11.4	20.7	8.1	2.1	5.8	5.8	1.8	86.9	86.9	100.0	
Db	P M						1	1									2	2	100.0	
							0.1	0.2	0.1								0.4	0.4	100.0	
Brz	P M																			
OI	P M					1			1								2	2	100.0	
						0.1	0.1		0.2	0.1							0.5	0.5	100.0	
Tp	P M																			
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	5		60	69	53	38	67	32	26	46	19	5	11	4	9	439	444	98.9	
			0.6		0.3	1.4	4.5	15.4	9.8	11.5	20.7	8.1	2.1	5.8	5.8	1.8	87.8	87.8	100.0	
RAZEM	P M	5		234	371	443	509	369	388	534	488	456	470	715	417	371	5765	5770	99.9	
			9.4		1.3	25.8	74.2	95.9	143.9	214.5	188.4	184.3	194.5	309.9	176.4	188.7	1807.2	1807.2	100.0	

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 37 WISŁA

obreb: 1 ISTEBA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			3	4	1 0.1										8 0.1	8 0.1	100.0 100.0	
Św	P M	22 0.5	25.1	105 0.2	296 5.1	260 22.7	465 93.7	208 68.0	297 142.3	397 209.1	462 232.6	304 146.5	68 40.0	232 111.7	199 94.8	447 160.6	3740 1352.4	3762 1352.9	99.4 100.0
Jd	P M		0.1	4		4 0.1			14 7.1					3 1.6		11 2.9	36 11.8	36 11.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	22 0.5	25.2	112 0.2	300 5.1	265 22.9	465 93.7	208 68.0	311 149.4	397 209.1	462 232.6	304 146.5	68 40.0	235 113.3	199 94.8	458 163.5	3784 1364.3	3806 1364.8	99.4 100.0
Bk	P M	1	6.9	9	30 0.2	4 0.2			9 3.1		4 2.3	3 1.3			1 0.4		60 14.4	61 14.4	98.4 100.0
OI	P M	1																1	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 6.9		9	30 0.2	4 0.2			9 3.1		4 2.3	3 1.3			1 0.4		60 14.4	62 14.4	96.8 100.0
RAZEM	P M	24 0.5	32.1	121 0.2	330 5.3	269 23.1	465 93.7	208 68.0	320 152.5	397 209.1	466 234.9	307 147.8	68 40.0	235 113.3	200 95.2	458 163.5	3844 1378.7	3868 1379.2	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 37 WISŁA

obreb: 2 WISŁA

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			4				3									7	7	100.0
	M		0.2				0.1										0.3	0.3	100.0
Św	P	36		260	452	436	326	95	130	617	527	239	154	377	234	335	4182	4218	99.1
	M	11.7	121.9	0.2	7.3	36.0	70.0	26.9	50.0	248.9	219.6	100.4	71.0	184.3	85.7	113.2	1335.4	1347.1	99.1
Jd	P			7	5	2					1		2	4			21	21	100.0
	M		1.5			0.1					0.5	0.1	0.8	1.1			4.1	4.1	100.0
R-M IGLASTE	P	36		271	457	438	326	98	130	617	528	239	156	381	234	335	4210	4246	99.2
	M	11.7	123.6	0.2	7.3	36.1	70.1	26.9	50.0	248.9	220.1	100.5	71.8	185.4	85.7	113.2	1339.8	1351.5	99.1
Bk	P			39	16	26	16	73	13	40	6	10	44	14		39	336	336	100.0
	M		8.8	0.1	0.3	1.7	2.7	16.0	4.1	16.1	2.7	4.6	18.0	8.0		14.8	97.9	97.9	100.0
Db	P				1												2	2	100.0
	M																0.3	0.3	100.0
Ol	P					1	1				1						3	3	100.0
	M					0.1	0.1				0.3						0.5	0.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			39	17	27	17	73	14	40	7	10	44	14		39	341	341	100.0
	M		8.8	0.1	0.3	1.8	2.8	16.0	4.4	16.1	3.0	4.6	18.0	8.0		14.8	98.7	98.7	100.0
RAZEM	P	36		310	474	465	343	171	144	657	535	249	200	395	234	374	4551	4587	99.2
	M	11.7	132.4	0.3	7.6	37.9	72.9	42.9	54.4	265.0	223.1	105.1	89.8	193.4	85.7	128.0	1438.5	1450.2	99.2

