

Zestawienie powierzchni referencyjnych w Nadleśnictwie Żednia PUL 2019-2028

powierzchnia REF	adres leśny	kod sieldiska przyrodniczego	Rezerwat przyrody
0,27	01-30-1-01-170 -a -00		NIE
0,51	01-30-1-01-171 -g -00		NIE
1,16	01-30-1-01-192A -b -00		NIE
0,91	01-30-1-01-200A -c -00		NIE
0,25	01-30-1-01-203A -b -00		NIE
0,88	01-30-1-01-206 -j -00		NIE
1,00	01-30-1-01-213 -b -00		NIE
1,83	01-30-1-01-214 -j -00		NIE
0,72	01-30-1-01-216 -d -00		NIE
2,11	01-30-1-01-216 -i -00		NIE
5,60	01-30-1-01-243 -a -00		NIE
16,07	01-30-1-01-243 -b -00		NIE
0,23	01-30-1-01-243 -c -00		NIE
2,44	01-30-1-01-243 -f -00		NIE
5,06	01-30-1-01-243 -g -00		NIE
2,62	01-30-1-01-243 -h -00		NIE
12,49	01-30-1-01-243 -i -00		NIE
0,74	01-30-1-01-243 -j -00		NIE
2,92	01-30-1-01-243 -k -00		NIE
2,29	01-30-1-01-243 -o -00		NIE
6,02	01-30-1-01-244 -a -00		NIE
8,79	01-30-1-01-244 -c -00		NIE
4,28	01-30-1-01-244 -d -00		NIE
1,14	01-30-1-01-244 -h -00		NIE
6,55	01-30-1-01-244 -l -00		NIE
2,74	01-30-1-01-244 -m -00		NIE
1,00	01-30-1-01-84 -c -00		NIE
0,38	01-30-1-01-85A -o -00		NIE
0,01	01-30-1-01-85A -s -00		NIE
3,29	01-30-1-02-183 -ax -00		NIE
0,42	01-30-1-02-183 -cx -00		NIE
0,69	01-30-1-02-183 -i -00		NIE
0,63	01-30-1-02-184 -f -00		NIE
1,67	01-30-1-02-184 -r -00		NIE
1,46	01-30-1-02-185 -l -00		NIE
0,43	01-30-1-02-185 -m -00		NIE
0,89	01-30-1-02-186 -l -00		NIE
2,9	01-30-1-02-186 -n -00		NIE
0,87	01-30-1-02-186 -p -00		NIE
0,75	01-30-1-02-186 -s -00		NIE
2,99	01-30-1-02-187 -c -00		NIE
0,82	01-30-1-02-187 -i -00		NIE
0,29	01-30-1-02-188 -j -00		NIE
1,35	01-30-1-02-188 -l -00		NIE
4,92	01-30-1-02-198A -a -00		NIE

12,51	01-30-1-02-198A -f -00		NIE
1,95	01-30-1-02-198A -g -00		NIE
1,08	01-30-1-02-198A -h -00		NIE
0,7	01-30-1-02-198A -i -00		NIE
1,88	01-30-1-02-69 -d -00		NIE
0,52	01-30-1-02-69 -j -00		NIE
0,07	01-30-1-02-69 -m -00		NIE
2,92	01-30-1-02-74 -f -00		NIE
9,63	01-30-1-02-74 -g -00		NIE
1,56	01-30-1-02-74 -h -00		NIE
6,89	01-30-1-02-75 -c -00		NIE
1,52	01-30-1-02-75 -d -00		NIE
3,51	01-30-1-02-75 -f -00		NIE
2,21	01-30-1-02-75 -l -00		NIE
1,38	01-30-1-02-78 -b -00		NIE
2,31	01-30-1-02-78 -c -00		NIE
1,63	01-30-1-02-78 -d -00		NIE
3,04	01-30-1-02-80 -g -00		NIE
0,48	01-30-1-03-222 -i -00		NIE
0,52	01-30-1-03-22A -a -00		NIE
0,62	01-30-1-03-22A -b -00		NIE
0,59	01-30-1-03-22A -c -00		NIE
1,45	01-30-1-03-22A -f -00		NIE
1,03	01-30-1-03-22A -g -00		NIE
0,68	01-30-1-03-27A -b -00		NIE
0,22	01-30-1-03-27A -f -00		NIE
0,76	01-30-1-03-32A -c -00		NIE
0,71	01-30-1-03-32A -d -00		NIE
2,23	01-30-1-03-32A -g -00		NIE
0,45	01-30-1-03-41 -d -00		NIE
3,56	01-30-1-03-41 -l -00	91EO	NIE
0,6	01-30-1-03-41A -c -00		NIE
0,97	01-30-1-03-42A -k -00		NIE
0,53	01-30-1-03-42A -l -00		NIE
0,33	01-30-1-03-49 -s -00		NIE
0,16	01-30-1-03-50 -h -00		NIE
1,5	01-30-1-03-54 -b -00		NIE
0,15	01-30-1-03-60 -o -00		NIE
0,08	01-30-1-03-61 -x -00		NIE
0,33	01-30-1-03-62 -p -00		NIE
0,13	01-30-1-03-62 -r -00		NIE
0,12	01-30-1-03-62 -s -00		NIE
1,01	01-30-1-03-62A -l -00		NIE
1,2	01-30-1-03-62A -p -00		NIE
0,18	01-30-1-03-62F -a -00		NIE
0,09	01-30-1-03-62F -b -00		NIE
2,03	01-30-1-03-62F -c -00		NIE
0,43	01-30-1-03-62F -d -00		NIE
0,06	01-30-1-03-62F -f -00		NIE
7,71	01-30-1-03-62F -g -00		NIE

