

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 1 CYBINKA

obreb: 1 BIAŁKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	168 2.5	18.7	498	527 7.7	578 71.2	706 151.1	1347 334.2	737 202.1	336 100.2	459 134.9	565 167.6	367 112.1	315 97.3	37 11.2	85 29.4	6557 1437.7	6725 1440.2	97.5 99.8
Św	P M		0.1		3 0.2	2 0.3	2 0.3	0.1			1 0.7	0.2					8 1.6	8 1.6	100.0 100.0
Jd	P M												2 0.8	0.2			2 1.0	2 1.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	168 2.5	18.8	498	530 7.7	580 71.4	708 151.4	1347 334.3	737 202.1	336 100.2	460 135.6	565 167.8	369 112.9	315 97.5	37 11.2	85 29.4	6567 1440.3	6735 1442.8	97.5 99.8
Bk	P M			4						1 0.5	0.1	4 1.4	1 0.4		3 1.3		13 3.7	13 3.7	100.0 100.0
Db	P M	14 0.4	0.3	18	18 0.1	6 0.5	2 0.3	4 0.8	5 1.2	2 0.5	0.1	34 13.3	21 8.3	41 18.3	23 10.3	4 1.3	178 55.3	192 55.7	92.7 99.3
Gb	P M			1					1 0.4	0.1				2 0.7	0.1		4 1.3	4 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	19	32 1.8	31 3.7	31 6.5	20 4.4	25 5.8	28 6.9	21 5.9	14 3.2	4 0.7	0.1		8 1.6	233 40.9	233 40.9	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.2	27	2 0.2	11 2.8	25 6.8	21 5.3	40 12.9	37 12.6	20 7.6	10 4.0	2 0.7			4 1.3	199 54.4	200 54.4	99.5 100.0
Os	P M											0.1			1 0.3		1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.4	0.8	69	52 2.1	48 7.0	58 13.6	45 10.5	71 20.3	68 20.6	41 13.7	62 22.0	28 10.1	43 19.1	27 12.0	16 4.2	628 156.0	643 156.4	97.7 99.7
RAZEM	P M	183 2.9	19.6	567	582 9.8	628 78.4	766 165.0	1392 344.8	808 222.4	404 120.8	501 149.3	627 189.8	397 123.0	358 116.6	64 23.2	101 33.6	7195 1596.3	7378 1599.2	97.5 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 1 CYBINKA

obreb: 2 RADZIKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	153 4.4	22.6	590 386 6.1	440 62.1	809 180.3	1449 420.8	624 194.3	600 195.2	827 274.6	768 266.5	345 118.6	622 203.5	95 32.4	179 46.1	7734 2023.1	7887 2027.5	98.1 99.8	
Św	P M		0.2	3 0.1	1 0.5	4 0.9	4 0.9	2 0.4	1 0.3	4 1.4	1 0.6	2 0.9	0.2			22 5.5	22 5.5	100.0 100.0	
Jd	P M			1												1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	153 4.4	22.8	594 0.1	387 6.1	444 62.6	813 181.2	1451 421.2	624 194.3	601 195.5	831 276.0	769 267.1	347 119.5	622 203.7	95 32.4	179 46.1	7757 2028.6	7910 2033.0	98.1 99.8
Bk	P M		0.1	13 3	0.1											13 2.9	29 3.1	100.0 100.0	
Db	P M	4 0.1	1.3	68 23 0.3	2				3 0.9	1 0.3	5 1.3	16 6.5	11 4.0	6 2.4	12 4.7	2 0.1	149 21.8	153 21.9	97.4 99.5
Gb	P M						0.1		2 0.4	0.1							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
Brz	P M			5 7 0.1	7 0.8	17 3.1	12 2.6	9 2.2	17 4.8	10 2.8	9 2.4	2 0.5				13 3.0	108 22.3	108 22.3	100.0 100.0
Oi	P M	10 0.8	0.3	20 6 0.4	23 4.3	20 4.9	17 5.5	22 6.4	24 8.4	25 9.6	14 4.9	6 2.0	3 0.9	0.1		4 1.2	184 48.9	194 49.7	94.8 98.4
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.9	1.7	106 39 0.9	32 5.1	37 8.1	29 8.1	36 9.9	42 13.6	40 13.7	39 13.8	19 6.5	9 3.3	12 4.8	32 7.2	472 96.7	486 97.6	97.1 99.1	
RAZEM	P M	167 5.3	24.5	700 426 67.7	476 67.7	850 189.3	1480 429.3	660 204.2	643 209.1	871 289.7	808 280.9	366 126.0	631 207.0	107 37.2	211 53.3	8229 2125.3	8396 2130.6	98.0 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 1 CYBINKA

obreb: 3 RYBAKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 2.7	18.2	418 0.1	375 5.2	340 35.9	447 95.0	762 185.1	479 147.6	355 109.0	462 132.8	634 180.6	236 68.6	160 54.6	15 5.3	57 15.0	4740 1053.0	4824 1055.7	98.3 99.7
Św	P M		0.1	9 0.3	4 0.2	1 0.1	2 0.4	1 0.1				2 0.5	0.1				19 1.8	19 1.8	100.0 100.0
Jd	P M											2 1.1	0.3				2 1.4	2 1.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	84 2.7	18.3	427 0.4	379 5.4	341 36.0	449 95.4	763 185.2	479 147.6	355 109.0	462 132.8	638 182.2	236 69.0	160 54.6	15 5.3	57 15.0	4761 1056.2	4845 1058.9	98.3 99.7
Bk	P M			9 0.3	1							1 0.2	0.1				11 0.3	11 0.3	100.0 100.0
Db	P M	12 0.2	0.1	15 0.5	8 0.2	2 0.2				1 0.2	2 0.5	9 3.0	5 1.6	12 3.9	10 4.9		64 14.6	76 14.8	84.2 98.6
Brz	P M		0.8	19 0.7	12 0.7	15 2.3	36 8.2	29 7.1	23 6.3	15 3.9	17 4.1	14 3.6	10 2.1	2 0.4		6 1.3	198 40.8	198 40.8	100.0 100.0
OI	P M		0.6	22 0.3	5 0.2	7 1.7	10 2.7	7 2.1	19 5.8	6 1.9	6 2.0	5 1.8	1 0.3				88 19.4	88 19.4	100.0 100.0
Tp	P M			7 0.2		1 0.2	1 0.3	1 0.2									10 0.7	10 0.7	100.0 100.0
Os	P M						2 0.4	1 0.1									3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.2	1.5	72 0.3	26 1.1	25 4.4	49 11.6	38 9.5	42 12.1	22 6.0	25 6.6	29 8.6	16 4.1	14 4.3	10 4.9	6 1.3	374 76.3	386 76.5	96.9 99.7
RAZEM	P M	96 2.9	19.8	499 0.7	405 6.5	366 40.4	498 107.0	801 194.7	521 159.7	377 115.0	487 139.4	667 190.8	252 73.1	174 58.9	25 10.2	63 16.3	5135 1132.5	5231 1135.4	98.2 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 2 BRZÓZKA

obreb: 1 BOBROWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 2.6	12.6	445 0.1	612 3.0	518 36.1	866 102.6	1463 255.7	749 168.1	359 87.7	588 145.2	499 133.2	270 74.1	317 88.0	26 6.4	78 21.0	6790 1133.8	6883 1136.4	98.6 99.8
Św	P M		0.4	13 0.2	16 0.2	4						2 0.7	0.1				35 1.4	35 1.4	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	93 2.6	13.0	458 0.1	628 3.2	522 36.1	866 102.6	1463 255.7	749 168.1	359 87.7	590 145.9	499 133.3	270 74.1	317 88.0	26 6.4	78 21.0	6825 1135.2	6918 1137.8	98.7 99.8
Bk	P M		0.1	4	5	1											10 0.1	10 0.1	100.0 100.0
Db	P M	7 0.5	1.0	55	9 0.2				1 0.3			10 2.1	9 2.7	18 6.1	4 1.2	4 0.2	110 13.9	117 14.4	94.0 96.5
Brz	P M	4	0.2	27	19 0.4	19 2.6	20 3.3	15 2.9	29 6.3	38 9.3	6 1.6	3 0.6	2 0.6			6 1.2	184 29.1	188 29.1	97.9 100.0
OI	P M	1	0.8	2	6 0.2	5 0.6	10 1.7	8 1.4	22 5.5	7 1.9	4 1.6	4 1.3	8 2.3	1 0.2			77 17.5	78 17.5	98.7 100.0
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M							0.1		12 3.5	1 0.4						13 4.0	13 4.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.5	2.1	93	39 0.8	25 3.2	30 5.0	23 4.4	52 12.1	57 14.7	11 3.7	17 4.0	19 5.6	19 6.4	4 1.2	10 1.4	399 64.6	411 65.1	97.1 99.2
RAZEM	P M	105 3.1	15.1	551 0.1	667 4.0	547 39.3	896 107.6	1486 260.1	801 180.2	416 102.4	601 149.6	516 137.3	289 79.7	336 94.4	30 7.6	88 22.4	7224 1199.8	7329 1202.9	98.6 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 2 BRZÓZKA

obreb: 2 BRZÓZKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	112 1.1	14.6	514 457	457 2.9	450 35.4	519 76.2	1340 235.1	869 181.6	318 71.1	758 193.3	475 121.0	166 38.8	188 44.2	39 7.7	64 12.6	6157 1034.5	6269 1035.6	98.2 99.9
Św	P M		0.2	4 4	4 4	6 0.3	1 0.1	2 0.5	0.1		1 0.2						18 1.3	18 1.3	100.0 100.0
Jd	P M															1 0.6	1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	112 1.1	14.8	518 461	461 2.9	456 35.7	520 76.2	1342 235.6	869 181.7	318 71.1	759 193.5	475 121.0	166 38.8	188 44.2	39 7.7	65 13.2	6176 1036.4	6288 1037.5	98.2 99.9
Bk	P M			3 1	1						5 1.4	1 0.2			3 0.8		13 2.4	13 2.4	100.0 100.0
Db	P M	3	0.5	18 11	11 0.3	2 0.1	4 0.9	1 0.2				1 0.3	4 0.8	6 1.5	8 2.6	1 0.2	56 7.4	59 7.4	94.9 100.0
Brz	P M	1	0.2	10 18	18 0.3	6 0.5	2 0.3	11 2.1	16 3.7	13 2.9	5 1.2	5 1.2				6 1.1	92 13.7	93 13.7	98.9 100.0
OI	P M	8 2.6	0.3	8 12	12 0.5	8 1.2	3 0.6	31 7.6	18 4.6	2 0.6	1 0.1	5 1.0	1 0.1			1 0.2	90 16.9	98 19.5	91.8 86.7
Tp	P M			2													2	2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 2.6	1.0	41 42	42 1.1	16 1.8	5 0.9	46 10.6	35 8.5	15 3.5	11 2.7	12 2.7	5 1.0	6 1.5	11 3.4	8 1.5	253 40.4	265 43.0	95.5 94.0
RAZEM	P M	124 3.7	15.8	559 503	503 4.0	472 37.5	525 77.1	1388 246.2	904 190.2	333 74.6	770 196.2	487 123.7	171 39.8	194 45.7	50 11.1	73 14.7	6429 1076.8	6553 1080.5	98.1 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 2 BRZÓZKA

obreb: 3 PŁAW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	173 3.3	18.1	705 0.2	674 6.2	628 52.3	930 132.1	1520 341.9	726 196.4	599 163.7	669 177.8	679 190.6	359 94.1	399 106.1	69 17.0	64 13.8	8021 1510.3	8194 1513.6	97.9 99.8
Św	P M		0.1	7 0.2	12 0.2	13 1.5	1 0.2	0.1	3 1.0	0.1	0.3		1 0.2	1 0.2		2 0.4	41 4.3	41 4.3	100.0 100.0
Jd	P M												1 0.4	0.1			1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	173 3.3	18.2	712 0.2	686 6.4	641 53.8	931 132.3	1520 342.0	729 197.4	599 163.8	670 178.1	679 190.6	361 94.7	400 106.4	69 17.0	66 14.2	8063 1515.1	8236 1518.4	97.9 99.8
Bk	P M		0.5	13 1						3 0.6	5 1.6	1 0.2	4 1.0	0.1			27 4.0	27 4.0	100.0 100.0
Db	P M	10 0.2	0.2	21 3				2 0.5	1 0.2	2 0.4	3 0.7	3 0.8	3 0.8	10 3.1	25 7.8	7 1.0	80 15.5	90 15.7	88.9 98.7
Brz	P M		1.9	76 0.2	19 0.7	22 2.9	22 3.5	22 4.7	33 7.8	36 8.2	20 4.6	11 2.3	6 1.4	2 0.5		5 0.9	274 39.6	274 39.6	100.0 100.0
OI	P M	2	1.1	17 0.1	17 1.1	37 6.4	37 6.1	20 4.6	26 7.2	44 13.7	27 9.2	13 3.8	11 3.3	1 0.3			250 56.9	252 56.9	99.2 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M						1 0.1	3 0.8	1 0.3	3 1.0	0.1						8 2.3	8 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.2	3.7	130 0.3	40 1.8	59 9.3	60 9.7	47 10.6	61 15.5	88 23.9	55 16.2	28 7.1	24 6.5	13 4.0	25 7.8	12 1.9	642 118.3	654 118.5	98.2 99.8
RAZEM	P M	185 3.5	21.9	842 0.5	726 8.2	700 63.1	991 142.0	1567 352.6	790 212.9	687 187.7	725 194.3	707 197.7	385 101.2	413 110.4	94 24.8	78 16.1	8705 1633.4	8890 1636.9	97.9 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 1 CHLEBOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	198 4.0	15.2	453 0.1	377 3.2	410 42.8	516 87.8	1137 218.6	806 203.3	400 108.2	467 128.7	320 88.6	242 63.0	185 52.5	28 6.2	28 3.5	5369 1021.7	5567 1025.7	96.4 99.6
Św	P M			2 0.3	4 0.3	2 0.3											8 0.6	8 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	198 4.0	15.2	455 0.1	381 3.5	412 43.1	516 87.8	1137 218.6	806 203.3	400 108.2	467 128.7	320 88.6	242 63.0	185 52.5	28 6.2	28 3.5	5377 1022.3	5575 1026.3	96.4 99.6
Bk	P M			2													2	2	100.0
Db	P M	6 0.1	0.1	27	5		1 0.1	1 0.2		11 2.8	1 0.3	15 4.0	7 1.8	3 0.8	20 5.7		91 15.8	97 15.9	93.8 99.4
Brz	P M		0.1	9	18 0.2	6 0.7	17 2.8	11 1.9	37 7.9	14 3.3	4 0.9	0.1		1 0.2		8 0.7	125 18.8	125 18.8	100.0 100.0
Ol	P M		0.4	8	2	5 1.0	19 2.2	4 0.9	9 2.4	28 8.2	5 1.3	3 0.8	2 0.6	0.1		1 0.1	86 18.0	86 18.0	100.0 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M					0.1	9 2.2	1 0.3		3 0.5	0.1						13 3.2	13 3.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.6	49	25 0.2	11 1.8	46 7.3	17 3.3	46 10.3	56 14.8	10 2.6	18 4.9	9 2.4	4 1.1	20 5.7	9 0.8	320 55.8	326 55.9	98.2 99.8
RAZEM	P M	204 4.1	15.8	504 0.1	406 3.7	423 44.9	562 95.1	1154 221.9	852 213.6	456 123.0	477 131.3	338 93.5	251 65.4	189 53.6	48 11.9	37 4.3	5697 1078.1	5901 1082.2	96.5 99.6

