

Adres leśny	Leśnictwo	Leśnictwo - nazwa	Powierzchnia	Kod grupy
08-11-1-01-109 -a -00	01	BRODY	2,77	LASY HCVF4
08-11-1-01-109 -d -00	01	BRODY	2,53	LASY HCVF4
08-11-1-01-109 -f -00	01	BRODY	1,36	LASY HCVF4
08-11-1-01-109 -j -00	01	BRODY	1,39	LASY HCVF4
08-11-1-01-109 -k -00	01	BRODY	1,65	LASY HCVF4
08-11-1-01-115 -m -00	01	BRODY	0,55	LASY HCVF4
08-11-1-01-116 -a -00	01	BRODY	6,21	LASY HCVF4
08-11-1-01-133 -d -00	01	BRODY	0,95	LASY HCVF4
08-11-1-01-138 -f -00	01	BRODY	2,6	LASY HCVF4
08-11-1-01-139 -a -00	01	BRODY	2,56	LASY HCVF4
08-11-1-01-139 -c -00	01	BRODY	3,14	LASY HCVF4
08-11-1-01-139 -g -00	01	BRODY	3,6	LASY HCVF4
08-11-1-01-139 -k -00	01	BRODY	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-01-13 -a -00	01	BRODY	1,69	LASY HCVF4
08-11-1-01-151 -a -00	01	BRODY	0,96	LASY HCVF4
08-11-1-01-151 -b -00	01	BRODY	1,57	LASY HCVF4
08-11-1-01-156 -c -00	01	BRODY	1,32	LASY HCVF4
08-11-1-01-156 -f -00	01	BRODY	4,12	LASY HCVF4
08-11-1-01-156 -k -00	01	BRODY	1,69	LASY HCVF4
08-11-1-01-156 -l -00	01	BRODY	1,2	LASY HCVF4
08-11-1-01-167 -a -00	01	BRODY	0,86	LASY HCVF4
08-11-1-01-167 -b -00	01	BRODY	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-01-167 -d -00	01	BRODY	0,76	LASY HCVF4
08-11-1-01-167 -k -00	01	BRODY	1,46	LASY HCVF4
08-11-1-01-172 -c -00	01	BRODY	2,31	LASY HCVF4
08-11-1-01-172 -h -00	01	BRODY	2,15	LASY HCVF4
08-11-1-01-5 -j -00	01	BRODY	0,77	LASY HCVF4
08-11-1-01-1 -a -00	01	BRODY	1,36	LASY HCVF4
08-11-1-01-37 -a -00	01	BRODY	0,67	LASY HCVF4
08-11-1-01-55 -m -00	01	BRODY	0,79	LASY HCVF4
08-11-1-01-5 -a -00	01	BRODY	4,16	LASY HCVF4
08-11-1-01-5 -b -00	01	BRODY	1,23	LASY HCVF4
08-11-1-01-80 -b -00	01	BRODY	3,02	LASY HCVF4
08-11-1-01-80 -f -00	01	BRODY	1,76	LASY HCVF4
08-11-1-01-80 -g -00	01	BRODY	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-01-80 -h -00	01	BRODY	0,87	LASY HCVF4
08-11-1-01-85 -d -00	01	BRODY	1,33	LASY HCVF4
08-11-1-01-85 -h -00	01	BRODY	2,07	LASY HCVF4
08-11-1-01-86 -b -00	01	BRODY	1,74	LASY HCVF4
08-11-1-01-86 -d -00	01	BRODY	1,6	LASY HCVF4
08-11-1-01-86 -f -00	01	BRODY	0,69	LASY HCVF4
08-11-1-01-86 -l -00	01	BRODY	0,78	LASY HCVF4
08-11-1-01-8 -l -00	01	BRODY	0,74	LASY HCVF4
08-11-1-01-8 -p -00	01	BRODY	2,1	LASY HCVF4
08-11-1-02-157 -a -00	02	IŁOWIEC	5,43	LASY HCVF4
08-11-1-02-158 -a -00	02	IŁOWIEC	0,68	LASY HCVF4
08-11-1-02-16 -d -00	02	IŁOWIEC	0,87	LASY HCVF4
08-11-1-02-173 -b -00	02	IŁOWIEC	4,19	LASY HCVF4
08-11-1-02-174 -i -00	02	IŁOWIEC	1,85	LASY HCVF4
08-11-1-02-177 -k -00	02	IŁOWIEC	0,51	LASY HCVF4
08-11-1-02-17 -a -00	02	IŁOWIEC	1,01	LASY HCVF4
08-11-1-02-17 -j -00	02	IŁOWIEC	1,18	LASY HCVF4
08-11-1-02-17 -k -00	02	IŁOWIEC	0,87	LASY HCVF4
08-11-1-02-182 -a -00	02	IŁOWIEC	0,63	LASY HCVF4
08-11-1-02-191 -a -00	02	IŁOWIEC	0,73	LASY HCVF4
08-11-1-02-191 -h -00	02	IŁOWIEC	2,46	LASY HCVF4

08-11-1-02-192	-d -00	02	IŁOWIEC	4,4	LASY HCVF4
08-11-1-02-192	-f -00	02	IŁOWIEC	1,13	LASY HCVF4
08-11-1-02-192	-g -00	02	IŁOWIEC	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-02-198	-d -00	02	IŁOWIEC	2,27	LASY HCVF4
08-11-1-02-198	-f -00	02	IŁOWIEC	1,73	LASY HCVF4
08-11-1-02-198	-g -00	02	IŁOWIEC	1,44	LASY HCVF4
08-11-1-02-198	-h -00	02	IŁOWIEC	0,77	LASY HCVF4
08-11-1-02-198	-o -00	02	IŁOWIEC	1,58	LASY HCVF4
08-11-1-02-199	-a -00	02	IŁOWIEC	3,01	LASY HCVF4
08-11-1-02-199	-c -00	02	IŁOWIEC	1,08	LASY HCVF4
08-11-1-02-199	-f -00	02	IŁOWIEC	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-02-216	-a -00	02	IŁOWIEC	0,8	LASY HCVF4
08-11-1-02-216	-d -00	02	IŁOWIEC	1,88	LASY HCVF4
08-11-1-02-216	-g -00	02	IŁOWIEC	1,1	LASY HCVF4
08-11-1-02-31	-a -00	02	IŁOWIEC	1,8	LASY HCVF4
08-11-1-02-31	-h -00	02	IŁOWIEC	4,27	LASY HCVF4
08-11-1-02-31	-j -00	02	IŁOWIEC	0,82	LASY HCVF4
08-11-1-02-6	-a -00	02	IŁOWIEC	4,93	LASY HCVF4
08-11-1-02-6	-b -00	02	IŁOWIEC	0,55	LASY HCVF4
08-11-1-02-7	-a -00	02	IŁOWIEC	2,32	LASY HCVF4
08-11-1-03-101	-h -00	03	RUDKI	0,83	LASY HCVF4
08-11-1-03-101	-i -00	03	RUDKI	0,65	LASY HCVF4
08-11-1-03-102	-j -00	03	RUDKI	0,7	LASY HCVF4
08-11-1-03-106	-h -00	03	RUDKI	1,58	LASY HCVF4
08-11-1-03-106	-i -00	03	RUDKI	0,53	LASY HCVF4
08-11-1-03-106	-j -00	03	RUDKI	1,2	LASY HCVF4
08-11-1-03-107	-d -00	03	RUDKI	2,52	LASY HCVF4
08-11-1-03-107	-f -00	03	RUDKI	2,78	LASY HCVF4
08-11-1-03-108	-g -00	03	RUDKI	1,79	LASY HCVF4
08-11-1-03-108	-h -00	03	RUDKI	2,26	LASY HCVF4
08-11-1-03-108	-i -00	03	RUDKI	1,5	LASY HCVF4
08-11-1-03-124	-j -00	03	RUDKI	0,57	LASY HCVF4
08-11-1-03-124	-k -00	03	RUDKI	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-03-124	-l -00	03	RUDKI	2,46	LASY HCVF4
08-11-1-03-125	-c -00	03	RUDKI	0,89	LASY HCVF4
08-11-1-03-130	-d -00	03	RUDKI	0,43	LASY HCVF4
08-11-1-03-130	-g -00	03	RUDKI	1,14	LASY HCVF4
08-11-1-03-131	-b -00	03	RUDKI	1,55	LASY HCVF4
08-11-1-03-147	-f -00	03	RUDKI	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-03-166	-a -00	03	RUDKI	1,3	LASY HCVF4
08-11-1-03-183	-ix -00	03	RUDKI	0,76	LASY HCVF4
08-11-1-03-184	-b -00	03	RUDKI	0,78	LASY HCVF4
08-11-1-03-184	-d -00	03	RUDKI	9,96	LASY HCVF4
08-11-1-03-184	-h -00	03	RUDKI	1,87	LASY HCVF4
08-11-1-03-218	-m -00	03	RUDKI	1,46	LASY HCVF4
08-11-1-03-32	-a -00	03	RUDKI	0,53	LASY HCVF4
08-11-1-03-32	-p -00	03	RUDKI	2,82	LASY HCVF4
08-11-1-03-49	-b -00	03	RUDKI	1,02	LASY HCVF4