0,42	01-30-1-03-62F -h -00		NIE
8,86	01-30-1-03-62F -i -00		NIE
0,54	01-30-1-03-62F -j -00		NIE
2,15	01-30-1-03-62F -k -00		NIE
0,9	01-30-1-03-67 -d -00		NIE
7,12	01-30-1-04-15 -a -00		NIE
1,46	01-30-1-04-19 -g -00		NIE
0,68	01-30-1-04-19 -h -00		NIE
0,67	01-30-1-04-3 -d -00		NIE
0,08	01-30-1-04-8 -d -00		NIE
2,89	01-30-1-04-90 -a -00		NIE
19,74	01-30-1-04-91 -a -00		NIE
3,33	01-30-1-04-91 -b -00		NIE
1,12	01-30-1-04-91 -c -00		NIE
1,82	01-30-1-04-91 -f -00		NIE
0,27	01-30-1-04-91 -g -00		NIE
2,56	01-30-1-04-91 -h -00		NIE
2,13	01-30-1-04-91 -i -00		NIE
1,36	01-30-1-04-91 -l -00		NIE
1,35	01-30-1-04-91 -m -00		NIE
1,27	01-30-1-04-91 -n -00		NIE
0,92	01-30-1-04-91 -o -00		NIE
11,07	01-30-1-04-92 -a -00		NIE
0,66	01-30-1-04-92 -b -00		NIE
1,53	01-30-1-04-92 -d -00		NIE
0,29	01-30-1-04-92 -i -00		NIE
1,6	01-30-1-04-93 -a -00		NIE
7,34	01-30-1-04-93 -b -00		NIE
5,13	01-30-1-04-93 -c -00		NIE
1,11	01-30-1-04-93 -d -00		NIE
0,54	01-30-1-04-93 -f -00		NIE
1,01	01-30-1-04-93 -g -00		NIE
1,2	01-30-1-04-93 -h -00		NIE
1,68	01-30-1-04-93 -i -00		NIE
0,3	01-30-1-04-93 -m -00		NIE
0,09	01-30-1-04-93 -n -00		NIE
0,93	01-30-1-04-94 -a -00		NIE
0,95	01-30-1-04-94 -b -00		NIE
0,84	01-30-1-04-94 -c -00		NIE
2,1	01-30-1-04-94 -d -00		NIE
15,54	01-30-1-04-94 -f -00		NIE
1,6	01-30-1-04-94 -g -00		NIE
1,13	01-30-1-04-94 -h -00		NIE
4,33	01-30-1-04-94 -j -00		NIE
12,24	01-30-1-04-95 -a -00		NIE
6,58	01-30-1-04-95 -b -00		NIE
1,27	01-30-1-04-96 -a -00		NIE
3,62	01-30-1-04-96 -b -00		NIE
4,9	01-30-1-04-96 -c -00		NIE
3,61	01-30-1-04-96 -d -00		NIE

3,7	01-30-1-04-96 -f -00		NIE
2,59	01-30-1-04-96 -g -00		NIE
2,71	01-30-1-04-96 -h -00		NIE
0,73	01-30-1-04-96 -i -00		NIE
26,76	01-30-1-04-97 -a -00		NIE
2,72	01-30-1-04-98 -a -00		NIE
3,07	01-30-1-04-98 -b -00		NIE
18,35	01-30-1-04-98 -c -00		NIE
0,94	01-30-1-04-98 -d -00		NIE
7,72	01-30-1-04-98 -f -00		NIE
0,57	01-30-1-04-98 -g -00		NIE
0,49	01-30-1-04-98 -i -00		NIE
15,28	01-30-1-06-141B -d -00	91D0 c	NIE
1,84	01-30-1-06-141B -g -00	91D0 b	NIE
0,84	01-30-1-06-142 -d -00		NIE
1,84	01-30-1-06-142 -g -00	91D0 b	NIE
14,90	01-30-1-06-144A -a -00	91D0 b	NIE
0,47	01-30-1-06-145 -m -00		NIE
8,42	01-30-1-06-150B -a -00	91D0 b	NIE
2,77	01-30-1-06-150C -b -00	91D0 b	NIE
5,92	01-30-1-06-153 -c -00		NIE
2,85	01-30-1-06-154 -h -00		NIE
1,05	01-30-1-06-166 -i -00	91D0 b	NIE
1,78	01-30-1-06-169 -n -00	91D0 a	NIE
0,55	01-30-1-06-225 -p -00	91D0 c	NIE
0,30	01-30-1-06-226 -g -00		NIE
1,19	01-30-1-06-226 -i -00		NIE
0,49	01-30-1-06-226 -k -00		NIE
2,09	01-30-1-06-228 -f -00	91D0 b	NIE
0,62	01-30-1-07-119 -s -00		NIE
0,15	01-30-1-07-119 -w -00		NIE
0,36	01-30-1-07-119 -x -00		NIE
1,03	01-30-1-07-125 -bx -00	HCVF 3.1	NIE
1,1	01-30-1-07-125 -g -00		NIE
1,82	01-30-1-07-125 -h -00		NIE
7,76	01-30-1-07-126 -c -00		NIE
5,72	01-30-1-07-129 -g -00		NIE
1,59	01-30-1-07-129 -n -00		NIE
1,57	01-30-1-07-133 -h -00		NIE
10,69	01-30-1-07-135 -h -00		NIE
0,57	01-30-1-07-136 -b -00		NIE
3,95	01-30-1-07-136 -c -00		NIE
1,67	01-30-1-07-136 -j -00		NIE
1,88	01-30-1-07-138 -c -00		NIE
11,04	01-30-1-07-138 -d -00	HCVF 3.1	NIE
3,48	01-30-1-07-138 -i -00		NIE
2,61	01-30-1-07-138 -l -00		NIE
1,48	01-30-1-07-139 -h -00		NIE
0,18	01-30-1-07-234 -a -00		NIE
0,67	01-30-1-07-235 -b -00		NIE

