

Wykaz obszarów referencyjnych – wykaz adresów leśnych Nadleśnictwa Sarnaki	
adr_les	pow
05-22-1-01-123 -g -00	0,39
05-22-1-01-124 -d -00	0,87
05-22-1-01-128 -c -00	1,21
05-22-1-01-128 -d -00	3,62
05-22-1-01-129 -c -00	0,59
05-22-1-01-132 -d -00	0,73
05-22-1-01-132 -f -00	2,16
05-22-1-01-132 -h -00	1,19
05-22-1-01-137 -b -00	20,17
05-22-1-01-137 -f -00	0,16
05-22-1-01-137 -o -00	0,23
05-22-1-01-138 -a -00	4,37
05-22-1-01-138 -b -00	3,6
05-22-1-01-138 -c -00	4,4
05-22-1-01-138 -d -00	0,72
05-22-1-01-138 -f -00	7,03
05-22-1-01-138 -g -00	4,88
05-22-1-01-138 -h -00	0,89
05-22-1-01-139 -a -00	2,27
05-22-1-01-139 -b -00	1,1
05-22-1-01-139 -c -00	1,68
05-22-1-01-139 -d -00	1,37
05-22-1-01-139 -f -00	3,88
05-22-1-01-139 -g -00	2,94
05-22-1-01-139 -h -00	11,02
05-22-1-01-139 -i -00	0,81
05-22-1-01-139 -j -00	0,95
05-22-1-01-149 -c -00	3,88
05-22-1-01-185 -b -00	0,09
05-22-1-01-541 -b -00	0,01
05-22-1-01-91 -c -00	0,59
05-22-1-01-91 -d -00	0,47
05-22-1-01-91 -f -00	0,74
05-22-1-01-91 -g -00	8,15
05-22-1-01-91 -h -00	2
05-22-1-01-91 -i -00	2,2
05-22-1-01-91 -j -00	0,44
05-22-1-01-91 -k -00	1,62
05-22-1-01-92 -a -00	0,92
05-22-1-01-92 -b -00	2,31
05-22-1-01-92 -c -00	3,08
05-22-1-01-92 -d -00	0,41
05-22-1-01-92 -f -00	4,4
05-22-1-01-92 -g -00	2,44

05-22-1-01-92 -h -00	2
05-22-1-01-92 -i -00	2,59
05-22-1-01-93 -a -00	1,93
05-22-1-01-93 -b -00	2,67
05-22-1-01-93 -c -00	0,19
05-22-1-01-93 -f -00	3,14
05-22-1-01-93 -g -00	0,91
05-22-1-01-93 -h -00	0,37
05-22-1-01-93 -j -00	0,48
05-22-1-01-93A -l -00	1,87
05-22-1-01-93A -y -00	1,21
05-22-1-01-93A -z -00	0,21
05-22-1-01-96 -d -00	1,34
05-22-1-01-96 -j -00	1,92
05-22-1-01-97 -b -00	0,8
05-22-1-01-97 -c -00	2,04
05-22-1-01-97 -d -00	3,92
05-22-1-04-46 -a -00	10,29
05-22-1-04-48 -f -00	0,88
05-22-1-04-51 -f -00	2,33
05-22-1-04-80 -a -00	9,95
05-22-1-04-80 -b -00	1,15
05-22-1-04-80 -c -00	0,28
05-22-1-04-80 -d -00	0,85
05-22-1-04-80 -f -00	1,83
05-22-1-04-80 -g -00	0,73
05-22-1-04-80 -h -00	2,37
05-22-1-04-80 -i -00	1,58
05-22-1-04-80 -j -00	0,7
05-22-1-04-81 -a -00	2,63
05-22-1-04-81 -d -00	1,39
05-22-1-04-81 -f -00	0,36
05-22-1-04-81 -g -00	14,36
05-22-1-04-81 -h -00	0,9
05-22-1-04-82 -a -00	1,05
05-22-1-04-82 -b -00	2,46
05-22-1-04-82 -c -00	5,83
05-22-1-04-82 -d -00	1,19
05-22-1-04-82 -f -00	1,17
05-22-1-04-82 -g -00	1,46
05-22-1-04-82 -h -00	0,64
05-22-1-04-82 -i -00	1,06
05-22-1-04-82 -j -00	0,37
05-22-1-04-82 -k -00	2,53
05-22-1-04-82 -l -00	4,02
05-22-1-04-83 -d -00	4,14
05-22-1-04-83 -h -00	1,03
05-22-1-04-85 -d -00	2,7