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 2 GUBIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	102		424	371	538	732	1451	613	435	475	428	274	302	91	145	6279	6381	98.4
	M	5.0	14.7		2.2	47.2	135.1	339.3	158.1	112.1	119.0	115.0	80.5	78.2	27.1	25.2	1253.7	1258.7	99.6
Św	P			3		1	7	1									12	12	100.0
	M		0.1				1.3	0.2									1.6	1.6	100.0
R-M IGLASTE	P	102		427	371	539	739	1452	613	435	475	428	274	302	91	145	6291	6393	98.4
	M	5.0	14.8		2.2	47.2	136.4	339.5	158.1	112.1	119.0	115.0	80.5	78.2	27.1	25.2	1255.3	1260.3	99.6
Bk	P			13	3					9	1						26	26	100.0
	M		0.2							2.4	0.3						2.9	2.9	100.0
Db	P	35		43	24	2	1	22	21	4	6	16	29	24	34		226	261	86.6
	M	2.1	0.9		0.1		0.2	4.5	3.7	0.8	1.8	4.9	11.4	8.9	10.7		47.9	50.0	95.8
Brz	P			5	15	9	3	7	11	4						2	56	56	100.0
	M		0.2		0.4	0.6	0.3	1.3	3.0	0.9	0.1	0.1				0.3	7.2	7.2	100.0
Ol	P				5	1											6	6	100.0
	M				0.2												0.2	0.2	100.0
Os	P						2										2	2	100.0
	M		0.1				0.2										0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	35		61	47	12	6	29	32	8	15	17	29	24	34	2	316	351	90.0
	M	2.1	1.4		0.7	0.6	0.7	5.8	6.7	1.7	4.3	5.3	11.4	8.9	10.7	0.3	58.5	60.6	96.5
RAZEM	P	137		488	418	551	745	1481	645	443	490	445	303	326	125	147	6607	6744	98.0
	M	7.1	16.2		2.9	47.8	137.1	345.3	164.8	113.8	123.3	120.3	91.9	87.1	37.8	25.5	1313.8	1320.9	99.5

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 3 JASIENICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty 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 5.2	26.6	529	515 5.5	589 55.7	714 151.5	1264 311.7	866 243.5	435 126.9	608 183.8	451 133.7	280 79.1	273 92.2	15 5.1	118 22.4	6657 1437.7	6766 1442.9	98.4 99.6	
Św	P M		0.1	1	22 0.7	7 0.4	8 1.4	1 0.2	2 0.5	0.1	0.4	1.6	3.6	0.6			59 9.6	59 9.6	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	109 5.2	26.7	530	537 6.2	596 56.1	722 152.9	1265 311.9	868 244.0	435 127.0	609 184.2	457 135.3	289 82.7	277 93.5	15 5.1	118 22.4	6718 1448.0	6827 1453.2	98.4 99.6	
Bk	P M		0.3	7	4								1 0.3			4 0.3	16 0.9	16 0.9	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.6	1.0	63	46 1.0	5 0.5	1 0.2	4 0.7	3 0.8	9 2.0	4 0.9	5 1.1	5 1.3	41 15.2	78 34.5	18 3.7	282 63.1	285 63.7	98.9 99.1	
Gb	P M								0.1								0.1	0.1	100.0	
Brz	P M		0.5	7	19 0.7	39 4.8	26 5.3	26 5.5	119 27.3	25 5.9	9 2.4	4 1.2	3 0.7	0.1			26 5.0	303 59.4	303 59.4	100.0 100.0
OI	P M		1.2	12	32 1.9	48 7.0	26 5.1	15 4.0	57 17.5	36 11.1	10 3.7	2 0.8	4 1.3	11 4.7	1 0.2	12 2.2	266 60.7	266 60.7	100.0 100.0	
Tp	P M							1 0.2									3 0.8	4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
Os	P M							2 0.4	5 1.2	0.1							7 1.7	7 1.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.6	3.0	89	101 3.6	92 12.3	53 10.6	48 10.8	184 46.9	70 19.1	23 7.0	11 3.1	13 3.6	52 20.0	79 34.7	63 12.0	878 186.9	881 187.5	99.7 99.7	
RAZEM	P M	112 5.8	29.7	619	638 9.8	688 68.4	775 163.5	1313 322.7	1052 290.9	505 146.1	632 191.2	468 138.4	302 86.3	329 113.5	94 39.8	181 34.4	7596 1634.9	7708 1640.7	98.5 99.6	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 4 KROSNO

obreb: 1 BUDACHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	146 3.2	14.1	562 0.4	419 5.3	407 29.4	560 97.7	1459 369.8	1034 307.3	637 198.0	1043 325.4	560 179.0	378 114.3	242 74.2	29 8.7	161 35.2	7491 1758.8	7637 1762.0	98.1 99.8
Św	P M			1 0.2	7 0.2	8 1.0	5 1.2	16 4.6	9 4.1	1 0.6	6 2.9	1 0.3				3 0.7	57 15.6	57 15.6	100.0 100.0
Jd	P M									3 1.5	0.2						3 1.7	3 1.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	146 3.2	14.1	563 0.4	426 5.5	415 30.4	565 98.9	1475 374.4	1043 311.4	641 200.1	1049 328.5	561 179.3	378 114.3	242 74.2	29 8.7	164 35.9	7551 1776.1	7697 1779.3	98.1 99.8
Bk	P M		0.7	11 0.4	4			1 0.2			5 1.5	1 0.4		3 1.2	0.1	40 9.8	65 13.9	65 13.9	100.0 100.0
Db	P M	12	0.4	79 0.3	26 0.3	2			2 0.4	11 3.4	6 2.1	8 2.5	17 6.2	12 4.1	8 3.9	5 0.7	176 24.0	188 24.0	93.6 100.0
Gb	P M						1 0.3			4 1.1	0.1						5 1.5	5 1.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	18 0.2	14 0.2	21 1.9	15 2.7	37 9.2	39 10.2	29 8.0	6 1.3	1 0.2	10 2.2	1 0.2		2 0.2	193 36.9	193 36.9	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	2 0.2	2 0.2	7 1.2	27 6.3	12 3.3	18 5.3	28 9.3	14 5.7	9 2.7	5 1.8	0.2			124 36.1	124 36.1	100.0 100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12	1.8	111 0.7	46 0.7	30 3.1	43 9.3	50 12.7	59 15.9	72 21.8	31 10.7	19 5.8	32 10.2	16 5.7	8 4.0	47 10.7	564 112.4	576 112.4	97.9 100.0
RAZEM	P M	158 3.2	15.9	674 0.4	472 6.2	445 33.5	608 108.2	1525 387.1	1102 327.3	713 221.9	1080 339.2	580 185.1	410 124.5	258 79.9	37 12.7	211 46.6	8115 1888.5	8273 1891.7	98.1 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 4 KROSNO

obreb: 2 KROSNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	82		302	273	409	544	1035	594	347	433	226	171	229	70	58	4691	4773	98.3
	M	2.2	9.7	0.1	2.9	31.4	92.7	237.4	166.9	101.7	141.4	70.0	55.1	82.5	18.9	15.1	1025.8	1028.0	99.8
Św	P			1	2	2	2		16	2	1						26	26	100.0
	M		0.2			0.1	0.3		7.3	0.9	0.8	0.1					9.7	9.7	100.0
R-M IGLASTE	P	82		303	275	411	546	1035	610	349	434	226	171	229	70	58	4717	4799	98.3
	M	2.2	9.9	0.1	2.9	31.5	93.0	237.4	174.2	102.6	142.2	70.1	55.1	82.5	18.9	15.1	1035.5	1037.7	99.8
Bk	P									1							1	1	100.0
	M									0.4							0.4	0.4	100.0
Db	P	5		24	8	1		3		7	4	1	1	22	47	2	120	125	96.0
	M	0.1	0.2					0.7	0.1	1.9	1.3	0.3	0.4	9.2	19.7	0.5	34.3	34.4	99.7
Brz	P			4	11	10	14	19	22	12	11	2	5	1		5	116	116	100.0
	M		0.3		0.2	1.5	2.7	4.2	5.3	3.1	3.0	0.5	1.5	0.2		1.3	23.8	23.8	100.0
Ol	P			2	5	2	12	10	13	17	11	10	9	1			92	92	100.0
	M		0.2		0.2	0.2	2.2	3.1	5.2	6.5	4.6	4.0	3.3	0.3			29.8	29.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	5		30	24	13	26	32	35	36	27	13	15	24	47	7	329	334	98.5
	M	0.1	0.7		0.4	1.7	4.9	8.0	10.6	11.5	9.3	4.8	5.2	9.7	19.7	1.8	88.3	88.4	99.9
RAZEM	P	87		333	299	424	572	1067	645	385	461	239	186	253	117	65	5046	5133	98.3
	M	2.3	10.6	0.1	3.3	33.2	97.9	245.4	184.8	114.1	151.5	74.9	60.3	92.2	38.6	16.9	1123.8	1126.1	99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 4 KROSNO

obreb: 3 RZECZYCA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	86 2.6	11.9	398 0.1	411 3.8	367 27.2	650 117.5	1037 245.0	981 294.7	501 161.8	651 210.7	429 143.4	217 75.9	161 52.8	54 22.7	112 27.5	5969 1395.0	6055 1397.6	98.6 99.8
Św	P M		0.1	5 0.2	6 0.2	2 0.2	8 1.6	1 0.2	0.2	2 1.1	11 5.7	1 0.7		4 1.2	0.1		40 11.3	40 11.3	100.0 100.0
Jd	P M									2 1.3	0.2						2 1.5	2 1.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	86 2.6	12.0	403 0.1	417 4.0	369 27.4	658 119.1	1038 245.2	981 294.9	505 164.2	662 216.6	430 144.1	217 75.9	165 54.0	54 22.8	112 27.5	6011 1407.8	6097 1410.4	98.6 99.8
Bk	P M		0.4	6 0.2	1								1 0.2			6 1.1	14 1.7	14 1.7	100.0 100.0
Db	P M	5 0.4	1.3	34	8	1				1 0.2	1 0.5	3 0.7	6 2.7	8 2.7			62 8.1	67 8.5	92.5 95.3
Brz	P M		0.7	13	22 1.2	9 1.2	13 2.7	16 4.2	26 6.9	16 5.0	26 7.5	25 7.3	8 2.7	1 0.2		11 1.9	186 41.5	186 41.5	100.0 100.0
OI	P M		0.6	13	6 0.4	3 0.5	7 1.8	2 0.6	8 2.0	16 5.4	12 4.1	5 2.9	0.3	4 1.5	0.1	8 1.4	84 21.6	84 21.6	100.0 100.0
Tp	P M			3				1 0.2									4 0.2	4 0.2	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	5 0.4	3.0	69	37 1.6	13 1.7	21 4.6	19 5.0	34 8.9	32 10.4	39 11.8	31 10.7	12 3.9	11 4.4	8 2.8	25 4.4	351 73.2	356 73.6	98.6 99.5
RAZEM	P M	91 3.0	15.0	472 0.1	454 5.6	382 29.1	679 123.7	1057 250.2	1015 303.8	537 174.6	701 228.4	461 154.8	229 79.8	176 58.4	62 25.6	137 31.9	6362 1481.0	6453 1484.0	98.6 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 1 BOGACZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 0.7	2.5	306 555 3.6	572 1088 29.4	1609 1058 268.2	1058 197.3	596 123.0	712 149.0	437 93.4	259 72.4	283 86.3	88 26.8	15 2.3	7578 1172.1	7666 1172.8	98.9 99.9		
Św	P M	0.1	18 3	2 0.4	4 1.6	1 0.5	3 1.2	1 0.1						2 0.1	34 4.0	34 4.0	100.0 100.0		
Jd	P M		4					1 0.1	0.2						5 0.3	5 0.3	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	88 0.7	2.6	328 558 3.6	572 1090 29.4	1613 1058 269.8	1058 197.3	597 123.6	716 150.4	438 93.5	259 72.4	283 86.3	88 26.8	17 2.4	7617 1176.4	7705 1177.1	98.9 99.9		
Bk	P M		51					0.1 0.4	1 0.4				2 0.6	2	56 1.1	56 1.1	100.0 100.0		
Db	P M	5 0.6	0.1	88 19 0.3	5 0.2	1 0.1	2 0.3	2 0.1	4 0.7	4 1.4	1 0.3	3 1.0	50 17.0	60 19.2	239 40.7	244 41.3	98.0 98.5		
Gb	P M		2												2	2	100.0		
Brz	P M		0.1	165 0.3	5 0.4	4 1.4	8 2.4	11 6.1	31 8.2	40 3.4	20 0.3	5 0.2	2		3 0.3	294 23.1	294 23.1	100.0 100.0	
Oi	P M		6 0.2	3 0.7	7 0.7	5 0.7	4 0.7	2 0.5	5 1.1	4 1.1	6 1.7	1 0.3			1 0.1	44 7.1	44 7.1	100.0 100.0	
Tp	P M									0.1						0.1	0.1	100.0	
Os	P M					1 0.2	2 0.5	0.1								3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.6	0.2	312 0.3	27 0.5	16 1.3	14 2.2	18 3.6	37 7.3	50 10.5	28 6.0	12 2.3	6 1.5	50 17.0	62 19.8	6 0.4	638 72.9	643 73.5	99.2 99.2
RAZEM	P M	93 1.3	2.8	640 0.3	585 4.1	588 30.7	1104 120.5	1631 273.4	1095 204.6	647 134.1	744 156.4	450 95.8	265 73.9	333 103.3	150 46.6	23 2.8	8255 1249.3	8348 1250.6	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 2 KRZYSTKOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną				
	Grunty 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	70 0.4	3.0	203 0.1	348 2.1	407 21.9	695 79.3	1130 182.1	1229 223.4	481 88.5	459 96.0	373 76.9	229 47.6	192 44.5	45 11.7	14 1.3	5805 878.4	5875 878.8	98.8 100.0		
Św	P M			9 0.1	4		1 0.1	1			1 0.2	2 0.6					18 1.0	18 1.0	100.0 100.0		
Jd	P M			2	2												4	4	100.0		
R-M IGLASTE	P M	70 0.4	3.0	214 0.2	354 2.1	407 21.9	696 79.4	1131 182.1	1229 223.4	481 88.5	460 96.2	375 77.5	229 47.6	192 44.5	45 11.7	14 1.3	5827 879.4	5897 879.8	98.8 100.0		
Bk	P M			20					1 0.1	3 0.9	5 1.7					4 0.6	33 3.3	33 3.3	100.0 100.0		
Db	P M	15 0.3	0.3	58	8	1 0.1	3 0.3	3 0.3	2 0.6	4 0.7	1 0.2	5 1.2	10 3.2	76 21.6	72 19.1		243 47.6	258 47.9	94.2 99.4		
Gb	P M			3													3	3	100.0		
Brz	P M			114	1	8 0.6	15 1.8	16 2.2	20 3.3	21 4.2	2 0.4	1 0.3				4 0.9	202 13.7	202 13.7	100.0 100.0		
OI	P M	3 0.1		21	5 0.2	9 0.9	2 0.3	4 0.8	4 1.0	6 1.3	2 0.4	1 0.3					54 5.2	57 5.3	94.7 98.1		
Os	P M							1 0.1	0.3				0.2	0.4			1 1.0	1 1.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.4	0.3	216	14 0.2	18 1.6	20 2.4	23 3.4	28 5.3	34 7.1	10 2.7	7 1.8	10 3.4	76 22.0	72 19.1	8 1.5	536 70.8	554 71.2	96.8 99.4		
RAZEM	P M	88 0.8	3.3	430 0.2	368 2.3	425 23.5	716 81.8	1154 185.5	1257 228.7	515 95.6	470 98.9	382 79.3	239 51.0	268 66.5	117 30.8	22 2.8	6363 950.2	6451 951.0	98.6 99.9		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 3 MIODNICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	3.1	248 0.2	423 6.2	346 25.8	688 118.9	1125 260.6	999 233.2	506 123.3	344 82.3	374 92.2	308 80.4	204 68.2	34 12.5	107 11.2	5706 1118.1	5742 1118.4	99.4 100.0
Św	P M			22 0.1	3				1 0.1	1 0.2	2 0.6		1 0.4				30 1.6	30 1.6	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	36 0.3	3.1	272 0.3	426 6.2	346 25.8	688 118.9	1125 260.6	1000 233.3	507 123.5	346 82.9	374 92.4	309 80.8	204 68.2	34 12.5	107 11.2	5738 1119.7	5774 1120.0	99.4 100.0
Bk	P M			63 0.3	5					1 0.1	1 0.3						70 0.7	70 0.7	100.0 100.0
Db	P M	24 0.7	0.4	132 0.1	30 0.2	8 0.7	4 0.5	11 1.6	16 2.7	14 2.8	12 2.5	10 2.7	20 5.0	128 38.6	101 30.4	2 0.3	488 88.5	512 89.2	95.3 99.2
Gb	P M			3			1 0.1	2 0.2	1 0.2								7 0.6	7 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	107	4 0.3	23 1.8	42 5.6	45 7.8	42 7.1	36 5.6	12 3.3	13 3.3				7 0.9	331 35.8	331 35.8	100.0 100.0
Oi	P M	3 0.3	0.2	17	2 0.1	6 0.8	27 4.1	53 10.0	17 2.8	12 2.7	13 3.3	4 1.0	2 0.7	0.1			153 25.8	156 26.1	98.1 98.9
Tp	P M								1 0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Os	P M						4 0.9	11 2.4	5 1.3	7 2.2	2 0.6	2 0.6					31 8.0	31 8.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 1.0	0.7	322 0.4	41 0.6	37 3.3	78 11.2	122 22.0	82 14.2	70 13.5	40 10.0	29 7.6	22 5.7	128 38.7	101 30.4	9 1.2	1081 159.5	1108 160.5	97.6 99.4
RAZEM	P M	63 1.3	3.8	594 0.7	467 6.8	383 29.1	766 130.1	1247 282.6	1082 247.5	577 137.0	386 92.9	403 100.0	331 86.5	332 106.9	135 42.9	116 12.4	6819 1279.2	6882 1280.5	99.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 4 NOWA WIEŚ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	88 0.4	2.5	257 446 2.3	505 979 30.8	1747 1533 253.1	925 566 164.3	1533 262.2	925 566 164.3	450 267 59.7	263 80 29.0	4 0.5	8022 1198.0	8110 1198.4	98.9 100.0				
Św	P M	0.1	9 7 0.1	2 0.1	1 0.1	1 0.4										21 0.7	21 0.7	100.0 100.0	
Jd	P M		5													5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	88 0.4	2.6	271 453 2.3	507 980 30.8	1747 1534 262.3	926 566 164.7	1534 262.3	926 566 164.7	450 267 59.7	263 80 29.0	4 0.5	8048 1198.7	8136 1199.1	98.9 100.0				
Bk	P M		31 2 4							1 0.2	1 0.4					39 0.6	39 0.6	100.0 100.0	
Db	P M	8 0.2	0.2	75 18 0.1	5 1 0.1	2 1 0.3	1 0.2	1 0.2		1 0.4	2 0.6	13 3.4	8 2.3			126 8.1	134 8.3	94.0 97.6	
Gb	P M																		
Brz	P M	1		124 0.8	3 0.2	4 0.4	16 1.9	83 14.2	159 31.7	26 5.0	5 1.0	0.5				7 0.1	427 55.8	428 55.8	99.8 100.0
OI	P M	2 0.2		25	1 0.2	4 0.8	2 0.3	1 0.2	3 0.6	3 0.9	1 0.3	1 0.2					41 3.5	43 3.7	95.3 94.6
Os	P M				1 0.1	1 0.2	12 2.6	29 6.9									43 9.8	43 9.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.4	0.2	255 23 0.9	15 22 0.8	99 17.4	190 39.0	29 5.6	9 2.2	3 1.6	3 0.8	13 3.4	8 2.3	7 0.1	676 77.8	687 78.2	98.4 99.5		
RAZEM	P M	99 0.8	2.8	526 476 0.9	1002 101.1	1846 270.5	955 170.3	575 117.1	453 95.9	270 60.5	276 89.8	88 31.3	11 0.6	8724 1276.5	8823 1277.3	98.9 99.9			

