



**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
WE WROCŁAWIU**

PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA NADLEŚNICTWA PRZEMKÓW OBRĘB PRZEMKÓW

na okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2033 r.

Opisy taksacyjne lasu cz. 2/2 (oddziały od 162 do 399)

wg stanu na 1.01.2024 r.



Brzeg 2024 rok

PODZIAŁ NADLEŚNICTWA PRZEMKÓW OBRĘB PRZEMKÓW NA LEŚNICTWA

Leśnictwo, numer	Oddziały	Grunty zalesione i niezalesione	Grunty związane z gosp. leśną	Razem grunty leśne	Grunty nieleśne	Ogółem
		Powierzchnia [ha]				
1	2	3	4	5	6	7
Obręb Przemków						
1 Wilkocin	157, 167, 178-182, 193-196, 210-213, 230-236, 255-261, 271-276, 295-298, 331-333, 368	1941,15	38,54	1979,69	7,50	1987,19
2 Cegielnia	113-116, 124-127, 136-139, 145-148, 158-160, 168-170, 183-185, 197-199, 214-216, 237-239	1835,77	35,75	1871,52	3,43	1874,95
3 Szklarki	99, 104-107, 109-110, 117-118, 128-129, 140-141, 149-151, 161-163, 171-173, 186-188, 200-202, 217-219, 240-242	1697,68	39,08	1736,76	19,87	1756,63
4 Piotrowice	100-103, 108, 111-112, 119-123, 130-135, 142-144, 152-156, 164-166, 174-176, 189-191, 203-205, 220-222, 243-245	1905,01	40,50	1945,51	18,62	1964,13
5 Biernatów	177, 192, 206-209, 223-229, 246-251, 262-270, 277-285, 299-307, 318, 334-341, 353-354, 369-372	2553,00	57,48	2610,48	2,42	2612,90
6 Kozłów	252-254, 286-294, 308-317, 319-330, 342-352, 355-367, 373-399	1852,00	61,84	1913,84	6,54	1920,38
7 Nowy Dwór	1-16, 23-32, 40-49, 56-61, 74, 94-98	1225,91	29,89	1255,80	25,78	1281,58
8 Przemków	17-22, 33-39, 50-55, 62-73, 75-93	1337,30	33,93	1371,23	22,15	1393,38
Razem		14347,82	337,01	14684,83	106,31	14791,14

Opis taksacyjny				Nadleśnictwo - Przemków [32]		Obręb - Przemków [1]										Stan na 01-01-2024			
Oddz.	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny	
	Leśna			Nie-leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobiowości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna			Przyrost bieżący roczny
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
316																			
	13,92	1,14	0,69		= 15,75												2940	57.4	
	13,92	1,14	0,69		= 15,75 Obr. ew. Kozłów (0008)														
	13,92	1,14	0,69		= 15,75 Gmina Bolesławiec (022)														
	13,92	1,14	0,69		= 15,75 Powiat bolesławiecki (01)														
	13,92	1,14	0,69		= 15,75 Woj. dolnośląskie (02)														
317					Woj. lubuskie (08) Powiat żagański (10) Gmina Szprotawa Obszar wiejski (075) Obr. ew. Leszno Górne (0012) Leśnictwo Kozłów (06) Kraina Śląska, Borów Dolnośląskich (V-2) min wys npm 139m. max wys npm 152m. Obszar Natura 2000: PLB020005 Bory Dolnośląskie, Obszar chronionego krajobrazu: Dolina Bobru														
a		2,59			RP: ZRĄB, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, porol, P. naga, OP. Płaty roślinności: w cz. NW chr.ren	SO													ODN-ZRB-2,59
b	3,71				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-GLEB, OCH-CENNE, G. O, S. BMśw (ś) n1, T. niz fal 23 W, GI. RDb, pl, SP. 9170(), P. ścio, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. dkęp, mjs Db 170l, Gb, Św 130l, Brz, Os, Ak 80l, Ol, Wz, Os, Db 60l, Db, Db.c 45l, podszyt.: ak, czm, kru, db.c na 30%, OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.ren	130 SO (cz zg)	DRZEW	5 DB 1 SO 2 SO 1 DB 1 DB.C	130 130 80 80 80		0,8	69 36 33 35 39	26 22 23 20 21	III III II III III	3 3 3 3 3	159 48 38 27 27 ---	590 180 140 100 100 ---	5,4 1,5 2,5 2,3 2,3 ---	
c	1,12				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH-CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz fal 4, GI. Mt, ic/tn//pl, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, sit.spe, ncp.spe, U. 20% wodne, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. grp, mjs Ol 130l, Brz 110l, Brz 70l, podszyt.: ol, kru na 20%	80 OL (zg)	DRZEW	8 OL 2 OL	70 110		0,8	29 37	25 27	II I	3 3	299 91 ---	335 100 ---	4,5 0,8 ---	
d	2,91				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, porol, P. msz, R. rkt.spe, chr.spe, śmt.pog, C. porol, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. kęp, pjd Md 9l, 1-w cz. NE kępa 0,15 ha So 100l., OP. Płaty roślinności: w cz. N chr.ren	100 SO (zg)	DRZEW	8 SO 1 BK 1 DB SO DB BRZ	8 10 10 100 60 60		0,9		2 2 2 30 26 30	II II III	12 3 3 3		12 10 1 ---		CW-2,91

