

EKOSYSTEMY REFERENCYJNE w Nadleśnictwie Lębork

wg wskaźnika 6.4.1. Krajowego Standardu Gospodarki Leśnej FSC (FSC-STD-POL-01-01-2013 PL)

leśnictwo	adres leśny	rodz. powierzchni	typ siedliskowy lasu	powierzchnia ha
Nowa Wieś	15-09-1-08-300A -r -00	D-STAN	LŚW	0,45
	15-09-1-08-311 -g -00	D-STAN	LŚW	0,52
	15-09-1-08-317 -b -00	D-STAN	LŁ	1,25
	15-09-1-08-340 -h -00	BAGNO		0,29
	15-09-1-08-340 -g -00	D-STAN	LMŚW	0,62
				3,13
Janowice	15-09-1-09-384 -f -00	D-STAN	OL	1,54
	15-09-1-09-384 -h -00	D-STAN	OL	11,50
	15-09-1-09-384 -i -00	D-STAN	OLJ	3,13
	15-09-1-09-384 -j -00	D-STAN	OL	1,04
	15-09-1-09-384 -l -00	D-STAN	LMB	5,12
	15-09-1-09-384 -m -00	D-STAN	OL	1,37
	15-09-1-09-385 -c -00	D-STAN	OL	0,95
	15-09-1-09-385 -d -00	D-STAN	OL	10,15
	15-09-1-09-385 -g -00	D-STAN	OL	0,91
	15-09-1-09-388 -b -00	D-STAN	BMB	12,62
	15-09-1-09-392 -b -00	D-STAN	LMB	4,46
	15-09-1-09-392 -g -00	D-STAN	BMB	9,96
				62,75
Lębork	15-09-1-10-10 -h -00	D-STAN	OL	0,90
	15-09-1-10-199 -f -00	D-STAN	BB	0,84
	15-09-1-10-200 -c -00	D-STAN	OLJ	1,17
	15-09-1-10-200 -i -00	D-STAN	LŁ	1,38
	15-09-1-10-200 -j -00	D-STAN	LŁ	0,62
	15-09-1-10-4 -a -00	D-STAN	OL	1,74
	15-09-1-10-4 -b -00	D-STAN	LMŚW	1,78
	15-09-1-10-5 -h -00	D-STAN	OLJ	0,80
	15-09-1-10-5 -i -00	D-STAN	LW	1,03
	15-09-1-10-8 -d -00	D-STAN	LMŚW	0,58
	15-09-1-10-8 -f -00	D-STAN	OL	0,82
	15-09-1-10-8 -g -00	D-STAN	LW	0,20
				11,86
Małoszyce	15-09-1-11-201 -g -00	D-STAN	LŁ	0,15
	15-09-1-11-252 -g -00	D-STAN	LW	0,91
	15-09-1-11-253 -a -00	D-STAN	LŚW	2,05
	15-09-1-11-273 -i -00	D-STAN	LŚW	0,54
	15-09-1-11-89 -b -00	SZCZ CHR	BB	1,24
				4,89
Leśnice	15-09-1-12-125 -d -00	D-STAN	OLJ	1,25
	15-09-1-12-126 -p -00	D-STAN	LW	1,58
	15-09-1-12-127 -a -00	D-STAN	LMŚW	2,25
	15-09-1-12-127 -d -00	D-STAN	OLJ	0,89
	15-09-1-12-128 -b -00	D-STAN	OLJ	2,73
	15-09-1-12-95A -a -00	D-STAN	OL	5,48
	15-09-1-12-95A -b -00	D-STAN	OL	13,06

