

OBSZARY CHRONIONE W REZERWATACH 1.1.1.

Lp	Adres leśny (wg SILP)	Kategoria HCVF	Powierzchnia
	13-27-1-11-453 -a -00	1.1.1.	4,01
	13-27-1-11-453 -b -00	1.1.1.	1,82
	13-27-1-11-453 -c -00	1.1.1.	2,53
	13-27-1-11-453 -d -00	1.1.1.	0,33
	13-27-1-11-453 -f -00	1.1.1.	1,37
	13-27-1-11-453 -g -00	1.1.1.	6,86
	13-27-1-11-453 -h -00	1.1.1.	1,25
	13-27-1-11-453 -i -00	1.1.1.	1,18
	13-27-1-11-453 -j -00	1.1.1.	3,19
	13-27-1-11-453 -k -00	1.1.1.	0,31
	13-27-1-11-460 -a -00	1.1.1.	16,14
	13-27-1-11-460 -b -00	1.1.1.	1,12
	13-27-1-11-460 -c -00	1.1.1.	1,62
	13-27-1-11-460 -d -00	1.1.1.	1,53
	13-27-1-11-460 -f -00	1.1.1.	0,58
	13-27-1-11-460 -g -00	1.1.1.	5,38
	13-27-1-11-460 -h -00	1.1.1.	0,55
	13-27-1-11-460 -i -00	1.1.1.	2,44
	13-27-1-11-460 -j -00	1.1.1.	2,86
	13-27-1-11-460 -k -00	1.1.1.	3,26
	13-27-1-11-460 -l -00	1.1.1.	0,67
	13-27-1-11-461 -a -00	1.1.1.	1,85
	13-27-1-11-461 -b -00	1.1.1.	0,73
	13-27-1-11-461 -c -00	1.1.1.	1,24
	13-27-1-11-461 -d -00	1.1.1.	8,43
	13-27-1-11-462 -a -00	1.1.1.	4,60
	13-27-1-11-462 -b -00	1.1.1.	1,98
	13-27-1-11-462 -c -00	1.1.1.	4,97
	13-27-1-11-462 -d -00	1.1.1.	0,43
	13-27-1-11-463 -a -00	1.1.1.	1,76
	13-27-1-11-463 -b -00	1.1.1.	1,40
	13-27-1-11-463 -c -00	1.1.1.	4,25
	13-27-1-11-463 -d -00	1.1.1.	3,60
	13-27-1-11-464 -a -00	1.1.1.	2,03
	13-27-1-11-464 -b -00	1.1.1.	1,34
	13-27-1-11-464 -c -00	1.1.1.	3,27
	13-27-1-11-464 -d -00	1.1.1.	2,34
	13-27-1-11-464 -f -00	1.1.1.	2,16
	13-27-1-11-465 -a -00	1.1.1.	5,39
	13-27-1-11-465 -b -00	1.1.1.	1,12
	13-27-1-11-465 -c -00	1.1.1.	5,01
	13-27-1-11-465 -d -00	1.1.1.	3,29
	13-27-1-11-465 -f -00	1.1.1.	2,34
	13-27-1-11-465 -g -00	1.1.1.	1,97
	13-27-1-11-465 -h -00	1.1.1.	0,64
	13-27-1-11-466 -a -00	1.1.1.	2,26
	13-27-1-11-466 -b -00	1.1.1.	3,67
	13-27-1-11-466 -c -00	1.1.1.	3,39
	13-27-1-11-466 -d -00	1.1.1.	2,66
	13-27-1-11-466 -f -00	1.1.1.	0,44
	13-27-1-11-466 -g -00	1.1.1.	0,24
	13-27-1-11-466 -h -00	1.1.1.	0,75
	13-27-1-11-467 -a -00	1.1.1.	3,95
	13-27-1-11-467 -b -00	1.1.1.	3,68
	13-27-1-11-467 -c -00	1.1.1.	7,63
	13-27-1-11-467 -d -00	1.1.1.	3,07
	13-27-1-11-467 -f -00	1.1.1.	3,31
	13-27-1-11-467 -g -00	1.1.1.	0,42
	13-27-1-11-467 -h -00	1.1.1.	0,36
	13-27-1-11-467 -i -00	1.1.1.	13,42
	13-27-1-11-468 -a -00	1.1.1.	4,17
	13-27-1-11-468 -b -00	1.1.1.	19,48
	13-27-1-11-468 -c -00	1.1.1.	1,11
	13-27-1-11-468 -d -00	1.1.1.	2,64
	13-27-1-11-468 -f -00	1.1.1.	1,27

13-27-1-11-469 -a -00	1.1.1.	2,20
13-27-1-11-469 -b -00	1.1.1.	4,60
13-27-1-11-469 -c -00	1.1.1.	1,39
13-27-1-11-469 -d -00	1.1.1.	1,17
13-27-1-11-469 -f -00	1.1.1.	3,90