

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	78 0.2	2.5	139	458 2.4	588 38.0	701 77.1	1444 262.1	543 111.1	285 65.6	486 115.1	705 165.0	497 119.0	359 92.5		75 27.7	6280 1078.1	6358 1078.3	98.8 100.0
Św	P M			3	4	1					1 0.7						9 0.7	9 0.7	100.0 100.0
Jd	P M												2 0.9				2 0.9	2 0.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	78 0.2	2.5	142	462 2.4	589 38.0	701 77.1	1444 262.1	543 111.1	285 65.6	487 115.8	705 165.0	499 119.9	359 92.5		75 27.7	6291 1079.7	6369 1079.9	98.8 100.0
Bk	P M			41								5 1.8		0.2	0.2		46 2.2	46 2.2	100.0 100.0
Db	P M	62		93	39 0.6	1	2 0.3		6 0.9	2 0.1	3 1.2	40 13.5	17 4.3	33 15.4	23 10.0	3 0.9	262 47.2	324 47.2	80.9 100.0
Gb	P M													2 0.9			2 0.9	2 0.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	172	26 0.7	23 2.8	26 4.4	25 4.1	29 6.0	25 3.9	21 5.0	16 2.9	3 0.3	1 0.3			367 30.8	367 30.8	100.0 100.0
OI	P M		0.1	18	2 0.1	14 1.6	32 4.6	14 1.7	52 10.1	34 7.1	14 3.3	15 4.3	1 0.5			2 0.2	198 33.6	198 33.6	100.0 100.0
Tp	P M			59													59	59	100.0
Os	P M							0.1				1 0.2	2 0.5	0.1	0.1		3 1.0	3 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	62	0.5	383	67 1.4	38 4.4	60 9.3	39 5.9	87 17.0	61 11.1	38 9.5	77 22.7	23 5.6	36 16.9	23 10.3	5 1.1	937 115.7	999 115.7	93.8 100.0
RAZEM	P M	140 0.2	3.0	525	529 3.8	627 42.4	761 86.4	1483 268.0	630 128.1	346 76.7	525 125.3	782 187.7	522 125.5	395 109.4	23 10.3	80 28.8	7228 1195.4	7368 1195.6	98.1 100.0

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	151	2.4	76	297	438	894	1581	379	634	858	869	348	827	22	121	7344	7495	98.0
						34.6	139.6	325.0	70.6	160.9	233.5	226.4	64.3	226.2	7.2	53.7	1547.6	1547.6	100.0
Św	P M		0.1	2	2	6	2	1		1	3						17	17	100.0
						0.2	0.1	0.1		0.3	1.1						1.9	1.9	100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	151	2.5	80	299	444	896	1582	379	635	861	869	348	827	22	121	7363	7514	98.0
						34.8	139.7	325.1	70.6	161.2	234.6	226.4	64.3	226.2	7.2	53.7	1549.5	1549.5	100.0
Bk	P M			111	1								3	1		8	124	124	100.0
													0.9	0.3		0.9	2.1	2.1	100.0
Db	P M			127	9	2				6	18	9	9	8		2	190	190	100.0
										1.5	5.8	2.4	3.3	2.6		0.2	17.1	17.1	100.0
Gb	P M							2	1								3	3	100.0
								0.7	0.4								1.1	1.1	100.0
Brz	P M		0.1	181	2	8	22	13	8	36	26	9	2	2		1	310	310	100.0
						0.3	2.0	2.2	1.5	7.7	6.4	2.3	0.5	0.5			23.9	23.9	100.0
Oi	P M		0.4	11	4	21	15	14	23	17	28	11	5	3		1	153	153	100.0
						1.5	2.1	2.9	4.9	4.2	6.8	3.3	1.5	0.8		0.1	28.8	28.8	100.0
Tp	P M			58													58	58	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.5	488	16	31	37	27	33	54	60	38	19	15	8	12	838	838	100.0
						1.5	4.1	5.1	7.1	12.3	14.7	11.4	5.3	4.9	2.6	1.2	73.0	73.0	100.0
RAZEM	P M	151	3.0	568	315	475	933	1609	412	689	921	907	367	842	30	133	8201	8352	98.2
						36.6	143.8	330.2	77.7	173.5	249.3	237.8	69.6	231.1	9.8	54.9	1622.5	1622.5	100.0

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	75 0.1	0.8	3 1.3	337 20.9	471 60.7	818 149.1	399 103.3	325 79.3	505 119.7	784 183.3	192 39.9	278 70.2		23 3.1	4465 831.6	4540 831.7	98.3 100.0	
Św	P M					3 0.4					3 1.1					6 1.5	6 1.5	100.0 100.0	
Jd	P M			2							2 1.2					4 1.2	4 1.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	75 0.1	0.8	5 1.3	337 20.9	474 61.1	818 149.1	399 103.3	325 79.3	505 119.7	789 185.6	192 39.9	278 70.2		23 3.1	4475 834.3	4550 834.4	98.4 100.0	
Bk	P M			51							1 0.2					52 0.2	52 0.2	100.0 100.0	
Db	P M			61 3		2 0.3				3 0.7	8 3.2	4 1.0	9 3.0	10 3.7		100 11.9	100 11.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	109 1.0	8 0.3	13 1.3	39 6.3	19 3.1	19 3.9	14 2.7	30 6.5	37 9.8	7 2.0	4 1.5	4 0.5	303 39.0	303 39.0	100.0 100.0	
Ol	P M			11 0.6	8 0.7	8 1.5	14 0.7	5 0.7	22 4.5	3 0.1	15 4.5	3 0.4				89 13.0	89 13.0	100.0 100.0	
Tp	P M			77		1 0.2		4 0.4								82 0.6	82 0.6	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1			0.1		1 0.2						2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	309 1.0	19 0.9	23 2.3	55 8.1	28 4.3	41 8.4	18 3.0	48 11.7	49 13.6	11 3.0	13 4.5	10 3.7	4 0.5	628 65.1	628 65.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	75 0.1	0.9	314 1.0	356 2.2	353 23.2	529 69.2	846 153.4	440 111.7	343 82.3	553 131.4	838 199.2	203 42.9	291 74.7	10 3.7	27 3.6	5103 899.4	5178 899.5	98.6 100.0

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	128 0.2	2.3	143	539 1.9	535 24.8	985 97.8	1336 197.2	678 125.0	377 81.1	600 137.7	483 118.8	369 92.1	390 99.8	74 17.4	48 5.1	6557 1001.0	6685 1001.2	98.1 100.0
Św	P M		0.1	5	20	3				0.1	2 0.7						30 0.9	30 0.9	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	128 0.2	2.4	151	559 1.9	538 24.8	985 97.8	1336 197.2	678 125.0	377 81.2	602 138.4	483 118.8	369 92.1	390 99.8	74 17.4	48 5.1	6590 1001.9	6718 1002.1	98.1 100.0
Bk	P M			38	5												43	43	100.0
Db	P M			77	7				1 0.1	5 0.8	14 3.4	5 1.1	13 4.9	5 2.2			127 12.5	127 12.5	100.0 100.0
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M		0.2	95	11 0.7	10 1.0	17 2.2	16 2.4	33 6.8	50 11.2	5 0.4	3 0.6	5 1.0				245 26.5	245 26.5	100.0 100.0
OI	P M	0.1		20	2 0.1	8 1.0	8 1.2	10 2.0	13 3.3	3 0.7	10 3.3	4 1.5	10 2.4				88 15.5	88 15.6	100.0 99.4
Tp	P M			85													85	85	100.0
Os	P M							1 0.1	1 0.1	1 0.1							2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	0.2	319	25 0.8	18 2.0	25 3.4	26 4.5	48 10.3	54 12.0	20 4.5	21 5.5	20 4.5	13 4.9	5 2.2		594 54.8	594 54.9	100.0 99.8
RAZEM	P M	128 0.3	2.6	470	584 2.7	556 26.8	1010 101.2	1362 201.7	726 135.3	431 93.2	622 142.9	504 124.3	389 96.6	403 104.7	79 19.6	48 5.1	7184 1056.7	7312 1057.0	98.2 100.0

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	68 0.1	2.6	64	429 2.2	452 16.4	638 48.3	1306 161.2	824 124.7	348 60.9	766 175.8	461 87.5	241 48.8	270 52.8	68 12.6	27 3.5	5894 797.3	5962 797.4	98.9 100.0
Św	P M		0.1	13	12 0.1	4		3		0.1	2 0.7						34 1.0	34 1.0	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.1	2.7	80	441 2.3	456 16.4	638 48.3	1309 161.2	824 124.7	348 61.0	768 176.5	461 87.5	241 48.8	270 52.8	68 12.6	27 3.5	5931 798.3	5999 798.4	98.9 100.0
Bk	P M			33	1					1 0.1	5 1.4			1 0.5	1 0.4		42 2.4	42 2.4	100.0 100.0
Db	P M			39	10				0.1			2 0.5	5 0.8	6 1.0	4 1.1		66 3.5	66 3.5	100.0 100.0
Brz	P M			135	15 0.2	2 0.2	2 0.3	12 1.6	19 3.6	15 2.4	14 1.4					1	215 9.7	215 9.7	100.0 100.0
OI	P M	42 0.2	0.1	7	7 0.3	6 0.7	7 0.8	32 5.4	11 2.3	1 0.2	3 0.8	3 0.5	4 0.9				81 12.0	123 12.2	65.9 98.4
Tp	P M			107													107	107	100.0
Os	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	42 0.2	0.1	321	33 0.5	9 1.0	9 1.1	44 7.0	30 6.0	17 2.7	22 3.6	5 1.0	9 1.7	7 1.5	5 1.5	1	512 27.7	554 27.9	92.4 99.3
RAZEM	P M	110 0.3	2.8	401	474 2.8	465 17.4	647 49.4	1353 168.2	854 130.7	365 63.7	790 180.1	466 88.5	250 50.5	277 54.3	73 14.1	28 3.5	6443 826.0	6553 826.3	98.3 100.0

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	128 0.4	3.6	172	633 3.9	683 41.1	1060 131.0	1470 277.2	609 125.2	606 140.9	703 171.5	636 152.4	472 114.2	552 133.9	115 27.2	15 0.9	7726 1323.0	7854 1323.4	98.4 100.0
Św	P M		0.1	7	26 0.8	11 0.6	1 0.1	1 0.1	1 0.3	1 0.1	6 1.5	3 0.9	6 2.8	2 1.0	0.1		65 8.4	65 8.4	100.0 100.0
Jd	P M			1								0.1	0.5				2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	128 0.4	3.7	180	659 4.7	694 41.7	1061 131.1	1471 277.3	610 125.5	607 141.0	709 173.0	639 153.4	479 117.5	554 134.9	115 27.3	15 0.9	7793 1332.0	7921 1332.4	98.4 100.0
Bk	P M			94	6					1 0.1	5 1.4						106 1.5	106 1.5	100.0 100.0
Db	P M		0.2	74	14			1 0.2		1 0.4		4 0.9	2 0.4	13 3.7	21 6.0	2 0.3	132 12.2	132 12.2	100.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	120	10 0.7	16 1.7	21 3.2	22 3.6	36 7.0	36 6.5	21 3.8	17 3.0	11 2.0	1 0.2			311 31.9	311 31.9	100.0 100.0
OI	P M	43 0.1	0.2	14	20 1.7	40 4.7	42 6.4	23 3.6	23 5.8	41 10.8	26 7.3	16 3.8	14 3.7	1 0.2			260 48.2	303 48.3	85.8 99.8
Tp	P M			109													109	109	100.0
Os	P M							2 0.2	1 0.2								3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	43 0.1	0.6	413	50 2.4	56 6.4	63 9.6	46 7.4	61 13.0	80 18.0	52 12.6	37 7.7	27 6.1	15 4.1	21 6.0	2 0.3	923 94.2	966 94.3	95.5 99.9
RAZEM	P M	171 0.5	4.3	593	709 7.1	750 48.1	1124 140.7	1517 284.7	671 138.5	687 159.0	761 185.6	676 161.1	506 123.6	569 139.0	136 33.3	17 1.2	8716 1426.2	8887 1426.7	98.1 100.0

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	186 0.2	1.9	118	346 2.7	410 28.6	597 94.0	1139 237.9	727 186.8	364 87.4	463 124.8	336 85.4	345 86.9	222 54.3	49 11.2	46 5.8	5162 1007.7	5348 1007.9	96.5 100.0
Św	P M			2	5 0.2												7 0.2	7 0.2	100.0 100.0
Jd	P M			4													4	4	100.0
R-M IGLASTE	P M	186 0.2	1.9	124	351 2.9	410 28.6	597 94.0	1139 237.9	727 186.8	364 87.4	463 124.8	336 85.4	345 86.9	222 54.3	49 11.2	46 5.8	5173 1007.9	5359 1008.1	96.5 100.0
Bk	P M			46													46	46	100.0
Db	P M			39	4		1 0.2	1 0.2	0.1	4 1.2	2 0.4	15 3.7	5 1.1	3 0.3	18 5.2		92 12.4	92 12.4	100.0 100.0
Gb	P M			9													9	9	100.0
Brz	P M		0.1	122	19 1.5	5 0.4	13 1.6	9 1.5	35 7.2	31 4.1				1 0.1		26 2.8	261 19.3	261 19.3	100.0 100.0
OI	P M		0.1	10	2 0.1	6 0.3	22 1.8	1 0.3	12 2.9	29 6.3	2 0.3	3 0.8	2 0.4				89 13.3	89 13.3	100.0 100.0
Tp	P M			41			2 0.5										43 0.5	43 0.5	100.0 100.0
Os	P M								0.1	3 0.5							3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	267	25 1.6	11 0.7	38 4.1	11 2.0	47 10.3	67 12.1	4 0.7	18 4.5	7 1.5	4 0.4	18 5.2	26 2.8	543 46.1	543 46.1	100.0 100.0
RAZEM	P M	186 0.2	2.1	391	376 4.5	421 29.3	635 98.1	1150 239.9	774 197.1	431 99.5	467 125.5	354 89.9	352 88.4	226 54.7	67 16.4	72 8.6	5716 1054.0	5902 1054.2	96.8 100.0

