

Prace wykonane na pozycjach HCWF w 2019 roku

Leśnictwo	Adres leśny	Powierzchnia	Grupa czynności	HCWF nr
01	16-16-1-01-10 -a -00	9,17	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-10 -j -00	2,83	PTP	2.1.
01	16-16-1-01-12 -b -00	4,97	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-13 -a -00	0,61	CP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-13 -a -00	0,61	CP-P	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-13 -c -00	5,23	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-13 -g -00	1,22	PTP	2.1. 3.2. 4.1.
01	16-16-1-01-13 -h -00	2,13	CW	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-13 -j -00	2,85	TWP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-14 -a -00	5,51	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-15 -i -99	3,91	TWP	4.1.
01	16-16-1-01-16 -h -00	1,85	TPN	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-16 -i -00	3,64	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-16 -l -00	2,20	IVA	2.1.
01	16-16-1-01-17 -b -00	1,18	CW	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-17 -b -00	1,18	O-ZGRYZM	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-17 -c -00	7,57	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -b -00	13,86	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -c -00	0,57	IB	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -c -00	0,57	MA-PORZ	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -c -00	0,57	ODN-GLEB	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -g -00	1,64	IB	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -g -00	1,64	MA-PORZ	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -g -00	1,64	ODN-GLEB	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-18 -i -00	3,16	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -a -00	3,60	CP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -a -00	3,60	CP-P	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -c -00	2,65	CW	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -d -01	2,21	ODN-GLEB	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -d -99	3,97	PR	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -f -99	0,65	IB	2.1.
01	16-16-1-01-19 -f -99	0,65	MA-PORZ	2.1.
01	16-16-1-01-19 -f -99	0,65	ODN-GLEB	2.1.
01	16-16-1-01-19 -g -99	1,65	PTP	2.1.
01	16-16-1-01-19 -i -00	3,06	CW	2.1.

01	16-16-1-01-19 -k -00	1,17	TPP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -m -00	0,53	ODN-GLEB	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-19 -n -98	4,80	PR	2.1.
01	16-16-1-01-20 -b -01	0,78	PIEL	4.1.
01	16-16-1-01-20 -b -01	0,78	POPR	4.1.
01	16-16-1-01-20 -b -03	0,16	IB	4.1.
01	16-16-1-01-20 -b -03	0,16	MA-PORZ	4.1.
01	16-16-1-01-20 -b -03	0,16	NAT-WPG	4.1.
01	16-16-1-01-20 -c -99	1,57	PR	4.1.
01	16-16-1-01-20 -d -00	3,99	PTP	4.1.
01	16-16-1-01-21 -a -99	5,24	PTP	4.1.
01	16-16-1-01-24 -b -00	5,11	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-24 -c -00	2,13	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-24 -g -00	1,00	CW	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-25 -f -00	6,90	PTP	2.1.
01	16-16-1-01-26 -f -00	6,38	TPN	1.1.1 2.1. 3.2.
01	16-16-1-01-26 -g -02	1,30	PIEL	2.1.
01	16-16-1-01-26 -g -99	4,88	PR	2.1.
01	16-16-1-01-26 -i -01	2,95	CW	2.1.
01	16-16-1-01-26 -i -99	1,87	PR	2.1.
01	16-16-1-01-30 -d -00	8,65	PTP	4.1.
01	16-16-1-01-30 -g -00	4,25	PTP	4.1.
01	16-16-1-01-31 -a -00	1,54	O-ZGRYZM	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-31 -c -00	1,73	PR	1.1.2
01	16-16-1-01-31 -d -00	3,79	PRZEST	1.1.2
01	16-16-1-01-31 -f -00	5,65	ODN-IIP	1.1.2
01	16-16-1-01-31 -f -00	5,65	O-ZGRYZM	1.1.2
01	16-16-1-01-31 -f -00	5,65	TPP	1.1.2
01	16-16-1-01-31 -k -00	1,90	CW	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-32 -c -00	1,10	O-ZGRYZM	1.1.2
01	16-16-1-01-32 -f -00	1,41	CW	1.1.2
01	16-16-1-01-32 -h -00	7,06	PIEL	1.1.2
01	16-16-1-01-32 -i -00	0,88	IVAU	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-32 -j -00	2,36	PRZEST	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-32 -l -01	0,99	ODN-ZRB	1.1.2
01	16-16-1-01-32 -l -99	1,06	PR	1.1.2
01	16-16-1-01-32 -m -00	3,87	PRZEST	1.1.2
01	16-16-1-01-32 -o -01	2,50	ODN-ZRB	1.1.2 4.1.