08-11-1-03-49	-c -00	03	RUDKI	0,77	LASY HCVF4
08-11-1-03-50	-a -00	03	RUDKI	1,78	LASY HCVF4
08-11-1-03-52	-g -00	03	RUDKI	0,46	LASY HCVF4
08-11-1-03-52	-h -00	03	RUDKI	0,25	LASY HCVF4
08-11-1-03-53	-d -00	03	RUDKI	0,88	LASY HCVF4
08-11-1-03-53	-f -00	03	RUDKI	0,82	LASY HCVF4
08-11-1-03-54	-b -00	03	RUDKI	0,59	LASY HCVF4
08-11-1-03-54	-c -00	03	RUDKI	0,76	LASY HCVF4
08-11-1-03-68	-b -00	03	RUDKI	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-03-68	-f -00	03	RUDKI	1,76	LASY HCVF4
08-11-1-03-68	-k -00	03	RUDKI	0,66	LASY HCVF4

08-11-1-03-69	-d -00	03	RUDKI	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-03-69	-h -00	03	RUDKI	0,42	LASY HCVF4
08-11-1-03-69	-l -00	03	RUDKI	0,85	LASY HCVF4
08-11-1-03-69	-m -00	03	RUDKI	1,07	LASY HCVF4
08-11-1-03-69	-r -00	03	RUDKI	1,07	LASY HCVF4
08-11-1-03-69	-t -00	03	RUDKI	1,05	LASY HCVF4
08-11-1-03-96	-g -00	03	RUDKI	0,86	LASY HCVF4
08-11-1-03-96	-h -00	03	RUDKI	1,41	LASY HCVF4
08-11-1-03-97	-b -00	03	RUDKI	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-03-97	-c -00	03	RUDKI	2,53	LASY HCVF4
08-11-1-03-98	-b -00	03	RUDKI	1,61	LASY HCVF4
08-11-1-03-98	-c -00	03	RUDKI	1,21	LASY HCVF4
08-11-1-04-185	-g -00	04	GOLCE	0,61	LASY HCVF4
08-11-1-04-190	-f -00	04	GOLCE	1,8	LASY HCVF4
08-11-1-04-206	-c -00	04	GOLCE	2,57	LASY HCVF4
08-11-1-04-207	-a -00	04	GOLCE	2,84	LASY HCVF4
08-11-1-04-207	-d -00	04	GOLCE	6,22	LASY HCVF4
08-11-1-04-207	-h -00	04	GOLCE	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-04-207	-i -00	04	GOLCE	0,95	LASY HCVF4
08-11-1-04-207	-j -00	04	GOLCE	3,67	LASY HCVF4
08-11-1-04-208	-c -00	04	GOLCE	1,3	LASY HCVF4
08-11-1-04-215	-h -00	04	GOLCE	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-04-215	-n -00	04	GOLCE	1,17	LASY HCVF4
08-11-1-04-225	-b -00	04	GOLCE	2,13	LASY HCVF4
08-11-1-04-226	-a -00	04	GOLCE	6,41	LASY HCVF4
08-11-1-04-226	-c -00	04	GOLCE	1,72	LASY HCVF4
08-11-1-04-226	-g -00	04	GOLCE	1,67	LASY HCVF4
08-11-1-04-226	-j -00	04	GOLCE	2,21	LASY HCVF4
08-11-1-04-226	-k -00	04	GOLCE	3,36	LASY HCVF4
08-11-1-04-226	-l -00	04	GOLCE	0,51	LASY HCVF4
08-11-1-04-227	-h -00	04	GOLCE	2,24	LASY HCVF4
08-11-1-04-227	-i -00	04	GOLCE	0,79	LASY HCVF4
08-11-1-04-227	-j -00	04	GOLCE	1,88	LASY HCVF4
08-11-1-04-234	-f -00	04	GOLCE	1,85	LASY HCVF4
08-11-1-04-234	-m -00	04	GOLCE	0,67	LASY HCVF4
08-11-1-04-242	-c -00	04	GOLCE	0,74	LASY HCVF4
08-11-1-04-244	-f -00	04	GOLCE	1,68	LASY HCVF4
08-11-1-04-242	-f -01	04	GOLCE	2,14	LASY HCVF4
08-11-1-04-248	-c -00	04	GOLCE	1,03	LASY HCVF4
08-11-1-04-272	-r -00	04	GOLCE	2	LASY HCVF4
08-11-1-04-288	-c -00	04	GOLCE	0,95	LASY HCVF4
08-11-1-04-313	-a -00	04	GOLCE	1,77	LASY HCVF4
08-11-1-04-313	-b -00	04	GOLCE	6,34	LASY HCVF4
08-11-1-04-313	-c -00	04	GOLCE	1,38	LASY HCVF4
08-11-1-04-313	-d -00	04	GOLCE	0,93	LASY HCVF4
08-11-1-04-313	-f -00	04	GOLCE	0,59	LASY HCVF4
08-11-1-05-241	-a -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,08	LASY HCVF4
08-11-1-05-241	-d -00	05	MIĘDZYRZECZE	0,32	LASY HCVF4
08-11-1-05-241	-f -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-05-241	-h -00	05	MIĘDZYRZECZE	6,34	LASY HCVF4
08-11-1-05-241	-i -00	05	MIĘDZYRZECZE	2,74	LASY HCVF4
08-11-1-05-241	-l -00	05	MIĘDZYRZECZE	4,22	LASY HCVF4
08-11-1-05-253	-c -00	05	MIĘDZYRZECZE	3,33	LASY HCVF4
08-11-1-05-253	-g -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,92	LASY HCVF4
08-11-1-05-254	-g -00	05	MIĘDZYRZECZE	3,36	LASY HCVF4
08-11-1-05-254	-h -00	05	MIĘDZYRZECZE	0,82	LASY HCVF4
08-11-1-05-254	-j -00	05	MIĘDZYRZECZE	0,22	LASY HCVF4
08-11-1-05-254	-k -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,38	LASY HCVF4
08-11-1-05-254	-m -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,36	LASY HCVF4

08-11-1-05-255	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,57	LASY HCVF4
08-11-1-05-255	-g	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,24	LASY HCVF4
08-11-1-05-255	-j	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,61	LASY HCVF4
08-11-1-05-259	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,86	LASY HCVF4
08-11-1-05-273	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,88	LASY HCVF4
08-11-1-05-275	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,42	LASY HCVF4
08-11-1-05-292	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	4,76	LASY HCVF4
08-11-1-05-292	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	3,16	LASY HCVF4
08-11-1-05-292	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	3,89	LASY HCVF4
08-11-1-05-292	-g	-00	05	MIĘDZYRZECZE	3,16	LASY HCVF4
08-11-1-05-293	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,71	LASY HCVF4
08-11-1-05-293	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	5,58	LASY HCVF4
08-11-1-05-293	-d	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,38	LASY HCVF4
08-11-1-05-294	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,22	LASY HCVF4
08-11-1-05-294	-i	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,57	LASY HCVF4
08-11-1-05-319	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	3,33	LASY HCVF4
08-11-1-05-319	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	8,05	LASY HCVF4
08-11-1-05-320	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,97	LASY HCVF4