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 M	167 0.3	2.4	69	347 6.5	578 43.9	840 137.9	1409 299.2	532 123.3	422 95.7	467 116.4	450 114.8	360 94.9	327 80.4	124 34.6	102 11.7	6027 1161.7	6194 1162.0	97.3 100.0	
Św	P M			3		1	8 1.1	3 0.9									15 2.0	15 2.0	100.0 100.0	
Jd	P M			11													11	11	100.0	
R-M IGLASTE	P M	167 0.3	2.4	83	347 6.5	579 43.9	848 139.0	1412 300.1	532 123.3	422 95.7	467 116.4	450 114.8	360 94.9	327 80.4	124 34.6	102 11.7	6053 1163.7	6220 1164.0	97.3 100.0	
Bk	P M			54	2					1 0.4	11 3.6						68 4.0	68 4.0	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	33	29	1	4 0.7	23 5.9	12 2.0		5 1.6	17 5.5	23 7.0	17 5.5	42 13.2	1 0.1	207 41.9	207 41.9	100.0 100.0	
Gb	P M			6													6	6	100.0	
Brz	P M		0.1	93	10 0.1	8 0.3	3 0.1	4 0.8	9 2.5	7 1.0	1 0.2	0.1					1 0.2	136 5.4	136 5.4	100.0 100.0
OI	P M			9	5			1 0.2									15 0.2	15 0.2	100.0 100.0	
Tp	P M			27													27	27	100.0	
Os	P M						2 0.2										2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	222	46 0.1	9 0.3	9 1.0	28 6.9	21 4.5	8 1.7	17 5.4	17 5.6	23 7.0	17 5.5	42 13.2	2 0.3	461 51.7	461 51.7	100.0 100.0	
RAZEM	P M	167 0.3	2.6	305	393 6.6	588 44.2	857 140.0	1440 307.0	553 127.8	430 97.4	484 121.8	467 120.4	383 101.9	344 85.9	166 47.8	104 12.0	6514 1215.4	6681 1215.7	97.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 3 JASZENICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	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 0.1	2.7	55 485 5.9	485 5.9	614 44.8	779 116.5	1245 256.7	767 186.9	414 97.3	617 160.1	503 127.3	436 110.8	285 71.4	33 7.5	109 17.9	6342 1205.8	6404 1205.9	99.0 100.0
Św	P M			7 0.1	18 0.4	7 0.6	9 1.0	0.1	2 0.6		4 0.6	5 1.8	9 3.4	1 0.3		4 1.1	66 10.0	66 10.0	100.0 100.0
Jd	P M			3										1 0.3	1 0.3		5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	62 0.1	2.7	65 0.1	503 6.3	621 45.4	788 117.5	1245 256.8	769 187.5	414 97.3	621 160.7	508 129.1	445 114.2	287 72.0	34 7.8	113 19.0	6413 1216.4	6475 1216.5	99.0 100.0
Bk	P M			56 0.3	2								1 0.4	2 0.6			61 1.3	61 1.3	100.0 100.0
Db	P M	16 0.2	0.1	128 0.2	36 1.2	1 0.2	1 0.1	4 0.5	4 0.8	11 1.7	5 0.7	5 1.3	10 2.7	50 17.2	49 18.3	22 4.2	326 49.2	342 49.4	95.3 99.6
Gb	P M			6					0.1								6 0.1	6 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	163 1.9	16 0.9	38 4.0	26 4.0	53 9.3	131 25.8	14 0.9	22 5.6	3 0.6	2 0.5			12 1.7	480 55.3	480 55.3	100.0 100.0
OI	P M		0.3	15 2.0	30 2.0	49 4.9	21 2.7	17 4.2	59 17.6	32 7.8	8 3.0	1 0.4	9 3.8	9 2.3		12 1.8	262 50.8	262 50.8	100.0 100.0
Tp	P M			43			1 0.3	4 1.4									48 1.7	48 1.7	100.0 100.0
Os	P M						1 0.3	2 0.4	4 1.1								7 1.8	7 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.2	0.5	411 2.4	84 4.1	88 9.1	50 7.4	80 15.8	198 45.4	57 10.4	35 9.3	9 2.3	22 7.4	61 20.1	49 18.3	46 7.7	1190 160.2	1206 160.4	98.7 99.9
RAZEM	P M	78 0.3	3.2	476 2.5	587 10.4	709 54.5	838 124.9	1325 272.6	967 232.9	471 107.7	656 170.0	517 131.4	467 121.6	348 92.1	83 26.1	159 26.7	7603 1376.6	7681 1376.9	99.0 100.0

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	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	57 0.1	2.1	69	359 4.0	426 33.1	664 110.6	1481 354.0	916 229.5	635 181.1	1033 299.0	563 152.1	573 162.9	198 56.0	25 6.5	178 30.6	7120 1621.5	7177 1621.6	99.2 100.0
Św	P M		0.1	3	2 0.1	7 0.5	5 0.7	16 4.2	4 2.0	1 0.3	5 2.6	1 0.2				3 0.7	47 11.4	47 11.4	100.0 100.0
Jd	P M			4					0.1	1.1							7 1.2	7 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	57 0.1	2.2	76	361 4.1	433 33.6	669 111.3	1497 358.2	920 231.6	639 182.5	1038 301.6	564 152.3	573 162.9	198 56.0	25 6.5	181 31.3	7174 1634.1	7231 1634.2	99.2 100.0
Bk	P M			76						1 0.2	7 1.6	1 0.2	1 0.3	8 2.9	1 0.5	32 5.2	127 10.9	127 10.9	100.0 100.0
Db	P M	79 0.2	0.1	118	21			2 0.4	1 0.4	12 3.7	2 0.2	7 2.1	15 4.2	10 2.8	14 5.7	15 2.9	217 22.5	296 22.7	73.3 99.1
Gb	P M			19													19	19	100.0
Brz	P M		0.1	140	11 0.4	17 1.8	25 3.9	34 6.1	37 8.6	35 7.4	15 3.0	2 0.5	17 3.7			8 1.5	341 37.1	341 37.1	100.0 100.0
OI	P M		0.1	9	7 0.8	12 1.6	24 4.5	13 2.0	14 3.2	17 4.7	18 5.2	6 0.6	9 3.0				129 25.7	129 25.7	100.0 100.0
Tp	P M			87				2 1.0									89 1.1	89 1.1	100.0 100.0
Os	P M				1												1	1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	79 0.2	0.3	449	40 1.2	29 3.4	49 8.5	51 9.5	52 12.2	65 16.0	42 10.0	16 3.4	42 11.2	18 5.7	15 6.2	55 9.6	923 97.3	1002 97.5	92.1 99.8
RAZEM	P M	136 0.3	2.5	525	401 5.3	462 37.0	718 119.8	1548 367.7	972 243.8	704 198.5	1080 311.6	580 155.7	615 174.1	216 61.7	40 12.7	236 40.9	8097 1731.4	8233 1731.7	98.3 100.0

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 M	72 0.1	1.8	41	262 2.9	448 31.8	609 93.8	1018 214.7	501 110.6	329 81.5	417 119.7	226 54.6	258 75.0	218 59.0	62 13.3	86 19.9	4475 878.6	4547 878.7	98.4 100.0
Św	P M					2 0.1	2 0.2	2 0.6	16 6.5		1 0.4						23 7.8	23 7.8	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	72 0.1	1.8	42	262 2.9	450 31.9	611 94.0	1020 215.3	517 117.1	329 81.5	418 120.1	226 54.6	258 75.0	218 59.0	62 13.3	86 19.9	4499 886.4	4571 886.5	98.4 100.0
Bk	P M			45	1												46	46	100.0
Db	P M		0.1	54	12		4 0.4	3 0.5	0.1	4 1.1	4 1.4		2 0.9	26 8.9	44 14.3	2 0.6	155 28.3	155 28.3	100.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	77	7 0.5	13 1.2	10 1.2	19 3.6	22 4.6	11 2.1	17 4.3	0.1	4 1.1			4 0.9	184 19.8	184 19.8	100.0 100.0
Oi	P M			11	2 0.1	5 0.5	13 2.1	8 1.7	12 3.0	19 4.9	10 2.7	9 2.8	10 2.5				99 20.3	99 20.3	100.0 100.0
Tp	P M			53					0.1	3 0.7							56 0.8	56 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	242	22 0.6	18 1.7	27 3.7	30 5.8	34 7.8	37 8.8	31 8.4	9 2.9	16 4.5	26 8.9	44 14.3	6 1.5	542 69.2	542 69.2	100.0 100.0
RAZEM	P M	72 0.1	2.1	284	284 3.5	468 33.6	638 97.7	1050 221.1	551 124.9	366 90.3	449 128.5	235 57.5	274 79.5	244 67.9	106 27.6	92 21.4	5041 955.6	5113 955.7	98.6 100.0

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	108 0.4	1.0	109	369 1.8	387 21.5	728 90.6	1045 194.3	907 227.0	443 114.3	639 177.0	413 104.2	320 90.5	134 29.9	55 15.1	139 30.7	5688 1097.9	5796 1098.3	98.1 100.0
Św	P M			1	6	8 0.5	5 0.5		0.1	2 1.2	5 1.8	0.1	1.2	1 0.2		4 0.9	34 6.5	34 6.5	100.0 100.0
Jd	P M			5					0.1	3 1.2	6 2.7						14 4.0	14 4.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	108 0.4	1.0	115	375 1.8	395 22.0	733 91.1	1045 194.3	907 227.2	448 116.7	650 181.5	413 104.3	322 91.7	135 30.1	55 15.1	143 31.6	5736 1108.4	5844 1108.8	98.2 100.0
Bk	P M			53					1	5 0.4			1 0.1				60 0.5	60 0.5	100.0 100.0
Db	P M			64						0.1	1 0.2	1 0.6	3 0.6	4 1.8	2 0.9	13 2.5	88 6.7	88 6.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	106	20 0.8	9 0.9	14 2.1	18 3.1	35 6.7	21 3.6	41 8.7	31 4.3	4 0.9			10 0.7	309 32.0	309 32.0	100.0 100.0
OI	P M		0.1	11	6 0.3	4 0.5	7 1.2	1 0.1	6 0.9	14 3.7	16 4.3	10 2.8	1 0.2	5 1.8		5 0.8	86 16.8	86 16.8	100.0 100.0
Tp	P M			56				1 0.3									57 0.3	57 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	290	26 1.1	13 1.4	21 3.3	20 3.5	42 7.6	40 7.8	58 13.2	42 7.7	9 1.8	9 3.6	2 0.9	28 4.0	600 56.3	600 56.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	108 0.4	1.3	405	401 2.9	408 23.4	754 94.4	1065 197.8	949 234.8	488 124.5	708 194.7	455 112.0	331 93.5	144 33.7	57 16.0	171 35.6	6336 1164.7	6444 1165.1	98.3 100.0

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	61 0.7	2.5	248	512 3.5	617 33.4	1211 142.8	1440 250.9	861 177.3	625 137.0	614 134.8	438 97.6	378 91.6	481 115.0	132 29.0	8 0.6	7565 1216.0	7626 1216.7	99.2 99.9	
Św	P M		0.1	14	2		3 0.9	3 1.4		2 0.7	2 1.0	0.2				2 0.1	28 4.4	28 4.4	100.0 100.0	
Jd	P M			4						0.1	0.1						4 0.2	4 0.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	61 0.7	2.6	266	514 3.5	617 33.4	1214 143.7	1443 252.3	861 177.3	627 137.8	616 135.9	438 97.8	378 91.6	481 115.0	132 29.0	10 0.7	7597 1220.6	7658 1221.3	99.2 99.9	
Bk	P M			44					1 0.2	1 0.2					2 0.6	2	50 1.0	50 1.0	100.0 100.0	
Db	P M	45 0.6	0.1	87	15 0.2	4 0.2	1 0.2	2 0.3	2 0.4	4 1.2	3 1.0	2 0.5	3 1.0	53 19.1	50 17.0		226 41.2	271 41.8	83.4 98.6	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M		0.1	148 0.3	4	5 0.6	7 1.3	15 2.9	34 7.0	32 7.1	18 3.3	8 1.2	1 0.2				3 0.2	275 24.2	275 24.2	100.0 100.0
OI	P M			4	4 0.3	6 0.6	5 0.7	3 0.5	3 0.8	4 1.1	6 1.7	5 1.5	1 0.1				41 7.3	41 7.3	100.0 100.0	
Tp	P M			43													43	43	100.0	
Os	P M							1 0.2	1 0.4	0.1							2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	45 0.6	0.2	328 0.3	23 0.5	15 1.4	13 2.2	21 3.9	41 8.8	41 9.7	27 6.0	15 3.2	5 1.3	53 19.1	52 17.6	5 0.2	639 74.4	684 75.0	93.4 99.2	
RAZEM	P M	106 1.3	2.8	594 0.3	537 4.0	632 34.8	1227 145.9	1464 256.2	902 186.1	668 147.5	643 141.9	453 101.0	383 92.9	534 134.1	184 46.6	15 0.9	8236 1295.0	8342 1296.3	98.7 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	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	79 0.4	3.1	163 0.1	336 2.1	449 25.1	748 94.0	1213 203.0	995 189.3	471 95.0	437 94.2	332 70.7	268 56.7	284 63.2	54 12.8	8 0.9	5758 910.2	5837 910.6	98.6 100.0	
Św	P M	6		3	3	1 0.1	1 0.1				2 0.4	2 0.4					12 1.0	18 1.0	66.7 100.0	
Jd	P M			3	2												5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	85 0.4	3.1	169 0.1	341 2.1	450 25.2	749 94.1	1213 203.0	995 189.3	471 95.0	439 94.6	334 71.1	268 56.7	284 63.2	54 12.8	8 0.9	5775 911.2	5860 911.6	98.5 100.0	
Bk	P M			15					1 0.2	4 1.3	4 1.2					4 0.6	28 3.3	28 3.3	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.3	0.3	47	6	2 0.1	3 0.3	2 0.2	3 0.5	3 0.5	2 0.3	6 1.6	11 3.4	82 23.5	62 16.9		229 47.6	235 47.9	97.4 99.4	
Gb	P M			3							1 0.2	1 0.2					5 0.4	5 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M			108	2	10 0.8	15 1.9	15 2.4	22 3.9	15 3.1	2 0.4	2 0.4	1 0.2				4 0.9	196 14.0	196 14.0	100.0 100.0
OI	P M	0.1		18	7 0.3	7 0.6	3 0.4	4 0.8	5 1.1	5 1.0	2 0.4	1 0.2					52 4.8	52 4.9	100.0 98.0	
Tp	P M			51													51	51	100.0	
Os	P M							1 0.2	1 0.2				1 0.3	1 0.3			4 1.0	4 1.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.4	0.3	242	15 0.3	19 1.5	21 2.6	22 3.6	32 5.9	27 5.9	11 2.5	10 2.4	13 3.9	83 23.8	62 16.9	8 1.5	565 71.1	571 71.5	98.9 99.4	
RAZEM	P M	91 0.8	3.4	411 0.1	356 2.4	469 26.7	770 96.7	1235 206.6	1027 195.2	498 100.9	450 97.1	344 73.5	281 60.6	367 87.0	116 29.7	16 2.4	6340 982.3	6431 983.1	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	39 0.3	3.4	235 0.2	368 5.6	380 30.1	782 145.7	1102 259.7	855 213.7	443 113.4	347 87.1	367 93.0	344 90.2	319 86.0	55 14.3	77 10.2	5674 1152.6	5713 1152.9	99.3 100.0
Św	P M			6	2			0.1	0.1	2 0.4	2 0.4	1 0.3	1 0.3				14 1.6	14 1.6	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	39 0.3	3.4	243 0.2	370 5.6	380 30.1	782 145.7	1102 259.8	855 213.8	445 113.8	349 87.5	368 93.3	345 90.5	319 86.0	55 14.3	77 10.2	5690 1154.2	5729 1154.5	99.3 100.0
Bk	P M			62 0.3	4					1 0.2	1 0.2						68 0.7	68 0.7	100.0 100.0
Db	P M	40 0.6	0.4	125 0.1	24 0.2	7 0.5	6 0.7	13 1.9	15 2.7	14 2.6	11 2.4	11 2.8	22 6.0	132 41.8	82 26.3	2 0.2	464 88.6	504 89.2	92.1 99.3
Gb	P M			3			1 0.1	1 0.2	1 0.2	0.1							6 0.6	6 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	103	7 0.4	27 2.3	42 6.0	43 7.9	43 8.2	29 5.6	20 4.1	14 3.0				2 0.3	330 37.9	330 37.9	100.0 100.0
OI	P M	0.3	0.2	14	3 0.2	7 0.8	37 5.9	42 8.2	15 2.9	14 3.1	11 2.8	4 1.1	1 0.5	0.1			148 25.8	148 26.1	100.0 98.9
Tp	P M			44				1	1								46	46	100.0
Os	P M						7 1.3	9 1.9	7 1.8	6 1.8	3 0.6	2 0.4					34 7.8	34 7.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	40 0.9	0.7	351 0.4	38 0.8	41 3.6	93 14.0	109 20.1	82 15.8	64 13.4	46 10.1	31 7.3	23 6.5	132 41.9	82 26.3	4 0.5	1096 161.4	1136 162.3	96.5 99.4
RAZEM	P M	79 1.2	4.1	594 0.6	408 6.4	421 33.7	875 159.7	1211 279.9	937 229.6	509 127.2	395 97.6	399 100.6	368 97.0	451 127.9	137 40.6	81 10.7	6786 1315.6	6865 1316.8	98.8 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	65 0.4	2.6	229 424 2.3	520 1143 33.1	1662 1247 254.7	1247 700 144.9	1247 532 116.3	700 144.9	532 116.3	416 94.9	326 75.2	484 111.9	134 30.4		7817 1223.7	7882 1224.1	99.2 100.0	
Św	P M		0.1	5 5	2 0.1	1 0.1	1 0.2	1 0.2								15 0.6	15 0.6	100.0 100.0	
Jd	P M			5												5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	65 0.4	2.7	239 429 2.3	522 1144 33.1	1662 1248 254.7	1248 701 145.1	1248 532 116.3	701 145.1	532 116.3	416 94.9	326 75.2	484 111.9	134 30.4		7837 1224.3	7902 1224.7	99.2 100.0	
Bk	P M			30 3	3					1 0.3	1 0.3					38 0.6	38 0.6	100.0 100.0	
Db	P M	36 0.2	0.2	58 0.1	14 0.3	4 0.1	1 0.2	2 0.3	1 0.1	1 0.2	2 0.5	2 0.6	15 3.7	7 1.9		107 8.2	143 8.4	74.8 97.6	
Gb	P M																		
Brz	P M	7		119 0.8	2 0.1	6 0.6	19 2.3	114 20.9	117 22.2	21 2.3	8 1.8	3 0.9				7 0.1	416 52.1	423 52.1	98.3 100.0
OI	P M	7 0.2		15	2 0.3	3 0.7	1 0.3	2 0.2	3 0.7	2 0.7	1 0.3	0.1				29 3.3	36 3.5	80.6 94.3	
Tp	P M			50												50	50	100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.2	20 4.3	20 4.9								42 9.5	42 9.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	50 0.4	0.2	272 0.9	19 0.4	16 1.1	24 3.4	137 25.8	140 27.4	24 3.0	12 3.0	7 2.0	2 0.8	15 3.7	7 1.9	7 0.1	682 73.7	732 74.1	93.2 99.5
RAZEM	P M	115 0.8	2.9	511 0.9	448 2.7	538 34.2	1168 126.6	1799 280.5	1388 261.9	725 148.1	544 119.3	423 96.9	328 76.0	499 115.6	141 32.3	7 0.1	8519 1298.0	8634 1298.8	98.7 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	22 0.5	4.2	171 0.1	468 12.8	631 56.3	879 155.6	994 231.9	642 162.9	412 107.7	475 127.7	436 114.4	298 78.7	436 122.5	161 45.2	121 11.4	6124 1231.4	6146 1231.9	99.6 100.0	
Św	P M		0.3	24 0.5	26 0.5	3 0.2	4 0.4	6 1.0	7 1.8	5 1.5	13 4.0	13 4.1	0.2	0.3		8 1.3	109 15.6	109 15.6	100.0 100.0	
Jd	P M			3						1 0.3	1 0.5						5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	22 0.5	4.5	198 0.1	494 13.3	634 56.5	883 156.0	1000 232.9	649 164.7	418 109.5	489 132.2	449 118.5	298 78.9	436 122.8	161 45.2	129 12.7	6238 1247.8	6260 1248.3	99.6 100.0	
Bk	P M		0.2	87 0.5	25		5 0.4	27 2.9	32 4.6	6 1.4	6 2.1	9 2.9	3 0.8	3 1.0	5 1.1	50 10.9	258 28.8	258 28.8	100.0 100.0	
Db	P M	67 0.3	0.4	155	99 1.7	17 0.7	22 2.6	34 5.4	22 4.6	15 3.5	16 3.5	30 7.9	34 9.5	45 13.1	35 12.0	41 5.7	565 70.6	632 70.9	89.4 99.6	
Gb	P M			5					1 0.1	1 0.2							7 0.3	7 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M	45	0.2	76	20 0.6	35 3.2	55 8.0	125 23.7	212 44.6	180 36.7	74 13.3	35 6.5	10 2.7	1 0.2		13 1.5	836 141.2	881 141.2	94.9 100.0	
OI	P M	22	0.4	16	20 1.2	20 2.1	33 5.4	37 7.1	27 6.2	15 4.0	8 1.7	10 2.3	5 1.1	1 0.2		8 1.4	200 33.1	222 33.1	90.1 100.0	
Tp	P M			11		3 0.4	5 0.8										19 1.2	19 1.2	100.0 100.0	
Os	P M					2 0.3	7 1.2	7 1.4	2 0.4	1 0.3	1 0.2					2 0.7	22 4.5	22 4.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	134 0.3	1.2	350 0.5	164 3.5	77 6.7	127 18.4	230 40.5	296 60.5	218 46.1	105 20.8	84 19.6	52 14.1	50 14.5	40 13.1	114 20.2	1907 279.7	2041 280.0	93.4 99.9	
RAZEM	P M	156 0.8	5.7	548 0.6	658 16.8	711 63.2	1010 174.4	1230 273.4	945 225.2	636 155.6	594 153.0	533 138.1	350 93.0	486 137.3	201 58.3	243 32.9	8145 1527.5	8301 1528.3	98.1 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	0.4	5.1	240 12.0	510 12.0	650 57.9	965 162.8	1098 248.7	896 224.9	489 124.7	384 101.0	339 89.5	272 69.3	214 53.3	56 13.4	35 5.3	6148 1167.9	6148 1168.3	100.0 100.0	
Św	P M		0.1	12 0.2	10 0.2	8 0.6	4 0.3	1 0.2	2 0.4	5 1.5	5 1.8	3 1.0	5 1.7	2 0.7			57 8.5	57 8.5	100.0 100.0	
Jd	P M			7													7	7	100.0	
R-M IGLASTE	P M	0.4	5.2	259 12.2	520 12.2	658 58.5	969 163.1	1099 248.9	898 225.3	494 126.2	389 102.8	342 90.5	277 71.0	216 54.0	56 13.4	35 5.3	6212 1176.4	6212 1176.8	100.0 100.0	
Bk	P M		0.3	72 6				1 0.2	1 0.5						3 1.0		83 2.0	83 2.0	100.0 100.0	
Db	P M	108 0.2	0.4	72 0.4	20 0.4	6 0.4	4 0.6	7 1.4	8 2.0	13 3.4	17 4.5	21 4.1	31 7.2	49 14.8	80 25.6	28 7.3	356 72.1	464 72.3	76.7 99.7	
Gb	P M											1 0.4	2 0.7				3 1.1	3 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	109 0.3	27 1.5	44 4.3	86 11.8	175 31.0	227 47.7	151 33.2	90 18.7	59 12.4	28 6.7	3 0.5	0.1		36 5.7	1035 174.5	1035 174.5	100.0 100.0
Oi	P M		0.1	4 0.5	7 0.5	11 1.4	15 2.8	8 1.5	13 3.4	25 6.6	16 4.2	3 1.0	1 0.4			1 0.1	104 22.0	104 22.0	100.0 100.0	
Tp	P M			62				0.1									62 0.1	62 0.1	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	3 0.4	10 1.6	18 3.5	12 2.9	2 0.4	1 0.1	1 0.2						48 9.2	48 9.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	108 0.2	1.4	319 0.3	61 2.5	64 6.5	115 16.8	209 37.7	261 56.5	191 43.6	124 27.5	85 18.1	62 15.0	52 15.3	83 26.7	65 13.1	1691 281.0	1799 281.2	94.0 99.9	
RAZEM	P M	108 0.6	6.6	578 0.3	581 14.7	722 65.0	1084 179.9	1308 286.6	1159 281.8	685 169.8	513 130.3	427 108.6	339 86.0	268 69.3	139 40.1	100 18.4	7903 1457.4	8011 1458.0	98.7 100.0	

