

## Wykaz proponowanych lokalizacji ekosystemów referencyjnych w Nadleśnictwie Dębno

Adres leśny	TSL	Rodzaj powierzchni	Funkcja lasu	Pow. [ha]
1	2	3	4	5
10-06-1-01-1-a	OL	D-STAN	OCHR	1,31
10-06-1-01-7-h	OL	D-STAN	OCHR	0,93
10-06-1-01-8-b	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,60
10-06-1-01-8-c	LW	D-STAN	OCHR	0,58
10-06-1-01-8-h	OL	D-STAN	OCHR	1,08
10-06-1-01-8-i	LW	D-STAN	OCHR	0,66
10-06-1-01-8-j	OL	D-STAN	OCHR	1,22
10-06-1-01-10-a	OL	D-STAN	OCHR	1,44
10-06-1-01-10-i	OLJ	D-STAN	OCHR	0,95
10-06-1-01-14-f	OL	D-STAN	OCHR	1,14
10-06-1-01-14-g	OL	D-STAN	OCHR	1,56
10-06-1-01-15-f	LMB	D-STAN	OCHR	1,86
10-06-1-01-15-h	OL	D-STAN	OCHR	2,36
10-06-1-01-15-j	OL	D-STAN	OCHR	0,43
10-06-1-01-15-k	OL	D-STAN	OCHR	2,11
10-06-1-01-16-d	OL	D-STAN	OCHR	0,52
10-06-1-01-16-g	OL	D-STAN	OCHR	1,94
10-06-1-01-16-h	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,35
10-06-1-01-16-i	OL	D-STAN	OCHR	0,69
10-06-1-01-17-a	OL	D-STAN	OCHR	0,88
10-06-1-01-17-b	OL	D-STAN	OCHR	1,66
10-06-1-01-37-d	OL	D-STAN	OCHR	1,53
10-06-1-01-37-f	OLJ	D-STAN	OCHR	1,07
10-06-1-01-37-i	BMŚW	D-STAN	OCHR	1,82
10-06-1-01-37-j	OL	D-STAN	OCHR	4,99
10-06-1-02-20-a	OLJ	D-STAN	OCHR	0,92
10-06-1-02-20-b	OLJ	D-STAN	OCHR	1,14
10-06-1-02-20-d	BMB	D-STAN	OCHR	0,86
10-06-1-02-20-i		BAGNO		0,47
10-06-1-02-20-j	OL	D-STAN	OCHR	0,68
10-06-1-02-20-k	OL	D-STAN	OCHR	3,00
10-06-1-02-20-m		BAGNO		1,03
10-06-1-02-20-n	OL	D-STAN	OCHR	0,50
10-06-1-02-20-o		BAGNO		1,46
10-06-1-02-33-a	LW	D-STAN	OCHR	1,01
10-06-1-02-33-i	OL	SZCZ CHR	OCHR	1,72
10-06-1-02-33-n		BAGNO		1,05
10-06-1-02-36-j	OL	D-STAN	OCHR	1,37
10-06-1-02-36-k	OL	D-STAN	OCHR	0,34
10-06-1-02-36-o	OL	D-STAN	OCHR	2,52
10-06-1-02-36-r	OL	D-STAN	OCHR	1,67
10-06-1-02-36-s	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,86
10-06-1-02-36-t	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,30
10-06-1-02-46-a	LW	D-STAN	OCHR	2,29
10-06-1-02-53-z		BAGNO		0,29
10-06-1-02-53-bx		BAGNO		1,06
10-06-1-02-56-j	OL	D-STAN	OCHR	0,63
10-06-1-02-56-k	OL	D-STAN	OCHR	0,61
10-06-1-02-57-b	OL	D-STAN	OCHR	1,64
10-06-1-02-57-c	OL	D-STAN	OCHR	0,73
10-06-1-02-57-g	OL	D-STAN	OCHR	0,66
10-06-1-02-93-n		BAGNO		7,26
10-06-1-02-94-b		BAGNO		3,20
10-06-1-02-94-h		BAGNO		0,27
10-06-1-02-94-i		BAGNO		0,83
10-06-1-02-95-f		BAGNO		1,38
10-06-1-02-101-o	OLJ	SUKCESJA	OCHR	3,07
10-06-1-02-101-x	OLJ	D-STAN	OCHR	0,76
10-06-1-02-102-o	OL	SZCZ CHR	OCHR	3,10