08-11-1-05-320	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,61	LASY HCVF4
08-11-1-05-320	-d	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,57	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,97	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-d	-00	05	MIĘDZYRZECZE	9,75	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,21	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-h	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,55	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-i	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,44	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-j	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,85	LASY HCVF4
08-11-1-05-321	-k	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,7	LASY HCVF4
08-11-1-05-322	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	10,58	LASY HCVF4
08-11-1-05-322	-h	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,55	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,47	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	6,16	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,76	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-d	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,86	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	7,31	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-g	-00	05	MIĘDZYRZECZE	3,32	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-h	-00	05	MIĘDZYRZECZE	13,63	LASY HCVF4
08-11-1-05-335	-i	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,92	LASY HCVF4
08-11-1-05-336	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,21	LASY HCVF4
08-11-1-05-336	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,07	LASY HCVF4
08-11-1-05-336	-d	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,49	LASY HCVF4
08-11-1-05-336	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	3,43	LASY HCVF4
08-11-1-05-336	-i	-00	05	MIĘDZYRZECZE	5,48	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,3	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,4	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-c	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,3	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,22	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-h	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,56	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-i	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,6	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-j	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,27	LASY HCVF4
08-11-1-05-337	-k	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,6	LASY HCVF4
08-11-1-05-338	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,55	LASY HCVF4
08-11-1-05-338	-h	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,96	LASY HCVF4
08-11-1-05-338	-i	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,23	LASY HCVF4
08-11-1-05-338	-j	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,16	LASY HCVF4
08-11-1-05-346	-a	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,96	LASY HCVF4
08-11-1-05-346	-b	-00	05	MIĘDZYRZECZE	0,86	LASY HCVF4
08-11-1-05-346	-f	-00	05	MIĘDZYRZECZE	5,09	LASY HCVF4
08-11-1-05-346	-g	-00	05	MIĘDZYRZECZE	1,45	LASY HCVF4
08-11-1-05-346	-h	-00	05	MIĘDZYRZECZE	2,27	LASY HCVF4

08-11-1-05-347	-a -00	05	MIĘDZYRZECZE	3,29	LASY HCVF4
08-11-1-05-350	-c -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,58	LASY HCVF4
08-11-1-05-350	-j -00	05	MIĘDZYRZECZE	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-05-357	-f -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,69	LASY HCVF4
08-11-1-05-357	-i -00	05	MIĘDZYRZECZE	1,53	LASY HCVF4
08-11-1-05-367	-c -00	05	MIĘDZYRZECZE	2,63	LASY HCVF4
08-11-1-05-367	-f -00	05	MIĘDZYRZECZE	2,57	LASY HCVF4
08-11-1-06-257	-m -00	06	RUDNICA	1	LASY HCVF4
08-11-1-06-258	-b -00	06	RUDNICA	1,5	LASY HCVF4
08-11-1-06-258	-h -00	06	RUDNICA	1,13	LASY HCVF4
08-11-1-06-258	-i -00	06	RUDNICA	0,76	LASY HCVF4
08-11-1-06-258	-j -00	06	RUDNICA	2,06	LASY HCVF4
08-11-1-06-258	-l -00	06	RUDNICA	1,09	LASY HCVF4
08-11-1-06-258	-m -00	06	RUDNICA	2,62	LASY HCVF4
08-11-1-06-265	-b -00	06	RUDNICA	2,72	LASY HCVF4
08-11-1-06-266	-a -00	06	RUDNICA	1,27	LASY HCVF4
08-11-1-06-266	-g -00	06	RUDNICA	0,79	LASY HCVF4
08-11-1-06-266	-h -00	06	RUDNICA	1,57	LASY HCVF4
08-11-1-06-266	-i -00	06	RUDNICA	0,86	LASY HCVF4
08-11-1-06-266	-j -00	06	RUDNICA	1,35	LASY HCVF4
08-11-1-06-283	-b -00	06	RUDNICA	3,04	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-a -00	06	RUDNICA	0,73	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-f -00	06	RUDNICA	1,49	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-i -00	06	RUDNICA	2,93	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-j -00	06	RUDNICA	4,37	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-l -00	06	RUDNICA	1,93	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-n -00	06	RUDNICA	3,66	LASY HCVF4