0,49	01-30-1-07-236 -p -00		NIE
0,63	01-30-1-07-239 -i -00		NIE
0,26	01-30-1-07-241 -f -00		NIE
1,71	01-30-2-08-10 -a -00	HCVF 3.1	NIE
3,83	01-30-2-08-10 -b -00		NIE
5,38	01-30-2-08-10 -c -00	HCVF 3.1	NIE
0,87	01-30-2-08-10 -d -00	HCVF 3.1	NIE
3,95	01-30-2-08-10 -g -00		NIE
1,16	01-30-2-08-10 -h -00		NIE
3,32	01-30-2-08-10 -j -00	HCVF 3.1	NIE
0,62	01-30-2-08-11 -a -00		NIE
9,73	01-30-2-08-11 -b -00	HCVF 3.1	NIE
1,10	01-30-2-08-11 -c -00	HCVF 3.1	NIE
2,53	01-30-2-08-11 -d -00	HCVF 3.1	NIE
2,05	01-30-2-08-11 -g -00	HCVF 3.1	NIE
6,17	01-30-2-08-12 -a -00	HCVF 3.1	NIE
5,02	01-30-2-08-12 -c -00	HCVF 3.1	NIE
1,9	01-30-2-08-12 -d -00		NIE
0,2	01-30-2-08-18 -f -00		NIE
3,06	01-30-2-08-19 -b -00		NIE
6,68	01-30-2-08-19 -c -00		NIE
0,6	01-30-2-08-19 -g -00		NIE
1,98	01-30-2-08-19 -h -00		NIE
0,53	01-30-2-08-19 -i -00		NIE
2,52	01-30-2-08-19 -j -00		NIE
0,28	01-30-2-08-19 -k -00		NIE
2,61	01-30-2-08-2 -g -00	HCVF 3.1	NIE
0,39	01-30-2-08-22 -b -00		NIE
0,81	01-30-2-08-22 -m -00		NIE
0,79	01-30-2-08-23 -a -00		NIE
1,24	01-30-2-08-23 -c -00		NIE
0,57	01-30-2-08-23 -h -00		NIE
1,07	01-30-2-08-23 -k -00		NIE
0,37	01-30-2-08-26 -j -01		NIE
0,26	01-30-2-08-27 -d -00		NIE
0,19	01-30-2-08-28 -a -01		NIE
0,85	01-30-2-08-3 -b -00	HCVF 3.1	NIE
0,91	01-30-2-08-3 -c -00	HCVF 3.1	NIE
7,38	01-30-2-08-3 -h -00	HCVF 3.1	NIE
0,28	01-30-2-08-32 -b -00		NIE
3,55	01-30-2-08-32 -f -00	HCVF 3.1	NIE
0,3	01-30-2-08-32 -g -00		NIE
1,66	01-30-2-08-32 -h -00	HCVF 3.1	NIE
0,2	01-30-2-08-32 -i -00		NIE
1,33	01-30-2-08-33 -a -00		NIE
4,59	01-30-2-08-33 -b -00		NIE
1,00	01-30-2-08-33 -d -00	HCVF 3.1	NIE
2,7	01-30-2-08-33 -f -00		NIE
3,42	01-30-2-08-33 -g -00		NIE
1,94	01-30-2-08-33 -i -00		NIE

1,47	01-30-2-08-33 -j -00		NIE
1,34	01-30-2-08-40 -l -00		NIE
0,63	01-30-2-08-44 -f -00	HCVF 3.1	NIE
4,98	01-30-2-08-44 -h -00		NIE
0,53	01-30-2-08-44 -i -00	HCVF 3.1	NIE
0,16	01-30-2-08-45 -a -00		NIE
1,19	01-30-2-08-45 -c -00	HCVF 3.1	NIE
1,72	01-30-2-08-45 -d -00		NIE
0,2	01-30-2-08-49 -b -00		NIE
2,33	01-30-2-08-49 -d -00	HCVF 3.1	NIE
0,4	01-30-2-08-49 -h -00		NIE
1,04	01-30-2-08-49 -j -00		NIE
1,46	01-30-2-08-49 -k -00	HCVF 3.1	NIE
2,03	01-30-2-08-49 -l -00	HCVF 3.1	NIE
0,29	01-30-2-08-49 -m -00	HCVF 3.1	NIE
1,8	01-30-2-08-59 -c -00	HCVF 3.1	NIE
1,38	01-30-2-08-59 -f -00	HCVF 3.1	NIE
0,61	01-30-2-08-60 -d -00	HCVF 3.1	NIE
	01-30-2-08-26 -j -99		NIE
0,89	01-30-2-08-60 -f 00	HCVF 3.1	NIE
0,57	01-30-2-08-60 -g -00	HCVF 3.1	NIE
0,97	01-30-2-08-60 -i -00	HCVF 3.1	NIE
0,46	01-30-2-08-60 -j -00	HCVF 3.1	NIE
0,2	01-30-2-08-60 -k -00	HCVF 3.1	NIE
1,59	01-30-2-08-61 -c -00	HCVF 3.1	NIE
6,81	01-30-2-08-61 -d -00	HCVF 3.1	NIE
0,72	01-30-2-08-61 -g -00	HCVF 3.1	NIE
8,98	01-30-2-08-62 -c -00	HCVF 3.1	NIE
2,79	01-30-2-08-62 -d -00		NIE
7,25	01-30-2-08-63 -d -00	HCVF 3.1	NIE
1,01	01-30-2-08-63 -g -00		NIE
4,48	01-30-2-08-7 -d -00		NIE
0,51	01-30-2-08-7 -i -00		NIE
0,75	01-30-2-08-7 -n -00		NIE
4,38	01-30-2-08-8 -a -00		NIE
7,79	01-30-2-08-8 -b 00		NIE
5,74	01-30-2-08-8 -d -00		NIE
0,5	01-30-2-08-8 -f -00		NIE
2,3	01-30-2-08-9 -a -00		NIE
12,29	01-30-2-08-9 -b -00		NIE
1,8	01-30-2-08-9 -c -00		NIE
1	01-30-2-09-101 -d -00		NIE
0,23	01-30-2-09-104 -d -00		NIE
0,2	01-30-2-09-105 -j -01		NIE
0,19	01-30-2-09-106 -b -00		NIE
0,35	01-30-2-09-106 -f -00		NIE
0,39	01-30-2-09-106 -k -00	HCVF 3.1	NIE
0,50	01-30-2-09-108 -h -00	HCVF 3.1	NIE
0,64	01-30-2-09-50 -a -00		NIE
0,46	01-30-2-09-50 -i -00		NIE