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 6 LIPINKI

obreb: 1 LIPINKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 0.5	4.2	111 0.1	457 11.8	635 56.2	842 133.4	1129 245.8	764 176.9	421 100.3	483 123.3	480 116.6	254 70.4	274 105.6	109 45.0	143 19.4	6102 1209.0	6156 1209.5	99.1 100.0
Św	P M		0.3	27 0.7	35 0.7	3 0.2	4 0.4	5 0.6	8 2.1	4 1.3	11 3.2	18 5.6		0.4		8 1.3	123 16.2	123 16.2	100.0 100.0
Jd	P M			7							1 0.2	0.7					8 0.9	8 0.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 0.5	4.5	145 0.1	492 12.5	638 56.4	846 133.8	1134 246.4	772 179.0	425 101.8	495 127.2	498 122.2	254 70.5	274 106.0	109 45.0	151 20.7	6233 1226.1	6287 1226.6	99.1 100.0
Bk	P M		0.2	85 0.5	34		2 0.2	20 2.1	43 5.7	7 1.7	5 1.6	10 3.6	3 1.0	2 0.9	5 1.1	55 10.9	271 29.5	271 29.5	100.0 100.0
Db	P M	19 0.4	0.4	168	133 2.1	20 0.8	18 1.8	39 5.6	24 4.1	18 4.0	13 2.6	26 6.4	40 9.8	48 10.3	39 10.8	52 8.7	638 67.4	657 67.8	97.1 99.4
Gb	P M			5						1 0.2		0.1					6 0.3	6 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	81	16 0.4	36 3.2	50 6.7	108 18.6	214 43.0	217 41.5	74 11.4	29 3.8	7 3.0	1 0.2		29 3.7	862 135.7	862 135.7	100.0 100.0
OI	P M	1	0.4	11	23 1.3	19 1.9	33 5.0	43 7.3	29 6.0	18 3.9	4 1.0	5 2.4	1 0.7			9 1.6	195 31.5	196 31.5	99.5 100.0
Tp	P M					0.1	0.5	1									1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	6 1.1	9 1.6	2 0.5	1 0.3	1 0.2	0.1				2	22 4.0	22 4.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.4	1.2	350 0.5	206 3.8	76 6.2	110 15.3	219 35.2	312 59.3	262 51.6	97 16.8	70 16.4	51 14.5	51 11.4	44 11.9	147 24.9	1995 269.0	2015 269.4	99.0 99.9
RAZEM	P M	74 0.9	5.7	495 0.6	698 16.3	714 62.6	956 149.1	1353 281.6	1084 238.3	687 153.4	592 144.0	568 138.6	305 85.0	325 117.4	153 56.9	298 45.6	8228 1495.1	8302 1496.0	99.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 6 LIPINKI

obreb: 2 TRZEBIEL

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	46 0.4	5.0	247	546 12.2	600 51.9	962 146.1	1155 242.5	1065 250.6	537 126.5	408 102.2	338 88.8	206 62.3	113 49.8	3 6.2	47 10.5	6227 1154.6	6273 1155.0	99.3 100.0
Św	P M		0.1	18	11 0.2	9 0.6	5 0.4	1	2 0.4	3 1.1	3 2.1	2 0.3	3 1.6	3 0.9			60 7.7	60 7.7	100.0 100.0
Jd	P M			7													7	7	100.0
R-M IGLASTE	P M	46 0.4	5.1	272	557 12.4	609 52.5	967 146.5	1156 242.5	1067 251.0	540 127.6	411 104.3	340 89.1	209 63.9	116 50.7	3 6.2	47 10.5	6294 1162.3	6340 1162.7	99.3 100.0
Bk	P M		0.3	75	8			0.1	2 0.6						3 1.1		88 2.1	88 2.1	100.0 100.0
Db	P M	17 0.2	0.4	86	25 0.5	6 0.5	4 0.5	6 1.2	8 2.0	10 2.4	20 5.4	17 3.6	35 9.9	45 13.2	85 26.5	43 6.9	390 73.0	407 73.2	95.8 99.7
Gb	P M											1 0.2	3 1.0				4 1.2	4 1.2	100.0 100.0
Brz	P M	1 0.6	0.6	113	26 1.4	40 3.7	78 10.1	156 24.7	256 49.3	167 32.4	64 18.5	54 11.5	27 8.4	2 0.4	1 0.1	49 6.8	1033 168.2	1034 168.2	99.9 100.0
Oi	P M	1 0.1	0.1	10	8 0.5	8 1.1	17 3.2	8 1.6	9 2.2	24 6.6	14 4.7	1.0				1	99 21.0	100 21.0	99.0 100.0
Tp	P M			2				0.1									2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Os	P M					2 0.2	6 0.9	19 3.4	15 3.6	1 0.2		0.1					43 8.4	43 8.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.2	1.4	286	67 2.4	56 5.5	105 14.7	189 31.1	290 57.7	202 41.6	98 28.6	72 16.4	65 19.3	47 13.6	89 27.7	93 13.7	1659 274.0	1678 274.2	98.9 99.9
RAZEM	P M	65 0.6	6.5	558	624 14.8	665 58.0	1072 161.2	1345 273.6	1357 308.7	742 169.2	509 132.9	412 105.5	274 83.2	163 64.3	92 33.9	140 24.2	7953 1436.3	8018 1436.9	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 6 LIPINKI

obreb: 3 ŻARY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	252 0.1	1.9	109	242 3.5	398 30.5	574 89.2	889 177.9	1128 256.4	361 77.2	374 86.7	378 90.6	110 41.7	123 40.9	20 9.4	70 11.3	4776 917.2	5028 917.3	95.0 100.0
Św	P M		0.1	3	1	1 0.1	1 0.1			1 0.1	1 0.3						8 0.7	8 0.7	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	252 0.1	2.0	113	243 3.5	399 30.6	575 89.3	889 177.9	1128 256.4	362 77.3	375 87.0	378 90.6	110 41.7	123 40.9	20 9.4	70 11.3	4785 917.9	5037 918.0	95.0 100.0
Bk	P M		0.1	33	2				1 0.2				0.1	1 0.5	1 0.1	5 1.2	43 2.2	43 2.2	100.0 100.0
Db	P M	34 0.1	0.2	26	11 0.1	7 0.5	10 1.9	10 2.2	4 0.4	3 0.7	4 0.9	12 2.9	5 1.1	38 8.4	52 12.0	2 0.4	184 31.9	218 32.0	84.4 99.7
Gb	P M			3						1 0.1							4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.1	106	13 0.4	30 1.3	37 1.3	51 5.9	108 21.6	140 26.8	29 5.8	1.7				12 1.4	526 66.4	527 66.4	99.8 100.0
OI	P M	1	0.1	39	6 0.6	6 0.6	16 2.1	19 4.1	16 4.2	21 5.3	7 2.2	1 0.6	2 0.5	1 0.1		1 0.4	135 22.4	136 22.4	99.3 100.0
Tp	P M																		
Os	P M			4	14	1 0.1	2 0.4	7 1.6		2 0.1					2 0.5	7 1.6	39 4.8	39 4.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.1	0.5	207	36 1.1	57 2.4	64 5.4	82 12.6	136 28.0	165 33.0	42 9.4	13 5.2	7 1.7	40 9.0	55 12.6	27 5.0	931 127.8	967 127.9	96.3 99.9
RAZEM	P M	288 0.2	2.5	320	279 4.6	456 33.0	639 94.7	971 190.5	1264 284.4	527 110.3	417 96.4	391 95.8	117 43.4	163 49.9	75 22.0	97 16.3	5716 1045.7	6004 1045.9	95.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 7 LUBSKO

obreb: 1 BRODY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	171		234	917	1454	901	1360	1136	1293	798	640	415	350	102	335	9935	10106	98.3
	M	0.5	3.5		7.3	91.4	126.5	232.5	230.0	275.7	183.9	128.9	119.5	112.0	42.6	36.4	1590.2	1590.7	100.0
Św	P			11	21	54	45	24	10	7	7	9	7	5	3		203	203	100.0
	M		0.4	0.1	0.2	4.6	7.6	4.8	2.0	2.8	2.6	3.3	3.1	2.1	1.2		34.8	34.8	100.0
Jd	P			2						1			1				4	4	100.0
	M									0.5			0.4	0.2			1.1	1.1	100.0
R-M IGLASTE	P	171		247	938	1508	946	1384	1146	1301	805	649	423	355	105	335	10142	10313	98.3
	M	0.5	3.9	0.1	7.5	96.0	134.1	237.3	232.0	279.0	186.5	132.2	123.0	114.3	43.8	36.4	1626.1	1626.6	100.0
Bk	P			60	9			1				1	1	1			73	73	100.0
	M							0.3				0.3	0.3	0.2			1.1	1.1	100.0
Db	P	10		120	10	8		2		1	1	1	12	39	39	31	264	274	96.4
	M	0.1	0.2	0.2				0.2		0.2	0.4	0.4	4.0	11.6	12.3	5.1	34.6	34.7	99.7
Gb	P								1								1	1	100.0
	M								0.3								0.3	0.3	100.0
Brz	P	5		104	149	113	79	40	70	81	8		1			16	661	666	99.2
	M		0.2	0.1	6.4	10.6	8.1	6.9	16.0	16.4	2.1		0.3			2.3	69.4	69.4	100.0
Ol	P	4		62	31	37	61	51	48	31	9	20	19	6	2	12	389	393	99.0
	M	0.2	0.5	0.2	2.0	4.4	9.9	10.9	11.9	8.6	2.4	9.9	11.3	3.7	1.3	2.6	79.6	79.8	99.7
Tp	P																		
	M																		
Os	P					1		1									3	3	100.0
	M					0.2	0.1	0.2		0.1	0.2						0.8	0.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	19		346	199	159	140	95	119	113	19	22	33	46	41	59	1391	1410	98.7
	M	0.3	0.9	0.5	8.4	15.2	18.1	18.5	28.2	25.3	5.1	10.6	15.9	15.5	13.6	10.0	185.8	186.1	99.8
RAZEM	P	190		593	1137	1667	1086	1479	1265	1414	824	671	456	401	146	394	11533	11723	98.4
	M	0.8	4.8	0.6	15.9	111.2	152.2	255.8	260.2	304.3	191.6	142.8	138.9	129.8	57.4	46.4	1811.9	1812.7	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 7 LUBSKO

obreb: 2 JASIEŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 1.0	6.6	204 0.1	620 16.0	666 61.7	1030 161.7	1590 308.5	1005 200.4	550 115.1	733 169.6	578 134.4	187 51.1	215 81.9	66 27.0	288 33.9	7732 1368.0	7773 1369.0	99.5 99.9
Św	P M		0.1	10 0.1	10 0.2	3 0.4	6 0.9	9 2.0	5 1.2	6 1.5	3 0.6			0.1	0.1		52 7.1	52 7.1	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	41 1.0	6.7	215 0.1	630 16.2	669 62.1	1036 162.6	1599 310.5	1010 201.6	556 116.6	736 170.2	578 134.4	187 51.1	215 82.0	66 27.1	288 33.9	7785 1375.1	7826 1376.1	99.5 99.9
Bk	P M			76 0.1	5			2 0.6	1 0.2							2 0.4	86 1.3	86 1.3	100.0 100.0
Db	P M	4 0.7	0.5	143	46 1.5	5 0.4	8 0.7	16 1.8	8 1.3	1 0.5	18 4.8	14 3.3	21 4.6	59 16.2	32 14.2	67 7.1	438 56.9	442 57.6	99.1 98.8
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M	1 0.5	0.3	109	15 0.9	17 1.6	48 6.3	72 11.4	182 37.7	101 18.3	65 14.0	21 6.5		0.3		76 7.1	706 104.4	707 104.9	99.9 99.5
Oi	P M		0.3	13	21 1.6	10 1.3	29 4.9	46 8.3	26 4.8	33 9.1	39 11.9	23 8.6	18 6.4			19 2.7	277 59.9	277 60.0	100.0 99.8
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M						2 0.3	4 0.8	3 0.6	4 1.2							13 2.9	13 2.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 1.3	1.1	344 0.1	87 4.0	32 3.3	87 12.2	140 22.9	219 44.4	140 29.3	122 30.7	58 18.4	39 11.0	59 16.5	32 14.2	164 17.3	1523 225.4	1528 226.7	99.7 99.4
RAZEM	P M	46 2.3	7.8	559 0.2	717 20.2	701 65.4	1123 174.8	1739 333.4	1229 246.0	696 145.9	858 200.9	636 152.8	226 62.1	274 98.5	98 41.3	452 51.2	9308 1600.5	9354 1602.8	99.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 7 LUBSKO