08-11-1-06-284	-p -00	06	RUDNICA	0,41	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-a -00	06	RUDNICA	2,17	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-b -00	06	RUDNICA	1,93	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-c -00	06	RUDNICA	1,45	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-f -00	06	RUDNICA	5,27	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-g -00	06	RUDNICA	1,44	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-h -00	06	RUDNICA	3,78	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-i -00	06	RUDNICA	0,54	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-j -00	06	RUDNICA	0,68	LASY HCVF4
08-11-1-06-286	-k -00	06	RUDNICA	1,79	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-a -00	06	RUDNICA	3,95	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-b -00	06	RUDNICA	2,28	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-d -00	06	RUDNICA	2,04	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-f -00	06	RUDNICA	4,83	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-g -00	06	RUDNICA	2,35	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-h -00	06	RUDNICA	0,67	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-j -00	06	RUDNICA	0,84	LASY HCVF4
08-11-1-06-287	-k -00	06	RUDNICA	0,65	LASY HCVF4
08-11-1-06-302	-f -00	06	RUDNICA	6,01	LASY HCVF4
08-11-1-06-303	-a -00	06	RUDNICA	7,68	LASY HCVF4
08-11-1-06-303	-c -00	06	RUDNICA	1,71	LASY HCVF4
08-11-1-06-303	-d -00	06	RUDNICA	1,15	LASY HCVF4
08-11-1-06-303	-f -00	06	RUDNICA	1,32	LASY HCVF4
08-11-1-06-303	-g -00	06	RUDNICA	1,9	LASY HCVF4
08-11-1-06-303	-j -00	06	RUDNICA	1,8	LASY HCVF4
08-11-1-06-304	-l -00	06	RUDNICA	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-06-331	-c -00	06	RUDNICA	10,47	LASY HCVF4
08-11-1-06-332	-a -00	06	RUDNICA	2,63	LASY HCVF4
08-11-1-06-332	-h -00	06	RUDNICA	11,68	LASY HCVF4
08-11-1-06-332	-i -00	06	RUDNICA	0,99	LASY HCVF4
08-11-1-06-332	-m -00	06	RUDNICA	2,18	LASY HCVF4
08-11-1-06-345	-g -00	06	RUDNICA	2,59	LASY HCVF4

08-11-1-06-345	-i -99	06	RUDNICA	2,42	LASY HCVF4
08-11-1-06-351	-c -00	06	RUDNICA	1,95	LASY HCVF4
08-11-1-06-358	-a -00	06	RUDNICA	3,16	LASY HCVF4
08-11-1-06-360	-b -00	06	RUDNICA	1,19	LASY HCVF4
08-11-1-06-361	-k -00	06	RUDNICA	2,48	LASY HCVF4
08-11-1-06-361	-l -00	06	RUDNICA	2,53	LASY HCVF4
08-11-1-06-362	-b -00	06	RUDNICA	0,26	LASY HCVF4
08-11-1-06-362	-f -00	06	RUDNICA	1,5	LASY HCVF4
08-11-1-06-371	-g -00	06	RUDNICA	2,05	LASY HCVF4
08-11-1-06-371	-j -00	06	RUDNICA	0,96	LASY HCVF4
08-11-1-06-371	-k -00	06	RUDNICA	0,75	LASY HCVF4
08-11-1-06-372	-a -00	06	RUDNICA	2,91	LASY HCVF4
08-11-1-06-372	-f -00	06	RUDNICA	1,07	LASY HCVF4
08-11-1-06-401	-d -00	06	RUDNICA	0,94	LASY HCVF4
08-11-1-06-401	-f -00	06	RUDNICA	1,74	LASY HCVF4
08-11-1-06-401	-g -00	06	RUDNICA	0,9	LASY HCVF4
08-11-1-07-392	-a -00	07	PLUSKOTA	1,52	LASY HCVF4
08-11-1-07-392	-b -00	07	PLUSKOTA	0,81	LASY HCVF4
08-11-1-07-392	-g -00	07	PLUSKOTA	5,77	LASY HCVF4
08-11-1-07-392	-h -00	07	PLUSKOTA	5,44	LASY HCVF4
08-11-1-07-395	-d -00	07	PLUSKOTA	7,5	LASY HCVF4
08-11-1-07-395	-g -00	07	PLUSKOTA	2,91	LASY HCVF4
08-11-1-07-396	-a -00	07	PLUSKOTA	2,45	LASY HCVF4
08-11-1-07-400	-d -00	07	PLUSKOTA	2,02	LASY HCVF4
08-11-1-07-400	-f -00	07	PLUSKOTA	1,56	LASY HCVF4
08-11-1-07-400	-r -00	07	PLUSKOTA	0,36	LASY HCVF4
08-11-1-07-402	-a -00	07	PLUSKOTA	8,93	LASY HCVF4
08-11-1-07-402	-d -00	07	PLUSKOTA	1,14	LASY HCVF4
08-11-1-07-404	-a -00	07	PLUSKOTA	3,71	LASY HCVF4
08-11-1-07-404	-b -00	07	PLUSKOTA	3,55	LASY HCVF4
08-11-1-07-404	-c -00	07	PLUSKOTA	3,48	LASY HCVF4
08-11-1-07-404	-d -00	07	PLUSKOTA	6,55	LASY HCVF4
08-11-1-07-407	-b -00	07	PLUSKOTA	5,85	LASY HCVF4
08-11-1-07-408	-a -00	07	PLUSKOTA	5,82	LASY HCVF4
08-11-1-07-409	-g -00	07	PLUSKOTA	3,02	LASY HCVF4
08-11-1-07-409	-h -00	07	PLUSKOTA	1,67	LASY HCVF4
08-11-1-07-409	-i -00	07	PLUSKOTA	0,92	LASY HCVF4
08-11-1-07-410	-d -00	07	PLUSKOTA	1,17	LASY HCVF4
08-11-1-07-410	-g -00	07	PLUSKOTA	0,81	LASY HCVF4
08-11-1-07-411	-c -00	07	PLUSKOTA	5,84	LASY HCVF4
08-11-1-07-411	-d -00	07	PLUSKOTA	0,74	LASY HCVF4
08-11-1-07-411	-g -00	07	PLUSKOTA	1,48	LASY HCVF4
08-11-1-07-412	-a -00	07	PLUSKOTA	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-07-412	-d -00	07	PLUSKOTA	1,66	LASY HCVF4
08-11-1-07-413	-a -00	07	PLUSKOTA	1,1	LASY HCVF4
08-11-1-07-413	-l -00	07	PLUSKOTA	1,04	LASY HCVF4
08-11-1-07-414	-l -02	07	PLUSKOTA	0,24	LASY HCVF4
08-11-1-07-414	-l -99	07	PLUSKOTA	0,79	LASY HCVF4
08-11-1-07-414	-n -02	07	PLUSKOTA	0,02	LASY HCVF4
08-11-1-07-414	-n -99	07	PLUSKOTA	0,71	LASY HCVF4
08-11-1-07-415	-d -00	07	PLUSKOTA	2,29	LASY HCVF4
08-11-1-07-415	-f -00	07	PLUSKOTA	1,92	LASY HCVF4
08-11-1-07-416	-j -00	07	PLUSKOTA	3,17	LASY HCVF4
08-11-1-07-450	-a -00	07	PLUSKOTA	6,63	LASY HCVF4
08-11-1-07-450	-b -01	07	PLUSKOTA	3,63	LASY HCVF4
08-11-1-07-450	-b -99	07	PLUSKOTA	3,48	LASY HCVF4
08-11-1-07-450	-d -00	07	PLUSKOTA	2,45	LASY HCVF4
08-11-1-07-450	-f -00	07	PLUSKOTA	9,77	LASY HCVF4
08-11-1-07-450	-g -00	07	PLUSKOTA	5,12	LASY HCVF4

08-11-1-07-451	-c -00	07	PLUSKOTA	2,36	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-d -00	07	PLUSKOTA	9,78	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-f -00	07	PLUSKOTA	0,82	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-g -00	07	PLUSKOTA	0,67	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-h -00	07	PLUSKOTA	1,9	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-i -00	07	PLUSKOTA	2,18	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-j -00	07	PLUSKOTA	0,89	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-k -00	07	PLUSKOTA	2,44	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-l -00	07	PLUSKOTA	0,55	LASY HCVF4