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	131 0.1	2.0	53	264 4.0	415 33.0	603 98.9	958 201.0	915 214.6	346 80.7	380 93.5	343 85.7	201 47.9	221 53.0	55 13.3	53 9.2	4807 936.8	4938 936.9	97.3 100.0	
Św	P M		0.1	2	1	1 0.1	1 0.1			1 0.2	1 0.2	1 0.3	2 0.4				10 1.4	10 1.4	100.0 100.0	
Jd	P M			1													1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	131 0.1	2.1	56	265 4.0	416 33.1	604 99.0	958 201.0	915 214.6	347 80.9	381 93.7	344 86.0	203 48.3	221 53.0	55 13.3	53 9.2	4818 938.2	4949 938.3	97.4 100.0	
Bk	P M		0.1	30	1			1 0.1	1 0.2				1 0.2	1 0.4	1 0.1	5 1.2	41 2.3	41 2.3	100.0 100.0	
Db	P M	131 0.1	0.2	31	8 0.1	5 0.3	11 1.8	8 1.8	4 0.5	3 0.6	6 1.5	10 2.4	5 1.3	41 9.4	44 10.9	7 0.9	183 31.9	314 32.0	58.3 99.7	
Gb	P M			3						1 0.1							4 0.1	4 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	96	16 0.1	30 1.0	35 1.6	59 8.9	117 23.7	109 22.4	25 6.3	8 1.9	0.1				11 1.4	506 68.0	506 68.0	100.0 100.0
OI	P M		0.1	16	5 0.5	9 1.0	16 2.9	17 4.1	17 4.7	17 5.1	9 3.0	4 1.3	2 0.5	1 0.1			1 0.4	114 24.4	114 24.4	100.0 100.0
Tp	P M			16							1 0.3	1 0.4					18 0.7	18 0.7	100.0 100.0	
Os	P M			7	11 0.1	1 0.1	4 0.7	6 1.2	1 0.2	1 0.4					2 0.5	7 1.6	40 4.8	40 4.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	131 0.1	0.5	192	37 1.1	55 2.4	63 6.4	89 15.6	145 30.3	131 28.4	42 11.5	23 6.0	8 2.1	43 9.9	47 11.5	31 5.5	906 132.2	1037 132.3	87.4 99.9	
RAZEM	P M	262 0.2	2.6	248	302 5.1	471 35.5	667 105.4	1047 216.6	1060 244.9	478 109.3	423 105.2	367 92.0	211 50.4	264 62.9	102 24.8	84 14.7	5724 1070.4	5986 1070.6	95.6 100.0	

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 M	125 0.5	3.6	253 999	7.0	1263 72.4	1002 128.6	1246 228.2	1131 242.1	1135 257.0	739 181.2	637 155.6	570 141.7	547 141.1	182 48.7	295 16.7	9999 1623.9	10124 1624.4	98.8 100.0
Św	P M		0.4	9 0.1	27 0.2	50 4.4	39 6.2	20 4.8	10 2.9	7 2.7	8 2.7	11 4.0	9 3.5	9 2.6	5 1.3		204 35.8	204 35.8	100.0 100.0
Jd	P M			2					0.1	0.4		0.1	0.4	0.2			4 1.2	4 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	125 0.5	4.0	264 0.1	1026 7.2	1313 76.8	1041 134.8	1266 233.0	1141 245.1	1143 260.1	747 183.9	648 159.7	580 145.6	556 143.9	187 50.0	295 16.7	10207 1660.9	10332 1661.4	98.8 100.0
Bk	P M			59 7			0.1	0.2			0.1	0.3	0.3	0.2			70 1.2	70 1.2	100.0 100.0
Db	P M	16	0.2	113 0.2	10	6	1 0.1	1 0.3		1 0.2	1 0.3	4 1.2	12 3.8	41 12.7	34 11.0	30 5.5	254 35.5	270 35.5	94.1 100.0
Gb	P M							0.1	0.3								1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Brz	P M	23	0.2	113 0.1	136 5.8	102 8.8	66 8.0	44 9.1	71 16.4	64 14.5	13 3.0	0.1	0.3			11 1.6	621 67.9	644 67.9	96.4 100.0
OI	P M	0.2	0.5	17 0.1	31 2.0	42 4.8	56 10.1	47 11.5	43 12.3	26 7.8	14 4.8	28 11.2	21 10.1	9 4.7	1 0.5	9 1.4	344 81.8	344 82.0	100.0 99.8
Tp	P M			49													49	49	100.0
Os	P M					2 0.2	1 0.1	1 0.2		1 0.2	1 0.1						6 0.8	6 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	39 0.2	0.9	351 0.4	184 7.8	152 13.8	124 18.4	94 21.4	115 29.0	92 22.7	29 8.3	33 12.8	35 14.5	51 17.6	35 11.5	50 8.5	1345 187.6	1384 187.8	97.2 99.9
RAZEM	P M	164 0.7	4.9	615 0.5	1210 15.0	1465 90.6	1165 153.2	1360 254.4	1256 274.1	1235 282.8	776 192.2	681 172.5	615 160.1	607 161.5	222 61.5	345 25.2	11552 1848.5	11716 1849.2	98.6 100.0

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	53 1.0	6.7	190 0.1	598 16.0	703 62.7	1132 183.5	1426 284.9	875 185.1	573 129.1	686 164.6	495 122.0	259 66.5	402 105.6	117 30.7	206 23.4	7662 1380.9	7715 1381.9	99.3 99.9
Św	P M		0.1	7 0.2	8 0.2	4 0.4	7 1.0	8 2.0	5 1.5	5 1.3	2 0.5			0.1	0.1		46 7.2	46 7.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	53 1.0	6.8	197 0.1	606 16.2	707 63.1	1139 184.5	1434 286.9	880 186.6	578 130.4	688 165.1	495 122.0	259 66.5	402 105.7	117 30.8	206 23.4	7708 1388.1	7761 1389.1	99.3 99.9
Bk	P M			69 0.1	4		1 0.1	1 0.5	0.1	1 0.2						2 0.4	78 1.4	78 1.4	100.0 100.0
Db	P M	0.7	0.5	140	36 1.2	6 0.4	10 0.9	14 1.8	6 1.2	5 1.4	15 4.5	15 4.0	23 6.2	55 16.0	47 16.8	42 4.5	414 59.4	414 60.1	100.0 98.8
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M	26 0.5	0.3	106	13 0.9	23 2.3	48 6.5	94 17.1	161 33.9	95 18.9	65 14.2	29 6.3	1 0.7	3 0.9		53 6.1	691 108.1	717 108.6	96.4 99.5
OI	P M	9 0.1	0.3	11	17 1.4	13 1.7	33 5.7	40 7.8	26 6.1	34 10.0	36 12.1	28 9.2	18 6.0	1.0		11 0.7	267 62.0	276 62.1	96.7 99.8
Tp	P M			38													38	38	100.0
Os	P M	9				1 0.1	2 0.5	4 0.8	3 0.7	3 1.0							13 3.1	22 3.1	59.1 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	44 1.3	1.1	365 0.1	70 3.5	43 4.5	94 13.7	153 28.0	196 42.0	138 31.5	116 30.8	72 19.5	42 12.9	58 17.9	47 16.8	108 11.7	1502 234.0	1546 235.3	97.2 99.4
RAZEM	P M	97 2.3	7.9	562 0.2	676 19.7	750 67.6	1233 198.2	1587 314.9	1076 228.6	716 161.9	804 195.9	567 141.5	301 79.4	460 123.6	164 47.6	314 35.1	9210 1622.1	9307 1624.4	99.0 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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	65 0.6	5.7	203 503 8.4	545 841 34.1	1209 729 112.9	411 648 164.2	687 398 174.1	548 106 27.8	227 34.9	7055 1294.0	7120 1294.6	99.1 100.0						
Św	P M	0.1	6 5 0.1	12 15 1.0	11 2.5 3.0	1 0.2 1.9	5 8 3.7	1 1 0.4	7 1.1 15.0	72 15.0	72 15.0	100.0 100.0							
Jd	P M		1													1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	65 0.6	5.8	210 508 8.5	557 856 35.1	1220 730 115.4	416 656 164.4	688 399 174.5	548 106 27.8	234 36.0	7128 1309.0	7193 1309.6	99.1 100.0						
Bk	P M		46 1					0.1 0.2 0.2	2 1.0	50 1.5	50 1.5	100.0 100.0							
Db	P M	60 0.1	0.2	125 24 0.1	3 2 0.3	2 0.3	1 0.6	2 1.6	48 13.7	27 7.6	10 0.9	266 30.7	326 30.8	81.6 99.7					
Gb	P M		5				1 0.2	3 0.6	2 0.6	1 0.3	12 1.7	12 1.7	100.0 100.0						
Brz	P M	4	0.3	79 27 1.3	40 40 3.5	60 100 11.1	62 13.7	6 1.9	7 1.6	5 0.8	8 0.8	434 60.9	438 60.9	99.1 100.0					
OI	P M		0.6	33 0.2	53 3.1	73 8.6	31 5.0	56 10.8	68 16.9	32 7.3	46 12.9	33 11.5	26 10.7	2 0.4	0.1	11 0.7	464 88.8	464 88.8	100.0 100.0
Tp	P M		30														30	30	100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.2	0.1	1 0.3								3 0.8	3 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	64 0.1	1.1	318 105 0.3	116 74 12.5	117 10.9	168 22.0	96 37.4	58 21.6	47 16.4	49 14.9	52 16.3	30 14.7	9.0	29 2.4	1259 184.4	1323 184.5	95.2 99.9	
RAZEM	P M	129 0.7	6.9	528 613 0.3	673 930 47.6	1337 126.3	898 264.0	512 115.9	714 179.5	735 189.4	448 119.8	600 153.3	136 36.8	263 38.4	8387 1493.4	8516 1494.1	98.5 100.0		