	15-09-1-12-95A -f -00	D-STAN	OL	1,65
	15-09-1-12-95A -k -00	SUKCESJA	LMW	0,38
				29,27
Darzewo	15-09-1-14-179 -a -00	D-STAN	OLJ	0,67
	15-09-1-14-179 -d -01	D-STAN	LMŚW	0,28
	15-09-1-14-179 -f -00	D-STAN	OLJ	1,04
	15-09-1-14-183 -d -00	SZCZ CHR	LMB	2,58
	15-09-1-14-233 -l -00	D-STAN	LŁ	1,01
	15-09-1-14-234 -y -00	D-STAN	OLJ	2,28
	15-09-1-14-25 -d -00	D-STAN	OL	1,64
	15-09-1-14-26 -c -00	D-STAN	OL	2,82
	15-09-1-14-29 -i -00	D-STAN	OL	0,48
	15-09-1-14-29 -k -00	D-STAN	OL	2,56
	15-09-1-14-298 -g -00	D-STAN	OL	2,42
	15-09-1-14-298 -h -00	D-STAN	OL	5,08
	15-09-1-14-31 -b -00	D-STAN	OL	3,13
	15-09-1-14-32 -b -00	D-STAN	OL	0,64
	15-09-1-14-33 -f -00	D-STAN	OL	1,42
	15-09-1-14-51 -g -00	D-STAN	OLJ	0,86
	15-09-1-14-53 -g -00	D-STAN	LW	1,25
Czech	15-09-1-15-235 -f -00	SZCZ CHR	BB	0,26
	15-09-1-15-239 -i -00	SUKCESJA	BMB	1,78
	15-09-1-15-255 -h -00	SZCZ CHR	BB	0,81
	15-09-1-15-255 -n -00	D-STAN	LMW	0,71
	15-09-1-15-258 -g -00	D-STAN	BMB	2,50
	15-09-1-15-258 -k -00	SZCZ CHR	BMB	0,51
				6,57
Ulinia	15-09-2-01-1 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,28
	15-09-2-01-1 -b -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,81
	15-09-2-01-1 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	3,62
	15-09-2-01-1 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,56
	15-09-2-01-1 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	3,52
	15-09-2-01-1 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,61
	15-09-2-01-1 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,92
	15-09-2-01-1 -i -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,95
	15-09-2-01-1 -j -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,52
	15-09-2-01-10 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,80
	15-09-2-01-10 -b -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	3,60
	15-09-2-01-10 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	3,83
	15-09-2-01-10 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	5,33
	15-09-2-01-10 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,98
	15-09-2-01-10 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	9,21
	15-09-2-01-10 -i -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,81
	15-09-2-01-10 -j -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,24
	15-09-2-01-10 -k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,79
	15-09-2-01-10 -l -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,30
	15-09-2-01-14 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BW	3,51
	15-09-2-01-14 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,80
	15-09-2-01-14 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,72

15-09-2-01-14 -g -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	1,10
15-09-2-01-14 -h -00	D-STAN (rezerwat)	OL	6,53
15-09-2-01-14A -b -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,44
15-09-2-01-14A -c -00	D-STAN (rezerwat)	BW	6,68
15-09-2-01-14A -d -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,28
15-09-2-01-14A -k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,28
15-09-2-01-14A -l -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,19
15-09-2-01-14A -n -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,70
15-09-2-01-14A -o -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,42
15-09-2-01-14A -p -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,84
15-09-2-01-14A -r -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,05
15-09-2-01-14A -s -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,70
15-09-2-01-14A -t -00	D-STAN (rezerwat)	BW	2,82
15-09-2-01-14A -w -00	D-STAN (rezerwat)	BW	5,69
15-09-2-01-14B -b -00	D-STAN (rezerwat)	BW	3,00
15-09-2-01-14B -c -00	SUKCESJA (rezerwat)	BW	0,16
15-09-2-01-14B -f -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,72
15-09-2-01-14B -g -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,20
15-09-2-01-14B -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,72
15-09-2-01-14B -i -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,74
15-09-2-01-14B -j -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,13
15-09-2-01-14B -k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,85
15-09-2-01-14B -l -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	6,46
15-09-2-01-14B -m -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,13
15-09-2-01-14B -n -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,75
15-09-2-01-14B -o -00	SUKCESJA (rezerwat)	BW	0,90
15-09-2-01-14B -p -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	2,94
15-09-2-01-14B -r -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	1,86
15-09-2-01-14B -s -00	D-STAN (rezerwat)	LMŚW	1,14
15-09-2-01-14C -a -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,20
15-09-2-01-14C -b -00	SUKCESJA (rezerwat)	BW	0,23
15-09-2-01-14C -c -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,92
15-09-2-01-14C -d -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,10
15-09-2-01-14C -f -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,64
15-09-2-01-14C -g -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,33
15-09-2-01-14C -h -00	D-STAN (rezerwat)	BW	5,43
15-09-2-01-14C -i -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,85
15-09-2-01-14C -j -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,63
15-09-2-01-14C -k -00	D-STAN (rezerwat)	BW	4,25
15-09-2-01-14C -l -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	2,51
15-09-2-01-14C -m -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	2,99
15-09-2-01-14C -n -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	1,50
15-09-2-01-14D -a -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,64
15-09-2-01-14D -b -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,40
15-09-2-01-14D -d -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,34
15-09-2-01-14D -f -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,73
15-09-2-01-14D -g -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,69
15-09-2-01-14D -h -00	D-STAN (rezerwat)	BW	3,98
15-09-2-01-14D -i -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,97
15-09-2-01-14D -j -00	D-STAN (rezerwat)	BW	2,08

