

<b>adres leśny</b>	<b>powierzchnia</b>	<b>kod</b>
08-08-1-01-182 -i -00	0,12	hcvf 4,1
08-08-1-01-235 -d -00	0,10	hcvf 4,1
08-08-1-01-285 -d -00	2,77	hcvf 4,1
08-08-1-01-286 -c -00	1,40	hcvf 4,1
08-08-1-02-149 -f -99	0,24	hcvf 4,1
08-08-1-02-150 -c -99	0,09	hcvf 4,1
08-08-1-02-2 -a -00	10,60	hcvf 4,1
08-08-1-02-2 -b -00	3,32	hcvf 4,1
08-08-1-02-2 -c -00	2,10	hcvf 4,1
08-08-1-02-58 -b -00	8,47	hcvf 4,1
08-08-1-02-59 -f -00	4,62	hcvf 4,1
08-08-1-02-59 -g -00	1,42	hcvf 4,1
08-08-1-02-59 -h -00	1,16	hcvf 4,1
08-08-1-02-59 -i -00	1,55	hcvf 4,1
08-08-1-02-60 -b -00	0,08	hcvf 4,1
08-08-1-02-60 -c -00	0,33	hcvf 4,1
08-08-1-02-60 -d -00	1,23	hcvf 4,1
08-08-1-02-60 -g -00	2,13	hcvf 4,1
08-08-1-02-60 -l -00	0,55	hcvf 4,1
08-08-1-02-67 -a -00	0,56	hcvf 4,1
08-08-1-02-71 -d -00	0,58	hcvf 4,1
08-08-1-02-72 -b -99	2,71	hcvf 4,1
08-08-1-02-72 -c -01	0,42	hcvf 4,1
08-08-1-02-72 -f -00	0,80	hcvf 4,1
08-08-1-02-73 -a -00	1,01	hcvf 4,1
08-08-1-02-73 -d -00	1,28	hcvf 4,1
08-08-1-02-89 -h -00	1,74	hcvf 4,1
08-08-1-02-89 -i -00	0,99	hcvf 4,1
08-08-1-02-90 -c -00	1,23	hcvf 4,1
08-08-1-02-95 -b -00	3,20	hcvf 4,1
08-08-1-03-100 -f -00	2,08	hcvf 4,1
08-08-1-03-11 -g -00	0,86	hcvf 4,1
08-08-1-03-124 -b -00	1,00	hcvf 4,1
08-08-1-03-124 -c -00	1,93	hcvf 4,1
08-08-1-03-124 -f -00	1,42	hcvf 4,1
08-08-1-03-124 -g -00	1,21	hcvf 4,1
08-08-1-03-128 -c -00	0,58	hcvf 4,1
08-08-1-03-128 -d -00	1,54	hcvf 4,1
08-08-1-03-129 -a -00	2,16	hcvf 4,1
08-08-1-03-12 -a -00	0,57	hcvf 4,1
08-08-1-03-17 -a -00	0,71	hcvf 4,1
08-08-1-03-17 -z -00	1,14	hcvf 4,1
08-08-1-03-38 -b -00	1,04	hcvf 4,1
08-08-1-03-39 -i -00	0,54	hcvf 4,1
08-08-1-03-46 -l -00	2,76	hcvf 4,1
08-08-1-03-47 -f -00	2,77	hcvf 4,1

08-08-1-03-47	-g -01	0,39	hcvf 4,1
08-08-1-03-47	-g -99	1,13	hcvf 4,1
08-08-1-03-47	-h -00	1,26	hcvf 4,1
08-08-1-03-47	-i -00	1,04	hcvf 4,1
08-08-1-03-48	-h -00	1,00	hcvf 4,1
08-08-1-03-48	-k -00	1,14	hcvf 4,1
08-08-1-03-48	-l -00	1,96	hcvf 4,1
08-08-1-03-49	-d -00	1,75	hcvf 4,1
08-08-1-03-49	-f -00	1,43	hcvf 4,1
08-08-1-03-49	-i -00	1,06	hcvf 4,1
08-08-1-03-49	-j -00	1,25	hcvf 4,1
08-08-1-03-49	-k -00	1,36	hcvf 4,1
08-08-1-03-49	-n -00	3,84	hcvf 4,1
08-08-1-03-50	-g -00	1,09	hcvf 4,1
08-08-1-03-50	-h -00	3,49	hcvf 4,1
08-08-1-03-50	-i -00	1,94	hcvf 4,1
08-08-1-03-50	-j -00	1,85	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-c -00	2,15	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-d -00	1,53	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-f -00	1,28	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-i -00	1,26	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-j -00	2,29	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-l -00	0,94	hcvf 4,1
08-08-1-03-51	-m -00	1,02	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-a -00	1,22	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-ax -00	0,98	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-k -99	0,95	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-r -00	1,25	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-s -03	0,23	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-x -00	0,71	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-y -00	1,91	hcvf 4,1
08-08-1-03-52	-z -00	1,49	hcvf 4,1
08-08-1-03-53	-c -00	0,57	hcvf 4,1
08-08-1-03-53	-d -00	2,12	hcvf 4,1
08-08-1-03-53	-f -01	0,68	hcvf 4,1
08-08-1-03-53	-g -00	1,25	hcvf 4,1
08-08-1-03-75	-b -00	2,46	hcvf 4,1
08-08-1-03-78	-b -00	1,57	hcvf 4,1
08-08-1-03-96	-d -00	0,75	hcvf 4,1
08-08-1-03-97	-g -00	0,91	hcvf 4,1
08-08-1-03-98	-g -00	0,85	hcvf 4,1
08-08-1-03-98	-h -00	0,57	hcvf 4,1
08-08-1-04-328	-a -00	2,64	hcvf 4,1
08-08-1-04-328	-c -00	2,82	hcvf 4,1
08-08-1-04-328	-d -00	2,15	hcvf 4,1
08-08-1-04-328	-f -00	7,86	hcvf 4,1
08-08-1-04-329	-a -00	0,81	hcvf 4,1
08-08-1-04-329	-c -00	10,79	hcvf 4,1