0,41	01-30-2-09-68 -a -00		NIE
0,3	01-30-2-09-68 -b -00		NIE
2,46	01-30-2-09-68 -c -00		NIE
0,15	01-30-2-09-68 -h -00		NIE
0,3	01-30-2-09-73 -l -00		NIE
1,04	01-30-2-09-75 -d -00		NIE
0,41	01-30-2-09-82 -t -00	HCVF 3.1	TAK
2,1	01-30-2-09-94 -f -00		
2,5	01-30-2-09-95 -i -00		
0,4	01-30-2-09-96 -a -00		
1,59	01-30-2-09-96 -b -00		
0,24	01-30-2-09-96 -c -00		
1,06	01-30-2-09-98 -f -00	HCVF 3.1	TAK
0,86	01-30-2-09-99 -c -00	HCVF 3.1	TAK
0,65	01-30-2-09-99 -i -00	HCVF 3.1	TAK
0,50	01-30-2-09-99 -k -00	HCVF 3.1	TAK
1,53	01-30-2-10-111 -c -00	HCVF 3.1	
0,34	01-30-2-10-112 -b -00		
0,77	01-30-2-10-138 -b -00	HCVF 3.1	
2,38	01-30-2-10-139 -h -00	HCVF 3.1	
0,26	01-30-2-10-160 -r -00		
1,33	01-30-2-10-160 -s -00		
1,34	01-30-2-10-179 -c -00	HCVF 3.1	
1,74	01-30-2-10-179 -f -00		
0,81	01-30-2-10-179 -k -00	HCVF 3.1	
0,36	01-30-2-10-180 -d -00		
2,78	01-30-2-10-183 -m -00	HCVF 3.1	
20,15	01-30-2-10-187 -a -00		
6,76	01-30-2-10-215 -a -00		
2,72	01-30-2-10-215 -b -00		
0,9	01-30-2-10-215 -c -00		
12,58	01-30-2-10-215 -d -00		
0,71	01-30-2-10-215 -g -00		
3,22	01-30-2-10-215 -h -00		
0,48	01-30-2-10-215 -i -00		
0,69	01-30-2-10-215 -k -00		
3,3	01-30-2-10-215 -o -00		
0,25	01-30-2-10-215 -p -00	HCVF 3.1	
2,36	01-30-2-11-118 -a -00		
1,4	01-30-2-11-118 -l -00		
0,98	01-30-2-11-118 -s -00		
1,91	01-30-2-11-122 -f -00	HCVF 3.1	
2,34	01-30-2-11-123 -b -00	HCVF 3.1	
1,18	01-30-2-11-123 -j -00	HCVF 3.1	
0,37	01-30-2-11-123 -m -00	HCVF 3.1	
0,38	01-30-2-11-124 -i -00	HCVF 3.1	
4,1	01-30-2-11-125 -b -00		
0,7	01-30-2-11-133 -g -00	HCVF 3.1	
0,93	01-30-2-11-133 -h -00	HCVF 3.1	
0,18	01-30-2-11-134 -c -00		

3,79	01-30-2-11-136 -b -00	HCVF 3.1	
2,15	01-30-2-11-136 -f -00	HCVF 3.1	
1,55	01-30-2-11-136 -h -00	HCVF 3.1	
3,62	01-30-2-11-136 -k -00	HCVF 3.1	
11,54	01-30-2-11-137 -d -00	HCVF 3.1	
4,28	01-30-2-11-137 -i -00	HCVF 3.1	
0,25	01-30-2-11-153 -a -00		
1,13	01-30-2-11-153 -b -00	HCVF 3.1	
0,31	01-30-2-11-154 -b -00	HCVF 3.1	
3,49	01-30-2-11-155 -d -00	HCVF 3.1	
0,56	01-30-2-11-155 -f -00	HCVF 3.1	
1,09	01-30-2-11-155 -g -00	HCVF 3.1	
15,36	01-30-2-11-156 -a -00	HCVF 3.1	
3,33	01-30-2-11-157 -a -00	HCVF 3.1	
3,25	01-30-2-11-166 -a -00		
3,2	01-30-2-11-173 -g -00		
1,14	01-30-2-11-173 -n -00		
6,85	01-30-2-11-174 -c -00		
1,31	01-30-2-11-174 -g -00		
0,34	01-30-2-12-201 -p -00		
0,94	01-30-2-12-246 -j -00		
0,83	01-30-2-12-249 -m -00		
0,41	01-30-2-12-249 -n -00		
0,12	01-30-2-12-325 -a -00		
2,58	01-30-2-12-326 -d -00	HCVF 3.1	
1,20	01-30-2-12-326 -g -00		
0,19	01-30-2-12-355 -c -00		
0,25	01-30-2-12-355 -h -00		
3,72	01-30-2-13-214 -g -00	HCVF 3.1	
4,74	01-30-2-13-214 -n -00	HCVF 3.1	
1,16	01-30-2-13-365 -c -00		
0,43	01-30-2-13-365 -j -00	HCVF 3.1	
0,52	01-30-2-13-365 -r -00		
2,1	01-30-2-13-365 -w -00		
1,06	01-30-2-13-381 -p -00		
1,15	01-30-2-14-188 -f -00	HCVF 3.1	
10,15	01-30-2-14-216 -l -00	HCVF 3.1	
1,89	01-30-2-14-216 -n -00	HCVF 3.1	
22,22	01-30-2-14-237 -a -00	HCVF 3.1	
0,30	01-30-2-14-237 -b -00		
2,72	01-30-2-14-238 -f -00	HCVF 3.1	
0,58	01-30-2-14-238 -h -00	HCVF 3.1	
0,79	01-30-2-14-238 -i -00	HCVF 3.1	
4,32	01-30-2-14-252 -b -00		
4,25	01-30-2-14-252 -c -00	91E0A	
0,97	01-30-2-14-252 -d -00	HCVF 3.1	
0,83	01-30-2-14-252 -f -00	91D0A	
1,12	01-30-2-14-252 -g -00		
1,08	01-30-2-14-252 -h -00		
1,51	01-30-2-14-252 -j -00		