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	11 0.7	4.3	151	299 5.4	363 30.4	544 100.9	1036 282.2	1105 345.8	672 213.5	525 163.9	405 130.4	259 81.6	224 71.9	38 13.6	28 2.2	5649 1446.1	5660 1446.8	99.8 100.0
Św	P M			3	1	3 0.2	7 1.0	5 1.4	2 0.6	1 0.2	1 0.2	2 0.6	5 2.6	4 2.1		8 0.9	42 9.8	42 9.8	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	11 0.7	4.3	157	300 5.4	366 30.6	551 101.9	1041 283.6	1107 346.4	673 213.7	526 164.1	407 131.0	264 84.2	228 74.0	38 13.6	36 3.1	5694 1455.9	5705 1456.6	99.8 100.0
Bk	P M		0.3	37	4			1 0.1	1 0.2							6 2.1	49 2.7	49 2.7	100.0 100.0
Db	P M	8 0.2	1.1	72	36 1.8	6 0.6	22 3.5	21 4.4	15 4.5	25 8.6	24 7.9	50 17.6	83 32.7	282 116.6	500 229.2	56 10.4	1192 439.0	1200 439.2	99.3 100.0
Gb	P M			2			3 0.3	4 0.6	6 1.4	6 1.7	4 1.7	6 2.6	6 2.7	4 2.0	0.1	6 1.3	47 14.4	47 14.4	100.0 100.0
Brz	P M	8	0.3	54	4	2 0.1	2 0.3	3 0.5	7 1.5	7 1.6	1 0.2	1 0.2					81 5.1	89 5.1	91.0 100.0
Oi	P M	8		6	3			0.1	3 1.4	3 1.5	0.1	3 1.2	3 1.2			8 1.2	29 6.7	37 6.7	78.4 100.0
Tp	P M			62	3 0.5	3 0.6	1 0.5	2 0.7	5 1.0	4 1.0						16 1.2	96 5.5	96 5.5	100.0 100.0
Os	P M	164 0.2	0.2			1 0.1	10 1.1	9 1.3		2 0.7	2 0.7	2 0.5	2 0.5		13 6.2		41 11.3	205 11.5	20.0 98.3
R-M LIŚCIASTE	P M	188 0.4	1.9	233	50 2.3	12 1.4	38 5.7	40 7.7	37 10.0	47 15.1	31 10.6	62 22.1	94 37.1	286 118.6	513 235.5	92 16.2	1535 484.7	1723 485.1	89.1 99.9
RAZEM	P M	199 1.1	6.2	390	350 7.7	378 32.0	589 107.6	1081 291.3	1144 356.4	720 228.8	557 174.7	469 153.1	358 121.3	514 192.6	551 249.1	128 19.3	7229 1940.6	7428 1941.7	97.3 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	1.2	8.3	289 0.1	444 10.7	516 54.7	1147 254.2	1257 349.7	707 211.2	471 149.2	468 142.8	367 110.0	310 94.7	411 122.8	104 31.4	85 9.7	6576 1549.5	6576 1550.7	100.0 99.9
Św	P M			4	2	1 0.1	1 0.2	0.2		1 0.4	8 3.1	7 2.8				16 2.2	40 9.0	40 9.0	100.0 100.0
Jd	P M			14	11												25	25	100.0
R-M IGLASTE	P M	1.2	8.3	307 0.1	457 10.7	517 54.8	1148 254.4	1257 349.9	707 211.2	472 149.6	476 145.9	374 112.8	310 94.7	411 122.8	104 31.4	101 11.9	6641 1558.5	6641 1559.7	100.0 99.9
Bk	P M			101	4					0.1	2 0.5	1 0.4					108 1.0	108 1.0	100.0 100.0
Db	P M	0.5	1.1	67 0.2	68 1.4	40 5.5	56 8.6	79 16.9	54 13.0	98 28.4	198 56.3	201 57.0	125 39.0	250 84.3	149 55.9	59 7.7	1444 375.3	1444 375.8	100.0 99.9
Gb	P M								1 0.3	2 0.4	0.1						3 0.8	3 0.8	100.0 100.0
Brz	P M	137	0.5	89 0.1	14 1.1	30 3.5	46 7.4	61 11.5	71 14.4	53 11.6	36 10.2	18 6.1				32 2.9	450 69.3	587 69.3	76.7 100.0
OI	P M	0.1	0.3	27 0.3	21 1.6	19 2.3	22 4.3	30 6.5	27 5.9	31 8.6	35 12.7	25 9.9	13 6.2	21 9.1	5 1.9	37 7.1	313 76.7	313 76.8	100.0 99.9
Tp	P M			53				1 0.1	1 0.2	0.1							55 0.4	55 0.4	100.0 100.0
Os	P M		0.2			3 0.5	5 0.9	5 0.9	3 0.7	1 0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		5 1.7	22 5.5	22 5.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	137 0.6	2.1	337 0.6	107 4.1	92 11.8	129 21.2	176 35.9	157 34.5	184 49.3	272 80.0	245 73.5	138 45.3	271 93.5	154 57.8	133 19.4	2395 529.0	2532 529.6	94.6 99.9
RAZEM	P M	137 1.8	10.4	644 0.7	564 14.8	609 66.6	1277 275.6	1433 385.8	864 245.7	656 198.9	748 225.9	619 186.3	448 140.0	682 216.3	258 89.2	234 31.3	9036 2087.5	9173 2089.3	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	57 0.7	3.8	154	290 7.5	366 36.9	565 125.2	805 247.1	637 212.1	285 91.9	415 140.4	421 149.4	191 65.6	161 63.9	45 19.0	148 17.4	4483 1180.2	4540 1180.9	98.7 99.9
Św	P M	5 0.1	0.1	19	17 0.1	2	4 0.9	5 1.6	2 0.6	4 1.5	7 2.9	3 1.6				4 1.2	67 10.5	72 10.5	93.1 100.0
Jd	P M			3							1 0.2	1 0.2					5 0.4	5 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	62 0.7	3.9	176	307 7.6	368 36.9	569 126.1	810 248.7	639 212.7	289 93.4	423 143.5	425 151.2	191 65.6	161 63.9	45 19.0	152 18.6	4555 1191.1	4617 1191.8	98.7 99.9
Bk	P M		0.4	75	10 0.7	1	1 0.1										87 1.2	87 1.2	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.4	63	37 2.4	12 0.7	15 1.8	13 2.7	14 3.1	9 2.1	29 10.0	34 12.6	22 7.2	138 53.7	78 34.6	36 5.4	500 136.8	500 136.9	100.0 99.9
Gb	P M		0.1	1		1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	26	11 0.5	25 2.6	31 4.6	39 7.8	44 10.0	23 5.0	7 1.6	4 1.1	1 0.2			5 0.5	216 34.1	216 34.1	100.0 100.0
OI	P M	47 0.3	0.3	3	26 1.6	30 3.9	19 3.9	21 4.8	11 3.0	5 1.8	3 1.4	6 2.1	3 1.3	0.3		20 2.6	147 27.0	194 27.0	75.8 100.0
Tp	P M			18						1 0.1	1 0.2						20 0.3	20 0.3	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.3										2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	47 0.1	1.4	186	84 4.5	69 7.2	67 10.6	74 15.6	69 16.1	38 9.0	40 13.2	44 15.8	26 8.7	138 54.0	78 34.6	61 8.5	974 200.0	1021 200.1	95.4 100.0
RAZEM	P M	109 0.8	5.3	362	391 12.1	437 44.1	636 136.7	884 264.3	708 228.8	327 102.4	463 156.7	469 167.0	217 74.3	299 117.9	123 53.6	213 27.1	5529 1391.1	5638 1391.9	98.1 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	51 0.1	3.0	105	426 4.3	472 38.1	892 125.6	1670 329.3	770 180.1	468 107.6	618 159.8	503 125.3	382 93.7	397 100.4	25 1.9	24 2.9	6752 1272.0	6803 1272.1	99.3 100.0
Św	P M			7 0.1	2 0.2	3 0.2	2 0.2			11 4.3	10 3.5	3 0.7		1 0.3		4 0.3	43 9.6	43 9.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	51 0.1	3.0	112 0.1	428 4.3	475 38.3	894 125.8	1670 329.3	770 180.1	479 111.9	628 163.3	506 126.0	382 93.7	398 100.7	25 1.9	28 3.2	6795 1281.6	6846 1281.7	99.3 100.0
Bk	P M			60	1 0.1	2											63 0.1	63 0.1	100.0 100.0
Db	P M	52 0.1	0.2	90	46		2 0.2		4 0.9	1 0.2	9 3.0	7 1.4	9 2.6	67 25.7	29 9.8	9 0.9	273 44.9	325 45.0	84.0 99.8
Gb	P M			4						1 0.3							5 0.3	5 0.3	100.0 100.0
Brz	P M			124	9 0.6	21 2.2	11 1.5	18 2.7	32 6.1	16 2.6	11 2.4	16 3.6	7 1.7			1 0.1	266 23.5	266 23.5	100.0 100.0
OI	P M		0.6	21 0.2	28 1.5	36 4.7	40 7.5	21 3.1	23 4.6	16 4.1	38 10.5	38 12.0	29 9.4	15 6.2		15 2.9	320 67.3	320 67.3	100.0 100.0
Tp	P M			51				4 1.2									55 1.2	55 1.2	100.0 100.0
Os	P M		0.1				5 0.8							4 2.0	4 2.0		13 4.9	13 4.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	52 0.1	0.9	350 0.2	84 2.2	59 6.9	58 10.0	43 7.0	59 11.6	33 6.9	59 16.2	61 17.0	45 13.7	86 33.9	33 11.8	25 3.9	995 142.2	1047 142.3	95.0 99.9
RAZEM	P M	103 0.2	3.9	462 0.3	512 6.5	534 45.2	952 135.8	1713 336.3	829 191.7	512 118.8	687 179.5	567 143.0	427 107.4	484 134.6	58 13.7	53 7.1	7790 1423.8	7893 1424.0	98.7 100.0

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	95 0.3	3.5	129 421 2.2	421 2.2	611 53.4	1006 134.9	2263 479.6	1894 400.6	665 161.8	954 260.3	661 164.4	376 97.2	362 100.5	77 18.6	51 3.8	9470 1880.8	9565 1881.1	99.0 100.0
Św	P M			6 0.1	2	2					1 0.2		1 0.3	1 0.4			13 1.0	13 1.0	100.0 100.0
Jd	P M			5	1						2 1.0		7 3.2			2	17 4.2	17 4.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	95 0.3	3.5	140 0.1	424 2.2	613 53.4	1006 134.9	2263 479.6	1894 400.6	665 161.8	957 261.5	661 164.4	384 100.7	363 100.9	77 18.6	53 3.8	9500 1886.0	9595 1886.3	99.0 100.0
Bk	P M			85	3	7		2 0.5		2 0.6							99 1.1	99 1.1	100.0 100.0
Db	P M		0.4	89	38			3 0.5	4 0.6	22 4.2	5 0.5	37 9.1	13 3.6	8 2.6	18 4.6		237 26.1	237 26.1	100.0 100.0
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.2	184	21 1.1	26 2.2	23 2.3	39 5.4	47 7.3	29 3.7	10 2.1	4 0.5					383 24.8	383 24.8	100.0 100.0
OI	P M	41 0.1	0.4	26	18 0.5	4 0.4	25 3.7	37 5.8	22 4.9	19 4.8	13 4.0	36 9.9	7 1.9				207 36.3	248 36.4	83.5 99.7
Tp	P M			44			1.2										44 1.2	44 1.2	100.0 100.0
Os	P M								1 0.5								1 0.5	1 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	41 0.1	1.0	429	80 1.6	37 3.8	48 6.0	81 12.2	74 13.3	72 13.3	28 6.6	77 19.5	20 5.5	8 2.6	18 4.6		972 90.0	1013 90.1	96.0 99.9
RAZEM	P M	136 0.4	4.5	569 0.1	504 3.8	650 57.2	1054 140.9	2344 491.8	1968 413.9	737 175.1	985 268.1	738 183.9	404 106.2	371 103.5	95 23.2	53 3.8	10472 1976.0	10608 1976.4	98.7 100.0