10-06-1-02-102-y	OLJ	D-STAN	OCHR	0,71
10-06-1-02-102-z		BAGNO		0,40
10-06-1-02-123-f	OL	D-STAN	OCHR	1,09
10-06-1-02-123-g		BAGNO		0,62
10-06-1-02-123-k		BAGNO		0,87
10-06-1-02-123-l		BAGNO		1,10
10-06-1-02-146-g		BAGNO		0,48
10-06-1-03-67-f		BAGNO		6,60
10-06-1-03-85-f	OLJ	D-STAN	OCHR	0,52
10-06-1-03-85-h	OLJ	D-STAN	OCHR	3,41

10-06-1-03-86-n	OL	D-STAN	OCHR	3,03
10-06-1-03-86-w	OL	D-STAN	OCHR	0,60
10-06-1-03-87-g		BAGNO		1,31
10-06-1-03-87-h	OL	D-STAN	OCHR	0,15
10-06-1-03-88-f	OL	SUKCESJA	OCHR	1,59
10-06-1-03-88-i		BAGNO		1,98
10-06-1-03-89-s		BAGNO		0,65
10-06-1-03-89-w	OL	SUKCESJA	OCHR	0,59
10-06-1-03-90-d		BAGNO		1,46
10-06-1-03-90-i		BAGNO		0,93
10-06-1-03-90-j	LMW	SUKCESJA	OCHR	0,81
10-06-1-03-90-k	LMW	D-STAN	OCHR	0,28
10-06-1-03-90-l		BAGNO		0,15
10-06-1-03-90-n		BAGNO		0,19
10-06-1-03-90-p		BAGNO		0,77
10-06-1-03-90-y	OL	D-STAN	OCHR	1,09
10-06-1-03-108-b	OLJ	D-STAN	OCHR	1,68
10-06-1-03-108-c	OLJ	D-STAN	OCHR	0,50
10-06-1-03-110-d	OLJ	D-STAN	OCHR	1,35
10-06-1-03-111-a	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,69
10-06-1-03-111-b		BAGNO		0,51
10-06-1-03-112-a	OL	D-STAN	OCHR	0,92
10-06-1-03-114-b	OL	D-STAN	OCHR	0,83
10-06-1-03-114-c		BAGNO		0,36
10-06-1-03-114-p	OL	D-STAN	OCHR	1,20
10-06-1-03-114-r	OL	D-STAN	OCHR	0,43
10-06-1-03-133-c		BAGNO		0,97
10-06-1-03-133-o	OL	D-STAN	OCHR	3,57
10-06-1-03-133-p	OL	SUKCESJA	OCHR	0,48
10-06-1-03-133-z		BAGNO		0,61
10-06-1-03-136-h		BAGNO		1,93
10-06-1-03-136-l		BAGNO		0,72
10-06-1-03-144-a	LŚW	D-STAN	OCHR	1,85
10-06-1-03-144-c		BAGNO		0,38
10-06-1-03-144-d		BAGNO		0,68
10-06-1-03-160-a	LŚW	D-STAN	OCHR	1,34
10-06-1-03-163-a		BAGNO		0,51
10-06-1-03-198-a	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,56
10-06-1-03-198-c	OL	D-STAN	OCHR	2,15
10-06-1-03-198-d	LŚW	D-STAN	OCHR	0,71
10-06-1-03-198-f		BAGNO		0,92
10-06-1-03-198-h	LŚW	D-STAN	OCHR	0,37
10-06-1-03-198-j	BMŚW	D-STAN	OCHR	2,94
10-06-1-03-201-c		BAGNO		1,11
10-06-1-03-202-f		BAGNO		0,87
10-06-1-03-203-l		BAGNO		1,92
10-06-1-03-205-i	BŚW	D-STAN	OCHR	1,58
10-06-1-03-205-j		BAGNO		3,60
10-06-1-03-216-h	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,82
10-06-1-03-216-j		BAGNO		6,34
10-06-1-03-230-a	LMŚW	D-STAN	OCHR	1,72
10-06-1-03-230-d		BAGNO		0,42
10-06-1-03-230-l	BMB	SUKCESJA	OCHR	1,55
10-06-1-03-231-f	LMB	SUKCESJA	OCHR	4,13
10-06-1-03-231-k		BAGNO		0,73
10-06-1-03-231-m		BAGNO		0,56
10-06-1-03-232-b		BAGNO		0,44