01	16-16-1-01-32 -o -99	2,00	PR	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-32 -p -00	1,74	PIEL	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-35 -a -00	5,21	TPP	1.1.2
01	16-16-1-01-35 -b -00	12,48	PTP	1.1.2
01	16-16-1-01-35 -c -01	3,25	CW	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-36 -c -00	1,99	PRZEST	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-36 -k -00	6,00	PTP	1.1.2
01	16-16-1-01-40 -c -00	4,36	PR	1.1.2
01	16-16-1-01-40 -d -00	3,76	CW	1.1.2
01	16-16-1-01-40 -f -00	4,46	O-ZGRYZM	1.1.2
01	16-16-1-01-40 -f -00	4,46	PTP	1.1.2
01	16-16-1-01-40 -g -00	5,09	O-ZGRYZM	1.1.2
01	16-16-1-01-40 -j -00	1,42	O-ZGRYZM	1.1.2
01	16-16-1-01-41 -i -00	1,28	O-ZGRYZM	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-41 -j -00	4,15	IVDU	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-41 -j -00	4,15	MA-PORZ	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-41 -j -00	4,15	ODN-GLEB	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-41 -j -00	4,15	O-ZGRYZM	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-42 -d -00	1,68	TPP	1.1.2
01	16-16-1-01-43 -b -00	7,70	TPP	1.1.2 4.1.
01	16-16-1-01-43 -c -00	16,23	TPP	1.1.2
01	16-16-1-01-43 -d -00	3,66	TPP	1.1.2
01	16-16-1-01-49 -a -00	20,88	PTP	1.1.2 2.1.
01	16-16-1-01-49 -b -00	2,96	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
01	16-16-1-01-50 -f -00	1,51	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-50 -g -00	1,41	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-50 -g -00	1,41	IVD	1.1.2 2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-50 -h -00	3,11	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-51 -d -00	4,40	TWP	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
01	16-16-1-01-51 -f -00	3,04	TWP	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
01	16-16-1-01-52 -d -00	1,28	ODN-IIP	1.1.2 2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-52 -d -00	1,28	ODN-IIPN	1.1.2 2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-6 -f -00	1,95	TPP	4.1.
01	16-16-1-01-6 -g -00	1,99	TPP	4.1.
01	16-16-1-01-6 -h -00	2,00	TPP	4.1.
01	16-16-1-01-8 -c -00	3,28	TPP	4.2.
01	16-16-1-01-8 -d -00	0,60	TPN	4.2.
01	16-16-1-01-8 -f -00	3,08	TPP	4.2.

01	16-16-1-01-9 -d -00	1,60	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-9 -i -00	2,81	PTP	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-9 -k -00	1,39	CW	2.1. 4.1.
01	16-16-1-01-9 -m -00	2,37	PTP	2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-100 -c -00	10,76	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-101 -a -00	5,15	P-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-101 -g -00	3,76	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-101 -g -00	3,76	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-101 -m -00	9,03	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-101 -n -00	2,11	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-101 -n -00	2,11	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-102 -g -00	0,66	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-263 -o -00	0,29	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-263 -t -00	1,84	CW	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-263 -t -00	1,84	POPR	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-263 -w -00	1,73	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-263 -x -00	0,59	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-33 -a -00	0,54	CW	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -a -00	0,54	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -a -00	0,54	TPP	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -b -00	4,25	ODN-IIP	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -b -00	4,25	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -b -00	4,25	PIEL	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -c -00	6,61	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -f -00	3,95	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -f -00	3,95	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -g -00	3,45	TPP	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -h -00	2,97	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-33 -i -00	4,41	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-33 -k -00	0,78	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-34 -a -00	4,23	PTP	1.1.2 4.1.
02	16-16-1-02-34 -b -00	5,01	PTP	1.1.2 4.1.
02	16-16-1-02-34 -c -00	2,49	PR	1.1.2
02	16-16-1-02-34 -d -00	3,79	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-34 -h -00	3,13	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-37 -d -00	2,91	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-37 -f -00	2,81	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-37 -m -00	6,95	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.