15-09-2-01-14D -k -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	1,39
15-09-2-01-14D -l -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	1,05
15-09-2-01-14D -m -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,86
15-09-2-01-14D -n -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,85
15-09-2-01-14D -o -00	D-STAN (rezerwat)	LMW	4,58
15-09-2-01-14D -p -00	D-STAN (rezerwat)	LMW	3,16
15-09-2-01-14D -r -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,79
15-09-2-01-14D -s -00	D-STAN (rezerwat)	BMW	0,73
15-09-2-01-14D -t -00	D-STAN (rezerwat)	BMŚW	2,57
15-09-2-01-15 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,24
15-09-2-01-15 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,35
15-09-2-01-15 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,96
15-09-2-01-15 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BW	2,62
15-09-2-01-15 -i -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,37
15-09-2-01-15 -j -00	D-STAN (rezerwat)	BW	8,48
15-09-2-01-15 -l -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,50
15-09-2-01-15 -m -00	D-STAN (rezerwat)	OL	3,14
15-09-2-01-1A -b -99	D-STAN (rezerwat)	BS	0,89
15-09-2-01-1A -c -99	D-STAN (rezerwat)	BS	7,72
15-09-2-01-1A -d -99	D-STAN (rezerwat)	BS	0,70
15-09-2-01-1A -f -99	D-STAN (rezerwat)	BS	3,68
15-09-2-01-1A -g -99	D-STAN (rezerwat)	BS	2,72
15-09-2-01-1A -h -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	5,93
15-09-2-01-1A -i -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,01
15-09-2-01-1A -j -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,58
15-09-2-01-1A -k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,57
15-09-2-01-1A -l -00	D-STAN (rezerwat)	BS	4,05
15-09-2-01-1A -m -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,53
15-09-2-01-1A -n -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,29
15-09-2-01-1A -o -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,12
15-09-2-01-1B -a -99	D-STAN (rezerwat)	BŚW	7,12
15-09-2-01-1B -b -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,92
15-09-2-01-1B -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,85
15-09-2-01-1B -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,24
15-09-2-01-1B -f -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,18
15-09-2-01-1B -g -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	2,89
15-09-2-01-1B -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	3,55
15-09-2-01-1B -i -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,98
15-09-2-01-1B -j -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,20
15-09-2-01-1B -k -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,65
15-09-2-01-1C -a -99	D-STAN (rezerwat)	BŚW	2,93
15-09-2-01-1C -b -99	D-STAN (rezerwat)	BW	1,74
15-09-2-01-1C -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,80
15-09-2-01-1C -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,00
15-09-2-01-1C -f -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	2,45
15-09-2-01-1C -g -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,59
15-09-2-01-1C -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,02
15-09-2-01-1C -i -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,14
15-09-2-01-1C -j -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,38
15-09-2-01-1C -k -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,71