obreb: 3 LUBSKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	105 0.6	5.6	232	528 8.4	550 36.1	733 85.9	1372 251.6	885 183.9	386 78.3	626 147.0	806 193.9	201 63.6	365 124.6	63 28.6	301 46.4	7048 1253.9	7153 1254.5	98.5 100.0
Św	P M		0.1	9	4 0.1	12 0.9	16 2.6	15 3.6	0.1	2 1.0	7 3.8	0.1	0.7			12 1.9	77 14.9	77 14.9	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	105 0.6	5.7	242	532 8.5	562 37.0	749 88.5	1387 255.2	885 184.0	388 79.3	633 150.8	806 194.0	201 64.3	365 124.6	63 28.6	313 48.3	7126 1268.8	7231 1269.4	98.5 100.0
Bk	P M			52	1							1 0.2	0.2		2 1.0		56 1.4	56 1.4	100.0 100.0
Db	P M	9 0.1	0.2	134	32 0.6	5 0.5	3 0.4			1 0.2	2 0.5	4 1.1	15 3.7	50 13.4	32 8.1	15 1.5	293 30.3	302 30.4	97.0 99.7
Gb	P M			5						0.1	3 0.8			2 0.4	2 0.3		12 1.6	12 1.6	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.2	82	24 1.1	42 3.8	42 4.6	50 8.3	108 21.2	80 16.2	5 1.1	4 1.4	0.8			9 0.7	446 59.4	447 59.4	99.8 100.0
Oi	P M	2	0.6	32	44 2.4	91 11.5	30 4.3	50 7.8	85 20.0	26 4.6	47 12.6	17 9.2	28 11.1			16 1.6	466 85.9	468 85.9	99.6 100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M				1		1 0.2	1 0.2			1 0.4						4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	1.0	306	102 4.1	138 15.8	76 9.5	101 16.3	193 41.2	107 21.1	58 15.4	26 11.9	43 15.8	52 13.8	36 9.4	40 3.8	1278 179.4	1290 179.5	99.1 99.9
RAZEM	P M	117 0.7	6.7	548	634 12.6	700 52.8	825 98.0	1488 271.5	1078 225.2	495 100.4	691 166.2	832 205.9	244 80.1	417 138.4	99 38.0	353 52.1	8404 1448.2	8521 1448.9	98.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 8 NOWA SÓL

obreb: 1 PRZYBORÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty 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	116 0.7	4.0	241 306 5.2	357 509 29.3	937 1271 235.5	751 543 229.8	1271 384.7	751 164.5	543 133.8	403 145	145 71.4	134 50.8	20 11.9	37 3.3	5654 1409.9	5770 1410.6	98.0 100.0		
Św	P M			10 1	2 0.1	6 1.0	6 1.7	2 0.9	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1		14 4.0	41 8.7	41 8.7	100.0 100.0		
Jd	P M			3												3	3	100.0		
R-M IGLASTE	P M	116 0.7	4.0	254 307 5.2	359 515 29.4	943 1273 237.2	751 543 229.9	1273 385.6	751 164.7	543 134.0	403 145	145 71.8	134 50.9	20 11.9	51 7.3	5698 1418.6	5814 1419.3	98.0 100.0		
Bk	P M		0.2	41 5			1 0.1	1 0.3			2 0.7	4 1.7			6 2.1	60 5.1	60 5.1	100.0 100.0		
Db	P M	0.2	1.1	94 0.1	51 2.4	7 0.8	17 2.3	29 5.9	10 2.8	28 9.2	25 7.8	41 13.7	82 30.8	285 111.2	540 232.6	82 16.8	1291 437.5	1291 437.7	100.0 100.0	
Gb	P M			6			2 0.2	4 0.7	4 1.0	8 2.1	3 1.3	6 2.7	6 2.6	6 0.2	6 0.8	51 14.2	51 14.2	100.0 100.0		
Brz	P M	4	0.3	67 0.4	4 0.2	2 0.2	1 0.2	3 0.6	4 0.8	7 1.6						88 4.1	92 4.1	95.7 100.0		
Oi	P M	1		16 5				1 0.1	2 0.8	5 2.0		0.1	0.7	1.6		7 0.7	42 6.0	43 6.0	97.7 100.0	
Tp	P M				0.2	0.5	0.1	0.3	0.7	1.3	5					8 0.1	18 3.2	18 3.2	100.0 100.0	
Os	P M	16 0.2	0.2		1 0.7	6 1.7	12 1.7		1 0.4	2 1.0	1 0.3	3 0.7		13 6.2		39 11.2	55 11.4	70.9 98.2		
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.4	1.8	224 0.5	65 2.6	10 1.5	26 3.5	51 9.4	25 6.4	54 16.6	30 10.2	52 18.1	99 37.4	291 113.8	553 239.0	109 20.5	1589 481.3	1610 481.7	98.7 99.9	
RAZEM	P M	137 1.1	5.8	478 0.5	372 7.8	369 30.9	541 90.2	994 246.6	1298 392.0	805 246.5	573 174.9	455 152.1	244 109.2	425 164.7	573 250.9	160 27.8	7287 1899.9	7424 1901.0	98.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 8 NOWA SÓL

obreb: 2 KOŻUCHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	129 1.2	8.1	306 0.1	489 11.3	480 48.4	981 200.6	1476 398.9	795 224.5	514 157.8	449 135.8	444 129.8	192 67.0	281 108.0	90 31.9	104 11.7	6601 1533.9	6730 1535.1	98.1 99.9
Św	P M			19	3		1 0.3	1 0.2		1 0.3	4 2.1	6 3.6				23 2.9	58 9.4	58 9.4	100.0 100.0
Jd	P M			9	17												26	26	100.0
R-M IGLASTE	P M	129 1.2	8.1	334 0.1	509 11.3	480 48.4	982 200.9	1477 399.1	795 224.5	515 158.1	453 137.9	450 133.4	192 67.0	281 108.0	90 31.9	127 14.6	6685 1543.3	6814 1544.5	98.1 99.9
Bk	P M			127	5					0.1	1 0.4	2 0.6					135 1.1	135 1.1	100.0 100.0
Db	P M	0.5	0.9	61 0.2	77 1.5	47 6.3	45 6.4	84 17.2	64 14.3	75 20.3	193 55.1	222 60.0	147 44.5	242 80.0	182 64.9	67 4.3	1506 375.9	1506 376.4	100.0 99.9
Gb	P M								1 0.2	2 0.6	0.1						3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
Brz	P M	2	0.5	109 0.1	15 1.1	29 2.9	47 7.1	58 10.5	74 14.4	61 12.6	33 7.9	21 5.3				39 4.0	486 66.4	488 66.4	99.6 100.0
Oi	P M	8 0.1	0.3	22 0.2	21 1.6	23 2.7	17 3.5	23 6.4	28 5.9	29 7.2	35 11.6	23 10.7	8 6.0	21 10.1	8 3.1	42 4.3	300 73.6	308 73.7	97.4 99.9
Tp	P M						0.1	0.3	0.1			0.1					1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
Os	P M	3	0.2			2 0.3	5 0.9	4 0.6	4 1.0	1 0.1	1 0.2	1 0.2		0.1		5 1.7	22 5.3	25 5.3	88.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.6	1.9	319 0.5	118 4.2	101 12.2	114 17.9	169 34.8	172 36.1	167 41.0	263 75.3	269 76.9	155 50.5	263 90.2	190 68.0	153 14.3	2453 523.8	2466 524.4	99.5 99.9
RAZEM	P M	142 1.8	10.0	653 0.6	627 15.5	581 60.6	1096 218.8	1646 433.9	967 260.6	682 199.1	716 213.2	719 210.3	347 117.5	544 198.2	280 99.9	280 28.9	9138 2067.1	9280 2068.9	98.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 8 NOWA SÓL

obreb: 3 NIWISKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	89 0.7	3.5	191	298 7.4	350 33.6	525 108.4	778 234.0	764 254.5	319 97.4	350 113.7	485 169.7	134 52.9	79 50.5	26 19.1	171 21.7	4470 1166.4	4559 1167.1	98.0 99.9
Św	P M			19	23 0.2	2	0.2	1 1.0	2 0.7	2 1.0	4 2.1	2 1.1				4 0.9	59 7.2	59 7.2	100.0 100.0
Jd	P M			9							0.1	0.3					10 0.4	10 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	89 0.7	3.5	219	321 7.6	352 33.6	525 108.6	779 235.0	766 255.2	321 98.4	354 115.9	488 171.1	134 52.9	79 50.5	26 19.1	175 22.6	4539 1174.0	4628 1174.7	98.1 99.9
Bk	P M		0.3	74	13 0.6	1	0.1										89 1.0	89 1.0	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.1	62	51 3.2	10 0.6	16 1.9	12 2.4	11 3.2	9 2.1	14 5.7	38 15.9	21 6.5	130 50.0	96 40.5	39 5.3	509 137.5	509 137.6	100.0 99.9
Gb	P M		0.1	1		1 0.1											2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
Brz	P M	2	0.2	37	10 0.4	23 2.2	34 4.9	36 6.8	44 10.6	21 4.8	1 0.5	3 1.3				15 2.3	224 34.0	226 34.0	99.1 100.0
Oi	P M	4	0.3	8	17 1.0	39 5.4	16 2.8	25 5.1	11 3.0	4 2.1	1 1.1	4 2.0	5 1.7	0.1	0.1	21 2.8	151 27.5	155 27.5	97.4 100.0
Tp	P M			1						1 0.1	1 0.2						3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.4										3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	1.0	183 0.7	91 4.6	74 8.3	68 9.8	75 14.7	66 16.8	35 9.1	17 7.5	45 19.2	26 8.2	130 50.1	96 40.6	75 10.4	981 201.0	987 201.1	99.4 100.0
RAZEM	P M	95 0.8	4.5	402 0.7	412 12.2	426 41.9	593 118.4	854 249.7	832 272.0	356 107.5	371 123.4	533 190.3	160 61.1	209 100.6	122 59.7	250 33.0	5520 1375.0	5615 1375.8	98.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 9 SŁAWA ŚLĄSKA

obreb: 1 KOCHANOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	101 0.2	8.4	418 0.1	513 7.6	461 54.4	776 167.1	1517 404.9	965 289.0	536 153.7	617 191.2	462 143.8	308 82.6	321 84.5	74 18.0	60 14.8	7028 1620.1	7129 1620.3	98.6 100.0
Św	P M			5 0.1	3 0.1	5 0.2	4 0.7	1 0.2		8 2.8	10 3.7	7 1.6	2 0.5	0.1		2 0.4	47 10.3	47 10.3	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	101 0.2	8.4	423 0.1	516 7.7	466 54.6	780 167.8	1518 405.1	965 289.0	544 156.5	627 194.9	469 145.4	310 83.1	321 84.6	74 18.0	63 15.6	7076 1630.8	7177 1631.0	98.6 100.0
Bk	P M		0.4	10 0.1	3	1 0.1											14 0.5	14 0.5	100.0 100.0
Db	P M	5 0.1	0.3	19 0.1	17 0.1	3	1 0.2	2 0.3	4 1.0	3 0.6	8 2.7	9 2.6	8 2.5	70 25.5	30 8.3	5 0.6	179 44.7	184 44.8	97.3 99.8
Gb	P M										1 0.2						1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	11 0.3	18 0.3	26 4.5	16 3.4	13 2.3	28 6.2	15 3.3	10 2.3	11 2.8	3 0.8				151 26.6	151 26.6	100.0 100.0
Oi	P M	3	0.8	19 2.8	43 2.8	38 7.5	41 10.2	28 6.6	25 6.4	18 5.0	33 10.3	46 16.3	35 10.9	26 8.9	2 0.8	1 0.2	355 86.7	358 86.7	99.2 100.0
Tp	P M							3 1.1	1 0.3								4 1.4	4 1.4	100.0 100.0
Os	P M		0.1				3 0.5	1 0.2	2 0.5	0.1				1 0.4	8 2.9		15 4.7	15 4.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	2.3	59 3.2	81 3.2	68 12.1	61 14.3	47 10.5	60 14.4	36 9.0	52 15.5	66 21.7	46 14.2	97 34.8	40 12.0	6 0.8	719 164.8	727 164.9	98.9 99.9
RAZEM	P M	109 0.3	10.7	482 0.1	597 10.9	534 66.7	841 182.1	1565 415.6	1025 303.4	580 165.5	679 210.4	535 167.1	356 97.3	418 119.4	114 30.0	69 16.4	7795 1795.6	7904 1795.9	98.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 9 SŁAWA ŚLĄSKA

obreb: 2 SŁAWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	144 0.6	6.3	514	498 10.2	586 74.4	909 195.2	2058 582.9	2000 600.8	939 302.8	887 297.3	656 230.4	324 109.6	307 103.6	60 19.3	101 30.1	9839 2562.9	9983 2563.5	98.6 100.0
Św	P M		0.1		7	2 0.3	1 0.1							1 0.4			11 0.9	11 0.9	100.0 100.0
Jd	P M				2	1				1 0.9	1 0.7	0.1		4 2.2	0.2	3 1.3	12 5.4	12 5.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	144 0.6	6.4	514	507 10.2	589 74.7	910 195.3	2058 582.9	2000 600.8	939 302.8	888 298.2	657 231.1	324 109.7	312 106.2	60 19.5	104 31.4	9862 2569.2	10006 2569.8	98.6 100.0
Bk	P M		0.1	4	2		5 0.4	3 0.5	0.1	2 0.5	1 0.2						17 1.8	17 1.8	100.0 100.0
Db	P M	2 0.1	0.4	27	27	7 0.4		2 0.3	7 1.2	18 4.2	17 4.6	36 11.6	25 8.8	10 3.6	9 4.5	2 0.4	187 40.0	189 40.1	98.9 99.8
Brz	P M		0.1	20	29 1.4	26 3.1	23 3.8	41 7.0	31 6.4	18 3.9	10 2.1	5 0.8	1 0.1				204 28.7	204 28.7	100.0 100.0
OI	P M	3 0.1	0.1	10 0.3	23 0.6	9 0.8	17 2.9	40 8.6	20 5.2	17 4.8	14 4.2	28 9.0	11 3.4	1 0.3			190 40.2	193 40.3	98.4 99.8
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M								1 0.3	0.1							1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	0.7	63 0.3	81 2.0	42 4.3	45 7.1	86 16.4	59 13.2	55 13.5	42 11.1	69 21.4	37 12.3	11 3.9	9 4.5	2 0.4	601 111.1	606 111.3	99.2 99.8
RAZEM	P M	149 0.8	7.1	577 0.3	588 12.2	631 79.0	955 202.4	2144 599.3	2059 614.0	994 316.3	930 309.3	726 252.5	361 122.0	323 110.1	69 24.0	106 31.8	10463 2680.3	10612 2681.1	98.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 9 SŁAWA ŚLĄSKA

obreb: 3 ŚWIĘTNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	116 0.2	7.4	344 0.2	453 3.5	409 47.5	685 146.5	1142 270.9	899 257.0	629 180.1	418 123.0	275 83.0	174 50.2	311 89.8	56 15.8	37 8.3	5832 1283.2	5948 1283.4	98.0 100.0
Św	P M		0.1	6	5	4 0.3	16 3.7	8 2.1	1 0.2		1 0.4	2 0.6	0.1				43 7.5	43 7.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	116 0.2	7.5	350 0.2	458 3.5	413 47.8	701 150.2	1150 273.0	900 257.2	629 180.1	419 123.4	277 83.6	174 50.3	311 89.8	56 15.8	37 8.3	5875 1290.7	5991 1290.9	98.1 100.0
Bk	P M		1.3	8	2					2 0.2	0.1						12 1.6	12 1.6	100.0 100.0
Db	P M	16 0.1		5	2		4 0.4	4 0.5	1 0.1		1 0.1		0.1	8 3.3	3 0.8	2 0.5	30 5.8	46 5.9	65.2 98.3
Brz	P M			3	7 0.1	12 1.2	23 2.9	10 1.4	13 2.2	9 1.6	5 1.0	1 0.2					83 10.6	83 10.6	100.0 100.0
Ol	P M			13	2 0.1	4 0.5	9 1.8	10 2.5	3 0.8	8 1.0	3 0.6	0.1					52 7.4	52 7.4	100.0 100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.1	1.3	30	13 0.2	16 1.7	36 5.1	24 4.4	17 3.1	19 2.8	9 1.8	1 0.3	0.1	8 3.3	3 0.8	2 0.5	178 25.4	194 25.5	91.8 99.6
RAZEM	P M	132 0.3	8.8	380 0.2	471 3.7	429 49.5	737 155.3	1174 277.4	917 260.3	648 182.9	428 125.2	278 83.9	174 50.4	319 93.1	59 16.6	39 8.8	6053 1316.1	6185 1316.4	97.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 10 SULECHÓW