08-08-1-04-332	-a -00	1,28	hcvf 4,1
08-08-1-04-332	-n -00	0,89	hcvf 4,1
08-08-1-04-333	-a -00	0,59	hcvf 4,1
08-08-1-04-335	-a -00	0,52	hcvf 4,1
08-08-1-04-335	-d -00	1,43	hcvf 4,1
08-08-1-04-352	-f -00	1,90	hcvf 4,1
08-08-1-04-353	-f -00	1,60	hcvf 4,1
08-08-1-04-354	-k -00	4,04	hcvf 4,1
08-08-1-04-354	-m -00	0,60	hcvf 4,1
08-08-1-04-354	-s -00	0,06	hcvf 4,1
08-08-1-04-364	-b -00	1,11	hcvf 4,1
08-08-1-04-369	-i -00	1,40	hcvf 4,1
08-08-1-04-372	-g -00	1,97	hcvf 4,1
08-08-1-04-372	-h -00	1,00	hcvf 4,1
08-08-1-04-372	-m -00	0,59	hcvf 4,1
08-08-1-04-372	-n -00	0,92	hcvf 4,1
08-08-1-04-390	-g -00	1,16	hcvf 4,1
08-08-1-05-104	-f -00	1,53	hcvf 4,1
08-08-1-05-104	-g -00	1,32	hcvf 4,1
08-08-1-05-104	-i -00	0,75	hcvf 4,1
08-08-1-05-105	-f -01	0,81	hcvf 4,1
08-08-1-05-303	-m -00	1,47	hcvf 4,1
08-08-1-05-323	-i -00	0,25	hcvf 4,1
08-08-1-05-323	-o -00	0,28	hcvf 4,1
08-08-1-05-323	-r -00	0,38	hcvf 4,1
08-08-1-06-288	-f -00	0,99	hcvf 4,1
08-08-1-06-290	-l -99	0,08	hcvf 4,1
08-08-1-06-290	-m -99	0,71	hcvf 4,1
08-08-1-06-293	-b -00	0,36	hcvf 4,1
08-08-1-06-314	-d -00	1,64	hcvf 4,1
08-08-1-06-314	-j -00	0,86	hcvf 4,1
08-08-1-06-316	-d -00	1,83	hcvf 4,1
08-08-1-06-317	-d -00	0,82	hcvf 4,1
08-08-1-06-453	-g -00	1,34	hcvf 4,1
08-08-1-06-460	-a -00	1,23	hcvf 4,1
08-08-1-06-461	-a -00	1,02	hcvf 4,1
08-08-1-06-462	-a -00	1,34	hcvf 4,1
08-08-1-06-462	-g -00	0,89	hcvf 4,1
08-08-1-06-462	-j -00	0,56	hcvf 4,1
08-08-1-06-463	-c -00	1,89	hcvf 4,1
08-08-1-06-465	-a -00	1,53	hcvf 4,1
08-08-1-06-466	-c -00	0,38	hcvf 4,1
08-08-1-06-466	-f -00	0,97	hcvf 4,1
08-08-1-06-466	-p -00	0,36	hcvf 4,1
08-08-1-06-466	-s -99	0,88	hcvf 4,1
08-08-1-07-202	-c -00	1,88	hcvf 4,1
08-08-1-07-296	-c -00	1,17	hcvf 4,1
08-08-1-07-298	-d -00	1,61	hcvf 4,1