15-09-2-01-1D -a -99	D-STAN (rezerwat)	BW	0,04
15-09-2-01-1D -b -99	D-STAN (rezerwat)	BS	2,00
15-09-2-01-1D -c -99	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,93
15-09-2-01-1D -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,70
15-09-2-01-1D -f -00	D-STAN (rezerwat)	BS	4,94
15-09-2-01-1D -g -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	3,31
15-09-2-01-1D -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,74
15-09-2-01-1D -i -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,44
15-09-2-01-2 -b -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,25
15-09-2-01-2 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,89
15-09-2-01-2 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,61
15-09-2-01-2 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,26
15-09-2-01-2 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,83
15-09-2-01-2 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	12,63
15-09-2-01-2 -i -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,39
15-09-2-01-2 -k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,24
15-09-2-01-2 -l -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,93
15-09-2-01-2 -m -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,16
15-09-2-01-2 -n -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,03
15-09-2-01-2 -o -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,24
15-09-2-01-2 -p -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,23
15-09-2-01-2 -r -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,33
15-09-2-01-3 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,94
15-09-2-01-3 -b -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,99
15-09-2-01-3 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,63
15-09-2-01-3 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,43
15-09-2-01-3 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,01
15-09-2-01-3 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BW	7,46
15-09-2-01-3 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,14
15-09-2-01-3 -j -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,64
15-09-2-01-3 -k -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,57
15-09-2-01-36A -b -00	D-STAN	OL	16,08
15-09-2-01-36A -c -00	D-STAN	OL	1,36
15-09-2-01-4 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,03
15-09-2-01-4 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,24
15-09-2-01-4 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,13
15-09-2-01-4 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,05
15-09-2-01-4 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	2,46
15-09-2-01-4 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BW	3,71
15-09-2-01-4 -i -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,64
15-09-2-01-4 -j -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	1,29
15-09-2-01-4 -k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,05
15-09-2-01-4 -m -00	D-STAN (rezerwat)	BW	9,14
15-09-2-01-4 -o -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,37
15-09-2-01-4 -r -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,01
15-09-2-01-5 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,42
15-09-2-01-5 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	9,01
15-09-2-01-5 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,75
15-09-2-01-5 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,85
15-09-2-01-5 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,68

15-09-2-01-5	-i -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,68
15-09-2-01-5	-k -00	D-STAN (rezerwat)	BW	7,29
15-09-2-01-5	-m -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,03
15-09-2-01-6	-b -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,90
15-09-2-01-6	-c -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,61
15-09-2-01-6	-d -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,75
15-09-2-01-6	-f -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,94
15-09-2-01-6	-g -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,45
15-09-2-01-6	-k -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,46
15-09-2-01-6	-l -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	2,83
15-09-2-01-6	-m -00	D-STAN (rezerwat)	BMW	1,38
15-09-2-01-6	-p -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,09
15-09-2-01-6	-r -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,05
15-09-2-01-6	-s -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,30
15-09-2-01-6	-t -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,01
15-09-2-01-7	-a -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,97
15-09-2-01-7	-c -00	D-STAN (rezerwat)	BW	6,47
15-09-2-01-7	-d -00	D-STAN (rezerwat)	BW	4,57
15-09-2-01-7	-h -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	5,28
15-09-2-01-7	-i -00	D-STAN (rezerwat)	BMW	2,16
15-09-2-01-7	-j -00	D-STAN (rezerwat)	OL	0,65
15-09-2-01-7	-l -00	D-STAN (rezerwat)	BS	3,03
15-09-2-01-7	-m -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,23
15-09-2-01-8	-b -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,15
15-09-2-01-8	-c -00	D-STAN (rezerwat)	BS	3,10
15-09-2-01-8	-d -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,81
15-09-2-01-8	-f -00	D-STAN (rezerwat)	BW	2,90
15-09-2-01-8	-g -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,66
15-09-2-01-8	-i -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	5,59
15-09-2-01-8	-j -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,51
15-09-2-01-8	-l -00	D-STAN (rezerwat)	LMW	0,54
15-09-2-01-8	-n -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,58
15-09-2-01-8	-o -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,34
15-09-2-01-8	-p -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,03
15-09-2-01-8	-r -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,02
15-09-2-01-9	-b -00	D-STAN (rezerwat)	BS	4,17
15-09-2-01-9	-c -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,86
15-09-2-01-9	-d -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,18
15-09-2-01-9	-f -00	D-STAN (rezerwat)	BS	0,69
15-09-2-01-9	-g -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,40
15-09-2-01-9	-h -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	5,43
15-09-2-01-9	-j -00	D-STAN (rezerwat)	BW	1,23
15-09-2-01-9	-k -00	D-STAN (rezerwat)	BS	2,55
15-09-2-01-9	-m -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	2,97
15-09-2-01-9	-n -00	D-STAN (rezerwat)	BW	0,83
15-09-2-01-9	-p -00	D-STAN (rezerwat)	BS	1,73
15-09-2-01-9	-r -00	D-STAN (rezerwat)	BŚW	0,08
				439,99
15-09-2-02-206	-c -00	D-STAN	LMŚW	1,52
15-09-2-02-206	-d -00	D-STAN	OL	2,78