10-06-1-03-234-d	OL	SUKCESJA	OCHR	2,03
10-06-1-04-149-c	OL	D-STAN	OCHR	0,83
10-06-1-04-150-a	OL	D-STAN	OCHR	4,05
10-06-1-04-150-d	OL	D-STAN	OCHR	0,64
10-06-1-04-150-g		BAGNO		0,47
10-06-1-04-150-h	OL	D-STAN	OCHR	0,38
10-06-1-04-150-i	OL	D-STAN	OCHR	0,32
10-06-1-04-174-l	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,95
10-06-1-04-175-c	OL	D-STAN	OCHR	3,64
10-06-1-04-175-f	OL	D-STAN	OCHR	4,38
10-06-1-04-175-g	OL	D-STAN	OCHR	3,65
10-06-1-04-175-h	LMŚW	D-STAN	OCHR	1,17
10-06-1-04-175-j	BMŚW	D-STAN	OCHR	1,86
10-06-1-04-189-dx	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,68
10-06-1-04-191-k	LMB	D-STAN	OCHR	0,99
10-06-1-04-191-n	BMB	SZCZ CHR	OCHR	1,01

10-06-1-04-192-d	OL	D-STAN	OCHR	2,06
10-06-1-04-211-p	Lł	D-STAN	OCHR	0,77
10-06-1-04-253-h	OL	D-STAN	OCHR	1,33
10-06-1-05-155-g	OL	D-STAN	OCHR	0,60
10-06-1-05-155-r	LMB	D-STAN	OCHR	1,68
10-06-1-05-155-s	LMW	D-STAN	OCHR	0,94
10-06-1-05-155-t	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,60
10-06-1-05-156-k	LMB	D-STAN	OCHR	2,21
10-06-1-05-156-l	LMB	D-STAN	OCHR	0,70
10-06-1-05-156-n	LMB	D-STAN	OCHR	0,98
10-06-1-05-156-r	LMB	D-STAN	OCHR	1,82
10-06-1-05-181-d	OL	SUKCESJA	OCHR	0,84
10-06-1-05-181-g	LMB	SUKCESJA	OCHR	1,71
10-06-1-05-181-i	OL	SUKCESJA	OCHR	1,42
10-06-1-05-182-a	OL	SUKCESJA	OCHR	1,89
10-06-1-05-196-b	OL	SUKCESJA	OCHR	0,80
10-06-1-05-229-l	LW	D-STAN	OCHR	0,39
10-06-1-05-229-m	OL	D-STAN	OCHR	0,31
10-06-1-05-229-n	OL	D-STAN	OCHR	1,30
10-06-1-05-229-z	OL	D-STAN	OCHR	0,08
10-06-1-05-229-o	OL	D-STAN	OCHR	0,65
10-06-1-05-299-b	LMŚW	SUKCESJA	OCHR	0,69
10-06-1-05-307-h	OL	D-STAN	OCHR	1,54
10-06-1-05-307-i	OL	D-STAN	OCHR	0,70
10-06-1-05-307-k	OL	D-STAN	OCHR	1,50
10-06-1-05-307-l	LW	D-STAN	OCHR	0,65
10-06-1-05-308-k	OL	D-STAN	OCHR	1,36
10-06-1-05-308-l	OL	D-STAN	OCHR	0,54
10-06-1-05-308-p	OL	D-STAN	OCHR	1,09
10-06-1-05-308-r	OL	D-STAN	OCHR	1,14
10-06-1-05-309-k	OL	D-STAN	OCHR	1,26
10-06-1-05-309-l	OL	D-STAN	OCHR	1,06
10-06-1-05-309-o	OL	D-STAN	OCHR	0,65
10-06-1-05-310-m	OL	D-STAN	OCHR	1,79
10-06-1-05-311-k	OL	SUKCESJA	OCHR	1,80
10-06-1-06-255-w	BMB	SUKCESJA	OCHR	1,20
10-06-1-06-257-i	OL	D-STAN	OCHR	0,55
10-06-1-06-263-f	OLJ	D-STAN	OCHR	1,33
10-06-1-06-263-g	OLJ	D-STAN	OCHR	0,63
10-06-1-06-264-a	OL	D-STAN	OCHR	4,57
10-06-1-06-265-m	BMB	SUKCESJA	OCHR	1,22
10-06-1-06-266-n	BMB	SUKCESJA	OCHR	0,90
10-06-1-06-269-g	OL	D-STAN	OCHR	4,96
10-06-1-06-269-i	OL	D-STAN	OCHR	0,37