08-11-1-07-451	-m -00	07	PLUSKOTA	1,11	LASY HCVF4
08-11-1-07-452	-b -00	07	PLUSKOTA	1,09	LASY HCVF4
08-11-1-07-452	-c -00	07	PLUSKOTA	6,21	LASY HCVF4
08-11-1-07-452	-f -00	07	PLUSKOTA	1,1	LASY HCVF4
08-11-1-07-452	-g -00	07	PLUSKOTA	1,69	LASY HCVF4
08-11-1-07-452	-h -00	07	PLUSKOTA	2,74	LASY HCVF4
08-11-1-07-453	-a -00	07	PLUSKOTA	1,82	LASY HCVF4
08-11-1-07-453	-b -00	07	PLUSKOTA	1,31	LASY HCVF4
08-11-1-07-453	-c -00	07	PLUSKOTA	2,78	LASY HCVF4
08-11-1-07-453	-h -00	07	PLUSKOTA	1,83	LASY HCVF4
08-11-1-07-453	-i -00	07	PLUSKOTA	1,31	LASY HCVF4
08-11-1-07-454	-a -00	07	PLUSKOTA	1,17	LASY HCVF4
08-11-1-07-454	-k -00	07	PLUSKOTA	4,2	LASY HCVF4
08-11-1-07-454	-n -00	07	PLUSKOTA	1,98	LASY HCVF4
08-11-1-07-454	-p -00	07	PLUSKOTA	2,11	LASY HCVF4
08-11-1-07-455	-d -00	07	PLUSKOTA	3,59	LASY HCVF4
08-11-1-07-455	-f -00	07	PLUSKOTA	1,34	LASY HCVF4
08-11-1-07-455	-g -00	07	PLUSKOTA	1,86	LASY HCVF4
08-11-1-07-455	-m -00	07	PLUSKOTA	1,52	LASY HCVF4
08-11-1-07-456	-a -00	07	PLUSKOTA	1,58	LASY HCVF4
08-11-1-07-458	-a -00	07	PLUSKOTA	2,26	LASY HCVF4
08-11-1-07-459	-a -00	07	PLUSKOTA	0,33	LASY HCVF4
08-11-1-07-473	-a -00	07	PLUSKOTA	1,37	LASY HCVF4
08-11-1-07-473	-b -00	07	PLUSKOTA	1,59	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-a -00	07	PLUSKOTA	1,26	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-b -00	07	PLUSKOTA	2,08	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-c -00	07	PLUSKOTA	1,63	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-d -00	07	PLUSKOTA	2,61	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-g -00	07	PLUSKOTA	8,03	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-h -00	07	PLUSKOTA	2,23	LASY HCVF4
08-11-1-07-477	-j -00	07	PLUSKOTA	0,32	LASY HCVF4
08-11-1-07-478	-a -00	07	PLUSKOTA	3,59	LASY HCVF4
08-11-1-07-478	-b -00	07	PLUSKOTA	2,18	LASY HCVF4
08-11-1-07-482	-bx -00	07	PLUSKOTA	0,74	LASY HCVF4
08-11-1-07-482	-j -00	07	PLUSKOTA	2,84	LASY HCVF4
08-11-1-07-482	-s -00	07	PLUSKOTA	0,51	LASY HCVF4
08-11-1-07-482	-t -00	07	PLUSKOTA	0,62	LASY HCVF4
08-11-1-07-482	-y -00	07	PLUSKOTA	0,76	LASY HCVF4
08-11-1-07-484	-bx -99	07	PLUSKOTA	0,02	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-a -00	07	PLUSKOTA	0,59	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-f -00	07	PLUSKOTA	0,87	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-j -00	07	PLUSKOTA	0,65	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-k -00	07	PLUSKOTA	0,17	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-l -00	07	PLUSKOTA	1,62	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-n -00	07	PLUSKOTA	2,19	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-o -00	07	PLUSKOTA	1,65	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-p -00	07	PLUSKOTA	2,86	LASY HCVF4
08-11-1-07-485	-s -00	07	PLUSKOTA	0,7	LASY HCVF4
08-11-1-07-486	-c -00	07	PLUSKOTA	0,82	LASY HCVF4
08-11-1-07-486	-g -00	07	PLUSKOTA	1,07	LASY HCVF4

08-11-1-07-486	-k -00	07	PLUSKOTA	0,99	LASY HCVF4
08-11-1-07-486	-l -00	07	PLUSKOTA	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-07-490	-i -00	07	PLUSKOTA	1,12	LASY HCVF4
08-11-1-07-491	-b -00	07	PLUSKOTA	1,73	LASY HCVF4
08-11-1-07-491	-k -00	07	PLUSKOTA	1,48	LASY HCVF4
08-11-1-07-492	-gx -00	07	PLUSKOTA	0,79	LASY HCVF4
08-11-1-07-492	-m -00	07	PLUSKOTA	0,89	LASY HCVF4
08-11-1-07-492	-n -00	07	PLUSKOTA	1,03	LASY HCVF4
08-11-1-07-492	-o -00	07	PLUSKOTA	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-08-312	-j -00	08	LUBNO	1,7	LASY HCVF4
08-11-1-08-375	-a -00	08	LUBNO	3,17	LASY HCVF4
08-11-1-08-375	-b -00	08	LUBNO	3,4	LASY HCVF4
08-11-1-08-375	-g -00	08	LUBNO	1,57	LASY HCVF4
08-11-1-08-375	-h -00	08	LUBNO	2,85	LASY HCVF4
08-11-1-08-375	-i -00	08	LUBNO	0,78	LASY HCVF4
08-11-1-08-376	-a -00	08	LUBNO	3,47	LASY HCVF4
08-11-1-08-377	-b -00	08	LUBNO	4,08	LASY HCVF4
08-11-1-08-378	-a -00	08	LUBNO	2,68	LASY HCVF4
08-11-1-08-379	-d -00	08	LUBNO	3,58	LASY HCVF4
08-11-1-08-379	-f -00	08	LUBNO	0,83	LASY HCVF4
08-11-1-08-379	-g -00	08	LUBNO	7,08	LASY HCVF4
08-11-1-08-379	-l -00	08	LUBNO	1,38	LASY HCVF4
08-11-1-08-381	-a -00	08	LUBNO	1,18	LASY HCVF4
08-11-1-08-381	-d -00	08	LUBNO	1,81	LASY HCVF4
08-11-1-08-382	-a -00	08	LUBNO	3,2	LASY HCVF4
08-11-1-08-382	-d -00	08	LUBNO	0,85	LASY HCVF4
08-11-1-08-382	-i -00	08	LUBNO	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-08-383	-h -00	08	LUBNO	2,13	LASY HCVF4
08-11-1-08-383	-i -00	08	LUBNO	3,64	LASY HCVF4
08-11-1-08-383	-l -00	08	LUBNO	6,56	LASY HCVF4
08-11-1-08-383	-o -00	08	LUBNO	1,23	LASY HCVF4
08-11-1-08-384	-b -00	08	LUBNO	1,87	LASY HCVF4
08-11-1-08-384	-c -00	08	LUBNO	0,51	LASY HCVF4
08-11-1-08-384	-m -00	08	LUBNO	10,71	LASY HCVF4
08-11-1-08-385	-f -00	08	LUBNO	0,52	LASY HCVF4
08-11-1-08-385	-h -00	08	LUBNO	1,3	LASY HCVF4
08-11-1-08-386	-c -00	08	LUBNO	0,88	LASY HCVF4
08-11-1-08-387	-a -00	08	LUBNO	2,83	LASY HCVF4
08-11-1-08-388	-g -00	08	LUBNO	0,81	LASY HCVF4
08-11-1-08-391	-c -00	08	LUBNO	2,3	LASY HCVF4
08-11-1-08-391	-d -00	08	LUBNO	0,83	LASY HCVF4
08-11-1-08-391	-f -00	08	LUBNO	1,35	LASY HCVF4
08-11-1-08-419	-m -00	08	LUBNO	1,18	LASY HCVF4