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	91		134	412	386	757	1244	798	580	366	293	227	431	42	11	5681	5772	98.4
	M	0.1	2.3		1.5	29.9	95.3	231.2	189.9	132.6	87.7	73.8	55.5	109.1	9.1	1.5	1019.4	1019.5	100.0
Św	P			5	4	4	19	3		2	2						39	39	100.0
	M					0.3	2.3	0.8		0.6	0.6						4.6	4.6	100.0
R-M IGLASTE	P	91		139	416	390	776	1247	798	580	368	295	227	431	42	11	5720	5811	98.4
	M	0.1	2.3		1.5	30.2	97.6	232.0	189.9	132.6	88.3	74.4	55.5	109.1	9.1	1.5	1024.0	1024.1	100.0
Bk	P			30						2							32	32	100.0
	M									0.3							0.3	0.3	100.0
Db	P			22	5	1	6	3		1				5	5		48	48	100.0
	M						0.4	0.3		0.1				1.8	1.8		4.4	4.4	100.0
Gb	P			4													4	4	100.0
	M																		
Brz	P			130	8	10	16	8	16	7	5	3					203	203	100.0
	M				0.3	0.7	1.4	0.9	2.7	1.2	0.7	0.6		0.1			8.6	8.6	100.0
Ol	P			15	1	4	11	10		9	1	2		2			55	55	100.0
	M			0.3	0.1	0.5	1.7	1.8	0.1	1.1	0.4	0.5		0.2			6.7	6.7	100.0
Tp	P			26													26	26	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P			227	14	15	33	21	16	18	7	5		7	5		368	368	100.0
	M			0.3	0.4	1.2	3.5	3.0	2.8	2.6	1.2	1.1		2.1	1.8		20.0	20.0	100.0
RAZEM	P	91		366	430	405	809	1268	814	598	375	300	227	438	47	11	6088	6179	98.5
	M	0.1	2.3	0.3	1.9	31.4	101.1	235.0	192.7	135.2	89.5	75.5	55.5	111.2	10.9	1.5	1044.0	1044.1	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	47 0.4	2.2	129 0.1	342 5.8	502 32.2	782 123.8	988 231.0	618 173.4	415 123.8	577 181.6	360 109.2	271 78.3	178 51.3	34 9.9	77 8.9	5273 1131.5	5320 1131.9	99.1 100.0
Św	P M		0.2	12 0.1	14 0.2	13 0.6	10 1.3	8 2.2	9 2.8	21 7.2	26 10.0	7 2.7				2 0.4	122 27.7	122 27.7	100.0 100.0
Jd	P M			6	1	1				0.1	0.2						8 0.3	8 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	47 0.4	2.4	147 0.2	357 6.0	516 32.8	792 125.1	996 233.2	627 176.2	436 131.1	603 191.8	367 111.9	271 78.3	178 51.3	34 9.9	79 9.3	5403 1159.5	5450 1159.9	99.1 100.0
Bk	P M			14						0.1	1 0.3	1 0.3					16 0.7	16 0.7	100.0 100.0
Db	P M	32 3.4	0.1	56 0.1	29	2 0.2	3 0.2	6 1.0	6 1.6	8 2.0	21 6.0	46 14.4	103 35.2	423 169.0	173 67.9		876 297.7	908 301.1	96.5 98.9
Gb	P M									2 0.6	3 1.0			1 0.3	1 0.1		7 2.0	7 2.0	100.0 100.0
Brz	P M			53	10 0.3	10 1.0	13 1.9	11 2.0	16 2.9	15 2.9	8 2.4	4 0.8	1 0.1			5 0.6	146 14.9	146 14.9	100.0 100.0
OI	P M	3	0.6	30 0.2	102 5.2	116 10.5	83 11.3	81 13.5	44 9.8	51 13.7	36 10.6	48 15.1	50 15.6	41 15.3	9 3.7	2 0.3	693 125.4	696 125.4	99.6 100.0
Tp	P M			57			21 3.5	32 6.4	1 0.3							7 0.5	118 10.7	118 10.7	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1	1 0.3	2 0.4							5 0.9	5 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	35 3.4	0.7	210 0.3	141 5.5	128 11.7	121 17.0	131 23.0	68 14.9	76 19.1	68 19.9	102 31.6	154 50.9	465 184.6	183 71.7	14 1.4	1861 452.3	1896 455.7	98.2 99.3
RAZEM	P M	82 3.8	3.1	357 0.5	498 11.5	644 44.5	913 142.1	1127 256.2	695 191.1	512 150.2	671 211.7	469 143.5	425 129.2	643 235.9	217 81.6	93 10.7	7264 1611.8	7346 1615.6	98.9 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	13 0.4	2.1	242 514 6.7	577 989 39.2	1187 268.6	704 176.1	613 177.8	653 192.3	450 125.5	474 134.4	531 149.5	104 28.7	36 3.6	7074 1471.5	7087 1471.9	99.8 100.0		
Św	P M	5 0.1	0.1	19 0.1	3 0.1	1 0.1	2 0.3	2 0.5	1 0.3	2 0.9	1 0.6			1 0.1	32 3.1	37 3.1	86.5 100.0		
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	18 0.4	2.2	261 517 6.8	578 991 39.3	1189 269.1	704 176.1	614 178.1	655 193.2	451 126.1	474 134.4	531 149.5	104 28.7	37 3.7	7106 1474.6	7124 1475.0	99.7 100.0		
Bk	P M			55 3					1 0.5	2 0.9				4 0.3	65 1.7	65 1.7	100.0 100.0		
Db	P M	21 0.3		54 5				2 0.1	6 0.3	5 1.7	7 0.1	13 3.4	21 7.9		113 16.5	134 16.8	84.3 98.2		
Gb	P M			3											3	3	100.0		
Brz	P M			130 2 0.1	2 0.1	6 0.7	17 3.0	22 4.6	16 3.5	6 1.5				2 0.1	203 13.6	203 13.6	100.0 100.0		
OI	P M	38 1.5	0.1	8 1.2	16 2.3	23 3.7	23 7.1	35 7.8	36 9.6	41 6.6	26 1.1	5 0.6			217 40.1	255 41.6	85.1 96.4		
Tp	P M			47	2 0.4	4 1.1	2 0.7	1 0.1	1 0.2	0.1					13	70 2.6	70 2.6	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	2 0.3	1 0.2	1 0.2							5 0.8	5 0.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	59 1.8	0.1	297 26 1.3	28 2.9	35 5.8	55 11.1	62 13.0	65 15.4	39 10.8	5 1.2	11 2.0	13 3.4	21 7.9	19 0.4	676 75.3	735 77.1	92.0 97.7	
RAZEM	P M	77 2.2	2.3	558 543 8.1	606 42.2	1026 173.1	1244 280.2	766 189.1	679 193.5	694 204.0	456 127.3	485 136.4	544 152.9	125 36.6	56 4.1	7782 1549.9	7859 1552.1	99.0 99.9	

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	14 0.6	2.4	195 440 10.4	593 1053 57.6	1158 211.6	610 305.6	561 173.6	616 189.3	419 129.2	293 87.6	388 121.7	104 35.3	196 24.1	6626 1516.1	6640 1516.7	99.8 100.0		
Św	P M	0.1	6 5 0.4	4 9 1.7	10 3.0	2 0.7	5 1.9	6 2.7	2 0.9	2 0.7	0.1	5 0.8	56 13.4	56 13.4	100.0 100.0				
Jd	P M						0.2	2 1.2	3 1.6	1 0.4	0.2				6 3.6	6 3.6	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	14 0.6	2.5	201 445 10.8	597 1062 58.0	1168 213.3	612 308.6	568 174.5	625 193.6	422 130.5	295 88.5	388 121.8	104 35.3	201 24.9	6688 1533.1	6702 1533.7	99.8 100.0		
Bk	P M	0.1	50 5 0.1	1 0.4	1 0.1	0.2	0.1	2 0.7	6 2.1	6 2.0	1 0.4		3 1.1		75 7.3	75 7.3	100.0 100.0		
Db	P M	48 1.5	0.2	90 19 0.2	6 10 0.5	10 1.4	9 1.8	7 1.7	7 1.9	6 1.4	15 4.0	27 7.8	59 19.1	57 20.4	312 60.4	360 61.9	86.7 97.6		
Gb	P M						0.1	1 0.1	1 0.1	1 0.3	1 0.2				4 0.8	4 0.8	100.0 100.0		
Brz	P M		0.1	71 8 0.3	20 37 2.3	6.1	9.9	51 12.7	61 30.4	136 40.6	165 5.6	20 1.9	6 0.1	1 0.1	41 4.2	617 114.6	617 114.6	100.0 100.0	
Oi	P M	21 0.1	0.1	9 23 1.6	28 3.2	3.0	4.6	15 6.4	19 13.1	27 15.2	47 10.5	49 11.8	31 8.1	30 1.3	20 8.1	3 1.3	301 78.9	322 79.0	93.5 99.9
Tp	P M			37	2 0.3	4 0.7	5 0.6	8 1.2	4 0.9						2 0.4	62 4.1	62 4.1	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.2	0.1	0.1						0.1	2 0.6	2 0.6	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	69 1.6	0.5	257 55 0.6	56 68 6.3	11.5	17.4	87 22.3	104 47.4	197 59.5	227 22.1	64 21.9	80 27.3	63 22.9	43 4.6	1373 266.7	1442 268.3	95.2 99.4	
RAZEM	P M	83 2.2	3.0	458 500 0.6	653 1130 64.3	224.8	326.0	1255 196.8	716 218.2	765 253.1	852 152.6	494 110.4	359 149.1	468 58.2	167 29.5	244 1799.8	8061 1802.0	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	43 0.1	3.0	139	320 8.2	361 40.8	718 154.6	943 253.1	628 193.5	587 194.9	927 331.7	590 201.7	368 138.2	368 140.6	113 42.6	348 65.9	6410 1768.8	6453 1768.9	99.3 100.0
Św	P M		0.1	2	7	3 0.2	11 1.4	7 1.3	3 1.1	12 4.7	15 6.2	3 1.7	4 2.0	2 1.2			69 19.9	69 19.9	100.0 100.0
Jd	P M			2	1			0.1	0.7	2 1.5	3 1.0	3 2.2	5				16 5.5	16 5.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43 0.1	3.1	143	328 8.2	364 41.0	729 156.0	950 254.5	633 195.3	602 201.1	945 338.9	598 205.6	372 140.2	370 141.8	113 42.6	348 65.9	6495 1794.2	6538 1794.3	99.3 100.0
Bk	P M	7	0.4	71	15 0.1	17 0.7	13 1.3	8 2.4	16 6.6	7 2.8	33 15.2	50 22.4	41 19.2	77 34.8	127 56.8	151 31.7	626 194.9	633 194.9	98.9 100.0
Db	P M	23 0.4		66	12 0.3	43 2.7	7 0.7	15 2.5	5 0.6	4 1.0	26 8.7	62 25.4	110 42.8	127 51.0	12 4.0	33 5.4	522 145.1	545 145.5	95.8 99.7
Gb	P M								0.1	2 0.6	0.1	1 0.4					3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	48	4 0.1	18 1.5	29 5.0	110 24.3	153 35.6	43 8.2	16 3.9	9 2.9				22 4.8	452 86.4	452 86.4	100.0 100.0
OI	P M		0.1	2	8 0.6	4 0.4	5 0.9	8 1.7	4 1.2	6 1.5	5 1.5	2 0.6	1 0.3				45 8.8	45 8.8	100.0 100.0
Tp	P M			11			1 0.2	5 1.1	3 0.8	1 0.3							21 2.4	21 2.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	3 0.4										4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.4	0.6	198	39 1.1	83 5.4	58 8.5	146 32.0	181 45.0	63 14.4	80 29.4	124 51.7	152 62.3	204 85.8	139 60.8	206 41.9	1673 439.4	1703 439.8	98.2 99.9
RAZEM	P M	73 0.5	3.7	341	367 9.3	447 46.4	787 164.5	1096 286.5	814 240.3	665 215.5	1025 368.3	722 257.3	524 202.5	574 227.6	252 103.4	554 107.8	8168 2233.6	8241 2234.1	99.1 100.0

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	58 0.7	2.7	81	343 6.1	371 43.2	816 186.4	1434 402.1	934 275.6	501 148.1	507 161.4	407 132.0	307 96.9	270 80.0	16 4.9	196 37.3	6183 1576.7	6241 1577.4	99.1 100.0
Św	P M		0.1	4	5 0.1	10 1.0	14 1.6			0.2	0.8	1 0.3	2 1.3				38 5.4	38 5.4	100.0 100.0
Jd	P M		0.2	12			2 0.1				0.1	1 0.5	2 0.7				17 1.6	17 1.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	58 0.7	3.0	97	348 6.2	381 44.2	832 188.1	1434 402.1	934 275.6	501 148.3	509 162.3	409 132.8	311 98.9	270 80.0	16 4.9	196 37.3	6238 1583.7	6296 1584.4	99.1 100.0
Bk	P M		0.1	121	8		1 0.2	1		1 0.3	4 1.4	4 1.3	1 0.5	3 1.3		18 3.5	162 8.6	162 8.6	100.0 100.0
Db	P M	52 0.1	0.1	69	13	5 0.3	2 0.2	5 0.8	3 0.6	4 0.9	3 0.8	10 3.3	5 1.7	12 4.3	5 1.6		136 14.6	188 14.7	72.3 99.3
Brz	P M			49	8 0.7	18 1.7	16 2.3	31 5.6	79 15.6	66 12.8	40 8.2	3 0.4	11 1.8			40 4.0	361 53.1	361 53.1	100.0 100.0
OI	P M	20	0.1	12	8 0.6	10 0.8	7 1.2	11 2.0	16 4.2	18 5.0	5 1.2	4 1.3	1 0.4	1 0.5			93 17.5	113 17.5	82.3 100.0
Tp	P M			99												1 0.2	100 0.2	100 0.2	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	72 0.1	0.3	350 0.2	37 1.3	33 2.8	26 3.8	48 8.6	98 20.4	89 19.0	52 11.6	21 6.3	18 4.4	16 6.1	5 1.6	59 7.7	852 94.1	924 94.2	92.2 99.9
RAZEM	P M	130 0.8	3.3	447 0.2	385 7.5	414 47.0	858 191.9	1482 410.7	1032 296.0	590 167.3	561 173.9	430 139.1	329 103.3	286 86.1	21 6.5	255 45.0	7090 1677.8	7220 1678.6	98.2 100.0

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	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	30		105 0.1	359 9.5	438 50.6	767 178.1	1446 404.9	817 239.0	456 129.9	411 132.8	401 126.4	308 89.4	216 69.3	47 15.1	205 38.0	5976 1486.4	6006 1486.4	99.5 100.0
Św	P M			3	5	12 0.9	14 2.3	5 1.3	5 1.8	12 5.4	14 5.8	4 1.2					74 18.7	74 18.7	100.0 100.0
Jd	P M						1 0.1			0.1	0.9	1.6	3 1.6				8 4.3	8 4.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	30		108 0.1	364 9.5	450 51.5	782 180.5	1451 406.2	822 240.8	468 135.4	426 139.5	408 129.2	311 91.0	216 69.3	47 15.1	205 38.0	6058 1509.4	6088 1509.4	99.5 100.0
Bk	P M			52	9					1 0.3	3 1.3		1 0.4	3 1.0	0.1	16 3.3	85 6.6	85 6.6	100.0 100.0
Db	P M	82 0.3		67 0.1	37 0.8	7 0.6	7 0.7	7 1.2	14 3.2	14 3.2	26 7.3	7 1.8	12 3.4	9 2.9	6 2.1	6 0.6	219 28.2	301 28.5	72.8 98.9
Brz	P M			41	10 0.5	33 2.8	36 5.4	61 12.6	129 28.4	113 23.6	56 13.0	36 8.2	12 3.0	1 0.4		5 0.4	533 98.4	533 98.4	100.0 100.0
OI	P M			21 0.1	45 3.4	49 6.6	49 10.5	33 6.8	34 9.5	50 15.3	32 10.5	29 9.4	14 4.9	1 0.2		1 0.1	358 77.8	358 77.8	100.0 100.0
Tp	P M			26			1 0.1	2 0.4									29 0.5	29 0.5	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	82 0.3		207 0.2	101 4.7	89 10.0	93 16.7	103 21.1	178 41.3	178 42.4	117 32.1	72 19.4	39 11.7	14 4.5	6 2.2	28 4.4	1225 211.8	1307 212.1	93.7 99.9
RAZEM	P M	112 0.3		315 0.3	465 14.2	539 61.5	875 197.2	1554 427.3	1000 282.1	646 177.8	543 171.6	480 148.6	350 102.7	230 73.8	53 17.3	233 42.4	7283 1721.2	7395 1721.5	98.5 100.0

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	37 0.2	1.6	197 253 7.7	431 1007 46.1 185.3	1208 757 282.6	401 429 109.9	429 120.9	392 296 108.9	212 43 11.8	75 8.0	5701 1219.1	5738 1219.3	99.4 100.0						
Św	P M	0.3	11 8 1.1 0.6	11 6 0.2 0.5	2 2 1.3 5.0	4 14 4.6 0.5	2 2 0.8 0.5	10 16.6	86 16.6	100.0 100.0										
Jd	P M	8	1 0.2 0.7	2 0.9 1.2	2 3 0.8	18 3.8	18 3.8	100.0 100.0												
R-M IGLASTE	P M	37 0.2	1.9	216 261 7.7	442 1013 47.2 185.9	1210 759 282.8	406 445 111.4	445 126.6	407 301 114.4	301 82.3	216 58.0	44 12.3	85 9.2	5805 1239.5	5842 1239.7	99.4 100.0				
Bk	P M	0.1	99 7 2 3 1 2 6 14 14 5 5 2	0.2 0.1 0.3	1.3 5.1 5.6 1.7	2.0 0.8	160 17.2	160 17.2	100.0 100.0											
Db	P M	75 0.3	1.5	217 176 3.4	80 90 5.5 11.0	106 123 20.6 26.8	169 202 38.0 48.8	202 180 47.5	162 48.6	422 130.6	494 148.5	169 15.7	2590 546.5	2665 546.8	97.2 99.9					
Gb	P M	5	2 0.1	6 0.8	9 2.0	9 2.4	3 0.9	1 0.2	1 0.2	36 6.6	36 6.6	100.0 100.0								
Brz	P M	0.4	32 19 1.0	86 127 14.6	192 168 35.9	168 79 16.8	79 16.8	24 5.3	10 1.9	1 0.4	5 0.5	889 155.6	889 155.6	100.0 100.0						
OI	P M	0.4	31 0.1	33 1.8	35 4.0	68 12.0	62 13.6	49 12.2	84 21.6	86 24.4	44 14.6	15 5.2	5 1.5	40 4.3	552 115.7	552 115.7	100.0 100.0			
Tp	P M	0.1	54	8 2.3	8 2.8	3 0.6	4 0.7	1 0.1	2 0.5	2 0.5	9 8.5	8.5	91 8.5	91 8.5	100.0 100.0					
Os	P M	8 1.3	14 2.6	13 2.8	12 2.8	10 2.2	9 2.5	8 2.3	5 1.2	1 0.2	80 17.9	80 17.9	100.0 100.0							
R-M LIŚCIASTE	P M	75 0.3	2.5	438 235 0.1 6.2	219 312 21.9 46.1	337 391 64.9 85.6	447 395 101.5 99.0	395 272 75.8	198 198	58.8	435 134.9	496 149.3	223 21.4	4398 868.0	4473 868.3	98.3 100.0				
RAZEM	P M	112 0.5	4.4	654 496 0.1 13.9	661 1325 69.1 232.0	1547 1150 347.7 285.4	853 840 212.9	840 225.6	679 190.2	499 141.1	651 192.9	540 161.6	308 30.6	10203 2107.5	10315 2108.0	98.9 100.0				