6,03	01-30-2-14-252 -k -00	91E0C	
1,01	01-30-2-14-252 -l -00	91E0B	
0,83	01-30-2-14-252 -m -00	91E0B	
0,73	01-30-2-14-252 -n -00	91D0C	
1,86	01-30-2-14-253 -a -00		
16,65	01-30-2-14-253 -b -00	HCVF 3.1	
2,83	01-30-2-14-253 -c -00	HCVF 3.1	
2,99	01-30-2-14-253 -d -00		
3,98	01-30-2-14-253 -f -00	HCVF 3.1	
0,35	01-30-2-14-254 -j -00		
1,91	01-30-2-14-272 -j -00	91E0B	
1,22	01-30-2-14-272 -k -00	HCVF 3.1	
2,99	01-30-2-14-273 -h -00	91E0A	
3,25	01-30-2-14-273 -k -00	91E0C	
2,10	01-30-2-14-274 -b -00	HCVF 3.1	
3,11	01-30-2-14-274 -c -00	91E0b	
3,05	01-30-2-14-275 -a -00	91E0b	
2,92	01-30-2-14-275 -b -00	91E0a	
1,43	01-30-2-14-276 -a -00		
0,59	01-30-2-14-276 -g -00	91E0c	
1,41	01-30-2-14-277 -b -00	HCVF 3.1	
4,50	01-30-2-14-277 -c -00	W części N 9170B, NW 91D0B	
1,94	01-30-2-14-277 -d -00		
0,31	01-30-2-14-277 -h -00	HCVF 3.1	
3,79	01-30-2-14-277 -i -00	HCVF 3.1	
0,85	01-30-2-14-278 -l -00	HCVF 3.1	
0,34	01-30-2-14-278 -m -00		
0,31	01-30-2-14-279 -n -00	91E0B	
0,68	01-30-2-14-280 -t -00		
0,86	01-30-2-14-280 -w -00		
0,95	01-30-2-14-312 -b -00	91E0b	
1,31	01-30-2-14-315 -a -00	HCVF 3.1	
5,91	01-30-2-14-315 -d -00	HCVF 3.1	
1,00	01-30-2-14-317 -g -00	HCVF 3.1	
1,20	01-30-2-14-317 -h -00	HCVF 3.1	
0,76	01-30-2-14-340 -l -00	91E0c	
1,09	01-30-2-14-341 -a -00		
0,74	01-30-2-14-341 -bx -00	HCVF 3.1	
0,82	01-30-2-14-341 -m -00	HCVF 3.1	
7,38	01-30-2-14-341 -o -00	HCVF 3.1	
7,60	01-30-2-14-341 -p -00	HCVF 3.1	
1,74	01-30-2-14-341 -r -00	HCVF 3.1	
0,38	01-30-2-14-341 -s -00		
13,23	01-30-2-14-341 -t -00	HCVF 3.1	
1,73	01-30-2-14-341 -z -00	HCVF 3.1	
3,55	01-30-2-14-344 -c -00	91E0A	
0,38	01-30-2-14-344 -j -00		
0,95	01-30-2-14-345 -a -00	91E0a	
0,68	01-30-2-14-345 -i -00	W części SW 91E0C	
0,32	01-30-2-14-375 -l -00	91D0C	

0,83	01-30-2-14-377 -h -00		
1,76	01-30-2-14-385 -g -00		
1,76	01-30-2-15-192 -d -00	HCVF 3.1	
10,04	01-30-2-15-193 -d -00		
0,69	01-30-2-15-193 -i -00	HCVF 3.1	
6,58	01-30-2-15-194 -a -00		
1,4	01-30-2-15-194 -d -00		
0,2	01-30-2-15-196 -a -00		
5,75	01-30-2-15-196 -b -00	HCVF 3.1	
0,3	01-30-2-15-196 -g -00		
0,2	01-30-2-15-219 -c -00		
0,3	01-30-2-15-219 -d -00		
4,48	01-30-2-15-219 -g -00	HCVF 3.1	
1,79	01-30-2-15-219 -h -00		
0,93	01-30-2-15-219 -j -00		
2,58	01-30-2-15-220 -g -00	HCVF 3.1	
1,29	01-30-2-15-221 -h -00		
1,44	01-30-2-15-221 -j -00		
2,14	01-30-2-15-221 -m -00		
0,89	01-30-2-15-226 -g -00	HCVF 3.1	
0,69	01-30-2-15-241 -b -00	HCVF 3.1	
0,05	01-30-2-15-241 -d -00		
4,51	01-30-2-15-243 -b -00		
1,97	01-30-2-15-243 -j -00		
3,08	01-30-2-15-243 -m -00		
0,3	01-30-2-15-244 -ax -00	HCVF 3.1	
0,95	01-30-2-15-244 -h -00		
3,28	01-30-2-15-244 -l -00	HCVF 3.1	
0,78	01-30-2-15-244 -n -00	HCVF 3.1	
0,55	01-30-2-15-244 -t -00	HCVF 3.1	
0,92	01-30-2-15-257 -g -00	HCVF 3.1	
0,46	01-30-2-15-257 -p -00	HCVF 3.1	
0,76	01-30-2-15-262 -j -00	HCVF 3.1	
2,44	01-30-2-15-264 -b -00	HCVF 3.1	
6,67	01-30-2-15-281 -b -00		
4,21	01-30-2-15-281 -f -00		
2,95	01-30-2-15-281 -g -00	HCVF 3.1	
6,16	01-30-2-15-281 -h -00	HCVF 3.1	
0,19	01-30-2-15-281 -i -00	HCVF 3.1	
1,26	01-30-2-15-281 -j -00	HCVF 3.1	
2,39	01-30-2-15-281 -k -00	HCVF 3.1	
4,52	01-30-2-15-281 -l -00	HCVF 3.1	
1,83	01-30-2-15-284 -b -00		
1,41	01-30-2-15-284 -cx -00		
1,64	01-30-2-15-284 -dx -00		
4,96	01-30-2-15-284 -g -00		
0,92	01-30-2-15-284 -p -00		
1,73	01-30-2-15-284 -z -00		
3,6	01-30-2-15-288 -i -00		
4,05	01-30-2-15-288 -j -00		