obreb: 1 KLENICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	53 0.4	2.2	177 0.1	323 5.2	491 31.3	718 99.9	1075 242.8	781 212.5	333 91.0	662 204.6	358 106.9	156 55.9	90 46.4	31 10.1	100 9.9	5295 1118.8	5348 1119.2	99.0 100.0
Św	P M		0.2	14 0.1	14 0.2	15 0.7	11 1.3	9 2.1	6 2.4	6 3.6	20 8.8	7 2.6				2 0.4	104 22.4	104 22.4	100.0 100.0
Jd	P M			6		2						1 0.2					9 0.2	9 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	53 0.4	2.4	197 0.2	337 5.4	508 32.0	729 101.2	1084 244.9	787 214.9	339 94.6	683 213.6	365 109.5	156 55.9	90 46.4	31 10.1	102 10.3	5408 1141.4	5461 1141.8	99.0 100.0
Bk	P M			15		1				0.1	1 0.3	1 0.4					18 0.8	18 0.8	100.0 100.0
Db	P M	12 3.4	0.1	62 0.1	40	2 0.2	2 0.2	5 0.7	8 2.2	5 1.1	20 5.7	37 11.1	93 30.9	420 156.7	230 82.8		924 291.8	936 295.2	98.7 98.8
Gb	P M										1 0.3	4 1.4		1 0.3	1 0.2		7 2.2	7 2.2	100.0 100.0
Brz	P M			56	12 0.3	8 0.8	15 2.1	10 1.3	16 3.0	16 2.6	3 1.3	4 0.8				6 0.5	146 12.9	146 12.9	100.0 100.0
OI	P M	2	0.6	27 0.1	90 4.4	139 13.2	76 9.9	100 15.6	41 7.3	58 15.2	33 9.0	34 11.2	49 16.8	42 15.3	10 4.4	4 0.5	703 123.5	705 123.5	99.7 100.0
Tp	P M					1 0.1	14 2.4	44 8.7	1 0.5							10 0.9	70 12.6	70 12.6	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.2		2 0.3							4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 3.4	0.7	160 0.2	142 4.7	151 14.3	108 14.7	160 26.5	66 13.1	81 19.3	58 16.6	80 24.9	142 47.9	463 172.3	241 87.4	20 1.9	1872 444.5	1886 447.9	99.3 99.2
RAZEM	P M	67 3.8	3.1	357 0.4	479 10.1	659 46.3	837 115.9	1244 271.4	853 228.0	420 113.9	741 230.2	445 134.4	298 103.8	553 218.7	272 97.5	122 12.2	7280 1585.9	7347 1589.7	99.1 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 10 SULECHÓW

obreb: 2 NIETKOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	45 0.6	2.1	247 550 6.8	550 879 37.0	1353 788 304.5	788 181.5	572 159.5	745 215.0	449 120.9	378 115.2	436 134.5	101 28.8	71 6.7	7119 1445.1	7164 1445.7	99.4 100.0		
Św	P M	0.1	0.2	26 0.2	3 0.2	1 0.1	1 0.2	2 0.6	2 0.9	1 0.8				4 0.4	40 3.7	40 3.7	100.0 100.0		
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	45 0.6	2.2	273 553 7.0	551 880 37.1	1355 788 305.1	181.5	572 159.7	747 215.9	450 121.7	378 115.2	436 134.5	101 28.8	75 7.1	7159 1448.8	7204 1449.4	99.4 100.0		
Bk	P M			61 4					1 0.3	3 1.2				4 0.3	73 1.8	73 1.8	100.0 100.0		
Db	P M	2 0.3		59 7				0.1	1 0.2	5 2.3	7	4 0.8	17 3.9	23 7.9	123 16.5	125 16.8	98.4 98.2		
Gb	P M			3											3	3	100.0		
Brz	P M			147 0.1	1 0.1	2 0.4	4 2.5	17 4.6	23 3.9	19 1.8	8				221 13.4	221 13.4	100.0 100.0		
Oi	P M	2 1.5	0.1	21 0.8	12 2.8	29 2.8	19 2.8	37 7.1	36 7.3	42 9.2	31 7.3	8 2.2	6 0.8		241 40.4	243 41.9	99.2 96.4		
Tp	P M				1 0.2	4 0.9		0.1	1 0.2	0.1					17 0.5	23 2.0	23 2.0	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	2 0.3	1 0.1	1 0.2							5 0.7	5 0.7	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 1.8	0.1	291 24 0.9	33 29 3.2	29 4.4	55 9.8	61 12.4	68 14.9	49 12.7	8 2.2	10 1.6	17 3.9	23 7.9	21 0.8	689 74.8	693 76.6	99.4 97.7	
RAZEM	P M	49 2.4	2.3	564 577 7.9	584 909 40.3	1410 137.2	849 314.9	849 193.9	640 174.6	796 228.6	458 123.9	388 116.8	453 138.4	124 36.7	96 7.9	7848 1523.6	7897 1526.0	99.4 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 10 SULECHÓW

obreb: 3 SULECHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	66 0.6	2.4	161 443 10.1	548 941 52.7	1363 175.8 351.4	670 180.0	534 154.4	658 199.3	484 145.0	245 77.0	242 99.9	67 30.8	263 24.0	6619 1502.8	6685 1503.4	99.0 100.0		
Św	P M	0.1	13 6 0.4	4 7 1.3	13 3.9	2 0.2	2 1.1	1 2.5	3 1.5	2 0.9	0.2	7 0.9	60 13.4	60 13.4	100.0 100.0				
Jd	P M						0.1	0.8	2.1	2 0.2	4 0.3	1 0.2			7 3.5	7 3.5	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	66 0.6	2.5	174 449 10.5	552 948 53.1	1376 177.1 355.3	672 180.3	538 156.3	663 203.9	488 146.7	247 78.2	242 100.1	67 30.8	270 24.9	6686 1519.7	6752 1520.3	99.0 100.0		
Bk	P M	0.1	51 7 0.1	0.5	2 0.3	2 0.5	5 1.9	7 2.4	2 0.2	3 1.1					79 7.1	79 7.1	100.0 100.0		
Db	P M	12 1.5	0.2	105 24 0.2	5 9 1.3	9 2.1	7 1.7	7 2.1	6 1.6	11 2.6	29 8.4	60 18.0	65 21.3		337 59.9	349 61.4	96.6 97.6		
Gb	P M						1 0.2	1 0.1	1 0.2						3 0.8	3 0.8	100.0 100.0		
Brz	P M	0.1	87 6 0.4	37 6.1	48 9.0	67 13.7	98 20.1	189 43.7	19 3.0	3 1.3	1			50 4.3	616 103.8	616 103.8	100.0 100.0		
Oi	P M	1 0.1	0.1	18 19 1.2	33 4.0	14 2.6	20 4.6	24 5.7	42 11.2	58 17.9	30 9.6	34 13.0	22 8.2	3	317 79.4	318 79.5	99.7 99.9		
Tp	P M						0.1	0.2	1.2	5 1.2					2 0.1	15 2.8	15 2.8	100.0 100.0	
Os	P M						1 0.2	0.1	0.1					0.1	1 0.5	1 0.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	13 1.6	0.5	261 56 0.8	49 6.2	60 10.1	82 16.6	105 22.5	155 35.5	259 65.3	67 17.6	68 22.9	83 26.2	71 23.7	52 4.4	1368 254.3	1381 255.9	99.1 99.4	
RAZEM	P M	79 2.2	3.0	435 8.8	505 12.5	601 59.3	1008 187.2	1458 371.9	777 202.8	693 191.8	922 269.2	555 164.3	315 101.1	325 126.3	138 54.5	322 29.3	8054 1774.0	8133 1776.2	99.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 11 ŚWIEBODZIN

obreb: 1 ŁAGÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	55 0.1	3.0	140 334 8.4	296 656 34.9	1039 674 266.8	674 495 154.9	1019 649 369.0	273 117.0	330 121 46.9	406 74.9	6432 1756.3	6487 1756.4	99.2 100.0					
Św	P M	0.1	2 8 0.1	1 12 1.7	9 1.4	1 0.5	10 4.2	18 7.0	1 1.1	4 2.2	2 1.5	68 19.8	68 19.8	100.0 100.0					
Jd	P M		2 1				1 0.6	4 1.7	2 0.6	6 2.8		16 5.7	16 5.7	100.0 100.0					
R-M IGLASTE	P M	55 0.1	3.1	144 343 8.4	297 668 35.0	1048 676 268.2	676 509 160.8	1039 676 376.6	277 119.2	332 131.3	406 74.9	6516 1781.8	6571 1781.9	99.2 100.0					
Bk	P M	2 0.4	70 15 0.5	17 15 0.8	15 1.5	6 1.7	19 7.9	2 0.4	28 13.8	55 24.3	36 17.2	85 37.2	130 58.1	159 32.0	637 195.9	639 195.9	99.7 100.0		
Db	P M	12 0.4	69 2 0.1	53 3.3	5 0.3	17 3.0	7 0.6	20 7.4	54 22.4	98 38.4	158 61.6	8 1.6	39 4.9	530 143.6	542 144.0	97.8 99.7			
Gb	P M							2 0.7	1 0.5						3 1.2	3 1.2	100.0 100.0		
Brz	P M		0.1	55 17 1.8	13 1.6	94 21.4	182 42.2	48 6.3	9 2.7	5 2.6					23 4.9	446 83.6	446 83.6	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	4 8 0.7	4 0.4	5 0.7	8 1.9	4 1.1	5 1.4	5 1.7	2 0.6	1 0.4				46 9.0	46 9.0	100.0 100.0	
Tp	P M						5 1.2	3 0.9	1 0.4							9 2.5	9 2.5	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.4		0.2								3 0.6	3 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.4	0.6	198 25 0.5	91 41 6.3	130 29.2	215 52.9	58 9.2	62 25.6	117 50.4	135 56.0	243 98.8	138 59.7	221 41.8	1674 436.4	1688 436.8	99.2 99.9		
RAZEM	P M	69 0.5	3.7	342 368 9.3	388 41.3	709 145.1	1178 297.4	891 250.2	567 170.0	1101 402.2	773 269.9	412 175.2	575 230.1	259 106.6	627 116.7	8190 2218.2	8259 2218.7	99.2 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 11 ŚWIEBODZIN

obreb: 2 OŁOBOK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 0.4	2.7	210 6.3	364 6.3	315 37.8	649 146.0	1588 437.0	1072 295.8	505 137.8	544 167.8	436 138.5	248 82.0	140 49.8	0.8	212 40.7	6283 1543.0	6376 1543.4	98.5 100.0
Św	P M		0.1	6	4	8 0.8	18 2.1				3 1.0		3 1.7				42 5.7	42 5.7	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	12			2 0.2					1 0.4	3 0.9				18 1.6	18 1.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	93 0.4	2.9	228	368 6.3	323 38.6	669 148.3	1588 437.0	1072 295.8	505 137.8	547 168.8	437 138.9	254 84.6	140 49.8	0.8	212 40.7	6343 1550.3	6436 1550.7	98.6 100.0
Bk	P M		0.1	131	10		1	1 0.3			4 1.5	5 1.5	1 0.3	3 1.4		18 3.5	174 8.6	174 8.6	100.0 100.0
Db	P M	12 0.4	0.1	94	15	7 0.4	1 0.1	6 0.9	2 0.3	4		5 2.6	5 1.5	12 4.4	6 1.9	7 0.9	164 13.1	176 13.5	93.2 97.0
Brz	P M			59	6 0.5	19 1.7	16 2.0	18 3.3	71 15.3	63 11.0	17 4.8		14 2.2			46 3.8	329 44.6	329 44.6	100.0 100.0
OI	P M	3	0.1	14 0.2	8 0.6	11 0.9	6 1.2	11 1.6	14 3.8	22 6.0	5 0.9	5 1.6	1 0.2	2 0.6			99 17.7	102 17.7	97.1 100.0
Tp	P M			1												1 0.2	2 0.2	2 0.2	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	15 0.4	0.3	299 0.2	39 1.1	37 3.0	25 3.4	36 6.1	87 19.4	89 17.0	26 7.2	15 5.7	21 4.2	17 6.4	6 1.9	72 8.4	769 84.3	784 84.7	98.1 99.5
RAZEM	P M	108 0.8	3.2	527 0.2	407 7.4	360 41.6	694 151.7	1624 443.1	1159 315.2	594 154.8	573 176.0	452 144.6	275 88.8	157 56.2	6 2.7	284 49.1	7112 1634.6	7220 1635.4	98.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 11 ŚWIEBODZIN

obreb: 3 ŚWIEBODZIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	51		111 0.1	357 9.1	418 50.8	577 132.1	1637 455.7	913 254.8	481 119.7	418 133.8	420 131.7	286 79.7	118 45.1	3 5.3	265 47.1	6004 1468.3	6055 1468.3	99.2 100.0
Św	P M			11 0.8	4 3.0	10 0.8	16 3.0	6 0.9	4 1.1	11 5.0	14 6.8	2 1.1					78 18.7	78 18.7	100.0 100.0
Jd	P M						1 0.1				1 0.7	2 1.6	4 2.1				8 4.5	8 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	51		122 0.1	361 9.1	428 51.6	594 135.2	1643 456.6	917 255.9	492 124.7	433 141.3	424 134.4	290 81.8	118 45.1	3 5.3	265 47.1	6090 1491.5	6141 1491.5	99.2 100.0
Bk	P M			58 0.2	11						4 1.7		0.2	3 1.1		16 3.2	92 6.4	92 6.4	100.0 100.0
Db	P M	31 0.3		65 0.1	45 0.9	7 0.6	7 0.7	5 0.7	15 3.5	10 1.8	32 8.8	6 0.8	14 4.1	9 2.6	6 2.4	6 0.5	227 27.8	258 28.1	88.0 98.9
Brz	P M			41 0.1	5 0.2	34 3.0	35 4.9	46 8.5	133 29.6	124 24.5	43 10.9	32 8.0	15 3.6	1 0.4		10 1.3	519 95.0	519 95.0	100.0 100.0
Ol	P M			21 0.1	46 3.4	48 6.8	55 11.1	35 6.1	30 7.6	57 16.6	28 9.4	31 9.7	14 6.4	1		1 0.1	367 77.8	367 77.8	100.0 100.0
Tp	P M							3 0.6									3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
Os	P M							1 0.1	0.2								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	31 0.3		185 0.2	107 4.5	89 10.4	97 16.7	89 16.0	179 40.9	191 42.9	107 30.8	69 18.5	43 14.3	14 4.1	6 2.4	33 5.1	1209 207.9	1240 208.2	97.5 99.9
RAZEM	P M	82 0.3		307 0.3	468 13.6	517 62.0	691 151.9	1732 472.6	1096 296.8	683 167.6	540 172.1	493 152.9	333 96.1	132 49.2	9 7.7	298 52.2	7299 1699.4	7381 1699.7	98.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 12 SZPROTAWA

obreb: 1 MAŁOMICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	42 0.2	1.4	250 309	326 918	1273 931	417 427	230.9 106.0	116.4	113.2	232 72.7	157 50.2	41 12.7	63 3.5	5738 1187.1	5780 1187.3	99.3 100.0		
Św	P M	0.3	0.1	28 7	13 1.2	7 0.9	2 0.1	1 0.4	3 1.1	7 2.6	8 4.2	0.2	2 0.9	2 0.6	10 0.9	90 13.5	90 13.5	100.0 100.0	
Jd	P M			9					0.1	0.7	2 0.9	2 1.0	3 1.1			17 3.8	17 3.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	42 0.2	1.7	287 0.1	316 9.0	339 33.7	925 157.3	1275 282.3	932 231.3	420 107.2	435 119.7	404 118.3	234 73.9	162 52.2	43 13.3	73 4.4	5845 1204.4	5887 1204.6	99.3 100.0
Bk	P M		0.1	111 10	1 3	3 0.3	1 0.2	1 0.2	4 1.2	9 3.5	10 5.8	7 2.3	5 1.9	3 1.1		165 16.6	165 16.6	100.0 100.0	
Db	P M	26 0.3	1.4	240 4.4	231 5.4	81 11.8	97 18.2	102 27.6	129 33.1	152 50.9	217 45.9	188 48.9	178 124.6	419 153.1	519 11.7	180 11.7	2733 537.0	2759 537.3	99.1 99.9
Gb	P M			5			2 0.1	5 0.6	6 1.6	11 2.7	5 1.3		1 0.1	1 0.3		36 6.7	36 6.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	41 0.6	13 6.6	66 17.8	137 21.8	137 38.0	193 36.8	182 19.8	80 19.8	9 3.8	19 1.6	2 0.1		8 0.4	866 147.7	866 147.7	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.4	37 0.1	39 1.9	31 3.5	63 10.1	76 14.9	46 9.7	78 19.8	85 23.9	31 12.9	19 6.3	2 1.1		42 2.6	549 107.2	550 107.2	99.8 100.0
Tp	P M		0.1	3		1 1.1	2 3.3	2 0.4	6 1.2	2 0.2	1 0.3	3 0.7				13 1.5	33 8.8	33 8.8	100.0 100.0
Os	P M				5 0.8	16 2.9	13 2.5	14 3.1	9 2.0	9 2.2	8 2.4	6 1.4	2 0.3			82 17.6	82 17.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.3	2.4	437 0.1	293 6.9	185 17.4	320 46.3	336 58.6	395 81.4	438 95.8	406 101.9	249 71.5	211 60.6	429 128.3	522 154.2	243 16.2	4464 841.6	4491 841.9	99.4 100.0
RAZEM	P M	69 0.5	4.1	724 0.2	609 15.9	524 51.1	1245 203.6	1611 340.9	1327 312.7	858 203.0	841 221.6	653 189.8	445 134.5	591 180.5	565 167.5	316 20.6	10309 2046.0	10378 2046.5	99.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 12 SZPROTAWA