08-11-1-08-419	-n -00	08	LUBNO	0,56	LASY HCVF4
08-11-1-08-420	-ax -00	08	LUBNO	0,63	LASY HCVF4
08-11-1-08-420	-dx -00	08	LUBNO	0,89	LASY HCVF4
08-11-1-08-420	-fx -00	08	LUBNO	1,36	LASY HCVF4
08-11-1-08-420	-s -00	08	LUBNO	3,9	LASY HCVF4
08-11-1-08-421	-bx -00	08	LUBNO	6,31	LASY HCVF4
08-11-1-08-421	-dx -00	08	LUBNO	3,04	LASY HCVF4
08-11-1-08-421	-gx -00	08	LUBNO	1,68	LASY HCVF4
08-11-1-08-421	-w -00	08	LUBNO	0,46	LASY HCVF4
08-11-1-08-421	-x -00	08	LUBNO	1,42	LASY HCVF4
08-11-1-08-422	-i -00	08	LUBNO	0,72	LASY HCVF4
08-11-1-08-423	-i -00	08	LUBNO	3,29	LASY HCVF4
08-11-1-08-424	-g -00	08	LUBNO	1,93	LASY HCVF4
08-11-1-08-424	-o -00	08	LUBNO	3,03	LASY HCVF4
08-11-1-08-425	-i -00	08	LUBNO	4,31	LASY HCVF4
08-11-1-08-426	-f -00	08	LUBNO	1,7	LASY HCVF4

08-11-1-08-431	-a -00	08	LUBNO	3,96	LASY HCVF4
08-11-1-08-432	-d -00	08	LUBNO	2	LASY HCVF4
08-11-1-08-432	-f -00	08	LUBNO	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-08-434	-g -00	08	LUBNO	3,53	LASY HCVF4
08-11-1-08-435	-c -00	08	LUBNO	2,26	LASY HCVF4
08-11-1-08-435	-i -00	08	LUBNO	1,19	LASY HCVF4
08-11-1-08-436	-d -00	08	LUBNO	3,23	LASY HCVF4
08-11-1-08-436	-i -00	08	LUBNO	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-08-437	-b -00	08	LUBNO	8,4	LASY HCVF4
08-11-1-08-437	-c -00	08	LUBNO	2,18	LASY HCVF4
08-11-1-08-437	-g -00	08	LUBNO	0,69	LASY HCVF4
08-11-1-08-437	-h -00	08	LUBNO	0,84	LASY HCVF4
08-11-1-08-438	-b -00	08	LUBNO	0,24	LASY HCVF4
08-11-1-08-438	-c -00	08	LUBNO	1,45	LASY HCVF4
08-11-1-08-439	-g -00	08	LUBNO	0,17	LASY HCVF4
08-11-1-08-439	-i -00	08	LUBNO	0,85	LASY HCVF4
08-11-1-08-439	-j -00	08	LUBNO	0,84	LASY HCVF4
08-11-1-08-439	-m -00	08	LUBNO	2,34	LASY HCVF4
08-11-1-08-439	-r -00	08	LUBNO	3,79	LASY HCVF4
08-11-1-08-439	-t -00	08	LUBNO	2,17	LASY HCVF4
08-11-1-08-440	-a -00	08	LUBNO	8,49	LASY HCVF4
08-11-1-08-440	-d -00	08	LUBNO	1,61	LASY HCVF4
08-11-1-08-440	-f -00	08	LUBNO	1,03	LASY HCVF4
08-11-1-08-440	-g -00	08	LUBNO	1,63	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-a -00	08	LUBNO	0,94	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-c -00	08	LUBNO	2,86	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-d -00	08	LUBNO	3,07	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-g -00	08	LUBNO	2,59	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-i -00	08	LUBNO	1,64	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-k -00	08	LUBNO	0,86	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-m -00	08	LUBNO	1,78	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-n -00	08	LUBNO	0,58	LASY HCVF4
08-11-1-08-441	-o -00	08	LUBNO	2,71	LASY HCVF4
08-11-1-08-442	-g -00	08	LUBNO	0,53	LASY HCVF4
08-11-1-08-442	-j -00	08	LUBNO	1,88	LASY HCVF4
08-11-1-08-442	-l -00	08	LUBNO	1,47	LASY HCVF4
08-11-1-08-442	-m -00	08	LUBNO	0,68	LASY HCVF4
08-11-1-08-442	-n -00	08	LUBNO	1,46	LASY HCVF4
08-11-1-08-443	-f -00	08	LUBNO	1,28	LASY HCVF4
08-11-1-08-443	-g -00	08	LUBNO	0,65	LASY HCVF4
08-11-1-08-443	-i -00	08	LUBNO	1,27	LASY HCVF4
08-11-1-08-444	-a -00	08	LUBNO	4,32	LASY HCVF4
08-11-1-08-444	-d -00	08	LUBNO	2,64	LASY HCVF4
08-11-1-08-444	-h -00	08	LUBNO	1,47	LASY HCVF4
08-11-1-08-444	-j -00	08	LUBNO	4,19	LASY HCVF4
08-11-1-08-444	-l -00	08	LUBNO	1,61	LASY HCVF4
08-11-1-08-445	-g -00	08	LUBNO	2,48	LASY HCVF4
08-11-1-08-446	-f -00	08	LUBNO	0,64	LASY HCVF4
08-11-1-08-447	-g -00	08	LUBNO	1,47	LASY HCVF4
08-11-1-08-449	-a -00	08	LUBNO	1,98	LASY HCVF4
08-11-1-08-449	-c -00	08	LUBNO	2,45	LASY HCVF4
08-11-1-08-449	-i -00	08	LUBNO	1,38	LASY HCVF4
08-11-1-08-471	-a -00	08	LUBNO	1,84	LASY HCVF4
08-11-1-08-472	-a -00	08	LUBNO	4,76	LASY HCVF4
08-11-1-08-472	-cx -00	08	LUBNO	0,5	LASY HCVF4
08-11-1-08-472	-d -00	08	LUBNO	1,86	LASY HCVF4
08-11-1-08-472	-dx -00	08	LUBNO	1,33	LASY HCVF4
08-11-1-08-472	-fx -00	08	LUBNO	0,32	LASY HCVF4
08-11-1-08-472	-gx -00	08	LUBNO	1,42	LASY HCVF4

08-11-1-08-472	-l -00	08	LUBNO	10,01	LASY HCVF4
08-11-1-08-508	-f -00	08	LUBNO	3,93	LASY HCVF4
08-11-1-08-509	-d -00	08	LUBNO	1,44	LASY HCVF4
08-11-1-08-510	-a -00	08	LUBNO	3,89	LASY HCVF4
08-11-1-08-510	-g -00	08	LUBNO	2,57	LASY HCVF4
08-11-1-08-510	-h -00	08	LUBNO	5,71	LASY HCVF4
08-11-1-08-511	-a -00	08	LUBNO	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-08-511	-c -00	08	LUBNO	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-08-511	-d -00	08	LUBNO	1,28	LASY HCVF4
08-11-1-08-511	-g -00	08	LUBNO	2,79	LASY HCVF4
08-11-1-08-511	-h -00	08	LUBNO	4,03	LASY HCVF4
08-11-1-08-511	-j -00	08	LUBNO	3,59	LASY HCVF4
08-11-1-08-512	-a -00	08	LUBNO	3,74	LASY HCVF4
08-11-1-08-512	-b -00	08	LUBNO	1,18	LASY HCVF4
08-11-1-09-461	-b -00	09	MORZYCE	1,7	LASY HCVF4
08-11-1-09-462	-a -00	09	MORZYCE	1,98	LASY HCVF4
08-11-1-09-463	-a -00	09	MORZYCE	1,59	LASY HCVF4
08-11-1-09-464	-a -00	09	MORZYCE	1,06	LASY HCVF4
08-11-1-09-464	-c -00	09	MORZYCE	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-09-465	-a -00	09	MORZYCE	0,83	LASY HCVF4
08-11-1-09-465	-b -00	09	MORZYCE	0,54	LASY HCVF4
08-11-1-09-465	-d -00	09	MORZYCE	0,92	LASY HCVF4
08-11-1-09-467	-a -00	09	MORZYCE	0,68	LASY HCVF4
08-11-1-09-467	-d -00	09	MORZYCE	3,51	LASY HCVF4
08-11-1-09-468	-a -00	09	MORZYCE	0,64	LASY HCVF4
08-11-1-09-468	-b -00	09	MORZYCE	0,16	LASY HCVF4