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	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	0.3	0.8	250 347 5.6	430 789 37.5	1012 926 234.4	598 437 161.2	412 313 104.6	276 94 70.2	94 23.3	40 10.4	5924 1215.3	5924 1215.6	100.0 100.0					
Św	P M			37 23 0.2	17 1.5	18 2.2	10 2.2	10 3.1	12 3.8	12 3.5	8 3.2	3 1.4	1 0.4	0.1	151 21.6	151 21.6	100.0 100.0		
Jd	P M			7												7	7	100.0	
R-M IGLASTE	P M	0.3	0.8	294 370 5.8	447 807 39.0	1022 936 236.6	610 449 165.0	420 316 107.8	277 94 70.6	94 23.4	40 10.4	6082 1236.9	6082 1237.2	100.0 100.0					
Bk	P M			26 0.3	3									5 2.2	87 33.4	121 35.9	121 35.9	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	80 0.1	28 0.9	5 0.2	2 0.2	2 0.3	3 0.6	3 0.7	4 0.9	6 1.6	16 4.9	41 16.2	5 1.1	197 28.0	197 28.0	100.0 100.0	
Gb	P M			6							0.1	0.1				6 0.2	6 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	62 23 0.8	29 7.6	58 30.5	156 39.1	177 13.8	64 13.8	3 0.5	1				10 0.6	583 95.4	583 95.4	100.0 100.0	
OI	P M	114	0.1	41 3.6	46 3.8	33 6.6	41 6.6	34 7.9	33 6.2	26 2.0	7 4.5	12 5.2	17 1.7	7		297 48.2	411 48.2	72.3 100.0	
Tp	P M			23			2 0.2	2 0.2								27 0.4	27 0.4	100.0 100.0	
Os	P M						10 1.8	12 2.3	4 1.3	10 4.9	9 4.5	3 1.5	3 1.3	0.1		51 17.7	51 17.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	114	0.3	238 100 0.4	100 5.3	67 6.4	103 14.6	204 39.3	224 49.6	97 21.9	23 8.1	26 10.0	26 8.4	26 7.9	46 18.5	102 35.1	1282 225.8	1396 225.8	91.8 100.0
RAZEM	P M	114 0.3	1.1	532 470 11.1	910 45.4	1226 275.9	1160 292.0	707 186.9	472 132.3	446 117.8	342 84.8	303 78.5	140 41.9	142 45.5	7364 1462.7	7478 1463.0	98.5 100.0		

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	7.5	22.9	274 0.1	408 8.3	583 92.3	612 137.4	1423 367.0	565 184.7	548 184.6	1070 380.1	530 169.1	176 61.1	158 53.9	11 4.1	170 50.2	6528 1715.8	6528 1723.3	100.0 99.6	
Św	P M	0.1	0.2	2	1	11 1.6	8 1.7	5 1.6		1 0.3	1 0.4						29 5.8	29 5.9	100.0 98.3	
Jd	P M									2 0.8	4 2.4						6 3.2	6 3.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	7.6	23.1	276 0.1	409 8.3	594 93.9	620 139.1	1428 368.6	565 184.7	551 185.7	1075 382.9	530 169.1	176 61.1	158 53.9	11 4.1	170 50.2	6563 1724.8	6563 1732.4	100.0 99.6	
Bk	P M	53 0.1	0.8	12	4 0.1	1		2	2 0.4	7 2.1	3 0.8	4 1.4	1 0.4	1 0.4	2 0.4	28 8.1	67 15.4	120 15.5	55.8 99.4	
Db	P M	54 0.2	1.5	40	15 0.1	5 0.6	1				16 5.2	1 0.2	2 0.7	2 0.8	5 2.1	15 5.1	102 16.3	156 16.5	65.4 98.8	
Gb	P M																			
Brz	P M	0.4	0.6	1	12 0.6	38 7.0	18 3.7	34 7.8	5 1.1	9 2.3	18 4.8	3 1.0	2 0.6			9 2.0	149 31.5	149 31.9	100.0 98.7	
OI	P M	1.9	0.9	8	16 1.5	28 6.3	12 2.9	27 6.6	29 8.9	30 9.1	21 6.9	16 4.7	5 2.0	3 1.2		1 0.4	196 51.4	196 53.3	100.0 96.4	
Tp	P M																			
Os	P M							0.1									0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	107 2.6	3.8	61	47 2.3	72 13.9	31 6.6	63 14.9	36 10.5	46 13.5	58 17.7	24 7.3	10 3.7	6 2.4	7 2.5	53 15.6	514 114.7	621 117.3	82.8 97.8	
RAZEM	P M	107 10.2	26.9	337 0.1	456 10.6	666 107.8	651 145.7	1491 383.5	601 195.2	597 199.2	1133 400.6	554 176.4	186 64.8	164 56.3	18 6.6	223 65.8	7077 1839.5	7184 1849.7	98.5 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	5.5	15.7	169 0.9	390 9.7	457 59.4	580 148.7	1442 406.0	562 184.9	493 161.9	740 251.4	532 186.4	198 65.0	230 84.0	33 13.9	443 132.6	6269 1720.5	6269 1726.0	100.0 99.7
Św	P M	0.1			5	3 0.3	6 1.8	2 0.3	1 0.2	4 1.6	20 8.2	3 2.0	2 0.7	7 2.7		5 1.8	58 19.6	58 19.7	100.0 99.5
Jd	P M									1 0.7	3 1.1		2 1.0				6 2.8	6 2.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	5.6	15.7	169 0.9	395 9.7	460 59.7	586 150.5	1444 406.3	563 185.1	498 164.2	763 260.7	535 188.4	202 66.7	237 86.7	33 13.9	448 134.4	6333 1742.9	6333 1748.5	100.0 99.7
Bk	P M		1.9	19	20	5 0.1	1 0.1	3 0.5			25 9.6	2 0.9	21 9.3	15 7.1	2 0.5	46 14.4	159 44.4	159 44.4	100.0 100.0
Db	P M	0.2	1.9	74	15		1 0.1	13 2.4	10 3.1		42 14.7	18 6.5	27 12.2	71 29.5	47 19.6	54 14.8	372 104.9	372 105.1	100.0 99.8
Brz	P M	101 0.2		1	7 0.1	13 1.7	9 1.4	12 2.0	36 8.7	25 5.6	12 2.7	3 0.6	1 0.2	4 1.1		25 4.2	148 28.3	249 28.5	59.4 99.3
OI	P M		0.3	1	2 0.2	7 0.9	10 2.6		2 0.4	4 1.2	3 1.0		4 1.4	2 0.8			35 8.8	35 8.8	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	101 0.4	4.1	95	44 0.4	25 2.7	21 4.3	28 4.9	48 12.2	29 6.8	82 28.0	23 8.0	53 23.1	92 38.5	49 20.1	125 33.4	714 186.5	815 186.9	87.6 99.8
RAZEM	P M	101 6.0	19.8	264 0.9	439 10.1	485 62.4	607 154.8	1472 411.2	611 197.3	527 171.0	845 288.7	558 196.4	255 89.8	329 125.2	82 34.0	573 167.8	7047 1929.4	7148 1935.4	98.6 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	118 4.1	14.9	187	354 8.9	252 25.1	445 115.9	1171 359.7	352 121.3	483 174.0	774 281.0	468 175.9	181 63.5	172 62.2	8 2.7	299 96.0	5146 1501.1	5264 1505.2	97.8 99.7	
Św	P M	0.1	0.1		5 0.2	3 0.3	7 1.4	1 0.3		14 6.7	23 12.3		1 0.5	1 0.4		7 2.6	62 24.8	62 24.9	100.0 99.6	
Jd	P M									1 0.5							1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	118 4.2	15.0	187	359 9.1	255 25.4	452 117.3	1172 360.0	352 121.3	498 181.2	797 293.3	468 175.9	182 64.0	173 62.6	8 2.7	306 98.6	5209 1526.4	5327 1530.6	97.8 99.7	
Bk	P M	0.1	0.2	7	14 0.3	3		1 0.2		2 0.5			1 0.6		5 2.0	14 3.7	47 7.5	47 7.6	100.0 98.7	
Db	P M	0.1	4.1	69	34 0.2	1	1 0.1			1 0.4	5 1.3		6 2.2	14 5.6	22 9.2	7 1.7	160 24.8	160 24.9	100.0 99.6	
Gb	P M								1 0.2	1 0.2							2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4		23 0.6	26 2.6	35 6.7	41 10.5	87 23.7	21 5.1	15 3.8	14 3.9	2 0.5				23 5.6	287 63.4	287 63.4	100.0 100.0
OI	P M	0.1	1.3	6 0.1	4 0.4	17 2.3	33 8.4	28 7.8	8 3.2	23 7.6	9 2.8	13 5.6	9 3.1	0.1			3 0.8	153 43.5	153 43.6	100.0 99.8
Os	P M												2 0.6	1 0.3			3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.3	6.0	82 0.1	75 1.5	47 4.9	69 15.2	70 18.5	96 27.1	48 13.8	29 7.9	27 9.5	20 7.0	15 6.0	27 11.2	47 11.8	652 140.5	652 140.8	100.0 99.8	
RAZEM	P M	118 4.5	21.0	269 0.1	434 10.6	302 30.3	521 132.5	1242 378.5	448 148.4	546 195.0	826 301.2	495 185.4	202 71.0	188 68.6	35 13.9	353 110.4	5861 1666.9	5979 1671.4	98.0 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	5 0.3	2.6	321 0.1	405 3.2	422 31.4	638 110.3	850 192.9	496 122.8	473 122.0	449 114.6	422 110.3	197 52.9	194 51.9	18 4.9	73 11.9	4958 931.8	4963 932.1	99.9 100.0
Św	P M		0.2	13	22 0.5	8 0.5	32 5.1	14 2.9	4 1.0	2 0.7	1 0.2	2 0.4	0.1			4 0.8	102 12.4	102 12.4	100.0 100.0
Jd	P M			9													9	9	100.0
R-M IGLASTE	P M	5 0.3	2.8	343 0.1	427 3.7	430 31.9	670 115.4	864 195.8	500 123.8	475 122.7	450 114.8	424 110.7	197 53.0	194 51.9	18 4.9	77 12.7	5069 944.2	5074 944.5	99.9 100.0
Bk	P M			7													7	7	100.0
Db	P M	86 0.3	1.5	116 0.1	38 0.4	4	2 0.2	7 1.0	29 4.8	29 5.3	13 2.6	9 2.0	10 2.3	8 1.9	4 1.2		269 23.3	355 23.6	75.8 98.7
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.1	51 0.3	12 0.6	15 1.3	17 2.6	22 4.2	20 3.7	8 1.5	3 0.6	2 0.4	0.1			3 0.4	153 15.8	153 15.8	100.0 100.0
Oi	P M		0.4	95 0.4	60 2.8	19 1.4	28 4.2	29 6.6	10 2.3	12 1.9	32 4.8	26 5.6	15 4.6	6 1.7	0.1	15 2.0	347 38.8	347 38.8	100.0 100.0
Tp	P M			15					1 0.3	0.1							16 0.4	16 0.4	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	86 0.3	2.0	285 0.8	110 3.8	38 2.7	47 7.1	58 11.8	60 11.1	49 8.8	48 8.0	37 8.0	25 7.0	14 3.6	4 1.3	18 2.4	793 78.4	879 78.7	90.2 99.6
RAZEM	P M	91 0.6	4.8	628 0.9	537 7.5	468 34.6	717 122.5	922 207.6	560 134.9	524 131.5	498 122.8	461 118.7	222 60.0	208 55.5	22 6.2	95 15.1	5862 1022.6	5953 1023.2	98.5 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 M	76 0.6	2.7	259 0.1	297 3.3	426 35.5	418 67.4	587 134.3	820 210.7	648 169.1	464 121.5	369 98.6	258 70.8	153 42.2	33 10.4	76 11.0	4808 977.6	4884 978.2	98.4 99.9
Św	P M		0.2	19 0.1	5 0.1	3 0.3	4 0.6	1 0.3		8 2.1	11 3.0	3 1.0	1 0.4	0.1		1 0.3	56 8.4	56 8.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	76 0.6	2.9	278 0.1	302 3.4	429 35.8	422 68.0	588 134.6	820 210.7	656 171.2	475 124.5	372 99.6	259 71.2	153 42.3	33 10.4	77 11.3	4864 986.0	4940 986.6	98.5 99.9
Bk	P M			27 1	1										2 0.6	7 1.2	37 1.8	37 1.8	100.0 100.0
Db	P M	10	1.1	59 0.4	19 0.2	15 0.6	7 0.4	5 1.0	7 1.7	6 1.6	2 0.6	7 2.0	4 1.0	10 3.0	13 3.8	11 1.9	165 19.3	175 19.3	94.3 100.0
Brz	P M		0.1	22 0.3	5 0.3	7 0.9	10 1.5	7 1.1	21 4.0	38 8.4	19 4.4	5 1.1	3 0.7	1 0.3		1 0.1	139 22.9	139 22.9	100.0 100.0
OI	P M	10 0.2	0.1	14 0.2	12 0.1	9 0.9	6 1.1	6 1.3	17 4.3	44 11.9	30 8.8	13 3.7	4 1.1	6 1.7	1 0.2	5 0.9	167 36.3	177 36.5	94.4 99.5
Tp	P M			5			2 0.8	1 0.2									8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.2	1.3	127 0.6	37 0.6	31 2.4	25 3.8	19 3.6	45 10.0	88 21.9	51 13.8	25 6.8	11 2.8	17 5.0	16 4.6	24 4.1	516 81.3	536 81.5	96.3 99.8
RAZEM	P M	96 0.8	4.2	405 0.7	339 4.0	460 38.2	447 71.8	607 138.2	865 220.7	744 193.1	526 138.3	397 106.4	270 74.0	170 47.3	49 15.0	101 15.4	5380 1067.3	5476 1068.1	98.2 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 3 ZBĄSZYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	99 1.0	2.1	259 0.1	280 2.3	398 31.4	536 86.5	744 164.5	631 153.5	1424 352.3	1327 329.7	653 163.1	244 64.0	137 35.6	35 9.2	17 2.7	6685 1397.0	6784 1398.0	98.5 99.9	
Św	P M			2	1	1 0.1	2 0.3	1 0.2		1 0.3	1 0.3						9 1.2	9 1.2	100.0 100.0	
Jd	P M			2													2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	99 1.0	2.1	263 0.1	281 2.3	399 31.5	538 86.8	745 164.7	631 153.5	1425 352.6	1328 330.0	653 163.1	244 64.0	137 35.6	35 9.2	17 2.7	6696 1398.2	6795 1399.2	98.5 99.9	
Bk	P M			5	1												6	6	100.0	
Db	P M	35 0.1	0.1	29 0.1	5					5 1.5	1 0.4		3 0.7	1 0.2	8 3.0	6 2.3	58 8.3	93 8.4	62.4 98.8	
Gb	P M			1													1	1	100.0	
Brz	P M		0.1	51	14 0.5	13 1.3	16 2.3	7 1.2	14 2.7	13 3.1	8 1.9	4 0.8	1 0.1				1 0.1	142 14.1	142 14.1	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.1	11	6 0.4	6 0.7	13 2.0	9 1.6	30 8.2	21 5.9	14 3.3	6 1.4	1 0.2				117 23.8	119 23.8	98.3 100.0	
Tp	P M			33		2 0.3	2 0.2										37 0.5	37 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	37 0.1	0.3	130 0.1	26 0.9	21 2.3	31 4.5	16 2.8	49 12.4	35 9.4	22 5.2	13 2.9	3 0.5	8 3.0	6 2.3	1 0.1	361 46.7	398 46.8	90.7 99.8	
RAZEM	P M	136 1.1	2.4	393 0.2	307 3.2	420 33.8	569 91.3	761 167.5	680 165.9	1460 362.0	1350 335.2	666 166.0	247 64.5	145 38.6	41 11.5	18 2.8	7057 1444.9	7193 1446.0	98.1 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 M	99 0.5	1.7	186 431 7.9	659 1017 146.6	1190 230.2	905	288 59.8	257 55.8	274 60.2	263 55.0	380 77.7	119 23.8	13 1.6	5982 973.2	6081 973.7	98.4 99.9		
Św	P M	15	0.1	23 0.1	38 0.6	11 1.1	1 0.2	2 0.4		0.1					75 2.6	90 2.6	83.3 100.0		
R-M IGLASTE	P M	114 0.5	1.8	209 0.1	469 8.5	670 51.9	1018 146.8	1192 230.6	905 202.1	288 59.8	257 55.9	274 60.2	263 55.0	380 77.7	119 23.8	13 1.6	6057 975.8	6171 976.3	98.2 99.9
Bk	P M			39 0.1	2									1 0.4	42 0.5	42 0.5	100.0 100.0		
Db	P M	15	0.4	88 0.1	12 0.1	6 0.4	6 0.4	3 0.4	8 1.2	5 0.8	1 0.1	2 0.7	21 4.7	38 9.6	190 19.3	205 19.3	92.7 100.0		
Gb	P M			2					1 0.1				3 0.8	1 0.4	7 1.4	7 1.4	100.0 100.0		
Brz	P M	8	0.2	72 1.4	31 1.7	27 1.4	14 1.4	48 7.7	67 12.2	23 3.9	8 1.6	4 0.6			6 0.5	300 31.2	308 31.2	97.4 100.0	
OI	P M		0.1	14 0.4	3 0.1	2 0.3	6 1.0	11 1.9	9 2.0	7 2.2	4 0.9	2 0.5	1 0.2	1 0.4	1 0.2	61 10.2	61 10.2	100.0 100.0	
Tp	P M			47												47	47	100.0	
Os	P M								1 0.1							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.7		262 0.6	48 1.6	35 2.4	26 2.8	62 10.0	84 15.6	37 7.1	12 2.6	7 1.5	3 0.9	25 5.9	41 10.6	6 0.5	648 62.8	671 62.8	96.6 100.0
RAZEM	P M	137 0.5	2.5	471 0.7	517 10.1	705 54.3	1044 149.6	1254 240.6	989 217.7	325 66.9	269 58.5	281 61.7	266 55.9	405 83.6	160 34.4	19 2.1	6705 1038.6	6842 1039.1	98.0 100.0