Strzeszewo

	15-09-2-02-206 -m -00	D-STAN	OL	2,69
	15-09-2-02-209 -c -00	D-STAN	LŚW	0,16
	15-09-2-02-219 -i -00	D-STAN	OLJ	1,85
	15-09-2-02-220 -i -00	D-STAN	LMB	2,22
	15-09-2-02-223 -a -00	D-STAN	LMŚW	1,20
	15-09-2-02-223 -f -00	D-STAN	BMŚW	1,45
				13,87
Szczenurze	15-09-2-03-106 -j -00	BAGNO		0,75
	15-09-2-03-106 -l -00	D-STAN	BW	0,82
	15-09-2-03-107 -j -00	BAGNO		0,38
	15-09-2-03-142 -g -00	D-STAN	LMB	1,55
	15-09-2-03-169 -a -00	D-STAN	LMB	0,97
				4,47
Stęknica	15-09-2-04-130 -a -00	D-STAN	BMB	14,15
	15-09-2-04-130 -b -00	D-STAN	BMB	1,22
	15-09-2-04-130 -c -00	D-STAN	BMB	12,92
	15-09-2-04-130 -d -00	D-STAN	BMB	5,28
	15-09-2-04-130 -f -00	D-STAN	BMB	12,26
	15-09-2-04-130 -g -00	D-STAN	BB	1,85
	15-09-2-04-130 -h -00	D-STAN	BMB	2,69
	15-09-2-04-130 -i -00	D-STAN	LMB	4,78
	15-09-2-04-130 -k -00	D-STAN	LMB	3,63
	15-09-2-04-130A -a -00	D-STAN	BMB	15,26
	15-09-2-04-130A -d -00	D-STAN	BMB	24,42
	15-09-2-04-130A -f -00	D-STAN	BMB	8,63
	15-09-2-04-130A -g -00	D-STAN	LMB	0,92
	15-09-2-04-130A -h -00	D-STAN	BMB	1,50
	15-09-2-04-130A -i -00	D-STAN	LMB	2,22
	15-09-2-04-181 -d -00	SZCZ CHR	BB	0,34
	15-09-2-04-181 -f -00	SZCZ CHR	BB	2,20
	15-09-2-04-181 -s -00	D-STAN	LŚW	1,32
	15-09-2-04-181 -t -00	D-STAN	LŚW	0,49
	15-09-2-04-181 -w -00	D-STAN	BW	0,77
			116,85	
Łebień	15-09-2-06-262 -d -00	SZCZ CHR	BB	0,73
	15-09-2-06-266 -c -00	D-STAN	OLJ	1,35
	15-09-2-06-271 -c -00	D-STAN	LMB	0,76
	15-09-2-06-271 -d -00	D-STAN	LMB	0,83
	15-09-2-06-272 -m -00	SZCZ CHR	LMB	0,93
	15-09-2-06-273 -d -00	SZCZ CHR	LMB	1,56
	15-09-2-06-273 -f -00	SZCZ CHR	LMB	0,60
	15-09-2-06-276 -w -00	SZCZ CHR	BB	1,00
	15-09-2-06-276 -x -00	SZCZ CHR	BB	1,05
	15-09-2-06-277 -d -00	SZCZ CHR	LMB	0,95
	15-09-2-06-291 -h -00	SUKCESJA	LMB	1,16
				10,92
Wrzeście	15-09-2-07-248 -j -00	D-STAN	LŚW	0,63
	15-09-2-07-248 -r -00	D-STAN	LŁ	1,65
	15-09-2-07-250 -l -00	D-STAN	LŚW	0,81
	15-09-2-07-250 -m -00	D-STAN	OLJ	0,80