08-11-1-09-468	-c -00	09	MORZYCE	3,07	LASY HCVF4
08-11-1-09-468	-d -00	09	MORZYCE	1,5	LASY HCVF4
08-11-1-09-469	-a -00	09	MORZYCE	1,74	LASY HCVF4
08-11-1-09-501	-d -00	09	MORZYCE	1,17	LASY HCVF4
08-11-1-09-502	-b -00	09	MORZYCE	3,6	LASY HCVF4
08-11-1-09-502	-c -00	09	MORZYCE	1,31	LASY HCVF4
08-11-1-09-502	-f -00	09	MORZYCE	3,21	LASY HCVF4
08-11-1-09-502	-h -00	09	MORZYCE	0,88	LASY HCVF4
08-11-1-09-502	-i -00	09	MORZYCE	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-09-502	-j -00	09	MORZYCE	2,18	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-a -00	09	MORZYCE	0,38	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-b -00	09	MORZYCE	0,84	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-c -00	09	MORZYCE	3	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-d -00	09	MORZYCE	1,16	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-h -00	09	MORZYCE	2,84	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-i -00	09	MORZYCE	4,06	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-k -00	09	MORZYCE	2,27	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-l -00	09	MORZYCE	6,66	LASY HCVF4
08-11-1-09-540	-o -00	09	MORZYCE	1,62	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-a -00	09	MORZYCE	0,92	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-b -00	09	MORZYCE	13,21	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-c -00	09	MORZYCE	1	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-d -00	09	MORZYCE	0,9	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-f -00	09	MORZYCE	3,05	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-h -00	09	MORZYCE	3,73	LASY HCVF4
08-11-1-09-541	-j -00	09	MORZYCE	2,07	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-a -00	09	MORZYCE	1,77	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-b -00	09	MORZYCE	3,2	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-c -00	09	MORZYCE	5,65	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-dx -00	09	MORZYCE	0,17	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-k -00	09	MORZYCE	1,32	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-n -00	09	MORZYCE	3,13	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-r -00	09	MORZYCE	1,07	LASY HCVF4

08-11-1-09-542	-w -00	09	MORZYCE	1,07	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-y -00	09	MORZYCE	1,17	LASY HCVF4
08-11-1-09-542	-z -00	09	MORZYCE	0,22	LASY HCVF4
08-11-1-09-543	-d -00	09	MORZYCE	2,26	LASY HCVF4
08-11-1-09-566	-b -00	09	MORZYCE	1,02	LASY HCVF4
08-11-1-09-566	-c -00	09	MORZYCE	0,51	LASY HCVF4
08-11-1-09-566	-f -00	09	MORZYCE	4,18	LASY HCVF4
08-11-1-09-566	-i -00	09	MORZYCE	1,14	LASY HCVF4
08-11-1-09-567	-b -00	09	MORZYCE	1,22	LASY HCVF4
08-11-1-09-567	-h -00	09	MORZYCE	1,29	LASY HCVF4
08-11-1-09-567	-i -00	09	MORZYCE	0,94	LASY HCVF4
08-11-1-09-567	-k -00	09	MORZYCE	1,23	LASY HCVF4
08-11-1-09-568	-b -00	09	MORZYCE	2,62	LASY HCVF4
08-11-1-09-568	-d -00	09	MORZYCE	1,53	LASY HCVF4
08-11-1-09-568	-g -00	09	MORZYCE	1,56	LASY HCVF4
08-11-1-09-590	-b -00	09	MORZYCE	12,18	LASY HCVF4
08-11-1-09-591	-b -00	09	MORZYCE	0,75	LASY HCVF4
08-11-1-09-592	-c -00	09	MORZYCE	2,58	LASY HCVF4
08-11-1-09-592	-g -00	09	MORZYCE	0,93	LASY HCVF4
08-11-1-09-592	-i -00	09	MORZYCE	2,71	LASY HCVF4
08-11-1-09-610	-b -00	09	MORZYCE	1,72	LASY HCVF4
08-11-1-09-612	-b -00	09	MORZYCE	3,2	LASY HCVF4
08-11-1-09-612	-f -00	09	MORZYCE	0,81	LASY HCVF4
08-11-1-09-612	-h -00	09	MORZYCE	2,26	LASY HCVF4
08-11-1-09-613	-h -00	09	MORZYCE	2,29	LASY HCVF4
08-11-1-09-634	-a -00	09	MORZYCE	4,26	LASY HCVF4
08-11-1-09-634	-b -00	09	MORZYCE	1,12	LASY HCVF4
08-11-1-09-634	-h -00	09	MORZYCE	1,01	LASY HCVF4
08-11-1-10-503	-a -00	10	STRACZNO	4,66	LASY HCVF4
08-11-1-10-503	-b -00	10	STRACZNO	1,59	LASY HCVF4
08-11-1-10-503	-d -00	10	STRACZNO	1,56	LASY HCVF4
08-11-1-10-503	-f -00	10	STRACZNO	3,21	LASY HCVF4
08-11-1-10-504	-f -00	10	STRACZNO	3,84	LASY HCVF4
08-11-1-10-504	-g -00	10	STRACZNO	3,1	LASY HCVF4
08-11-1-10-505	-a -00	10	STRACZNO	2,02	LASY HCVF4
08-11-1-10-505	-b -00	10	STRACZNO	2,02	LASY HCVF4
08-11-1-10-506	-c -00	10	STRACZNO	2,48	LASY HCVF4
08-11-1-10-506	-d -00	10	STRACZNO	0,85	LASY HCVF4
08-11-1-10-507	-g -00	10	STRACZNO	1,61	LASY HCVF4
08-11-1-10-520	-a -00	10	STRACZNO	1,8	LASY HCVF4
08-11-1-10-522	-c -00	10	STRACZNO	0,99	LASY HCVF4
08-11-1-10-523	-c -00	10	STRACZNO	2,18	LASY HCVF4
08-11-1-10-523	-f -00	10	STRACZNO	1,58	LASY HCVF4
08-11-1-10-523	-g -00	10	STRACZNO	2,59	LASY HCVF4
08-11-1-10-523	-h -00	10	STRACZNO	2,23	LASY HCVF4
08-11-1-10-524	-c -00	10	STRACZNO	0,69	LASY HCVF4
08-11-1-10-525	-a -00	10	STRACZNO	6,65	LASY HCVF4
08-11-1-10-525	-b -00	10	STRACZNO	0,98	LASY HCVF4
08-11-1-10-526	-h -00	10	STRACZNO	0,62	LASY HCVF4
08-11-1-10-545	-d -00	10	STRACZNO	2,26	LASY HCVF4
08-11-1-10-545	-f -00	10	STRACZNO	2,38	LASY HCVF4
08-11-1-10-547	-h -00	10	STRACZNO	2,4	LASY HCVF4
08-11-1-10-547	-i -00	10	STRACZNO	1,53	LASY HCVF4
08-11-1-10-548	-d -00	10	STRACZNO	0,18	LASY HCVF4
08-11-1-10-548	-f -00	10	STRACZNO	0,14	LASY HCVF4
08-11-1-10-548	-g -00	10	STRACZNO	1,07	LASY HCVF4
08-11-1-10-551	-a -00	10	STRACZNO	0,84	LASY HCVF4
08-11-1-10-572	-b -00	10	STRACZNO	1,54	LASY HCVF4
08-11-1-10-573	-d -00	10	STRACZNO	6,92	LASY HCVF4

08-11-1-10-573	-h -00	10	STRACZNO	1,32	LASY HCVF4