Opis taksacyjny

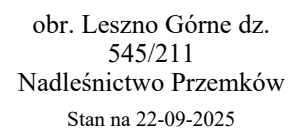
Nadleśnictwo - Przemków [32]

Obręb - Przemków [1]

Stan na 01-01-2024

Oddz. Poddz.	Powierzchnia [ha]				Opis siedliska, drzewostanu i powierzchni nieleśnej			Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze (liczba cięć/nawrotów) powierzchnia [ha] procent pozyskania grubizny
	Leśna			Nie- leśna	OC. obszary chronione, RP. rodzaj powierzchni, F. funkcja lasu, O. kategoria ochronności, G. gospodarstwo, S. siedlisko: TSL(uwilg.) st. siedl., T. teren: nachylenie, wystawa, GI. podtyp gleby, gat. gleby, ZR. zespół roślinny, SP. siedlisko przyrodnicze, P. pokrywa, R. runo, U. uszkodzenia, C. cecha, LMP leśny materiał podstawowy, D. drzewostan: zmieszanie, podszyt, inne, OP. osobliwości przyrodnicze, Info. informacje dodatkowe	Wiek dojrz./ręb. TD (zg.) Okres odn./ przeb./uprz. Gr. przeb.	Budowa pionowa Warstwa	Udział Gat.	Wiek	Cechy	Zadrzewienie	Pierśnica	Wysokość	Bonitacja	Jakość	Grubizna		Przyrost bieżący roczny całej pow. 1 ha	
	zal.	niezal.	zw. z gosp. l.													1 ha	całej pow.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
317 f	1,67				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GZ, S. Bśw (ś) z1, T. niz fal 3, GI. RDb, pl, porol, P. naga, C. porol, D. zw.: luż., zmiesz. kęp, mjs Lp 4l, podsz.: czm.p, db, db.c na 10%	100 SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 DB	3 5		1,0		1 1	II II	11				CW-1,67
g	2,13				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz fal 4, GI. Mt, ic/tn//pl, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, jeż.spe, nar.spe, U. 20% wodne, C. nas gosp, LMP. nas gosp OL MP/144938/06 , D. zw.: um. zag.: um duże, mjs Ol, Db 130l, Ol 70l, podsz.: czm, kru, ol na 30%	80 OL (zg)	DRZEW	OL	110	gdn	0,9	37	27	I	2	566	1205	9,3 4,4	
h	1,45				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, G. O, S. BMśw (ś) z1, T. niz fal 8, GI. RDw, pl, porol, P. szad, R. tnk.spe, orl.pos, jeż.spe, C. porol, drz szt, D. zw.: um. zag.: um duże, zmiesz. grp, pjd Bk 16l, mjs Md 16l, Lp 5l, podsz.: brz, kru, jrz na 20%	100 SO (zg)	DRZEW	7 SO 2 DB 1 MD	16 16 5		0,9		6 4 1	I I I	12			5,7 0,9 --- 6,6 4,6	TW-1,45 CP-0,15
i	1,92				RP: D-STAN, F. OCHR, O. OCH-WOD, OCH- CENNE, G. S, S. Ol (bm) n1, T. niz fal 5, GI. Mt, ic/tn//pl, SP. 91E0(), P. szad, R. trz.spe, nar.spe, jeż.spe, U. 20% wodne, D. zw.: peł. zag.: duże, mjs Ol, Os, Brz 40l, Św 23l	80 OL (zg)	DRZEW	OL	23		0,8	21	17	I	22	194	370	21,8 11,4	
j				1,48	RP. Ł (Ł V), Info: T22:33														
k	3,34				RP: D-STAN, F. GOSP, G. GPZ, S. LMśw (ś) z1, T. niz fal 8, GI. RDb, ps//pl, porol, P. zad, R. bor.czr, szc.zaj, jeż.spe, C. porol, D. zw.: prz. zag.: prz um, zmiesz. kęp, pjd Brz 60l, mjs Db.c, Ol, Md, Św, Ak, Gb, Kl, Os 60l, podsz.: lp, ak, kl, db na 70%, 1-w cz. SW luka 0,05 ha 2-w cz. S luka 0,08 ha	100 DB-BK-SO (zg)	DRZEW	9 SO 1 LP	60 60		0,9	28 28	25 23	IA I	13	305 49 --- 354	1020 165 --- 1185	23,5 5,2 --- 28,7 8,6	TP-3,34

[illegible]



Skala 1:2000