10-06-1-06-269-k	OL	D-STAN	OCHR	1,77
10-06-1-06-270-k	OL	D-STAN	OCHR	0,95
10-06-1-06-284-j	BMB	SUKCESJA	OCHR	1,61
10-06-1-06-285-m	BMB	SUKCESJA	OCHR	1,53
10-06-1-06-288-g	OL	D-STAN	OCHR	1,24
10-06-1-06-289-c	OL	D-STAN	OCHR	0,89
10-06-1-06-289-g	OL	D-STAN	OCHR	0,46
10-06-1-06-289-i	OL	D-STAN	OCHR	0,98
10-06-1-06-290-a	LMB	D-STAN	OCHR	4,19
10-06-1-06-290-d	OL	D-STAN	OCHR	2,88
10-06-1-06-290-f	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,66
10-06-1-06-290-g	BMŚW	D-STAN	OCHR	1,47
10-06-1-06-291-i	OL	D-STAN	OCHR	1,97
10-06-1-06-291-j	OL	D-STAN	OCHR	1,70
10-06-1-06-292-g	OL	D-STAN	OCHR	3,54
10-06-1-06-293-g	OL	D-STAN	OCHR	1,40
10-06-1-06-293-h	OL	D-STAN	OCHR	1,56
10-06-1-06-293-i	OL	D-STAN	OCHR	1,75
10-06-1-06-293-j	LMŚW	D-STAN	OCHR	1,30
10-06-1-06-295-h	OL	D-STAN	OCHR	1,75
10-06-1-06-296-h	OL	D-STAN	OCHR	3,28
10-06-1-06-297-o	LŚW	D-STAN	OCHR	1,41
10-06-1-07-353-g	BMŚW	D-STAN	OCHR	1,01
10-06-1-07-353-l	BMW	SUKCESJA	OCHR	0,76
10-06-1-07-377-h	BMW	SUKCESJA	OCHR	0,43
10-06-1-07-378-j	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,98
10-06-1-08-449-j	LMW	SUKCESJA	OCHR	5,26
10-06-1-08-468-h	OLJ	D-STAN	OCHR	1,61
10-06-1-08-468-i	Lł	SUKCESJA	OCHR	0,72

10-06-1-08-484-f	OLJ	D-STAN	OCHR	7,86
10-06-1-08-484-l	OLJ	D-STAN	OCHR	2,47
10-06-1-08-501-g	OLJ	D-STAN	OCHR	2,55
10-06-1-08-502-d	LMŚW	SUKCESJA	OCHR	3,18
10-06-1-08-502-p	BMŚW	D-STAN	OCHR	5,21
10-06-1-08-560-y	Lł	SUKCESJA	OCHR	0,40
10-06-1-08-560-z	Lł	SUKCESJA	OCHR	0,44
10-06-1-08-560-ax	Lł	SUKCESJA	OCHR	0,32
10-06-1-08-577-a	OL	SUKCESJA	OCHR	2,57
10-06-1-09-574-n	OLJ	D-STAN	OCHR	1,92
10-06-1-09-575-n	OLJ	D-STAN	OCHR	1,40
10-06-1-10-548-i	OLJ	D-STAN	OCHR	0,85
10-06-1-10-549-i	OLJ	D-STAN	OCHR	0,47
10-06-1-10-595-f	Lł	D-STAN	OCHR	3,52
10-06-1-10-596-c	LŚW	D-STAN	OCHR	0,53
10-06-1-11-583-j		BAGNO		0,90
10-06-1-11-583-n	BMŚW	SUKCESJA	OCHR	3,03
10-06-1-11-583-p	BMŚW	SUKCESJA	OCHR	5,57
10-06-1-11-610-f	BMŚW	SUKCESJA	OCHR	3,44
10-06-1-11-611-a	LMŚW	D-STAN	OCHR	5,43
10-06-1-11-611-d	LMW	D-STAN	OCHR	3,26
10-06-1-11-611-f	LMW	SUKCESJA	OCHR	3,14
10-06-1-11-611-g	BMŚW	D-STAN	OCHR	5,10
10-06-1-11-611-i	LMŚW	D-STAN	OCHR	3,86
10-06-1-11-611-k		BAGNO		0,70
10-06-1-11-611-m	BMŚW	SUKCESJA	OCHR	0,80
10-06-1-11-611-n	BMŚW	SUKCESJA	OCHR	7,88
10-06-1-11-626-b	LMŚW	SUKCESJA	OCHR	6,61
10-06-1-11-626-j	BMŚW	SUKCESJA	OCHR	2,51
10-06-1-11-641-f	BŚW	D-STAN	OCHR	1,18
10-06-1-11-670-d	BMŚW	SUKCESJA	GOSP	0,69