08-11-1-10-573	-j -00	10	STRACZNO	2,99	LASY HCVF4
08-11-1-10-573	-k -00	10	STRACZNO	0,85	LASY HCVF4
08-11-1-10-574	-c -00	10	STRACZNO	1,44	LASY HCVF4
08-11-1-10-574	-d -00	10	STRACZNO	3,9	LASY HCVF4
08-11-1-10-574	-f -00	10	STRACZNO	2,29	LASY HCVF4
08-11-1-10-574	-g -00	10	STRACZNO	1,6	LASY HCVF4
08-11-1-10-574	-i -00	10	STRACZNO	3,02	LASY HCVF4
08-11-1-10-574	-j -00	10	STRACZNO	0,94	LASY HCVF4
08-11-1-10-575	-b -00	10	STRACZNO	1,03	LASY HCVF4
08-11-1-10-575	-d -00	10	STRACZNO	3,98	LASY HCVF4
08-11-1-10-575	-f -00	10	STRACZNO	4,59	LASY HCVF4
08-11-1-10-576	-b -00	10	STRACZNO	2,03	LASY HCVF4
08-11-1-10-577	-g -00	10	STRACZNO	1,85	LASY HCVF4
08-11-1-10-599	-b -00	10	STRACZNO	1,53	LASY HCVF4
08-11-1-10-599	-h -00	10	STRACZNO	4,32	LASY HCVF4
08-11-1-10-599	-i -00	10	STRACZNO	1,37	LASY HCVF4
08-11-1-10-599	-j -00	10	STRACZNO	2,48	LASY HCVF4
08-11-1-10-599	-l -00	10	STRACZNO	1,91	LASY HCVF4
08-11-1-10-599	-m -00	10	STRACZNO	0,93	LASY HCVF4
08-11-1-10-600	-a -00	10	STRACZNO	1,38	LASY HCVF4
08-11-1-10-600	-b -00	10	STRACZNO	3,86	LASY HCVF4
08-11-1-10-600	-f -00	10	STRACZNO	0,64	LASY HCVF4
08-11-1-10-600	-h -00	10	STRACZNO	2,53	LASY HCVF4
08-11-1-10-600	-i -00	10	STRACZNO	1,27	LASY HCVF4
08-11-1-10-601	-c -00	10	STRACZNO	4,51	LASY HCVF4
08-11-1-10-601	-d -00	10	STRACZNO	3,39	LASY HCVF4
08-11-1-10-602	-a -00	10	STRACZNO	5,05	LASY HCVF4
08-11-1-10-602	-d -00	10	STRACZNO	1,23	LASY HCVF4
08-11-1-10-602	-f -00	10	STRACZNO	4,52	LASY HCVF4
08-11-1-10-620	-a -00	10	STRACZNO	4,67	LASY HCVF4
08-11-1-10-621	-b -00	10	STRACZNO	2,53	LASY HCVF4
08-11-1-10-621	-f -00	10	STRACZNO	5,43	LASY HCVF4
08-11-1-10-622	-a -00	10	STRACZNO	2,77	LASY HCVF4
08-11-1-10-622	-c -00	10	STRACZNO	1,35	LASY HCVF4
08-11-1-10-622	-d -00	10	STRACZNO	1,35	LASY HCVF4
08-11-1-10-622	-g -00	10	STRACZNO	2,2	LASY HCVF4
08-11-1-10-623	-b -00	10	STRACZNO	2,44	LASY HCVF4
08-11-1-10-623	-d -00	10	STRACZNO	2,31	LASY HCVF4
08-11-1-10-623	-g -00	10	STRACZNO	3,69	LASY HCVF4
08-11-1-10-641	-a -00	10	STRACZNO	0,65	LASY HCVF4
08-11-1-10-641	-i -00	10	STRACZNO	1,15	LASY HCVF4
08-11-1-10-646	-d -00	10	STRACZNO	1,25	LASY HCVF4
08-11-1-10-646	-g -00	10	STRACZNO	2,64	LASY HCVF4
08-11-1-10-648	-i -00	10	STRACZNO	2,07	LASY HCVF4
08-11-1-10-648	-j -00	10	STRACZNO	1,4	LASY HCVF4
08-11-1-10-648	-k -00	10	STRACZNO	2,43	LASY HCVF4
08-11-1-10-648	-l -00	10	STRACZNO	0,56	LASY HCVF4
08-11-1-10-651	-c -00	10	STRACZNO	1,24	LASY HCVF4
08-11-1-10-652	-a -00	10	STRACZNO	1,28	LASY HCVF4
08-11-1-10-652	-f -00	10	STRACZNO	1,51	LASY HCVF4
08-11-1-11-513	-i -00	11	NAKIELNO	0,75	LASY HCVF4
08-11-1-11-513	-l -00	11	NAKIELNO	0,32	LASY HCVF4
08-11-1-11-514	-a -00	11	NAKIELNO	1,53	LASY HCVF4
08-11-1-11-514	-b -00	11	NAKIELNO	0,38	LASY HCVF4
08-11-1-11-514	-i -00	11	NAKIELNO	0,6	LASY HCVF4
08-11-1-11-514	-k -00	11	NAKIELNO	0,02	LASY HCVF4
08-11-1-11-515	-a -00	11	NAKIELNO	1,96	LASY HCVF4
08-11-1-11-516	-a -00	11	NAKIELNO	0,6	LASY HCVF4

08-11-1-11-516 -j -00	11	NAKIELNO	0,92	LASY HCVF4
08-11-1-11-517 -b -00	11	NAKIELNO	1,76	LASY HCVF4
08-11-1-11-517 -k -00	11	NAKIELNO	1,33	LASY HCVF4
08-11-1-11-518 -a -00	11	NAKIELNO	2,16	LASY HCVF4
08-11-1-11-518 -g -00	11	NAKIELNO	0,57	LASY HCVF4
08-11-1-11-518 -h -00	11	NAKIELNO	1,63	LASY HCVF4
08-11-1-11-518 -i -00	11	NAKIELNO	2,79	LASY HCVF4
08-11-1-11-527 -c -00	11	NAKIELNO	1,86	LASY HCVF4
08-11-1-11-527 -d -00	11	NAKIELNO	2,48	LASY HCVF4
08-11-1-11-528 -l -00	11	NAKIELNO	0,75	LASY HCVF4
08-11-1-11-528 -o -00	11	NAKIELNO	1,28	LASY HCVF4
08-11-1-11-529 -t -00	11	NAKIELNO	0,8	LASY HCVF4
08-11-1-11-530 -l -00	11	NAKIELNO	0,88	LASY HCVF4
08-11-1-11-531 -f -00	11	NAKIELNO	0,88	LASY HCVF4
08-11-1-11-532 -b -00	11	NAKIELNO	2,86	LASY HCVF4
08-11-1-11-532 -g -00	11	NAKIELNO	0,81	LASY HCVF4
08-11-1-11-532 -j -00	11	NAKIELNO	0,48	LASY HCVF4
08-11-1-11-533 -g -00	11	NAKIELNO	1,76	LASY HCVF4
08-11-1-11-533 -h -00	11	NAKIELNO	2,79	LASY HCVF4
08-11-1-11-534 -h -00	11	NAKIELNO	3,2	LASY HCVF4
08-11-1-11-534 -i -00	11	NAKIELNO	0,63	LASY HCVF4
08-11-1-11-535 -f -00	11	NAKIELNO	0,54	LASY HCVF4
08-11-1-11-552 -a -00	11	NAKIELNO	1,14	LASY HCVF4
08-11-1-11-555 -a -00	11	NAKIELNO	4,76	LASY HCVF4
08-11-1-11-555 -b -00	11	NAKIELNO	1,82	LASY HCVF4
08-11-1-11-555 -c -00	11	NAKIELNO	2,52	LASY HCVF4
08-11-1-11-556 -d -00	11	NAKIELNO	3,31	LASY HCVF4
08-11-1-11-556 -f -00	11	NAKIELNO	0,95	LASY HCVF4
08-11-1-11-556 -g -00	11	NAKIELNO	2,03	LASY HCVF4
08-11-1-11-557 -f -00	11	NAKIELNO	7,82	LASY HCVF4
08-11-1-11-557 -j -00	11	NAKIELNO	0,93	LASY HCVF4
08-11-1-11-558 -d -00	11	NAKIELNO	1,44	LASY HCVF4
08-11-1-11-558 -h -00	11	NAKIELNO	1,2	LASY HCVF4
08-11-1-11-559 -b -00	11	NAKIELNO	0,48	LASY HCVF4
08-11-1-11-559 -c -00	11	NAKIELNO	3,11	LASY HCVF4
08-11-1-11-560 -a -00	11	NAKIELNO	3,87	LASY HCVF4
08-11-1-11-583 -b -00	11	NAKIELNO	1,24	LASY HCVF4
08-11-1-11-584 -j -00	11	NAKIELNO	0,68	LASY HCVF4
08-11-1-11-624 -c -00	11	NAKIELNO	1,48	LASY HCVF4
08-11-1-11-627 -c -00	11	NAKIELNO	0,75	LASY HCVF4
08-11-1-11-627 -i -00	11	NAKIELNO	1,33	LASY HCVF4
08-11-1-11-628 -k -00	11	NAKIELNO	0,47	LASY HCVF4
08-11-1-11-629 -g -00	11	NAKIELNO	0,93	LASY HCVF4
08-11-1-11-629 -i -00	11	NAKIELNO	0,51	LASY HCVF4
08-11-1-11-644 -a -00	11	NAKIELNO	0,95	LASY HCVF4
			1592,42	