08-08-1-07-299	-d -00	0,42	hcvf 4,1
08-08-1-07-299	-f -00	0,46	hcvf 4,1
08-08-1-07-318	-f -00	0,99	hcvf 4,1
08-08-1-07-318	-i -00	1,21	hcvf 4,1
08-08-1-07-319	-b -00	2,22	hcvf 4,1
08-08-1-07-319	-c -00	0,60	hcvf 4,1
08-08-1-07-320	-b -00	1,22	hcvf 4,1
08-08-1-07-320	-j -00	1,14	hcvf 4,1
08-08-1-07-320	-o -00	1,93	hcvf 4,1
08-08-1-07-320	-p -00	0,67	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-bx -00	0,15	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-fx -00	0,56	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-gx -00	0,19	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-n -99	0,17	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-p -00	0,54	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-r -00	0,46	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-s -00	0,17	hcvf 4,1
08-08-1-07-468	-t -00	0,10	hcvf 4,1
08-08-1-07-469	-h -00	0,92	hcvf 4,1
08-08-1-08-409	-b -00	0,51	hcvf 4,1
08-08-1-08-478	-g -00	0,85	hcvf 4,1
08-08-1-08-527	-f -00	0,46	hcvf 4,1
08-08-1-08-531	-d -00	0,50	hcvf 4,1
08-08-1-08-531	-g -00	0,58	hcvf 4,1
08-08-1-08-531	-h -01	0,32	hcvf 4,1
08-08-1-08-531	-j -00	0,33	hcvf 4,1
08-08-1-08-532	-h -00	0,79	hcvf 4,1
08-08-1-08-532	-t -00	0,85	hcvf 4,1
08-08-1-08-533	-b -00	0,61	hcvf 4,1
08-08-1-08-533	-d -00	1,27	hcvf 4,1
08-08-1-08-533	-j -00	0,84	hcvf 4,1
08-08-1-08-533	-l -00	0,36	hcvf 4,1
08-08-1-08-534	-c -00	2,03	hcvf 4,1
08-08-1-08-535	-i -00	0,74	hcvf 4,1
08-08-1-08-535	-k -00	0,52	hcvf 4,1
08-08-1-08-535	-n -00	1,30	hcvf 4,1
08-08-1-08-575	-f -00	0,30	hcvf 4,1
08-08-1-08-576	-f -00	3,23	hcvf 4,1
08-08-1-08-577	-bx -00	0,84	hcvf 4,1
08-08-1-09-391	-b -00	3,69	hcvf 4,1
08-08-1-09-413	-c -00	0,66	hcvf 4,1
08-08-1-09-415	-h -00	1,01	hcvf 4,1
08-08-1-09-416	-c -00	1,53	hcvf 4,1
08-08-1-09-426	-f -00	0,58	hcvf 4,1
08-08-1-09-427	-g -00	0,53	hcvf 4,1
08-08-1-09-427	-j -00	0,99	hcvf 4,1
08-08-1-09-440	-h -00	0,34	hcvf 4,1
08-08-1-09-440	-i -00	0,74	hcvf 4,1

08-08-1-09-479	-d -00	2,70	hcvf 4,1
08-08-1-09-479	-h -00	0,58	hcvf 4,1
08-08-1-09-480	-f -00	0,81	hcvf 4,1
08-08-1-09-484	-d -00	0,73	hcvf 4,1
08-08-1-09-536	-f -00	1,87	hcvf 4,1
08-08-1-09-536	-k -00	0,51	hcvf 4,1
08-08-1-09-540	-d -00	0,62	hcvf 4,1
08-08-1-09-540	-k -00	1,70	hcvf 4,1
08-08-1-09-540	-m -00	0,10	hcvf 4,1
08-08-1-09-541	-f -00	0,36	hcvf 4,1
08-08-1-09-541	-g -00	0,62	hcvf 4,1
08-08-1-09-542	-d -00	1,71	hcvf 4,1
08-08-1-09-544	-g -00	0,66	hcvf 4,1
08-08-1-09-545	-h -00	1,87	hcvf 4,1
08-08-1-09-545	-i -00	2,13	hcvf 4,1
08-08-1-09-545	-j -00	0,99	hcvf 4,1
08-08-1-09-584	-d -00	0,43	hcvf 4,1
08-08-1-09-586	-i -00	1,05	hcvf 4,1
08-08-1-10-581	-b -00	1,59	hcvf 4,1
08-08-1-10-582	-x -00	0,98	hcvf 4,1
08-08-1-10-583	-c -00	1,33	hcvf 4,1
08-08-1-10-605	-i -00	1,33	hcvf 4,1
08-08-1-10-606	-b -00	0,85	hcvf 4,1
08-08-1-10-621	-f -00	1,43	hcvf 4,1
08-08-1-10-621	-g -00	0,35	hcvf 4,1
08-08-1-10-621	-i -00	1,71	hcvf 4,1
08-08-1-10-621	-j -00	0,47	hcvf 4,1
08-08-1-10-621	-k -00	0,97	hcvf 4,1
08-08-1-10-622	-b -00	1,68	hcvf 4,1
08-08-1-10-622	-f -00	3,02	hcvf 4,1
08-08-1-10-622	-g -00	0,83	hcvf 4,1
08-08-1-10-671	-d -00	3,67	hcvf 4,1
08-08-1-10-676	-f -00	0,83	hcvf 4,1