10-06-1-11-671-g	BMŚW	D-STAN	GOSP	0,08
10-06-1-11-671-h	BŚW	D-STAN	GOSP	7,25
10-06-1-11-671-l	BMŚW	SUKCESJA	GOSP	1,11
10-06-1-12-643-g		E-LS		4,05
10-06-1-12-658-b		E-LS		11,68
10-06-1-12-672-a	OL	D-STAN	GOSP	1,02
10-06-1-12-690-j	BMŚW	D-STAN	OCHR	0,75
10-06-1-12-691-o	LMW	SUKCESJA	OCHR	0,46
10-06-1-12-695-l	LŚW	D-STAN	OCHR	1,26
10-06-1-12-713-b	OLJ	SUKCESJA	OCHR	1,40
10-06-1-12-713-g	OLJ	SUKCESJA	OCHR	3,27
10-06-1-13-718-i	LŚW	D-STAN	OCHR	1,48
10-06-1-13-729-i	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,88
10-06-1-13-756-c	LMŚW	D-STAN	OCHR	1,46
10-06-1-13-756-d	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,82
10-06-1-13-756-f	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,78
10-06-1-13-756-g	LMŚW	D-STAN	OCHR	1,71
10-06-1-13-756-h	LMŚW	D-STAN	OCHR	0,69
10-06-1-13-756-i	LMŚW	D-STAN	OCHR	3,90
10-06-1-13-756-k	LMŚW	D-STAN	OCHR	2,32
10-06-1-13-761-a	OLJ	D-STAN	OCHR	2,70
10-06-1-13-761-c	OLJ	D-STAN	OCHR	0,64
10-06-1-13-761-f	OLJ	D-STAN	OCHR	2,48
10-06-1-13-761-g	OLJ	D-STAN	OCHR	9,68
10-06-1-13-761-i	OLJ	D-STAN	OCHR	0,80
10-06-1-13-761-j	OLJ	D-STAN	OCHR	1,11
10-06-1-13-761-k	OLJ	D-STAN	OCHR	1,54
10-06-1-13-761-l	OLJ	D-STAN	OCHR	4,85
10-06-1-13-762-m	OLJ	D-STAN	OCHR	4,78
10-06-1-13-762-n	OLJ	D-STAN	OCHR	0,35
10-06-1-13-762-o	OLJ	D-STAN	OCHR	1,45
10-06-1-13-762-p	OLJ	D-STAN	OCHR	1,44
10-06-1-13-762-r	OLJ	D-STAN	OCHR	0,87
10-06-1-13-762-s	OLJ	D-STAN	OCHR	0,25
10-06-1-13-763-g	OLJ	D-STAN	OCHR	3,67
10-06-1-13-763-h	OLJ	D-STAN	OCHR	1,14
10-06-1-13-763-k	OLJ	D-STAN	OCHR	1,87
10-06-1-13-763-m	OLJ	D-STAN	OCHR	0,26
10-06-1-13-763-n	OLJ	D-STAN	OCHR	1,08
10-06-1-13-763-o	OLJ	D-STAN	OCHR	4,15
10-06-1-13-763-p	OLJ	D-STAN	OCHR	2,07
10-06-1-13-763-r	OLJ	D-STAN	OCHR	0,73

10-06-1-13-763-t	OLJ	D-STAN	OCHR	0,40
10-06-1-13-764-i	LW	D-STAN	OCHR	1,64
10-06-1-13-764-j	OLJ	D-STAN	OCHR	1,39
10-06-1-13-764-k	OLJ	D-STAN	OCHR	2,54
10-06-1-13-764-l	OLJ	D-STAN	OCHR	3,61
10-06-1-13-764-m	OLJ	D-STAN	OCHR	1,74
10-06-1-13-764-o	OLJ	D-STAN	OCHR	1,03
10-06-1-14-388-c	LMŚW	SUKCESJA	OCHR	1,19
10-06-1-14-390-n	LŁ	D-STAN	OCHR	1,18
10-06-1-14-391-n	LŁ	D-STAN	OCHR	0,40
10-06-1-14-392-ax	OLJ	D-STAN	OCHR	0,35
10-06-1-14-435-j	LMW	SUKCESJA	OCHR	1,53
10-06-1-14-435-k	LW	SUKCESJA	OCHR	2,08
10-06-1-14-435-m	LMW	D-STAN	OCHR	0,28
10-06-1-14-442-b	LŁ	SUKCESJA	OCHR	1,04
10-06-1-14-442-d	LŁ	D-STAN	OCHR	1,44
10-06-1-14-442-i	LŁ	SUKCESJA	OCHR	1,18
<b>Razem</b>				<b>504,47</b>