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	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	82 0.6	3.0	206 0.1	501 10.3	550 42.4	874 133.0	1259 245.4	1067 227.2	602 138.4	380 88.2	425 99.1	466 108.5	542 125.3	159 34.1	116 14.4	7147 1269.4	7229 1270.0	98.9 100.0
Św	P M		0.3	29 0.1	28 0.2	7 0.5	6 0.9	5 1.1	1 0.1	4 1.3	4 1.7						84 6.2	84 6.2	100.0 100.0
Jd	P M			5													5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	82 0.6	3.3	240 0.2	529 10.5	557 42.9	880 133.9	1264 246.5	1068 227.3	606 139.7	384 89.9	425 99.1	466 108.5	542 125.3	159 34.1	116 14.4	7236 1275.6	7318 1276.2	98.9 100.0
Bk	P M			78 1.5	3										3 1.2		84 2.7	84 2.7	100.0 100.0
Db	P M	35 0.5	0.4	78 0.4	29	3 0.1	4 0.4	2 0.3	3 0.6	1 0.2	3 0.5	2 0.8	5 1.6	24 6.3	20 5.6	5 0.6	179 17.8	214 18.3	83.6 97.3
Gb	P M			9													9	9	100.0
Brz	P M			54 0.3	14 0.8	21 1.8	27 3.1	64 9.6	136 24.1	112 21.6	16 3.1		2 0.4	3 0.3		3 0.4	452 65.6	452 65.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1	7 0.3	5 0.7	5 2.7	10 1.6	13 2.2	14 2.7	9 2.0	5 1.4	1 0.3		1 0.1		2	72 11.4	72 11.4	100.0 100.0
Tp	P M			64													64	64	100.0
Os	P M					1 0.1	2 0.3	4 0.8	5 1.0	2 0.4							14 2.6	14 2.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.5	0.5	290 2.2	51 1.1	30 2.7	43 5.4	83 12.9	158 28.4	124 24.2	24 5.0	3 1.2	7 2.0	28 6.7	23 6.8	10 1.0	874 100.1	909 100.6	96.1 99.5
RAZEM	P M	117 1.1	3.8	530 2.4	580 11.6	587 45.6	923 139.3	1347 259.4	1226 255.7	730 163.9	408 94.9	428 100.3	473 110.5	570 132.0	182 40.9	126 15.4	8110 1375.7	8227 1376.8	98.6 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	116 0.4	3.1	149 0.1	294 6.6	356 21.4	882 121.6	1407 263.0	963 200.8	433 94.0	323 73.1	363 78.8	354 77.7	345 77.8	77 17.0	87 11.9	6033 1046.9	6149 1047.3	98.1 100.0
Św	P M	7	0.2	15 0.2	18 0.1	9 0.7	10 1.3	10 2.1	2 0.4	3 0.9	2 0.4						69 6.3	76 6.3	90.8 100.0
Jd	P M			5													5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	123 0.4	3.3	169 0.3	312 6.7	365 22.1	892 122.9	1417 265.1	965 201.2	436 94.9	325 73.5	363 78.8	354 77.7	345 77.8	77 17.0	87 11.9	6107 1053.2	6230 1053.6	98.0 100.0
Bk	P M			63 0.3	3	1					0.1	1 0.2					68 0.6	68 0.6	100.0 100.0
Db	P M	7 0.3		72 1.4	13 0.2	5 0.3	5 0.3	6 0.6	3 0.6	2 0.3	3 0.6	8 1.8	12 3.1	17 3.9	12 3.9	10 1.1	168 18.1	175 18.4	96.0 98.4
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.3	43	25 1.2	35 2.5	23 2.7	67 10.4	83 14.7	37 6.6	3 0.4	2 0.5	2 0.3	1 0.1		8 0.9	329 40.6	329 40.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1	3	1 0.1	4 0.3	13 1.1	15 1.7	7 1.2	7 1.4	2 0.5	1 0.3					53 6.7	53 6.7	100.0 100.0
Tp	P M			45													45	45	100.0
Os	P M			1 0.1	1 0.1		2 0.5	3 0.8	1 0.2	1 0.1							9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.3	0.4	228 1.7	43 1.6	46 3.2	41 4.1	90 13.2	96 17.3	47 8.5	9 1.7	12 2.8	14 3.4	18 4.0	12 3.9	18 2.0	674 67.8	681 68.1	99.0 99.6
RAZEM	P M	130 0.7	3.7	397 2.0	355 8.3	411 25.3	933 127.0	1507 278.3	1061 218.5	483 103.4	334 75.2	375 81.6	368 81.1	363 81.8	89 20.9	105 13.9	6781 1121.0	6911 1121.7	98.1 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	18 0.4	0.9	242	349 0.6	497 32.9	873 122.8	1063 204.4	847 196.1	701 175.9	751 191.3	670 173.2	521 134.8	391 94.9	102 21.9	20 1.7	7027 1351.4	7045 1351.8	99.7 100.0
Św	P M			5		1 0.1	1 0.1	2 0.6	3 1.0	3 1.1	2 0.8		0.2	0.2			17 4.1	17 4.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.4	0.9	247	349 0.6	498 33.0	874 122.9	1065 205.0	850 197.1	704 177.0	753 192.1	670 173.2	521 135.0	391 95.1	102 21.9	20 1.7	7044 1355.5	7062 1355.9	99.7 100.0
Bk	P M			41								0.1	1 0.2	4 1.1	7 2.3	4 1.1	57 4.8	57 4.8	100.0 100.0
Db	P M	99 0.4	0.2	79	19		1 0.1	1 0.2	3 0.7	5 1.1	8 2.0	11 3.0	9 2.6	81 28.1	119 33.4	6 0.5	342 71.9	441 72.3	77.6 99.4
Gb	P M													2 0.4	1 0.1		3 0.5	3 0.5	100.0 100.0
Brz	P M	6		73	7	15 1.2	24 3.1	30 5.6	31 6.4	17 3.6	9 1.7	4 0.6	1 0.2	1 0.2			212 22.6	218 22.6	97.2 100.0
OI	P M	62 0.1	0.2	38	17 0.3	10 0.8	15 2.2	15 3.2	17 4.5	22 6.5	39 12.2	43 14.6	18 7.0	3 1.1		10 1.1	247 53.7	309 53.8	79.9 99.8
Tp	P M			90													90	90	100.0
Os	P M					1	1								1 0.2		3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	167 0.5	0.4	321	43 0.3	26 2.0	41 5.4	46 9.0	51 11.6	44 11.2	56 15.9	58 18.3	29 10.0	91 30.9	128 36.0	20 2.7	954 153.7	1121 154.2	85.1 99.7
RAZEM	P M	185 0.9	1.3	568	392 0.9	524 35.0	915 128.3	1111 214.0	901 208.7	748 188.2	809 208.0	728 191.5	550 145.0	482 126.0	230 57.9	40 4.4	7998 1509.2	8183 1510.1	97.7 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	127 0.3	0.9	269	384 2.3	550 35.3	800 110.9	873 170.6	778 178.3	688 167.1	673 164.1	566 132.3	510 115.0	537 117.0	186 36.4	18 2.8	6832 1233.0	6959 1233.3	98.2 100.0
Św	P M			4	3	9 0.7	9 1.0	1 0.3	0.1	3 1.4	5 2.1	3 1.1	2 0.7	1 0.3		2 0.3	42 8.0	42 8.0	100.0 100.0
Jd	P M			6	2	2											10	10	100.0
R-M IGLASTE	P M	127 0.3	0.9	279	389 2.3	561 36.0	809 111.9	874 170.9	778 178.4	691 168.5	678 166.2	569 133.4	512 115.7	538 117.3	186 36.4	20 3.1	6884 1241.0	7011 1241.3	98.2 100.0
Bk	P M		0.2	40	5					0.1	1 0.2	1 0.4	1 0.3				48 1.2	48 1.2	100.0 100.0
Db	P M	30 0.1	0.4	81 0.1	37 1.1	8	4 0.4	5 0.7	6 1.0	10 1.9	11 2.5	12 2.0	32 7.5	63 16.3	18 3.5	9 2.1	296 39.5	326 39.6	90.8 99.7
Gb	P M			3													3	3	100.0
Brz	P M	15		92	4 0.2	12 1.0	23 3.7	38 7.3	61 10.7	94 11.4	75 8.7	40 7.8	23 4.7	3 0.8	0.1	16 1.8	481 58.2	496 58.2	97.0 100.0
OI	P M	20 0.1		22 0.1	5 0.2	4 0.2	7 0.9	11 2.2	17 4.1	19 5.0	21 5.9	17 4.5	8 2.0	5 1.3			136 26.4	156 26.5	87.2 99.6
Tp	P M			80			0.1	0.1									80 0.2	80 0.2	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.2	2 0.3	1 0.1							6 0.8	6 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	65 0.2	0.6	318 0.2	51 1.5	25 1.3	35 5.2	55 10.5	86 16.1	124 18.5	108 17.3	70 14.7	64 14.5	71 18.4	18 3.6	25 3.9	1050 126.3	1115 126.5	94.2 99.8
RAZEM	P M	192 0.5	1.5	597 0.2	440 3.8	586 37.3	844 117.1	929 181.4	864 194.5	815 187.0	786 183.5	639 148.1	576 130.2	609 135.7	204 40.0	45 7.0	7934 1367.3	8126 1367.8	97.6 100.0

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	41 0.1	1.4	29	186 3.9	184 17.1	387 71.7	569 122.6	290 74.1	271 72.6	523 150.9	291 74.1	197 48.5	165 39.9	17 3.9	8 1.0	3117 681.7	3158 681.8	98.7 100.0
Św	P M			1		1 0.1	4 0.4	1 0.1	1 0.3	1 0.4	1 0.2	1 0.1	1 0.3			3 0.6	13 2.5	13 2.5	100.0 100.0
Jd	P M										0.1	0.3					1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	41 0.1	1.4	30	186 3.9	185 17.2	391 72.1	569 122.7	291 74.4	272 73.0	524 151.2	292 74.5	198 48.8	165 39.9	17 3.9	11 1.6	3131 684.6	3172 684.7	98.7 100.0
Bk	P M			2												1 0.1	3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Db	P M	8	0.2	34	32 0.8	11	1 0.2	7 1.5	8 1.8	5 1.1	9 2.6	19 5.0	14 3.9	34 12.1	11 3.9	7 0.7	192 34.0	200 34.0	96.0 100.0
Brz	P M			114	7 0.3	6 0.6	8 1.3	10 1.7	30 6.1	18 3.8	13 3.2	6 0.8	2 0.4	4 1.0	1 0.2	5 0.5	224 19.9	224 19.9	100.0 100.0
OI	P M		0.1	6	3 0.2	7 0.9	22 3.9	6 1.1	12 3.7	5 1.3	5 1.5	16 4.4	14 5.2	14 4.7	6 1.5		116 28.5	116 28.5	100.0 100.0
Tp	P M			35													35	35	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8	0.3	191	42 1.3	24 1.5	31 5.4	23 4.3	50 11.6	28 6.2	27 7.3	41 10.2	30 9.5	52 17.8	18 5.6	13 1.3	570 82.5	578 82.5	98.6 100.0
RAZEM	P M	49 0.1	1.7	221	228 5.2	209 18.7	422 77.5	592 127.0	341 86.0	300 79.2	551 158.5	333 84.7	228 58.3	217 57.7	35 9.5	24 2.9	3701 767.1	3750 767.2	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	13 0.7	1.4	39	265 5.5	317 25.8	599 103.6	894 195.6	688 171.9	365 80.3	475 118.6	317 76.1	279 67.6	223 52.1	38 8.0	20 2.6	4519 909.1	4532 909.8	99.7 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	13 0.7	1.4	39	265 5.5	317 25.8	600 103.7	894 195.6	688 171.9	365 80.3	475 118.6	317 76.1	279 67.6	224 52.2	38 8.0	20 2.6	4521 909.3	4534 910.0	99.7 99.9
Bk	P M			12	4												16	16	100.0
Db	P M	39	0.1	41	12 0.1	3	0.1	1 0.3		1 0.1	3 0.6	1 0.4	2 0.8	11 3.4	33 12.1		108 18.0	147 18.0	73.5 100.0
Gb	P M			5								1 0.3	2 0.7				8 1.0	8 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	122	6 0.4	16 1.5	15 2.1	11 1.8	20 3.9	13 2.4	8 1.6	13 2.3	5 1.2	2 0.4			231 18.2	231 18.2	100.0 100.0
OI	P M		0.2	10	11 0.7	24 2.4	45 6.9	24 4.7	17 3.6	21 4.4	10 2.6	13 3.4	4 1.4	7 3.7			186 34.2	186 34.2	100.0 100.0
Tp	P M			18			1 0.1	2 0.6									21 0.7	21 0.7	100.0 100.0
Os	P M										0.1	2 0.4					2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	39	0.4	208	33 1.2	43 3.9	61 9.2	38 7.4	37 7.5	35 6.9	21 4.9	30 6.8	13 4.1	20 7.5	33 12.1		572 72.6	611 72.6	93.6 100.0
RAZEM	P M	52 0.7	1.8	247	298 6.7	360 29.7	661 112.9	932 203.0	725 179.4	400 87.2	496 123.5	347 82.9	292 71.7	244 59.7	71 20.1	20 2.6	5093 981.9	5145 982.6	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															ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	12	1.9	65	406 13.6	443 58.5	732 178.4	912 246.9	460 130.7	403 123.8	369 115.1	482 156.8	298 101.0	228 80.8	26 9.0	423 57.0	5247 1273.5	5259 1273.5	99.8 100.0
Św	P M			4	2 0.1	3 0.3	9 1.6	2 0.5		5 2.0	21 8.5	8 3.2				2 0.5	56 16.7	56 16.7	100.0 100.0
Jd	P M					2 0.5	9 1.0		0.1	3 1.2	9 4.9	5 2.6	0.2	2 0.7			30 11.2	30 11.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12	1.9	69	408 13.7	448 59.3	750 181.0	914 247.4	460 130.8	411 127.0	399 128.5	495 162.6	298 101.2	230 81.5	26 9.0	425 57.5	5333 1301.4	5345 1301.4	99.8 100.0
Bk	P M			46	9				0.1	3 1.0	12 3.8	18 5.3	1	0.2			89 10.4	89 10.4	100.0 100.0
Db	P M	29 0.1	0.2	62	36 0.5	6 0.6	9 1.2	14 2.8	10 2.5	6 1.6	14 4.1	13 3.9	12 3.5	6 2.2	6 2.1		194 25.2	223 25.3	87.0 99.6
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	46	2	10 1.2	46 7.5	67 13.5	85 19.0	77 15.1	27 6.2	10 2.5	8 1.8	3 0.6	0.1	60 7.2	441 74.9	441 74.9	100.0 100.0
OI	P M		0.1	1	2	0.1	2 0.4	2 0.4	5 1.5	5 1.3	9 1.9	3 0.9	1 0.4				30 7.0	30 7.0	100.0 100.0
Tp	P M			6		8 2.1	32 10.5	2 1.0								1	49 13.6	49 13.6	100.0 100.0
Os	P M							1 0.1	0.1					1 0.2	0.1		2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.1	0.5	163	49 0.5	24 4.0	89 19.6	86 17.8	100 23.2	91 19.0	62 16.0	44 12.6	22 5.9	10 3.0	6 2.3	61 7.2	807 131.6	836 131.7	96.5 99.9
RAZEM	P M	41 0.1	2.4	232	457 14.2	472 63.3	839 200.6	1000 265.2	560 154.0	502 146.0	461 144.5	539 175.2	320 107.1	240 84.5	32 11.3	486 64.7	6140 1433.0	6181 1433.1	99.3 100.0