11,83	01-30-2-15-289 -a -00	HCVF 3.1	
0,82	01-30-2-15-289 -g -00	HCVF 3.1	
3,18	01-30-2-15-289 -l -00	HCVF 3.1	
2,62	01-30-2-15-289 -m -00	HCVF 3.1	
2,23	01-30-2-15-289 -s -00	HCVF 3.1	
3,13	01-30-2-15-289 -t -00	HCVF 3.1	
3,74	01-30-2-15-290 -g -00		
0,84	01-30-2-15-290 -h -00		
0,32	01-30-2-15-346 -a -00		
0,77	01-30-2-15-346 -b -00		
1,46	01-30-2-15-346 -c -00		
9,41	01-30-2-15-346 -d -00		
0,67	01-30-2-15-346 -f -00		
16,99	01-30-2-15-346 -g -00		
0,88	01-30-2-15-346 -h -00		
2,27	01-30-2-15-346 -k -00		
0,42	01-30-2-15-347 -b -00		
3,5	01-30-2-15-347 -k -00		
6,84	01-30-2-15-347 -l -00		
0,48	01-30-2-15-347 -o -00	HCVF 3.1	
1,37	01-30-2-15-347 -t -00		
1,38	01-30-3-16-100A -s -00		
0,63	01-30-3-16-107 -d -00		
1,96	01-30-3-16-107 -f -00		
1,13	01-30-3-16-108 -c -00		
1,49	01-30-3-16-56 -j -00		
2,49	01-30-3-16-56 -r -00		
0,53	01-30-3-16-57 -d -00		
1,66	01-30-3-16-58 -c -00		
0,71	01-30-3-16-58 -h -00		
0,72	01-30-3-16-61 -c -00		
7,60	01-30-3-16-64 -a -00		
0,65	01-30-3-16-64 -b -00		
1,97	01-30-3-16-64 -c -00		
0,28	01-30-3-16-64 -f -00		
0,36	01-30-3-16-64 -g -00		
0,30	01-30-3-16-64 -h -00		
7,69	01-30-3-16-64 -i -00		
0,73	01-30-3-16-64 -j -00		
4,23	01-30-3-16-65 -a -00		
1,50	01-30-3-16-67 -b -00		
2,86	01-30-3-16-67 -c -00		
0,15	01-30-3-16-72 -i -00		
3,00	01-30-3-16-73 -a -00		
6,59	01-30-3-16-73 -c -00		
0,99	01-30-3-16-73 -f -00		
5,03	01-30-3-16-73 -h -00		
2,37	01-30-3-16-73 -l -00		
0,63	01-30-3-16-73 -m -00		
1,42	01-30-3-16-76 -d -00		

0,67	01-30-3-16-76 -f -00		
0,73	01-30-3-16-76 -k -00		
1,54	01-30-3-16-77 -b -00		
1,13	01-30-3-16-77 -d -00		
2,37	01-30-3-16-77 -h -00		
0,72	01-30-3-16-80 -d -00		
1,17	01-30-3-16-80 -g -00		
1,00	01-30-3-16-81 -b -00		
0,93	01-30-3-16-81 -d -00		
0,30	01-30-3-16-81 -f -00		
3,60	01-30-3-16-82 -c -00		
2,81	01-30-3-16-82 -f -00		
2,42	01-30-3-16-82 -j -00		
15,07	01-30-3-16-83 -a -00		
12,81	01-30-3-16-83 -c -00		
1,55	01-30-3-16-83 -d -00		
0,65	01-30-3-16-83 -f -00		
1,98	01-30-3-16-84 -h -00		
1,82	01-30-3-16-87 -f -00		
1,25	01-30-3-16-87 -g -00		
0,53	01-30-3-16-88 -b -00		
0,93	01-30-3-16-88 -g -00		
1,79	01-30-3-16-89 -b -00		
0,74	01-30-3-16-90 -b -00		
2,45	01-30-3-16-92 -h -00		
6,73	01-30-3-16-93 -a -00		
2,11	01-30-3-16-93 -b -00		
5,70	01-30-3-16-93 -c -00		
3,82	01-30-3-16-93 -d -00		
0,36	01-30-3-17-1 -i -00	91DOC	
0,58	01-30-3-17-11 -c -00	HCVF 3.1	
6,23	01-30-3-17-113 -j -00		
0,88	01-30-3-17-113 -k -00		
1,09	01-30-3-17-113 -l -00		
1,14	01-30-3-17-113 -m -00		
0,27	01-30-3-17-117 -k -00		
0,32	01-30-3-17-117 -m -00		
0,37	01-30-3-17-12 -a -00		
3,85	01-30-3-17-12 -b -00	HCVF 3.1	
1,08	01-30-3-17-12 -c -00		
1,21	01-30-3-17-12 -d -00	HCVF 3.1	
0,66	01-30-3-17-12 -f -00		
1,3	01-30-3-17-12 -g -00		
0,91	01-30-3-17-12 -h -00		
0,37	01-30-3-17-12 -m -00		
2,08	01-30-3-17-120B -c -00		
0,95	01-30-3-17-120B -d -00		
0,34	01-30-3-17-13 -d -00		
4,37	01-30-3-17-17 -f -00		
3,74	01-30-3-17-17 -g -00		