15-09-2-07-250 -o -00	D-STAN	LŚW	1,51
15-09-2-07-251A -f -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	12,49
15-09-2-07-251A -g -00	BAGNO (rezerwat)		12,00
15-09-2-07-252 -a -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	1,67
15-09-2-07-252 -b -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	0,75
15-09-2-07-252 -c -00	D-STAN (rezerwat)	OL	0,44
15-09-2-07-252 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	6,51
15-09-2-07-252 -f -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,62
15-09-2-07-252 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	2,28
15-09-2-07-252 -h -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	0,83
15-09-2-07-252 -i -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,39
15-09-2-07-252 -j -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,72
15-09-2-07-252 -k -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	2,65
15-09-2-07-252 -l -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	0,97
15-09-2-07-252 -m -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,38
15-09-2-07-252 -n -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	2,21
15-09-2-07-252 -p -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	2,40
15-09-2-07-252 -r -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	8,66
15-09-2-07-252 -s -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	2,16
15-09-2-07-252 -t -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	3,98
15-09-2-07-252 -w -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	0,31
15-09-2-07-252 -x -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,97
15-09-2-07-253 -a -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,05
15-09-2-07-253 -ax -00	D-STAN (rezerwat)	OL	2,24
15-09-2-07-253 -b -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	2,61
15-09-2-07-253 -bx -00	D-STAN (rezerwat)	OL	0,74
15-09-2-07-253 -c -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	0,81
15-09-2-07-253 -cx -00	D-STAN (rezerwat)	OL	7,11
15-09-2-07-253 -d -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,06
15-09-2-07-253 -dx -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,95
15-09-2-07-253 -f -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	2,43
15-09-2-07-253 -fx -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,48
15-09-2-07-253 -g -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	3,37
15-09-2-07-253 -h -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	1,14
15-09-2-07-253 -i -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	1,27
15-09-2-07-253 -j -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	3,14
15-09-2-07-253 -k -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	3,52
15-09-2-07-253 -l -00	D-STAN (rezerwat)	OL	0,67
15-09-2-07-253 -m -00	D-STAN (rezerwat)	OL	2,89
15-09-2-07-253 -n -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	0,83
15-09-2-07-253 -o -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	0,89
15-09-2-07-253 -p -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	0,45
15-09-2-07-253 -r -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,19
15-09-2-07-253 -s -00	D-STAN (rezerwat)	BMB	1,21
15-09-2-07-253 -t -00	D-STAN (rezerwat)	LMB	1,64
15-09-2-07-253 -w -00	D-STAN (rezerwat)	OL	0,94
15-09-2-07-253 -x -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,18
15-09-2-07-253 -y -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,60
15-09-2-07-253 -z -00	D-STAN (rezerwat)	OL	1,26
15-09-2-07-288 -a -00	D-STAN	OLJ	8,10

15-09-2-07-288 -c -00	D-STAN	OLJ	0,57
15-09-2-07-288 -d -00	D-STAN	OLJ	1,83
15-09-2-07-288 -f -00	D-STAN	OL	9,10
15-09-2-07-288 -g -00	D-STAN	OLJ	2,00
15-09-2-07-288 -h -00	D-STAN	OLJ	4,39
15-09-2-07-288 -i -00	D-STAN	OL	4,34
15-09-2-07-288 -j -00	D-STAN	OLJ	0,67
15-09-2-07-289 -a -00	D-STAN	OL	7,04
15-09-2-07-289 -b -00	D-STAN	OL	3,10
15-09-2-07-289 -c -00	D-STAN	OL	1,61
15-09-2-07-289 -d -00	D-STAN	OL	4,47
15-09-2-07-289 -f -00	D-STAN	OL	1,30
15-09-2-07-289 -g -00	D-STAN	OL	4,11
15-09-2-07-289 -h -00	D-STAN	OL	3,51
			178,60

Ogółem Nadleśnictwo Lębork

913,33