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 38 ZŁOTY POTOK

obreb: 1 OLSZTYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															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	166 3.5	9.0	297 0.4	682 14.8	657 67.6	546 93.8	608 137.4	831 200.8	582 156.1	860 246.1	611 170.1	275 70.4	185 45.2	23 5.4	137 25.0	6294 1242.1	6460 1245.6	97.4 99.7
Św	P M			9							1 0.3						10 0.3	10 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	166 3.5	9.0	306 0.4	682 14.8	657 67.6	546 93.8	608 137.4	831 200.8	582 156.1	861 246.4	611 170.1	275 70.4	185 45.2	23 5.4	137 25.0	6304 1242.4	6470 1245.9	97.4 99.7
Bk	P M			2	1	5	3	1	2	1				11 4.0	1 0.2		27 5.8	27 5.8	100.0 100.0
Db	P M	10 0.1	2.7	6	27 0.2	61 4.4	21 2.3	39 7.1	26 4.9	14 3.3	22 6.6	20 5.4	40 13.0	22 7.3	21 5.4		319 62.6	329 62.7	97.0 99.8
Brz	P M		1.1	30	34 1.1	95 11.5	64 10.0	71 12.5	70 15.5	45 10.6	83 20.5	20 4.9	7 1.8	1 0.2		18 2.6	538 92.3	538 92.3	100.0 100.0
Ol	P M	1		24	7 0.4	2 0.1	7 1.3	2 0.4	3 0.5	3 1.0	9 2.0	1 0.2		6 2.2	0.1	3 0.5	67 8.7	68 8.7	98.5 100.0
Tp	P M			6		1 0.1	4 0.9	0.1									11 1.1	11 1.1	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.2										2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	3.8	66	70 1.7	161 16.3	102 15.1	115 20.3	100 21.0	64 15.4	115 29.4	41 10.5	47 14.8	40 13.7	22 5.7	21 3.1	964 170.8	975 170.9	98.9 99.9
RAZEM	P M	177 3.6	12.8	372 0.4	752 16.5	818 83.9	648 108.9	723 157.7	931 221.8	646 171.5	976 275.8	652 180.6	322 85.2	225 58.9	45 11.1	158 28.1	7268 1413.2	7445 1416.8	97.6 99.7

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 38 ZŁOTY POTOK

obreb: 2 ZŁOTY POTOK

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	185		401	513	859	704	590	688	613	827	504	383	215	108	186	6591	6776	97.3
	M	2.6	10.6	0.9	18.8	118.9	150.9	149.6	191.6	171.0	226.5	132.9	99.5	59.7	32.1	36.6	1399.6	1402.2	99.8
Św	P	6		17	2	2	4	3		1	1	2	1			3	36	42	85.7
	M	0.1				0.2	0.6	0.7	0.1	0.4	0.3	0.6	0.3			0.5	3.7	3.8	97.4
Jd	P							5	1		7	2		17	1		33	33	100.0
	M							1.7	0.3		3.3	0.7		8.6	0.5		15.1	15.1	100.0
R-M IGLASTE	P	191		418	515	861	708	598	689	614	835	508	384	232	109	189	6660	6851	97.2
	M	2.7	10.6	0.9	18.8	119.1	151.5	152.0	192.0	171.4	230.1	134.2	99.8	68.3	32.6	37.1	1418.4	1421.1	99.8
Bk	P	7		9	7	31	27	49	94	205	160	184	206	104	179	4	1259	1266	99.4
	M		2.1		0.3	1.5	4.0	9.7	26.6	64.6	57.5	73.6	78.4	44.2	80.5	0.6	443.6	443.6	100.0
Db	P	17		17	9	45	66	106	80	26	12	17	28	43	23	8	480	497	96.6
	M	0.1	2.7	0.1	0.3	2.8	6.7	16.2	17.7	6.3	3.2	5.5	9.3	11.3	11.5	1.8	95.4	95.5	99.9
Gb	P						2	1	11	3		6	1		3	27	27	100.0	
	M						0.2	0.2	2.7	0.8	0.1	1.4	0.2		0.6	6.2	6.2	100.0	
Brz	P			2	19	42	32	31	34	39	14	3			38	254	254	100.0	
	M		0.2		1.1	5.3	5.5	6.9	7.5	8.9	2.8	0.7	0.1		8.6	47.6	47.6	100.0	
Ol	P	15		23	24	30	111	120	81	81	78	73	10		28	10	669	684	97.8
	M		2.3	0.1	1.2	4.6	24.4	29.5	22.6	23.1	23.9	24.8	3.2	0.1	20.4	2.3	182.5	182.5	100.0
Os	P									8	1				8	17	17	100.0	
	M						0.1			1.8	0.2				1.8	3.9	3.9	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	39		51	59	148	238	307	300	362	265	277	250	148	230	71	2706	2745	98.6
	M	0.1	7.3	0.2	2.9	14.2	40.9	62.5	77.1	105.5	87.7	104.6	92.4	55.8	112.4	15.7	779.2	779.3	100.0
RAZEM	P	230		469	574	1009	946	905	989	976	1100	785	634	380	339	260	9366	9596	97.6
	M	2.8	17.9	1.1	21.7	133.3	192.4	214.5	269.1	276.9	317.8	238.8	192.2	124.1	145.0	52.8	2197.6	2200.4	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 40 OPOLE