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	28 0.5	0.1	224	450 3.7	560 38.4	927 144.6	1134 233.7	805 187.9	669 166.5	663 164.7	553 135.8	528 132.0	592 153.3	176 46.2	60 4.3	7341 1411.2	7369 1411.7	99.6 100.0
Św	P M			9	3	3 0.1	3 0.3		0.1	1 0.2	0.1	0.1	0.6	2 0.9	0.1		22 2.5	22 2.5	100.0 100.0
Jd	P M			6													6	6	100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.5	0.1	239	453 3.7	563 38.5	930 144.9	1134 233.7	805 188.0	670 166.7	663 164.8	553 135.9	529 132.6	594 154.2	176 46.3	60 4.3	7369 1413.7	7397 1414.2	99.6 100.0
Bk	P M			40	2			1 0.2	2 0.4	1 0.2		1 0.2	1 0.2	2 0.6	21 5.0		71 6.8	71 6.8	100.0 100.0
Db	P M	82	0.2	50	35		3 0.3	9 1.4	7 1.4	3 0.7	6 1.5	7 1.7	41 13.0	179 59.0	115 37.8	7 1.2	462 118.2	544 118.2	84.9 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M			78	8 0.3	29 2.4	45 5.3	35 4.9	41 6.4	38 6.1	16 2.8	14 2.5	10 1.7	4 0.8		7 0.8	325 34.0	325 34.0	100.0 100.0
OI	P M	28		20	17 0.8	6 0.6	6 0.9	8 1.4	11 2.2	11 2.3	18 4.4	55 17.3	51 17.2	12 3.8		32 5.0	247 55.9	275 55.9	89.8 100.0
Tp	P M			21				1 0.2	1 0.2								23 0.4	23 0.4	100.0 100.0
Os	P M					3 0.3	3 0.3	0.1									6 0.7	6 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	110	0.2	209	62 1.1	38 3.3	57 6.8	54 8.2	62 10.6	53 9.3	40 8.7	77 21.7	103 32.1	197 64.2	136 42.8	46 7.0	1134 216.0	1244 216.0	91.2 100.0
RAZEM	P M	138 0.5	0.3	448	515 4.8	601 41.8	987 151.7	1188 241.9	867 198.6	723 176.0	703 173.5	630 157.6	632 164.7	791 218.4	312 89.1	106 11.3	8503 1629.7	8641 1630.2	98.4 100.0

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	39 0.1	0.1	108	293 2.3	463 27.0	703 91.0	935 161.1	773 155.3	752 163.2	681 150.8	338 77.4	341 78.9	471 107.1	281 63.7	57 3.8	6196 1081.7	6235 1081.8	99.4 100.0	
Św	P M			6	1	1	1	3 0.3	2 0.4	2 0.6	4 1.3	2 0.6		2 0.5	1 0.2		25 3.9	25 3.9	100.0 100.0	
Jd	P M			2													2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	39 0.1	0.1	116	294 2.3	464 27.0	704 91.0	938 161.4	775 155.7	754 163.8	685 152.1	340 78.0	341 78.9	473 107.6	282 63.9	57 3.8	6223 1085.6	6262 1085.7	99.4 100.0	
Bk	P M			36	3					1 0.2	1 0.2						41 0.4	41 0.4	100.0 100.0	
Db	P M	38		53	63 0.9	32 1.8	32 2.5	35 5.1	35 7.9	30 6.7	28 8.0	94 31.2	113 39.6	73 25.0	434 172.4	81 7.3	1103 308.6	1141 308.6	96.7 100.0	
Gb	P M									3 0.1	2 0.6	1 0.3	1 0.3				7 2.0	7 2.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	53	11 0.3	15 1.0	17 1.7	20 2.8	29 4.7	43 7.3	42 7.8	16 3.7		1 0.1			18 1.2	265 31.0	265 31.0	100.0 100.0
OI	P M			26	13 0.8	18 1.5	20 2.4	16 3.0	30 7.7	47 13.3	45 13.7	42 14.7	62 23.2	49 18.9	4	1.5	35 7.1	407 107.8	407 107.8	100.0 100.0
Tp	P M			22				6 0.9	6 1.1		0.1	0.1					34 2.2	34 2.2	100.0 100.0	
Os	P M							1 0.1	1 0.3					1 0.5	4 1.8	1 0.4	8 3.5	8 3.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	38	0.1	190	90 2.0	65 4.3	69 6.7	78 12.1	101 21.8	124 28.4	118 30.4	153 49.9	177 63.8	127 45.8	439 174.3	134 15.6	1865 455.5	1903 455.5	98.0 100.0	
RAZEM	P M	77 0.1	0.2	306	384 4.3	529 31.3	773 97.7	1016 173.5	876 177.5	878 192.2	803 182.5	493 127.9	518 142.7	600 153.4	721 238.2	191 19.4	8088 1541.1	8165 1541.2	99.1 100.0	

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	149 0.8	1.6	231	404 4.5	486 39.5	770 128.9	946 202.3	662 156.0	453 115.0	491 131.8	457 117.8	403 103.0	351 95.2	76 20.8	18 1.1	5748 1117.5	5897 1118.3	97.5 99.9
Św	P M		0.3	14	13 0.1	8 0.8	6 0.8	3 0.7	1 0.2	5 1.5	4 1.4						54 5.8	54 5.8	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	149 0.8	1.9	246	417 4.6	494 40.3	776 129.7	949 203.0	663 156.2	458 116.5	495 133.2	457 117.8	403 103.0	351 95.2	76 20.8	18 1.1	5803 1123.3	5952 1124.1	97.5 99.9
Bk	P M			46	2												48	48	100.0
Db	P M	0.1	0.6	121	52 0.1	5 0.1	5 0.7	5 0.9	0.1		1 0.4	3 0.8	3 0.6	3 0.6	6 2.0	2	206 6.8	206 6.9	100.0 98.6
Gb	P M			12													12	12	100.0
Brz	P M		0.1	64	11 0.6	23 2.6	32 5.0	48 9.2	72 14.8	51 10.5	17 3.8	9 2.3	1 0.2	1 0.2	0.1	1 0.4	330 49.8	330 49.8	100.0 100.0
OI	P M		0.1	20	8 0.4	8 0.7	8 1.3	6 1.1	4 1.1	4 1.0	3 0.8	3 1.0	0.2			6 0.8	70 8.5	70 8.5	100.0 100.0
Tp	P M			70													70	70	100.0
Os	P M								2 0.4	2 0.4	1 0.2	1 0.2					6 1.2	6 1.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	0.8	333	73 1.0	36 3.4	45 7.0	59 11.2	78 16.4	57 11.9	22 5.2	16 4.3	4 1.0	4 0.8	6 2.1	9 1.2	742 66.3	742 66.4	100.0 99.8
RAZEM	P M	149 0.9	2.7	579	490 5.6	530 43.7	821 136.7	1008 214.2	741 172.6	515 128.4	517 138.4	473 122.1	407 104.0	355 96.0	82 22.9	27 2.3	6545 1189.6	6694 1190.5	97.8 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	2329 1.2	1.2	467	797 6.7	792 60.5	931 152.5	1188 237.0	1075 230.5	643 146.9	569 132.6	507 114.4	302 67.3	282 62.9	134 28.8	71 2.2	7758 1243.5	10087 1244.7	76.9 99.9	
Św	P M		0.1	8	8 0.2	8 0.5	6 0.6	2 0.3		0.1	0.1		1 0.1	6 1.4	2 0.4		41 3.8	41 3.8	100.0 100.0	
Jd	P M			1													1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	2329 1.2	1.3	476	805 6.9	800 61.0	937 153.1	1190 237.3	1075 230.5	643 147.0	569 132.7	507 114.4	303 67.4	288 64.3	136 29.2	71 2.2	7800 1247.3	10129 1248.5	77.0 99.9	
Bk	P M			22													22	22	100.0	
Db	P M	44	0.3	74	48			3 0.5	3 0.6		4 0.7	6 1.4	5 1.1	11 2.1	16 4.9	8 1.8	178 13.4	222 13.4	80.2 100.0	
Gb	P M			4													4	4	100.0	
Brz	P M		1.4	649	661 2.3	143 7.0	26 2.8	40 5.9	80 13.1	56 9.4	4 0.6	1 0.3	0.2				6 0.5	1666 43.5	1666 43.5	100.0 100.0
OI	P M	19		25		6 0.5	6 0.7	3 0.4	4 0.7	2 0.5	0.1						46 2.9	65 2.9	70.8 100.0	
Tp	P M			80				1 0.2	1 0.2								82 0.4	82 0.4	100.0 100.0	
Os	P M							2 0.3	2 0.4								4 0.7	4 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	63	1.7	854	709 2.3	149 7.5	32 3.5	49 7.3	90 15.0	58 9.9	8 1.4	7 1.7	5 1.3	11 2.1	16 4.9	14 2.3	2002 60.9	2065 60.9	96.9 100.0	
RAZEM	P M	2392 1.2	3.0	1330	1514 9.2	949 68.5	969 156.6	1239 244.6	1165 245.5	701 156.9	577 134.1	514 116.1	308 68.7	299 66.4	152 34.1	85 4.5	9802 1308.2	12194 1309.4	80.4 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	324 0.2	2.1	189	507 6.7	527 41.0	793 137.2	1371 321.7	529 129.8	596 167.0	1072 323.9	598 161.6	451 126.6	417 120.6	95 26.3	134 24.1	7279 1588.6	7603 1588.8	95.7 100.0
Św	P M			11	1	2	1 0.1	0.1	2 0.8	3 0.9	7 3.0	5 2.3					32 7.2	32 7.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	324 0.2	2.1	200	508 6.7	529 41.0	794 137.3	1371 321.8	531 130.6	599 167.9	1079 326.9	603 163.9	451 126.6	417 120.6	95 26.3	134 24.1	7311 1595.8	7635 1596.0	95.8 100.0
Bk	P M			39						1 0.1						9 0.3	49 0.4	49 0.4	100.0 100.0
Db	P M		0.1	74	13	5 0.6	3 0.4	1 0.1	0.1	5 1.5	4 1.2		1 0.2	12 3.5	43 11.3	7 0.5	168 19.5	168 19.5	100.0 100.0
Brz	P M	0.1		104	11 0.4	11 1.0	26 3.5	31 6.1	44 7.8	31 5.6	28 5.4	1 0.1	5 1.0	4 0.9		1 0.1	297 31.9	297 32.0	100.0 99.7
Ol	P M		0.2	19	4 0.3	17 2.5	34 7.3	24 4.1	36 7.2	27 6.2	31 7.1	7 0.9	21 7.1				220 43.3	220 43.3	100.0 100.0
Tp	P M			42			1 0.1		2 0.3								45 0.4	45 0.4	100.0 100.0
Os	P M						1 0.2										1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	0.3	278	28 0.7	33 4.1	65 11.5	56 10.3	82 15.4	64 13.4	63 13.7	8 1.0	27 8.3	16 4.4	43 11.3	17 0.9	780 95.7	780 95.8	100.0 99.9
RAZEM	P M	324 0.3	2.4	478	536 7.4	562 45.1	859 148.8	1427 332.1	613 146.0	663 181.3	1142 340.6	611 164.9	478 134.9	433 125.0	138 37.6	151 25.0	8091 1691.5	8415 1691.8	96.1 100.0

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	85 0.1	2.6	126	307 4.6	309 28.6	743 148.2	2425 686.0	1542 445.0	769 233.1	1264 424.8	371 101.5	259 87.4	222 72.6	98 33.4	146 21.4	8581 2289.2	8666 2289.3	99.0 100.0	
Św	P M			6	6	1 0.1	5 0.9	3 1.1	3 1.1	14 8.2	3 1.0	1 0.2	1 0.7	1 0.4			44 13.7	44 13.7	100.0 100.0	
Jd	P M			1					0.1	2 1.1			0.4				3 1.6	3 1.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	85 0.1	2.6	133	313 4.6	310 28.7	748 149.1	2428 687.1	1545 446.2	785 242.4	1267 425.8	372 101.7	260 88.5	223 73.0	98 33.4	146 21.4	8628 2304.5	8713 2304.6	99.0 100.0	
Bk	P M			46	4					1 0.3	9 3.4			4 2.0	19 9.0	9 0.9	92 15.6	92 15.6	100.0 100.0	
Db	P M	40		63 0.1	7			2 0.3	20 3.4	18 3.1	3 0.6	6 1.8	3 1.0	9 2.7	32 12.5	6 0.6	169 26.1	209 26.1	80.9 100.0	
Gb	P M													0.2		3 0.5	3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M	45	0.2	96	28 0.9	25 2.4		7 1.4	62 14.7	38 7.6	27 4.0	1 0.1		0.1			10 1.7	294 33.1	339 33.1	86.7 100.0
Oi	P M		0.2	8	6 0.4	3 0.4	6 1.1	2 0.4	10 2.5	5 1.1	7 2.0	1 0.4	0.1	2 0.6			50 9.2	50 9.2	100.0 100.0	
Tp	P M			17													23 2.2	40 2.2	40 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	85	0.4	230 0.1	45 1.3	28 2.8	6 1.1	11 2.1	92 20.6	62 12.1	46 10.0	8 2.3	3 1.1	15 5.6	51 21.5	51 5.9	648 86.9	733 86.9	88.4 100.0	
RAZEM	P M	170 0.1	3.0	363 0.1	358 5.9	338 31.5	754 150.2	2439 689.2	1637 466.8	847 254.5	1313 435.8	380 104.0	263 89.6	238 78.6	149 54.9	197 27.3	9276 2391.4	9446 2391.5	98.2 100.0	