obreb: 2 SZPROTAWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	62 0.3	0.8	300 424 6.3	386 778 1072 1070 254.5	30.7 113.8	220.9	728 470 176.9	411 165 62.6	165 91 57.6	37 20.8	38 9.7	5970 1184.6	6032 1184.9	99.0 100.0				
Św	P M			37 29 0.2	16 1.3	22 2.6	12 2.0	10 2.9	10 3.7	3 2.7	8 3.2	4 2.0	1 0.3	0.2	152 21.1	152 21.1	100.0 100.0		
Jd	P M			8											8	8	100.0		
R-M IGLASTE	P M	62 0.3	0.8	345 453 6.5	402 800 116.4	32.0 116.4	222.9	1084 1080 257.4	738 473 180.6	473 124.5	419 111.4	169 64.6	92 57.9	37 21.0	38 9.7	6130 1205.7	6192 1206.0	99.0 100.0	
Bk	P M			30 0.4	5									5 2.2	89 32.6	129 35.2	129 35.2	100.0 100.0	
Db	P M	1	0.1	84 0.1	40 1.2	8 0.3	2 0.2	2 0.3	2 0.3	3 0.6	3 0.7	3 0.8	6 1.5	17 4.8	38 14.8	5 0.7	213 26.4	214 26.4	99.5 100.0
Gb	P M			6								0.1				6 0.1	6 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	67 0.8	25 2.3	28 6.2	53 6.2	138 23.3	205 44.7	69 17.9	5 0.5	1 0.2				11 0.6	602 96.6	602 96.6	100.0 100.0
OI	P M	5	0.1	37 4.2	57 4.2	32 3.6	43 6.5	41 6.6	32 7.0	33 7.8	9 1.7	8 4.0	9 5.5	3 1.5			304 48.5	309 48.5	98.4 100.0
Tp	P M						0.1	0.2									0.3	0.3	100.0
Os	P M							5 0.9	13 2.6	4 1.1	9 3.7	13 5.9	3 1.3	4 1.7	0.1		51 17.3	51 17.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.3	224 0.5	127 6.2	68 6.2	98 13.0	186 31.3	252 54.6	109 27.4	26 6.6	25 10.9	18 8.4	24 8.0	43 17.1	105 33.9	1305 224.4	1311 224.4	99.5 100.0
RAZEM	P M	68 0.3	1.1	569 0.5	580 12.7	470 38.2	898 129.4	1270 254.2	1332 312.0	847 208.0	499 131.1	444 122.3	187 73.0	116 65.9	80 38.1	143 43.6	7435 1430.1	7503 1430.4	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 13 TORZYM

obreb: 1 GĄDKÓW WIELKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 7.5	22.1	339 0.1	379 7.8	545 79.4	603 139.7	1249 328.2	730 227.2	548 186.9	952 345.3	557 198.8	213 78.2	154 56.2	24 9.1	178 43.8	6471 1722.8	6588 1730.3	98.2 99.6
Św	P M		0.2	12	1	9 1.3	9 1.8	6 1.8	1 0.4	1 0.2	1 0.4	0.1					40 6.2	40 6.2	100.0 100.0
Jd	P M									2 0.7	4 2.2	1 0.5					7 3.4	7 3.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	117 7.5	22.3	351 0.1	380 7.8	554 80.7	612 141.5	1255 330.0	731 227.6	551 187.8	957 347.9	558 199.4	213 78.2	154 56.2	24 9.1	178 43.8	6518 1732.4	6635 1739.9	98.2 99.6
Bk	P M	1	0.8	12	6 0.1	1 0.1		1 0.3	2 0.5	6 1.8	4 1.0	4 1.3	2 0.7	1 0.5	2 0.4	18 5.0	59 12.5	60 12.5	98.3 100.0
Db	P M	5 0.1	1.5	36	20 0.1	7 0.8	1 0.1				13 4.2	4 1.3	2 0.6	2 0.9	5 2.2	9 3.1	99 14.8	104 14.9	95.2 99.3
Brz	P M		0.6	7	9 0.5	32 6.1	22 4.9	31 7.3	11 2.7	8 2.0	14 3.7	6 1.6	3 0.7	0.1		12 2.7	155 32.9	155 32.9	100.0 100.0
OI	P M	14 2.7	0.9	16	14 1.4	26 5.2	16 3.9	24 6.0	29 8.8	30 9.4	23 7.6	17 5.3	8 2.6	4 1.5	0.1	1 0.3	208 53.0	222 55.7	93.7 95.2
Os	P M							0.1									0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 2.8	3.8	71	49 2.1	66 12.2	39 8.9	56 13.7	42 12.0	44 13.2	54 16.5	31 9.5	15 4.6	7 3.0	7 2.7	40 11.1	521 113.3	541 116.1	96.3 97.6
RAZEM	P M	137 10.3	26.1	422 0.1	429 9.9	620 92.9	651 150.4	1311 343.7	773 239.6	595 201.0	1011 364.4	589 208.9	228 82.8	161 59.2	31 11.8	218 54.9	7039 1845.7	7176 1856.0	98.1 99.4

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 13 TORZYM

obreb: 2 TORZYM

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 4.9	15.1	225 1.2	345 8.6	443 54.2	553 141.4	1267 363.4	735 234.4	505 165.9	688 235.6	536 192.7	239 83.9	213 78.7	53 21.8	467 122.4	6269 1719.3	6348 1724.2	98.8 99.7
Św	P M			20	4	3 0.3	5 1.6	2 0.8	1 0.3	3 1.4	15 6.4	6 3.2	3 1.0	7 2.7	1 0.3	5 1.7	75 19.7	75 19.7	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.6	3 1.1	1 0.2	1 0.8	0.2			6 2.9	6 2.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	79 4.9	15.1	245 1.2	349 8.6	446 54.5	558 143.0	1269 364.2	736 234.7	509 167.9	706 243.1	543 196.1	243 85.7	220 81.6	54 22.1	472 124.1	6350 1741.9	6429 1746.8	98.8 99.7
Bk	P M		1.9	28	19	8 0.1	2 0.2	2 0.5	1 0.1		20 7.7	7 2.8	17 7.9	18 8.5	3 1.3	46 12.5	171 43.5	171 43.5	100.0 100.0
Db	P M		1.9	73	27	3	1 0.1	10 1.9	11 3.1	2 0.7	34 11.7	23 8.4	25 11.2	71 30.2	54 23.0	26 4.3	360 96.6	360 96.6	100.0 100.0
Brz	P M			8	6 0.1	12 1.4	10 1.6	11 2.0	31 7.2	27 6.3	15 3.4	5 1.1	1 0.3	4 1.0	0.1	25 3.8	155 28.3	155 28.3	100.0 100.0
OI	P M		0.3	6	2 0.2	6 0.8	9 2.4	2 0.6	2 0.3	3 1.0	3 1.0	1 0.2	3 1.2	1 0.3			38 8.3	38 8.3	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		4.1	115	54 0.4	29 2.3	22 4.4	25 5.0	45 10.7	32 8.0	72 23.8	36 12.5	46 20.6	94 40.0	57 24.4	97 20.6	724 176.8	724 176.8	100.0 100.0
RAZEM	P M	79 4.9	19.2	360 1.2	403 9.0	475 56.8	580 147.4	1294 369.2	781 245.4	541 175.9	778 266.9	579 208.6	289 106.3	314 121.6	111 46.5	569 144.7	7074 1918.7	7153 1923.6	98.9 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 13 TORZYM

obreb: 3 WYSTOK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty 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	55 4.5	14.9	268	330 8.2	273 22.6	406 100.9	1037 315.7	520 175.9	457 161.3	720 263.8	502 194.1	215 79.7	160 61.1	21 7.8	300 82.3	5209 1488.3	5264 1492.8	99.0 99.7	
Św	P M		0.1	7	4 0.2	4 0.3	7 1.3	2 0.7	0.1	11 5.4	20 10.9	4 2.5	1 0.4	1 0.4		7 2.3	68 24.6	68 24.6	100.0 100.0	
Jd	P M									1 0.4	0.1						1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	55 4.5	15.0	275	334 8.4	277 22.9	413 102.2	1039 316.4	520 176.0	469 167.1	740 274.8	506 196.6	216 80.1	161 61.5	21 7.8	307 84.6	5278 1513.4	5333 1517.9	99.0 99.7	
Bk	P M	1	0.2	24	12 0.3	5	1	1	0.1	2 0.4	0.1		1 0.5	0.1	8 2.6	11 2.8	65 7.3	66 7.3	98.5 100.0	
Db	P M	18 0.1	4.3	55	43 0.3	8 0.2	1 0.1			1 0.3	4 1.2	1 0.3	5 1.8	14 5.3	24 9.9	2 0.2	158 23.9	176 24.0	89.8 99.6	
Gb	P M								1 0.1	1 0.2							2 0.3	2 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4		18 0.5	25 2.2	32 6.0	40 10.2	78 21.6	34 9.1	15 3.8	12 3.2	4 1.1	0.1			19 4.7	277 62.9	277 62.9	100.0 100.0
Oi	P M	1	1.3	10	4 0.4	14 1.8	29 7.2	29 8.3	12 4.4	20 6.9	11 3.7	12 5.2	9 3.5	2 0.7		3 0.7	155 44.2	156 44.2	99.4 100.0	
Os	P M												1 0.5	1 0.4			2 0.9	2 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.1	6.2	89	77 1.5	52 4.2	63 13.3	70 18.7	91 26.2	58 16.9	30 8.8	25 8.7	20 7.4	17 6.6	32 12.5	35 8.4	659 139.5	679 139.6	97.1 99.9	
RAZEM	P M	75 4.6	21.2	364	411 9.9	329 27.1	476 115.5	1109 335.1	611 202.2	527 184.0	770 283.6	531 205.3	236 87.5	178 68.1	53 20.3	342 93.0	5937 1652.9	6012 1657.5	98.8 99.7	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 1 OBRA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 0.4	2.5	303 0.1	410 3.2	425 28.9	595 98.5	833 181.7	604 147.5	461 117.3	468 118.7	407 107.3	215 60.4	160 44.2	30 8.0	99 10.0	5010 928.3	5038 928.7	99.4 100.0
Św	P M		0.2	20 0.1	18 0.4	10 0.6	25 4.1	20 4.3	3 0.4	1 0.4	1 0.3	1 0.2	1 0.2			4 0.8	104 12.0	104 12.0	100.0 100.0
Jd	P M			9													9	9	100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.4	2.7	332 0.2	428 3.6	435 29.5	620 102.6	853 186.0	607 147.9	462 117.7	469 119.0	408 107.5	216 60.6	160 44.2	30 8.0	103 10.8	5123 940.3	5151 940.7	99.5 100.0
Bk	P M			8													8	8	100.0
Db	P M	26 0.3	1.5	101 0.1	57 0.7	8	1 0.1	6 0.8	24 4.1	31 5.7	17 3.3	9 1.9	9 2.2	4 2.0	4 1.3		271 23.7	297 24.0	91.2 98.8
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.1	52 0.3	11 0.5	14 1.3	16 2.5	21 3.9	21 4.0	11 2.1	3 0.5	2 0.3	1 0.1			3 0.4	155 16.0	155 16.0	100.0 100.0
OI	P M		0.4	93 0.3	76 3.4	27 1.8	24 3.5	31 6.5	15 3.6	7 1.4	21 3.2	22 4.2	9 2.7	3 1.1	0.1	15 2.5	343 34.7	343 34.7	100.0 100.0
Tp	P M			4					0.1								4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.3	2.0	259 0.7	144 4.6	49 3.1	41 6.2	58 11.2	60 11.8	49 9.2	41 7.0	33 6.4	19 5.0	7 3.1	4 1.4	18 2.9	782 74.6	808 74.9	96.8 99.6
RAZEM	P M	54 0.7	4.7	591 0.9	572 8.2	484 32.6	661 108.8	911 197.2	667 159.7	511 126.9	510 126.0	441 113.9	235 65.6	167 47.3	34 9.4	121 13.7	5905 1014.9	5959 1015.6	99.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 2 WOLSZTYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	39		280	309	402	439	565	791	717	505	353	234	129	34	106	4864	4903	99.2
	M	0.6	2.7	0.1	3.3	30.4	67.8	121.4	194.0	183.7	128.2	93.5	65.2	41.1	12.2	8.5	952.1	952.7	99.9
Św	P			17	9	2	4	2		6	11	5	1			1	58	58	100.0
	M		0.2		0.1	0.3	0.6	0.5	0.1	1.6	3.0	1.5	0.4	0.2		0.2	8.7	8.7	100.0
R-M IGLASTE	P	39		297	318	404	443	567	791	723	516	358	235	129	34	107	4922	4961	99.2
	M	0.6	2.9	0.1	3.4	30.7	68.4	121.9	194.1	185.3	131.2	95.0	65.6	41.3	12.2	8.7	960.8	961.4	99.9
Bk	P			33											2	6	41	41	100.0
	M														0.6	0.9	1.5	1.5	100.0
Db	P	5		53	29	14	9	5	7	6	3	6	4	10	14	14	174	179	97.2
	M		1.1	0.3	0.3	0.5	0.5	0.9	1.4	1.5	0.8	1.6	1.3	2.8	3.5	2.2	18.7	18.7	100.0
Brz	P			22	4	7	9	8	17	34	20	5	3	1		8	138	138	100.0
	M		0.1		0.2	0.8	1.4	1.3	3.3	7.3	5.4	1.5	0.7	0.3		0.5	22.8	22.8	100.0
Ol	P	2		17	9	10	6	6	15	38	32	14	5	5	1	8	166	168	98.8
	M	0.2	0.1	0.2	0.1	0.9	1.2	1.3	3.7	10.4	9.9	4.5	1.6	1.7	0.3	1.0	36.9	37.1	99.5
Tp	P			1													1	1	100.0
	M						0.2	0.2									0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	7		126	42	31	24	19	39	78	55	25	12	16	17	36	520	527	98.7
	M	0.2	1.3	0.5	0.6	2.2	3.3	3.7	8.4	19.2	16.1	7.6	3.6	4.8	4.4	4.6	80.3	80.5	99.8
RAZEM	P	46		423	360	435	467	586	830	801	571	383	247	145	51	143	5442	5488	99.2
	M	0.8	4.2	0.6	4.0	32.9	71.7	125.6	202.5	204.5	147.3	102.6	69.2	46.1	16.6	13.3	1041.1	1041.9	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 3 ZBAŚZYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	83 1.0	2.1	320 0.1	300 2.4	379 27.8	528 82.6	731 153.7	696 164.8	1226 302.6	1393 348.1	746 182.5	259 65.1	123 32.9	40 10.4	20 2.0	6761 1377.1	6844 1378.1	98.8 99.9
Św	P M			4	1	1 0.1	2 0.2	1 0.3	0.1	1 0.2	1 0.3	0.1					11 1.3	11 1.3	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	83 1.0	2.1	326 0.1	301 2.4	380 27.9	530 82.8	732 154.0	696 164.9	1227 302.8	1394 348.4	746 182.6	259 65.1	123 32.9	40 10.4	20 2.0	6774 1378.4	6857 1379.4	98.8 99.9
Bk	P M			5	1												6	6	100.0
Db	P M	5 0.1		30 0.1	10				4 1.1	3 0.8		2 0.5	1 0.4	3 2.6	6 2.2		59 7.7	64 7.8	92.2 98.7
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.1	52 0.7	18 2.4	12 1.2	16 2.1	9 1.5	11 2.3	14 3.2	7 1.4	3 0.3	1 0.2			1 0.1	144 13.1	144 13.1	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	15 0.5	8 1.2	6 2.0	11 4.2	10 3.5	26 10.0	26 11.2	14 5.1	7 2.5	2 1.0				125 24.5	125 24.5	100.0 100.0
Tp	P M					1 0.2	2 0.3	1 0.1									4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	0.2	103 0.1	37 1.2	19 2.0	29 4.2	20 3.5	41 10.0	43 11.2	21 5.1	12 2.5	4 1.0	3 2.6	6 2.2	1 0.1	339 45.9	344 46.0	98.5 99.8
RAZEM	P M	88 1.1	2.3	429 0.2	338 3.6	399 29.9	559 87.0	752 157.5	737 174.9	1270 314.0	1415 353.5	758 185.1	263 66.1	126 35.5	46 12.6	21 2.1	7113 1424.3	7201 1425.4	98.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 15 WYMIARKI