05-22-1-04-86 -a -00	2,29
05-22-1-04-86 -b -00	5,52
05-22-1-04-86 -f -00	2,98
05-22-1-04-86A -r -00	1,06
05-22-1-04-86A -s -00	0,37
05-22-1-04-86A -w -00	0,79
05-22-1-04-87 -h -00	0,17
05-22-1-04-87 -k -00	0,84
05-22-1-04-88 -d -00	2,73
05-22-1-04-88 -f -00	0,39
05-22-1-04-88 -i -00	0,78
05-22-1-04-90A -d -00	0,89
05-22-1-05-309 -k -00	0,29
05-22-1-05-311 -a -00	4,29
05-22-1-05-312 -f -00	1,08
05-22-1-05-312 -g -00	0,3
05-22-1-05-317 -a -00	0,85
05-22-1-05-317 -c -00	2,51
05-22-1-05-320 -a -00	2,97
05-22-1-05-320 -d -00	7,97
05-22-1-05-320 -g -00	1,25
05-22-1-05-418 -f -00	0,37
05-22-1-05-421 -c -00	0,63
05-22-1-05-421 -d -00	0,72
05-22-1-05-430 -d -00	1,21
05-22-1-05-430B -g -00	0,04
05-22-1-05-433 -l -00	2,45
05-22-1-05-434 -b -00	0,52
05-22-1-05-434 -f -00	0,24
05-22-1-05-435 -d -00	0,05
05-22-1-05-437 -b -00	0,32
05-22-1-05-437 -g -00	0,02
05-22-1-06-11 -g -00	0,6
05-22-1-06-12 -d -00	2,31
05-22-1-06-12 -f -00	0,6
05-22-1-06-17 -h -00	0,39
05-22-1-06-17 -n -00	0,05
05-22-1-06-17A -m -00	0,44
05-22-1-06-17C -d -00	0,01
05-22-1-06-17C -f -00	0,02
05-22-1-06-18 -b -00	0,46
05-22-1-06-24 -a -00	2,33
05-22-1-06-24 -d -00	2,39
05-22-1-06-25 -b -00	6,46
05-22-1-06-25 -f -00	2,32
05-22-1-06-25 -g -00	1,21
05-22-1-06-26 -a -00	1,42
05-22-1-06-26 -g -00	0,48

05-22-1-06-27 -a -00	2,52
05-22-1-06-27 -b -00	1,22
05-22-1-06-27 -c -00	0,68
05-22-1-06-27 -d -00	2,32
05-22-1-06-27 -f -00	1,28
05-22-1-06-27 -i -00	0,42
05-22-1-06-28 -a -00	1,81
05-22-1-06-29 -g -00	1,24
05-22-1-06-3 -f -00	1,67
05-22-1-06-3 -g -00	0,06
05-22-1-06-30 -a -00	2,47
05-22-1-06-30 -b -00	5,11
05-22-1-06-30 -d -00	0,63
05-22-1-06-32 -a -00	2,85
05-22-1-06-35 -b -00	1,45
05-22-1-06-36 -a -00	2,02
05-22-1-06-39 -d -00	0,87
05-22-1-06-39 -f -00	3,76
05-22-1-06-40 -b -00	3,66
05-22-1-06-40 -c -00	1,72
05-22-1-06-40 -d -00	0,29
05-22-1-06-9 -d -00	0,5
05-22-1-07-232 -c -00	1,53
05-22-1-07-241 -d -00	0,44
05-22-1-07-242 -c -00	1,42
05-22-1-07-246 -g -00	0,98
05-22-1-07-250 -m -00	1,71
05-22-1-07-252 -l -00	0,99
05-22-1-07-255B -f -00	0,83
05-22-1-07-256l -s -00	0,92
05-22-1-07-256l -t -00	0,27
05-22-1-07-257 -d -00	0,99
05-22-1-07-257 -gx -00	0,07
05-22-1-07-257 -hx -00	0,02
05-22-1-07-323B -p -00	0,03
05-22-1-07-438 -a -00	0,78
05-22-1-09-354 -d -00	0,87
05-22-1-09-358 -f -00	0,52
05-22-1-09-381 -c -00	2,21
05-22-1-09-382 -t -00	0,06
05-22-1-09-383 -a -00	0,45
05-22-1-09-393 -a -00	0,76
05-22-1-09-394 -f -00	0,22
05-22-1-09-440 -n -00	3,57
05-22-1-10-167 -f -00	0,49
05-22-1-10-175 -c -00	0,26
05-22-1-10-176 -c -00	0,12
05-22-1-10-176 -i -00	0,19

05-22-1-10-177 -a -00	0,3
05-22-1-10-177 -b -00	1,33
05-22-1-10-259 -h -00	0,28
05-22-1-10-280 -c -00	3,62
05-22-1-10-281 -c -00	5,87
05-22-1-10-287 -c -00	1,49
05-22-1-10-287 -d -00	0,96
05-22-1-10-289 -d -00	0,31
05-22-1-10-299 -c -00	1,65
05-22-1-10-300 -c -00	6,17
05-22-1-10-300 -d -00	2,59
05-22-1-13-192 -t -00	0,35
05-22-1-13-200 -h -00	0,66
05-22-1-13-201 -b -00	5,92
05-22-1-13-201 -d -00	0,76
05-22-1-13-201 -f -00	1,67
05-22-1-13-202 -g -00	5,92
05-22-1-13-205 -a -00	2,58
05-22-1-13-205 -g -00	0,49
05-22-1-13-205 -h -00	0,61
05-22-1-13-205 -i -00	4,43
05-22-1-13-205 -j -00	0,76
05-22-1-13-206 -b -00	10,5
05-22-1-13-206 -c -00	2,19
05-22-1-13-206 -d -00	0,29
05-22-1-13-207 -c -00	13,17
05-22-1-13-208 -a -00	1,2
05-22-1-13-210 -a -00	0,68
05-22-1-13-211 -c -00	2,68
05-22-1-13-211 -d -00	3,59
05-22-1-13-211 -f -00	5,55
05-22-1-13-212 -a -00	1,28
05-22-1-13-221 -k -00	0,88
05-22-1-13-227 -b -00	5,02
05-22-1-13-234 -b -00	4,02
05-22-1-13-234 -c -00	3,12
05-22-1-13-234 -f -00	0,94
05-22-1-13-235 -b -00	1,64
05-22-1-13-235 -d -00	0,85
05-22-1-07-256l -w -00	0,13