4,56	01-30-3-17-18 -f -00		
5,91	01-30-3-17-21 -a -00		
1,4	01-30-3-17-21 -h -00		
2,34	01-30-3-17-26 -a -00		
3,32	01-30-3-17-26 -b -00		
3,83	01-30-3-17-26 -d -00		
0,67	01-30-3-17-26 -g -00		
0,27	01-30-3-17-26 -l -00		
0,91	01-30-3-17-26 -o -00		
0,26	01-30-3-17-36 -h -00	91I0C	
4,91	01-30-3-17-37 -f -00		
9,34	01-30-3-17-38 -b -00		
1,02	01-30-3-17-4 -a -00		
0,58	01-30-3-17-42 -d -00	HCVF 3.1	
0,46	01-30-3-17-44 -b -00	HCVF 3.1	
0,5	01-30-3-17-48 -c -00		
0,33	01-30-3-17-48 -h -00		
1,5	01-30-3-17-52 -c -00	HCVF 3.1	
0,74	01-30-3-17-53 -c -00		
0,54	01-30-3-17-53 -g -00		
0,41	01-30-3-17-53 -l -00	HCVF 3.1	
1,02	01-30-3-17-54 -g -00		
9,83	01-30-3-17-55 -a -00		
0,77	01-30-3-17-55 -b -00		
0,4	01-30-3-17-55 -w -00		
0,46	01-30-3-18-157A -px -00		
1,04	01-30-3-18-157C -c -00		
0,60	01-30-3-18-163 -l -00		
0,37	01-30-3-18-163 -n -00		
0,61	01-30-3-18-163 -o -00		
1,03	01-30-3-18-163 -p -00		
0,66	01-30-3-18-163 -y -00		
0,53	01-30-3-18-167 -b -00		
0,79	01-30-3-18-167 -f -00		
0,54	01-30-3-18-167A -c -00		
1,06	01-30-3-18-167A -h -00		
1,58	01-30-3-18-167C -a -00		
10,43	01-30-3-18-171 -k -00		
0,86	01-30-3-18-181 -a -00		
0,39	01-30-3-18-187 -j -00		
	01-30-2-09-105 -j -99		
1,25	01-30-3-18-188 -f 00	91EO	
1,73	01-30-3-18-196A -m -00		
1,19	01-30-3-18-198 -f -00		
1,14	01-30-3-18-198 -g -00		
0,88	01-30-3-18-198 -n -00		
2,34	01-30-3-18-202 -g -00		
2,72	01-30-3-18-204 -ax -00		
0,05	01-30-3-19-122 -a -00		
0,82	01-30-3-19-124 -g -00		

1,22	01-30-3-19-128A -a -00		
1,71	01-30-3-19-128A -b -00		
0,51	01-30-3-19-142 -l -00		
0,96	01-30-3-19-144 -c -00		
0,08	01-30-3-19-147 -i -00		
0,63	01-30-3-19-147 -k -00		
3,36	01-30-3-19-148 -a -00		
0,79	01-30-3-19-156 -i -00		
0,73	01-30-3-19-160 -l -00		
1,51	01-30-3-19-160 -m -00		
0,42	01-30-3-19-160 -n -00		
0,61	01-30-3-19-161 -g -00		
0,2	01-30-4-20-33 -b -00		
0,62	01-30-4-20-41 -h -00		
6,38	01-30-4-20-43 -a -00		
2,19	01-30-4-20-44 -d -00		
0,81	01-30-4-20-44 -i -00		
7,61	01-30-4-20-44 -n -00		
1,36	01-30-4-20-44 -s -00		
0,8	01-30-4-20-44 -t -00		
2,46	01-30-4-20-44 -w -00		
0,82	01-30-4-20-44 -x -00		
2,75	01-30-4-20-48 -f -00	HCVF 3.1	
1,55	01-30-4-20-48 -c -00		
1,52	01-30-4-20-48 -d -00		
0,77	01-30-4-20-48 -g -00		
3,61	01-30-4-20-58 -i -00		
3,84	01-30-4-20-58 -k -00		
2,83	01-30-4-20-58 -l -00		
0,85	01-30-4-20-58 -o -00		
5,6	01-30-4-20-58 -p -00		
0,46	01-30-4-20-58 -s -00		
2,23	01-30-4-20-69 -f -00		
1,91	01-30-4-20-69 -g -00		
6,88	01-30-4-20-70 -a -00		
3,67	01-30-4-20-70 -d -00		
1,11	01-30-4-20-70 -f -00		
5,18	01-30-4-20-70 -g -00		
2,84	01-30-4-20-71 -d -00		
1,4	01-30-4-20-71 -i -00		
0,34	01-30-4-20-71 -j -00		
0,18	01-30-4-20-71 -k -00		
0,19	01-30-4-20-71 -l -00		
0,95	01-30-4-20-90 -a -00		
0,98	01-30-4-21-10 -d -00	91D0-6	
0,65	01-30-4-21-10 -i -00	91E0.	
0,58	01-30-4-21-14 -d -00	91D0-2	
0,8	01-30-4-21-21 -c -00	91E0.	
0,96	01-30-4-21-21 -d -00		