obreb: 1 DĄBROWA OPOLSKA

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 0.4	3.7	216 0.2	238 5.9	312 37.2	396 85.8	474 123.5	414 136.3	298 116.1	348 129.0	290 102.7	219 75.0	142 45.5	24 6.6	74 14.7	3445 882.2	3477 882.6	99.1 100.0
Św	P M		0.4	18 0.3	9 0.3	17 2.1	25 4.1	9 1.9	2 0.6	3 1.6	5 1.8	2 0.7	5 2.0	2 0.9			97 16.4	97 16.4	100.0 100.0
Jd	P M													0.2			0.2	0.2	100.0
R-M IGLASTE	P M	32 0.4	4.1	234 0.2	247 6.2	329 39.3	421 89.9	483 125.4	416 136.9	301 117.7	353 130.8	292 103.4	224 77.0	144 46.6	24 6.6	74 14.7	3542 898.8	3574 899.2	99.1 100.0
Bk	P M			3					4 1.1	4 1.3	11 3.2	11 3.8	3 1.1	3 1.5	1 0.3		40 12.3	40 12.3	100.0 100.0
Db	P M	29	0.7	33 0.7	21 0.7	22 2.1	21 3.6	64 14.5	37 9.4	13 3.9	27 9.0	25 8.2	19 6.8	121 44.7	157 62.5	32 6.6	592 172.7	621 172.7	95.3 100.0
Gb	P M								2 0.6	1 0.3							3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		1.0	17 0.4	10 0.4	30 3.6	40 6.6	73 15.7	76 19.5	31 8.5	13 3.1	15 3.3	7 1.6	1 0.2		5 0.7	318 64.2	318 64.2	100.0 100.0
OI	P M	15 0.9	0.9	26 0.2	24 1.5	16 2.3	27 5.8	39 10.3	25 8.6	23 9.4	14 5.7	22 8.2	17 6.3	6 2.2	0.1	6 1.6	245 63.1	260 64.0	94.2 98.6
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M					0.1											0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	44 0.9	2.6	84 0.2	55 2.6	68 8.1	88 16.0	176 40.5	142 38.6	73 23.7	66 21.3	73 23.5	46 15.8	131 48.6	158 62.9	43 8.9	1203 313.3	1247 314.2	96.5 99.7
RAZEM	P M	76 1.3	6.7	318 0.4	302 8.8	397 47.4	509 105.9	659 165.9	558 175.5	374 141.4	419 152.1	365 126.9	270 92.8	275 95.2	182 69.5	117 23.6	4745 1212.1	4821 1213.4	98.4 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 40 OPOLE

obreb: 2 GRUDZICE

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	27	1.7	247 0.1	516 8.6	398 30.4	349 66.9	565 150.2	372 109.6	206 57.8	332 99.7	305 96.3	204 63.4	250 71.0	74 18.7	17 3.7	3835 778.1	3862 778.1	99.3 100.0
Św	P M		0.2	18 0.1	9 0.1	38 3.0	34 3.8	9 1.6	0.1								108 8.8	108 8.8	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	27	1.9	268 0.1	525 8.7	436 33.4	383 70.7	574 151.8	372 109.7	206 57.8	332 99.7	305 96.3	204 63.4	250 71.0	74 18.7	17 3.7	3946 786.9	3973 786.9	99.3 100.0
Bk	P M			11					1 0.2	0.1				1 0.4	0.1		13 0.8	13 0.8	100.0 100.0
Db	P M	5	0.6	14	9 0.2	25 1.3	14 1.3	15 2.1	8 1.2	3 0.5	2 0.6	4 1.2	2 0.7	0.1	6 2.2	12 3.0	114 15.0	119 15.0	95.8 100.0
Gb	P M					1 0.1		4 0.6	1 0.4	2 0.5	1 0.2						9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	6	15 0.8	47 4.7	37 5.5	34 7.9	18 4.5	3 0.7	8 1.9	4 1.0	0.1				172 27.2	172 27.2	100.0 100.0
OI	P M	1	0.2	34 0.1	32 1.3	13 1.1	18 2.6	35 7.8	22 5.7	6 1.7	1 0.2	3 1.2	1 0.5				165 22.4	166 22.4	99.4 100.0
Tp	P M			4			1 0.1	0.1									5 0.2	5 0.2	100.0 100.0
Os	P M					4 0.5	4 0.8	6 1.6	2 0.6								16 3.5	16 3.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.9	69 0.1	56 2.3	90 7.7	74 10.3	94 20.1	52 12.6	14 3.5	12 2.9	11 3.4	3 1.3	1 0.5	6 2.3	12 3.0	494 70.9	500 70.9	98.8 100.0
RAZEM	P M	33	2.8	337 0.2	581 11.0	526 41.1	457 81.0	668 171.9	424 122.3	220 61.3	344 102.6	316 99.7	207 64.7	251 71.5	80 21.0	29 6.7	4440 857.8	4473 857.8	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 40 OPOLE

