

drzewostany_w_ekstremalnych_warunkach_wzrostu_201

adr_les	site_type_	sub_area
07-10-1-01-81 -p -00	BMB	1,5
07-10-1-01-85 -k -00	BMB	0,47
07-10-1-02-22 -o -00	LMB	0,84
07-10-1-02-33 -c -00	BMB	1,96
07-10-1-02-35 -g -00	LMB	1,95
07-10-1-02-69 -b -00	BMB	3,3
07-10-1-02-71 -d -00	BMB	1,34
07-10-1-02-72 -j -00	LMB	1,43
07-10-1-02-73 -c -00	LMB	3,9
07-10-1-02-73 -g -00	LMB	1,65
07-10-1-03-378 -d -00	BB	1,19
07-10-1-03-387 -k -00	LMB	0,57
07-10-1-03-431 -k -00	BMB	0,45
07-10-1-03-447 -a -00	LMB	9,14
07-10-1-05-204 -n -00	BB	1,3
07-10-1-06-211 -d -00	BB	1,6
07-10-1-06-247 -s -00	LMB	0,81
07-10-1-06-249 -i -00	BB	1,88
07-10-1-06-274 -d -00	LMB	1,84

adr_les	site_type_	sub_area
07-10-1-06-282 -b -00	BMB	1,15
07-10-1-07-290 -g -00	LMB	4,02
07-10-1-07-290 -h -00	BMB	7,2
07-10-1-07-294 -b -00	LMB	1,1
07-10-1-07-295 -i -00	LMB	2,26
07-10-1-07-295 -k -00	BMB	0,97
07-10-1-07-296 -g -00	LMB	0,89
07-10-1-07-308 -d -00	LMB	1,58
07-10-1-07-311 -l -00	LMB	1,59
07-10-1-08-138 -l -00	BB	0,77
07-10-1-08-138 -o -00	BB	0,55
07-10-1-08-153 -g -00	BMB	3,05
07-10-1-08-181 -m -00	BB	0,57
07-10-1-08-182 -i -00	BMB	1,09
07-10-1-08-213 -d -00	BB	1,05
07-10-1-08-214 -a -00	BB	0,58
07-10-1-08-234 -h -00	BMB	0,57
07-10-1-08-238 -j -00	BMB	2,22
07-10-1-08-245 -h -00	BMB	1,08
07-10-2-10-337 -j -00	LMB	1,49
07-10-2-12-114 -h -00	LMB	5,91

adr_les	site_type_	sub_area
07-10-2-12-152 -d -00	LMB	2,05
07-10-2-12-387 -b -00	OL	1,39
07-10-2-14-139 -i -00	LMB	1,36
07-10-2-14-264 -l -00	LŚW	0,67
07-10-2-14-264 -m -00	LW	1,68
07-10-2-14-271 -f -00	LMB	3,06
07-10-2-15-57 -o -00	BMB	1,3
07-10-2-15-77 -l -00	BMB	0,79
07-10-2-15-88 -n -00	BB	1,55
07-10-2-16-279 -r -00	LMB	1,25
Suma sub_area		91,91