3,62	01-30-4-21-21 -f -00	91D0-6	
5,02	01-30-4-21-21 -g -00	91D0-6	
0,83	01-30-4-21-21 -h -00	91D0-6	
0,98	01-30-4-21-21 -i -00	91D0-6	
1,11	01-30-4-21-21 -n -00	91D0-6	
0,76	01-30-4-21-21 -s -00	91D0-6, 91E0	
6,87	01-30-4-21-22 -a -00	91D0-6, 91E0	
0,34	01-30-4-21-22 -b -00	91D0-6, 91E0	
3,51	01-30-4-21-22 -c -00	91E0.	
0,71	01-30-4-21-22 -f -00		
2,75	01-30-4-21-22 -g -00	91D0-6	
1,05	01-30-4-21-22 -h -00	91D0-6	
0,64	01-30-4-21-22 -j -00	91E0.	
1,42	01-30-4-21-22 -s -00		
2,1	01-30-4-21-22 -w -00	91E0.	
0,36	01-30-4-21-22 -x -00	91E0.	
1,51	01-30-4-21-3 -d -00	91D0-2	
2,64	01-30-4-21-32 -c -00	91D0-6	
7,02	01-30-4-21-32 -j -00	91D0-5	
1,88	01-30-4-21-32 -l -00		
1,98	01-30-4-21-32 -n -00		
1,25	01-30-4-21-32 -o -00	91D0-6	
2,18	01-30-4-21-49 -f -00		
3,21	01-30-4-21-49 -i -00		
0,07	01-30-4-21-6 -h -00		
1,54	01-30-4-21-61 -c -00	91D0-2	
1,73	01-30-4-21-62 -b -00	91D0-2	
0,61	01-30-4-21-63 -j -00		
1,28	01-30-4-21-63 -m -00		
0,23	01-30-4-21-63 -p -00		
1,12	01-30-4-21-63 -r -00		
0,49	01-30-4-21-64 -d -00	91D0-2	
0,3	01-30-4-21-65 -h -00		
0,05	01-30-4-22-114 -d -00		
0,18	01-30-4-22-138 -d -00		
0,99	01-30-4-22-138 -j -00		
0,42	01-30-4-22-141 -a -00		
0,47	01-30-4-22-142 -j -00		
0,92	01-30-4-22-143 -d -00		
2,81	01-30-4-22-146 -b -00		
4,40	01-30-4-22-146 -f -00		
3,80	01-30-4-22-147 -d -00		
0,34	01-30-4-22-149 -d -00		
2,80	01-30-4-22-149 -n -00		
0,50	01-30-4-22-150 -k -00		
5,16	01-30-4-22-165 -c -00		
7,29	01-30-4-22-169 -a -00		
4,94	01-30-4-22-169 -b -00		
2,00	01-30-4-22-169 -f -00		
0,99	01-30-4-22-169 -g -00		

0,28	01-30-4-22-169 -i -00		
0,02	01-30-4-22-169 -j -00		
1,86	01-30-4-22-170 -k -00		
1,73	01-30-4-22-173 -h -00		
0,71	01-30-4-22-84 -x -00	HCVF 3.1	
1,18	01-30-4-22-84 -t -00		
0,68	01-30-4-22-84 -w -00		
0,16	01-30-4-22-93 -ax -00		
0,09	01-30-4-22-93 -l -00		
0,09	01-30-4-22-93 -m -00		
0,04	01-30-4-22-93 -n -00		
0,06	01-30-4-22-93 -o -00		
0,59	01-30-4-22-93 -p -00		
1,78	01-30-4-22-93 -r -00		
0,28	01-30-4-22-93 -t -00		
1,25	01-30-4-22-93 -y -00		
1,52	01-30-4-23-115 -m -00		
5,20	01-30-4-23-116 -a -00		
6,29	01-30-4-23-117 -d -00		
0,3	01-30-4-23-117 -l -00		
1,02	01-30-4-23-117 -r -00		
0,54	01-30-4-23-117A -ix -00		
0,18	01-30-4-23-117B -cx -00		
1,6	01-30-4-23-118 -d -00		
2,1	01-30-4-23-118 -f -00		
1,41	01-30-4-23-119 -a -00		
1,29	01-30-4-23-119 -d -00		
0,24	01-30-4-23-119 -j -00		
0,43	01-30-4-23-119 -l -00		
1,98	01-30-4-23-120 -b -00		
3,48	01-30-4-23-120 -j -00		
0,52	01-30-4-23-121 -b -00		
0,55	01-30-4-23-122 -i -00		
0,3	01-30-4-23-122 -j -00		
2,65	01-30-4-23-126 -p -00		
0,89	01-30-4-23-127 -h -00		
0,43	01-30-4-23-130 -f -00		
0,75	01-30-4-23-131 -a -00		
1,51	01-30-4-23-131 -d -00		
1,78	01-30-4-23-131 -h -00		
3,63	01-30-4-23-131 -l -00		
1,07	01-30-4-23-156 -o -00		
0,63	01-30-4-23-176 -b -00		
3,31	01-30-4-23-176 -g -00		
13,63	01-30-4-23-176 -j -00		
2,26	01-30-4-23-176 -n -00		
1,41	01-30-4-23-176 -s -00		
0,6	01-30-4-23-176 -y -00		
2,07	01-30-4-23-177 -c -00		

16,52	01-30-4-23-177 -d -00		
0,61	01-30-4-23-177 -f -00		
2,68	01-30-4-23-177 -k -00		
0,24	01-30-4-23-178 -c -00		
0,56	01-30-4-23-178A -n -00		
2,71	01-30-4-23-183 -a -00		
0,42	01-30-4-23-188 -d -00		
0,43	01-30-4-23-188 -g -00		
2,07	01-30-4-23-188 -h -00		
0,85	01-30-4-23-188 -i -00		
0,3	01-30-4-23-188 -j -00		
1,54	01-30-4-23-188 -l -00		
0,25	01-30-4-23-191 -h -00		
0,4	01-30-4-23-191 -j -00		
0,29	01-30-4-23-192A -k -00		