obreb: 1 GOZDNICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	89		183	446	597	1039	1244	1164	324	276	306	201	173	58	22	6033	6122	98.5
	M	0.5	1.7		7.7	43.8	136.8	215.2	242.6	53.2	53.3	58.4	49.9	58.1	19.4	2.0	942.1	942.6	99.9
Św	P			30	48	15	2	2									97	97	100.0
	M		0.1	0.1	0.8	1.4	0.3	0.6		0.1							3.4	3.4	100.0
R-M IGLASTE	P	89		213	494	612	1041	1246	1164	324	276	306	201	173	58	22	6130	6219	98.6
	M	0.5	1.8	0.1	8.5	45.2	137.1	215.8	242.6	53.2	53.4	58.4	49.9	58.1	19.4	2.0	945.5	946.0	99.9
Bk	P			42	2										1		45	45	100.0
	M														0.4		0.4	0.4	100.0
Db	P	2		98	16	5	8	1	7	7		1	3	19	44		209	211	99.1
	M		0.4		0.1	0.4	0.6	0.2	1.2	1.1	0.1	0.2	0.9	4.0	10.2		19.4	19.4	100.0
Gb	P			2						1				2	2		7	7	100.0
	M									0.2				0.7	0.5		1.4	1.4	100.0
Brz	P			83	32	35	13	37	85	27	7	5				9	333	333	100.0
	M		0.2		1.3	2.3	1.1	4.6	14.0	3.5	1.5	0.8				0.8	30.1	30.1	100.0
Ol	P			27	3	2	4	13	9	9	3	2	1	1	1		75	75	100.0
	M		0.1	1.2	0.1	0.2	0.5	2.0	1.7	2.4	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2		10.2	10.2	100.0
Tp	P			2													2	2	100.0
	M																		
Os	P																		
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	2		254	53	42	25	51	101	44	10	8	4	22	48	9	671	673	99.7
	M		0.7	1.2	1.5	2.9	2.2	6.8	16.9	7.2	2.3	1.5	1.2	5.0	11.3	0.8	61.5	61.5	100.0
RAZEM	P	91		467	547	654	1066	1297	1265	368	286	314	205	195	106	31	6801	6892	98.7
	M	0.5	2.5	1.3	10.0	48.1	139.3	222.6	259.5	60.4	55.7	59.9	51.1	63.1	30.7	2.8	1007.0	1007.5	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 15 WYMIARKI

obreb: 3 PRZEWÓZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty 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	62 0.5	3.0	194 0.1	533 10.3	553 43.7	791 108.2	1320 243.5	1232 241.2	714 150.4	432 88.6	441 93.8	495 107.2	386 112.4	150 37.9	148 16.3	7389 1256.6	7451 1257.1	99.2 100.0	
Św	P M		0.3	36 0.1	37 0.3	8 0.6	5 0.7	6 1.1	0.1	3 0.9	6 2.3						101 6.4	101 6.4	100.0 100.0	
Jd	P M			5													5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	62 0.5	3.3	235 0.2	570 10.6	561 44.3	796 108.9	1326 244.6	1232 241.3	717 151.3	438 90.9	441 93.8	495 107.2	386 112.4	150 37.9	148 16.3	7495 1263.0	7557 1263.5	99.2 100.0	
Bk	P M			94 1.6	4										3 1.3		101 2.9	101 2.9	100.0 100.0	
Db	P M	8 0.7	0.4	88 0.5	41	2 0.1	6 0.6	1 0.1	3 0.7	0.1	0.1	0.4	2 1.0	24 5.8	24 6.0	11 1.2	202 17.0	210 17.7	96.2 96.0	
Gb	P M			9													9	9	100.0	
Brz	P M			60 0.3	13 0.7	22 1.9	26 2.9	51 6.6	130 21.2	148 26.1	22 3.0	0.1	1 0.3	0.3			6 0.5	479 63.9	479 63.9	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	5 0.3	5 0.3	4 0.5	11 1.7	11 1.8	11 2.1	9 2.0	6 1.7	3 0.7		0.1			65 11.0	65 11.0	100.0 100.0	
Tp	P M			2													2	2	100.0	
Os	P M						1 0.2	3 0.7	5 0.9	2 0.3							11 2.1	11 2.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.7	0.5	258 2.4	63 1.0	28 2.5	44 5.4	66 9.2	149 24.9	159 28.5	28 4.8	3 1.2	3 1.3	24 6.2	27 7.3	17 1.7	869 96.9	877 97.6	99.1 99.3	
RAZEM	P M	70 1.2	3.8	493 2.6	633 11.6	589 46.8	840 114.3	1392 253.8	1381 266.2	876 179.8	466 95.7	444 95.0	498 108.5	410 118.6	177 45.2	165 18.0	8364 1359.9	8434 1361.1	99.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 15 WYMIARKI

obreb: 4 WYMIARKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty 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	80 0.3	3.1	192 0.1	314 6.7	338 20.3	710 83.8	1542 275.7	1173 226.3	501 96.8	338 72.6	350 73.2	287 67.6	178 56.5	12 12.4	128 12.8	6063 1007.9	6143 1008.2	98.7 100.0	
Św	P M		0.2	28 0.3	21 0.1	11 0.8	7 0.9	15 2.4	1 0.2	3 1.0							86 6.4	86 6.4	100.0 100.0	
Jd	P M			5													5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	80 0.3	3.3	225 0.4	335 6.8	349 21.1	717 84.7	1557 278.1	1174 226.5	504 97.8	338 73.1	350 73.2	287 67.6	178 56.5	12 12.4	128 12.8	6154 1014.3	6234 1014.6	98.7 100.0	
Bk	P M	4		67 0.3	4	1					0.1	1 0.3					73 0.7	77 0.7	94.8 100.0	
Db	P M	3 0.4		81 1.5	17 0.2	8 0.4	4 0.2	7 0.6	3 0.6	2 0.2	2 0.5	7 1.5	12 3.2	15 2.8	5 2.5	16 1.3	179 15.5	182 15.9	98.4 97.5	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M		0.3	56	17 0.8	46 3.5	17 1.6	59 8.5	93 16.2	50 7.9	2 0.1	2 0.4	2 0.3				11 0.9	355 40.5	355 40.5	100.0 100.0
OI	P M		0.1	7		3 0.3	9 0.9	20 1.9	6 1.1	9 1.7	2 0.5	2 0.4					58 6.9	58 6.9	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M					1 0.1		1 0.3	4 1.0		1 0.2						7 1.6	7 1.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	0.4	213 1.8	38 1.0	59 4.3	30 2.7	87 11.3	106 18.9	61 9.8	7 1.4	12 2.6	14 3.5	15 2.8	5 2.5	27 2.2	674 65.2	681 65.6	99.0 99.4	
RAZEM	P M	87 0.7	3.7	438 2.2	373 7.8	408 25.4	747 87.4	1644 289.4	1280 245.4	565 107.6	345 74.5	362 75.8	301 71.1	193 59.3	17 14.9	155 15.0	6828 1079.5	6915 1080.2	98.7 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 16 ZIELONA GÓRA

obreb: 1 NIETKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	136 0.4	0.9	324	379 0.6	436 27.1	825 107.6	1108 203.1	969 210.6	695 168.6	788 197.0	683 169.6	461 122.2	253 72.9	75 19.2	52 4.3	7048 1303.7	7184 1304.1	98.1 100.0
Św	P M			14			1 0.1	1 0.4	3 1.2	2 1.0	3 1.2		0.1	1 0.3			25 4.3	25 4.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	136 0.4	0.9	338	379 0.6	436 27.1	826 107.7	1109 203.5	972 211.8	697 169.6	791 198.2	683 169.6	461 122.3	254 73.2	75 19.2	52 4.3	7073 1308.0	7209 1308.4	98.1 100.0
Bk	P M			51	1							0.1	1 0.2	3 1.0	7 0.8	4 1.1	67 3.2	67 3.2	100.0 100.0
Db	P M	20 0.4	0.2	86	26		1 0.1	2 0.2	2 0.5	5 1.2	7 1.6	10 3.0	9 2.8	70 23.5	134 37.3	14 0.9	366 71.3	386 71.7	94.8 99.4
Gb	P M													2 0.3	1 0.2		3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
Brz	P M			79	9	10 0.8	25 3.1	26 4.8	37 7.1	20 4.0	10 1.9	5 0.9	1				222 22.6	222 22.6	100.0 100.0
OI	P M	11 0.1	0.2	51	21 0.4	8 0.7	14 2.0	16 3.2	15 4.1	21 6.3	33 9.7	46 14.3	20 8.7	3 1.1		11 1.0	259 51.7	270 51.8	95.9 99.8
Tp	P M			26													26	26	100.0
Os	P M						1								1 0.2		2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	31 0.5	0.4	293	57 0.4	18 1.5	41 5.2	44 8.2	54 11.7	46 11.5	50 13.2	61 18.3	31 11.7	78 25.9	143 38.5	29 3.0	945 149.5	976 150.0	96.8 99.7
RAZEM	P M	167 0.9	1.3	631	436 1.0	454 28.6	867 112.9	1153 211.7	1026 223.5	743 181.1	841 211.4	744 187.9	492 134.0	332 99.1	218 57.7	81 7.3	8018 1457.5	8185 1458.4	98.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 16 ZIELONA GÓRA

obreb: 2 WILKANOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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 0.3	0.9	376	420 2.4	498 29.2	822 103.0	925 168.3	874 188.2	715 162.4	732 172.7	551 129.1	335 88.6	468 100.3	171 32.1	35 3.0	6922 1180.2	7013 1180.5	98.7 100.0
Św	P M			15	3	6 0.5	11 1.3	2 0.3	0.1	2 1.0	6 2.7	4 1.1	1 0.4	1 0.5		2 0.3	53 8.2	53 8.2	100.0 100.0
Jd	P M			6	1	2											9	9	100.0
R-M IGLASTE	P M	91 0.3	0.9	397	424 2.4	506 29.7	833 104.3	927 168.6	874 188.3	717 163.4	738 175.4	555 130.2	336 89.0	469 100.8	171 32.1	37 3.3	6984 1188.4	7075 1188.7	98.7 100.0
Bk	P M		0.2	45	6					1 0.2	1 0.4	1 0.5					54 1.3	54 1.3	100.0 100.0
Db	P M	4 0.1	0.4	77	47 1.3	11	3 0.2	7 0.8	4 0.7	10 1.8	11 2.5	12 2.4	26 4.6	72 17.5	23 4.5	9 1.7	312 38.5	316 38.6	98.7 99.7
Gb	P M			3													3	3	100.0
Brz	P M	2		99	3 0.2	9 0.8	22 3.1	36 6.9	59 10.2	91 11.8	94 9.0	36 6.7	30 5.8	4 1.0	1 0.1	20 1.7	504 57.3	506 57.3	99.6 100.0
OI	P M	3 0.1		49	5 0.3	4 0.1	6 0.6	11 2.1	15 3.5	22 5.2	20 4.9	19 5.0	5 1.2	7 1.8			163 24.9	166 25.0	98.2 99.6
Tp	P M			11			0.1	0.2									12 0.3	12 0.3	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.3	1 0.1							6 0.7	6 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	0.6	284	61 1.8	25 1.0	32 4.1	56 10.1	80 14.7	124 18.9	126 16.6	68 14.5	62 12.1	83 20.3	24 4.6	29 3.4	1054 123.0	1063 123.2	99.2 99.8
RAZEM	P M	100 0.5	1.5	681	485 4.2	531 30.7	865 108.4	983 178.7	954 203.0	841 182.3	864 192.0	623 144.7	398 101.1	552 121.1	195 36.7	66 6.7	8038 1311.4	8138 1311.9	98.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 17 BABIMOST

obreb: 1 DĄBRÓWKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	45 0.1	1.4	92 0.1	201 4.1	151 15.0	338 66.8	665 137.0	323 80.2	202 48.9	592 172.0	316 78.4	146 33.1	98 26.4	18 3.6	15 1.5	3157 668.5	3202 668.6	98.6 100.0
Św	P M			1			4 0.5		1 0.3	1 0.5	1 0.2		1 0.3			0.2	9 2.0	9 2.0	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	45 0.1	1.4	93 0.1	201 4.1	151 15.0	342 67.3	665 137.0	324 80.5	203 49.4	593 172.2	317 78.7	147 33.4	98 26.4	18 3.6	15 1.7	3167 670.8	3212 670.9	98.6 100.0
Bk	P M			2												1 0.1	3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Db	P M	3	0.2	29 0.2	38 0.9	14	7 1.5	9 2.1	4 0.8	6 1.9	21 5.5	12 3.1	37 12.9	13 5.0	7 0.7	197 34.8	200 34.8	98.5 100.0	
Brz	P M			130	7 0.4	5 0.5	9 1.6	5 0.6	32 6.8	19 3.5	5 1.2	7 0.9	1 0.2	7 1.3	3 0.4	5 0.3	235 17.7	235 17.7	100.0 100.0
OI	P M		0.1	6	3 0.2	3 0.3	26 4.8	4 0.3	14 4.4	6 1.4	2 0.9	14 3.7	16 5.9	14 5.1	7 1.9		115 29.0	115 29.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.3	167 0.2	48 1.5	22 0.8	35 6.4	16 2.4	55 13.3	29 5.7	13 4.0	42 10.1	29 9.2	58 19.3	23 7.3	13 1.1	550 81.6	553 81.6	99.5 100.0
RAZEM	P M	48 0.1	1.7	260 0.3	249 5.6	173 15.8	377 73.7	681 139.4	379 93.8	232 55.1	606 176.2	359 88.8	176 42.6	156 45.7	41 10.9	28 2.8	3717 752.4	3765 752.5	98.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 17 BABIMOST

obreb: 2 KARGOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	1.4	79	272 5.5	275 23.5	531 90.1	950 200.2	794 196.4	341 64.4	528 131.6	331 76.9	248 59.7	135 29.7	28 8.0	24 3.0	4536 890.4	4580 890.9	99.0 99.9
Św	P M						1 0.1							1 0.1			2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 0.5	1.4	79	272 5.5	275 23.5	532 90.2	950 200.2	794 196.4	341 64.4	528 131.6	331 76.9	248 59.7	136 29.8	28 8.0	24 3.0	4538 890.6	4582 891.1	99.0 99.9
Bk	P M			12	5												17	17	100.0
Db	P M	6 0.2	0.1	49	14 0.1	4		2 0.4		4		1	2	10	36		122 18.3	128 18.5	95.3 98.9
Gb	P M			6								0.1	2 0.9				8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	130	4 0.2	16 1.6	16 2.4	9 1.3	21 4.3	14 2.6	5 1.1	14 2.2		2 0.5			231 16.8	231 16.8	100.0 100.0
OI	P M		0.2	12	9 0.6	17 1.8	51 7.4	28 4.8	15 3.1	24 4.9	8 2.2	12 2.9	1	5 3.9	1 0.2		183 32.3	183 32.3	100.0 100.0
Tp	P M			1				2 0.5									3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
Os	P M											2 0.5					2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.2	0.4	210	32 0.8	37 3.4	67 9.8	41 7.0	36 7.4	38 7.5	17 4.2	29 5.9	5 1.8	17 7.4	37 12.9		566 69.4	572 69.6	99.0 99.7
RAZEM	P M	50 0.7	1.8	289	304 6.4	312 26.9	599 100.0	991 207.2	830 203.8	379 71.9	545 135.8	360 82.8	253 61.5	153 37.2	65 20.9	24 3.0	5104 960.0	5154 960.7	99.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 17 BABIMOST