obreb: 3 KRASIEJÓW

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	6.8	293	505	550	633	915	785	578	558	599	439	350	59	19	6283	6326	99.3	
Św	P M			19	1	4	2	1		1							28	28	100.0	
				0.3		0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1						1.5	1.5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	43	6.8	312	506	554	635	916	785	579	558	599	439	350	59	19	6311	6354	99.3	
				0.3	11.4	47.2	111.8	215.1	209.4	158.2	159.7	170.0	118.1	88.4	15.8	3.3	1315.5	1315.5	100.0	
Bk	P M		0.1	24	1												25	25	100.0	
				0.2													0.3	0.3	100.0	
Db	P M		0.1	31	5	2	1		1	5	2				1		48	48	100.0	
				0.3	0.1		0.1	0.1	0.3	1.1	0.5				0.4		3.0	3.0	100.0	
Brz	P M		0.2	13	5	21	8	23	13	1	1	1					86	86	100.0	
				0.2	0.2	1.9	1.0	4.4	2.9	0.4	0.4	0.2					11.6	11.6	100.0	
Ol	P M	1	0.2	13	6	10	6	8	8	2		1		4	2		60	61	98.4	
				0.2	0.3	0.7	0.8	1.7	1.9	0.5		0.3	0.1	1.0	0.5		8.0	8.0	100.0	
Tp	P M			20													20	20	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.6	101	17	33	15	31	22	8	3	2		4	3		239	240	99.6	
				0.5	0.6	2.6	1.9	6.2	5.1	2.0	0.9	0.5	0.1	1.0	0.9		22.9	22.9	100.0	
RAZEM	P M	44	7.4	413	523	587	650	947	807	587	561	601	439	354	62	19	6550	6594	99.3	
				0.8	12.0	49.8	113.7	221.3	214.5	160.2	160.6	170.5	118.2	89.4	16.7	3.3	1338.4	1338.4	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 40 OPOLE

obreb: 4 ZBICKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	22 0.4	5.2	230 0.1	431 8.5	344 28.6	326 66.4	604 174.1	563 186.4	384 133.2	539 195.4	592 218.7	428 149.3	247 99.9	64 24.0	96 17.8	4848 1307.6	4870 1308.0	99.5 100.0
Św	P M		0.1	12	2	1 0.1	3 0.4	4 0.5	1 0.2								23 1.3	23 1.3	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	22 0.4	5.3	242 0.1	433 8.5	345 28.7	329 66.8	608 174.6	564 186.6	384 133.2	539 195.4	592 218.7	428 149.3	248 100.2	64 24.0	96 17.8	4872 1309.2	4894 1309.6	99.6 100.0
Bk	P M		0.5	23	4	2	1		8 1.9	3 0.9							41 3.3	41 3.3	100.0 100.0
Db	P M		1.4	41	11 0.4	7 0.7	12 1.0	19 2.7	7 1.2	16 4.1	23 7.1	53 17.8	78 26.5	44 17.6	3 1.6	12 2.7	326 84.8	326 84.8	100.0 100.0
Gb	P M		0.1				1		1 0.2	2 0.1	1 0.7	0.3					5 1.4	5 1.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	13 0.4	33 1.7	65 5.9	36 4.7	27 6.3	49 12.1	17 4.6	2 0.5	1 0.2				6 1.7	249 38.5	249 38.5	100.0 100.0
Oi	P M		0.3	7 0.1	12 1.0	22 2.9	17 3.2	6 1.2	7 2.1	5 1.6	3 0.6	3 0.9	12 3.5	8 2.4	0.2	10 1.2	112 21.2	112 21.2	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		2.7	84 0.5	60 3.1	96 9.5	67 8.9	52 10.2	72 17.5	41 11.3	30 8.9	58 19.2	90 30.0	52 20.0	3 1.8	28 5.6	733 149.2	733 149.2	100.0 100.0
RAZEM	P M	22 0.4	8.0	326 0.6	493 11.6	441 38.2	396 75.7	660 184.8	636 204.1	425 144.5	569 204.3	650 237.9	518 179.3	300 120.2	67 25.8	124 23.4	5605 1458.4	5627 1458.8	99.6 100.0