obreb: 3 SZCZANIEC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26	1.9	58	416	390	657	1038	460	424	330	502	230	152	1	529	5187	5213	99.5
					13.8	55.1	164.6	277.4	119.2	126.4	100.5	165.6	76.2	54.0	0.3	66.2	1221.2	1221.2	100.0
Św	P M			5	2	1	11	2		1	21	7				4	54	54	100.0
				0.1	0.1	0.1	2.1	0.3		0.3	9.1	2.5				0.8	15.4	15.4	100.0
Jd	P M						11			1	9	6		2			29	29	100.0
							1.0			0.4	5.5	3.2		0.9			11.0	11.0	100.0
R-M IGLASTE	P M	26	1.9	63	418	391	679	1040	460	426	360	515	230	154	1	533	5270	5296	99.5
				0.1	13.9	55.2	167.7	277.7	119.2	127.1	115.1	171.3	76.2	54.9	0.3	67.0	1247.6	1247.6	100.0
Bk	P M			46	11					2	9	23				1	92	92	100.0
										0.6	3.1	6.7	0.2				10.6	10.6	100.0
Db	P M	11	0.2	99	44	5	8	14	12	4	14	13	10	7	4	3	237	248	95.6
		0.1	0.2	0.6	0.5	1.1	2.9	2.8	1.1	4.3	3.8	2.6	1.8	1.6			23.3	23.4	99.6
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	48	3	2	42	62	83	89	14	3	5	2		66	419	419	100.0
						0.3	6.9	12.5	18.9	16.3	2.7	0.4	0.9	0.2		7.2	66.5	66.5	100.0
Oi	P M		0.1	2	2		2	1	6	4	10	3	2				32	32	100.0
							0.5	0.2	1.6	1.1	2.2	0.7	0.5				6.9	6.9	100.0
Tp	P M						39	4								1	44	44	100.0
							13.2	1.3								0.1	14.6	14.6	100.0
Os	P M							1						1	1		3	3	100.0
								0.1	0.1					0.1	0.1		0.4	0.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11	0.5	197	60	7	91	82	101	99	47	42	17	10	5	71	829	840	98.7
		0.1	0.5	0.6	0.8	21.7	17.0	23.4	19.1	12.3	11.6	4.2	2.1	1.7	7.3	122.3	122.4	99.9	
RAZEM	P M	37	2.4	260	478	398	770	1122	561	525	407	557	247	164	6	604	6099	6136	99.4
		0.1	2.4	0.1	14.5	56.0	189.4	294.7	142.6	146.2	127.4	182.9	80.4	57.0	2.0	74.3	1369.9	1370.0	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 18 PRZYTOK

obreb: 1 OTYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	71 0.5	0.1	287 451 3.5	550 840 36.9	1221 941 239.0	644 736 150.5	941 200.3	644 736 150.5	736 175.9	523 424 120.5	424 102.9	413 118.3	145 40.4	90 8.3	7265 1315.6	7336 1316.1	99.0 100.0		
Św	P M			20 4 0.1	2 5 0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.5	1 3 1.0	1 0.2		37 2.8	37 2.8	100.0 100.0		
Jd	P M			6												6	6	100.0		
R-M IGLASTE	P M	71 0.5	0.1	313 455 3.5	552 845 37.0	1221 941 239.0	645 736 150.7	941 200.4	645 736 150.7	736 176.0	523 425 120.6	425 103.4	416 119.3	146 40.6	90 8.3	7308 1318.4	7379 1318.9	99.0 100.0		
Bk	P M			72 3		1 0.1	2 0.5	1 0.2	1 0.1	1 0.3	1 0.5	1 0.3	2 0.5	22 5.2		105 6.9	105 6.9	100.0 100.0		
Db	P M	5	0.2	42 49	2 0.2	8 1.2	10 1.8	2 0.5	5 1.4	7 1.8	28 8.4	181 56.8	138 43.1	7 1.2	479 116.6	484 116.6	99.0 100.0			
Gb	P M				0.1											0.1	0.1	100.0		
Brz	P M			117 7 0.3	23 46 1.9	40 5.1	35 4.7	47 6.4	13 2.1	15 2.7	8 1.5	6 1.0			9 0.8	366 31.7	366 31.7	100.0 100.0		
OI	P M	1		36 20 0.9	8 0.9	4 0.7	8 1.6	9 1.8	13 2.8	12 2.9	44 12.9	61 20.4	15 4.9		33 5.0	263 54.8	264 54.8	99.6 100.0		
Tp	P M			3		1 0.1	1 0.3									5 0.4	5 0.4	100.0 100.0		
Os	P M				2 0.2	4 0.5	0.1	0.1								6 0.9	6 0.9	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.2	270 79 1.2	33 56 3.0	58 6.7	57 8.2	63 9.2	30 6.4	67 17.5	98 30.6	98 30.6	204 63.2	160 48.3	49 7.0	1224 211.4	1230 211.4	99.5 100.0		
RAZEM	P M	77 0.5	0.3	583 534 4.7	585 901 126.2	1279 247.2	998 209.6	708 160.6	766 182.4	590 138.1	523 134.0	523 134.0	620 182.5	306 88.9	139 15.3	8532 1529.8	8609 1530.3	99.1 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 18 PRZYTOK

obreb: 2 PRZYTOK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	45 0.1	0.1	169	281 2.0	443 24.3	672 77.9	930 152.4	915 165.4	685 138.5	844 175.8	348 68.3	274 67.1	353 98.5	196 50.4	77 4.9	6187 1025.6	6232 1025.7	99.3 100.0	
Św	P M			7	1	1	1	2 0.2	3 0.6	1 0.3	3 1.1	0.7		1 0.4	1 0.2		21 3.5	21 3.5	100.0 100.0	
Jd	P M			2													2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	45 0.1	0.1	178	282 2.0	444 24.3	673 77.9	932 152.6	918 166.0	686 138.8	847 176.9	348 69.0	274 67.1	354 98.9	197 50.6	77 4.9	6210 1029.1	6255 1029.2	99.3 100.0	
Bk	P M			46	4					0.1	1 0.3						51 0.4	51 0.4	100.0 100.0	
Db	P M	8		53	78 1.1	39 2.1	31 2.4	39 4.6	34 7.9	36 7.8	25 6.4	75 23.4	135 44.8	88 27.0	435 163.5	90 9.5	1158 300.7	1166 300.7	99.3 100.0	
Gb	P M			1					0.1	2 0.4	2 0.7	0.1	0.2			3	8 1.5	8 1.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	68	11 0.3	16 1.0	17 1.6	20 2.4	27 4.0	37 6.1	34 6.6	19 4.0		1 0.1		22 1.1	272 27.5	272 27.5	100.0 100.0	
Oi	P M	1		33	16 0.9	16 1.2	23 2.6	16 2.4	26 5.8	44 11.2	48 13.2	39 13.1	48 19.7	49 22.0	4	2.1	37 6.1	399 100.3	400 100.3	99.8 100.0
Tp	P M			2				0.4	1 1.2	1 0.1	1 0.2						4 1.9	4 1.9	100.0 100.0	
Os	P M						0.1	1 0.2	1 0.4			1 0.3	4 1.8	1 0.6			8 3.4	8 3.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9	0.1	203	109 2.3	71 4.3	71 6.7	76 10.0	89 19.4	119 25.7	111 27.4	133 40.6	184 65.0	142 50.9	440 166.2	152 16.7	1900 435.7	1909 435.7	99.5 100.0	
RAZEM	P M	54 0.1	0.2	381	391 4.3	515 28.6	744 84.6	1008 162.6	1007 185.4	805 164.5	958 204.3	481 109.6	458 132.1	496 149.8	637 216.8	229 21.6	8110 1464.8	8164 1464.9	99.3 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 19 ŻAGAŃ

obreb: 1 IŁOWA ŻAGAŃSKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	64 0.8	1.2	326 438 4.6	474 738 36.0	1007 822 113.0	445 529 100.6	438 323 110.9	222 61 19.5	29 5.2	5852 1068.1	5916 1068.9	98.9 99.9						
Św	P M	0.3	32 14 0.1	9 0.9	6 0.8	4 1.0	2 0.8	4 1.5								71 5.5	71 5.5	100.0 100.0	
Jd	P M		1													1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	64 0.8	1.5	359 452 4.7	483 744 36.9	1011 822 113.8	447 533 101.4	438 323 110.9	222 61 19.5	29 5.2	5924 1073.6	5988 1074.4	98.9 99.9						
Bk	P M		49 3													52	52	100.0	
Db	P M	5 0.1	0.5	119 74 0.1	7 0.4	4 1.2	7 0.1	1 0.2	3 0.8	3 0.7	2 0.7	6 2.1	2	229 6.8	234 6.9	97.9 98.6			
Gb	P M		13													13	13	100.0	
Brz	P M		88 8 0.4	23 32 4.7	47 70 13.8	67 12.7	12 3.0	3 3.1	3 0.2	1 0.1	6 0.1	1 0.1	1 0.4	352 48.7	352 48.7	100.0 100.0			
Oi	P M	1 0.1	24 7 0.3	9 0.8	7 1.2	7 1.4	2 0.7	1 1.1	1 0.4	2 0.9				7 0.9	67 7.8	68 7.8	98.5 100.0		
Os	P M						1 0.2	1 0.4	1 0.1	1 0.2						3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.6	293 92 0.7	39 43 3.3	61 74 10.4	69 14.8	14 3.7	9 5.0	3 0.9	3 0.8	6 2.2	10 1.3	716 64.2	722 64.3	99.2 99.8			
RAZEM	P M	70 0.9	2.1	652 544 5.4	522 787 40.2	1072 896 120.1	516 547 193.8	447 326 115.9	225 67 21.7	39 6.5	6640 1137.8	6710 1138.7	99.0 99.9						

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 19 ŻAGAŃ

obreb: 2 ŻAGAŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty 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	2289 1.2	0.3	441	868 7.0	780 57.2	939 144.1	1134 224.5	1230 258.5	704 152.9	569 131.8	511 114.8	230 56.5	169 54.6	104 31.9	115 5.2	7794 1239.3	10083 1240.5	77.3 99.9
Św	P M		0.1	21	8 0.2	7 0.4	7 0.8	2 0.4		0.1	0.2		0.1	4 0.9	2 0.4		52 3.6	52 3.6	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	2289 1.2	0.4	463	876 7.2	787 57.6	946 144.9	1136 224.9	1230 258.5	704 153.0	570 132.0	511 114.8	230 56.6	173 55.5	106 32.3	115 5.2	7847 1242.9	10136 1244.1	77.4 99.9
Bk	P M			23													23	23	100.0
Db	P M	63	0.3	65	70	1		2 0.3	4 0.8		2 0.5	7 1.4	5 1.0	11 2.1	16 5.6	8 1.3	191 13.3	254 13.3	75.2 100.0
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M		1.4	459	852 2.9	199 12.0	26 2.8	35 4.8	65 11.2	70 12.2	4 0.5	0.2	0.2			6 0.5	1716 48.7	1716 48.7	100.0 100.0
Oi	P M	10		33		4 0.3	8 1.0	2 0.3	4 0.7	3 0.6	1 0.2						55 3.1	65 3.1	84.6 100.0
Tp	P M																		
Os	P M						0.1	0.2	1 0.4								1 0.7	1 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	73	1.7	584	922 2.9	204 12.3	34 3.9	39 5.6	74 13.1	73 12.8	7 1.2	7 1.6	5 1.2	11 2.1	16 5.6	14 1.8	1990 65.8	2063 65.8	96.5 100.0
RAZEM	P M	2362 1.2	2.1	1047	1798 10.1	991 69.9	980 148.8	1175 230.5	1304 271.6	777 165.8	577 133.2	518 116.4	235 57.8	184 57.6	122 37.9	129 7.0	9837 1308.7	12199 1309.9	80.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 20 BYTNICA

obreb: 1 GRABINA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	118 7.0	20.2	510 0.2	545 8.9	530 60.9	726 163.1	1439 407.6	618 198.7	562 179.5	1071 355.9	659 211.3	304 95.9	412 139.9	101 36.4	93 18.1	7570 1896.6	7688 1903.6	98.5 99.6
Św	P M		0.1	5	3	3 0.3	3 0.4	3 0.7	1 0.4	2 0.8	7 3.2	5 2.9	1 0.3				33 9.1	33 9.1	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	118 7.0	20.3	515 0.2	548 8.9	533 61.2	729 163.5	1442 408.3	619 199.1	565 180.7	1078 359.1	664 214.2	305 96.2	412 139.9	101 36.4	93 18.1	7604 1906.1	7722 1913.1	98.5 99.6
Bk	P M	8 0.9	0.2	4	1			2 0.1		5 1.1	1 0.1	2 0.3		1 0.4			16 2.2	24 3.1	66.7 71.0
Db	P M	64 2.2	0.5	15	9 0.2	1		2 0.3	2 0.6	7 1.9	5 1.5		0.1	13 4.5	51 19.5	4 0.4	109 29.7	173 31.9	63.0 93.1
Brz	P M	1	0.4	41	20 1.3	29 4.4	26 5.9	28 7.1	42 10.1	30 7.8	24 6.2	3 0.8	4 1.1	4 1.0		1 0.1	252 46.2	253 46.2	99.6 100.0
OI	P M	19 0.5	0.2	7 0.4	3 0.2	21 3.7	29 6.8	25 5.5	22 5.2	24 6.8	31 7.8	8 1.2	16 4.5	2 0.5			188 42.8	207 43.3	90.8 98.8
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M						1 0.2	1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	92 3.6	1.3	70 0.4	33 1.7	51 8.1	56 12.9	58 13.2	66 15.9	66 17.6	61 15.6	13 2.5	20 5.7	20 6.4	51 19.5	5 0.5	570 121.3	662 124.9	86.1 97.1
RAZEM	P M	210 10.6	21.6	585 0.6	581 10.6	584 69.3	785 176.4	1500 421.5	685 215.0	631 198.3	1139 374.7	677 216.7	325 101.9	432 146.3	152 55.9	98 18.6	8174 2027.4	8384 2038.0	97.5 99.5

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 20 BYTNICA

obreb: 2 GRYŻYNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty 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	100 5.9	26.1	441 0.1	350 5.2	292 34.4	516 129.8	2348 684.1	1766 607.9	813 285.5	1341 468.5	444 162.8	168 68.4	196 77.1	54 21.6	117 24.6	8846 2596.1	8946 2602.0	98.9 99.8	
Św	P M			5 0.2	7 0.2	1 0.2	5 1.3	5 1.7	2 0.8	14 8.9	4 2.2	1 0.3		1 0.5			45 15.9	45 15.9	100.0 100.0	
Jd	P M									2 1.0	0.1		0.3				2 1.4	2 1.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	100 5.9	26.1	446 0.1	357 5.4	293 34.4	521 131.1	2353 685.8	1768 608.7	829 295.4	1345 470.8	445 163.1	168 68.7	197 77.6	54 21.6	117 24.6	8893 2613.4	8993 2619.3	98.9 99.8	
Bk	P M		0.2	7 0.2	13 0.2	1 0.2					11 4.1	1 0.5		5 2.7	13 7.1	12 2.4	63 17.0	63 17.0	100.0 100.0	
Db	P M	13 0.2	0.1	17 0.1	20 0.1	2 0.1		3 0.4	21 4.2	20 5.4	5 1.3	6 1.9	4 1.3	9 3.6	29 12.5	8 1.8	144 32.6	157 32.8	91.7 99.4	
Gb	P M															3 0.7	3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M	5 0.3		2 0.3	27 0.5	31 3.3	4 0.6	3 0.6	48 11.4	38 9.0	25 4.9	5 1.1	2 0.3				1 0.1	186 32.1	191 32.1	97.4 100.0
OI	P M		0.1	3 0.1	5 0.3	3 0.5	6 1.5	3 0.8	11 3.3	6 1.4	4 1.6	1 0.5	1 0.3	2 0.8			45 11.1	45 11.1	100.0 100.0	
Tp	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.2	0.7	29 0.9	65 0.9	37 3.8	10 2.1	9 1.8	80 18.9	64 15.8	45 11.9	13 4.0	7 1.9	16 7.1	42 19.6	24 5.0	441 93.5	459 93.7	96.1 99.8	
RAZEM	P M	118 6.1	26.8	475 0.1	422 6.3	330 38.2	531 133.2	2362 687.6	1848 627.6	893 311.2	1390 482.7	458 167.1	175 70.6	213 84.7	96 41.2	141 29.6	9334 2706.9	9452 2713.0	98.8 99.8	