02	16-16-1-02-37 -m -00	6,95	PIEL	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-37 -m -00	6,95	POPR	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-37 -m -00	6,95	PR	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-37 -n -00	1,94	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-37 -n -00	1,94	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-37 -o -00	1,55	TPP	1.1.2
02	16-16-1-02-37 -r -00	1,51	PIEL	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-37 -r -00	1,51	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -a -00	2,83	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-38 -d -00	11,02	ODN-IIP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -d -00	11,02	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -d -00	11,02	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -d -00	11,02	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -f -00	4,89	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-38 -f -00	4,89	PIEL	1.1.2
02	16-16-1-02-38 -h -00	4,59	PIEL	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -i -00	2,75	PR	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -k -00	1,77	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -m -00	1,28	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-38 -n -00	3,54	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-39 -a -00	6,28	O-ZGRYZM	1.1.2
02	16-16-1-02-39 -a -00	6,28	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-39 -b -00	1,96	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-44 -b -00	1,48	TPP	1.1.2
02	16-16-1-02-44 -c -00	2,62	CP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -c -00	2,62	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -d -00	5,70	CP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -d -00	5,70	CW	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -d -00	5,70	IIIB	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -d -00	5,70	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -f -00	0,88	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -g -00	5,93	PTP	1.1.2
02	16-16-1-02-44 -i -00	0,75	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -i -00	0,75	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -k -00	6,91	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-44 -l -00	3,10	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-44 -n -00	3,57	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-44 -n -00	3,57	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.

02	16-16-1-02-45 -b -00	0,80	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -g -00	5,20	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-45 -g -00	5,20	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-45 -h -00	1,39	IIIB	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -h -00	1,39	MA-PORZ	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -h -00	1,39	PBD-GLEB	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -j -00	5,50	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -l -00	3,81	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -l -00	3,81	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -n -00	1,27	PIEL	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -n -00	1,27	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-45 -o -00	3,92	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-46 -a -00	6,09	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-46 -b -00	6,51	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-46 -d -00	3,11	PTP	1.1.2 4.1.
02	16-16-1-02-46 -f -00	4,48	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-46 -f -00	4,48	TPP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-46 -g -00	2,97	IID	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-46 -g -00	2,97	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-46 -h -00	4,86	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-47 -b -00	0,98	PR	1.1.2 4.1.
02	16-16-1-02-47 -c -01	2,78	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-47 -c -99	4,95	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-47 -i -00	1,18	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-47 -k -00	1,75	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -a -00	3,64	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -b -00	6,98	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -b -00	6,98	IIIBU	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -b -00	6,98	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -b -00	6,98	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -c -00	4,03	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-48 -g -00	2,25	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-53 -a -00	7,40	ODN-IIP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-53 -a -00	7,40	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-53 -a -00	7,40	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-53 -b -00	2,05	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-53 -d -00	3,88	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-53 -f -00	2,54	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.

02	16-16-1-02-55 -a -00	12,09	ODN-IIP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -a -00	12,09	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -a -00	12,09	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -a -00	12,09	POPR-WPG	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -a -00	12,09	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -b -00	3,89	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -c -00	3,96	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -f -00	3,16	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -g -00	3,92	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -h -00	1,17	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-55 -i -00	1,42	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -b -00	1,33	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -b -00	1,33	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -c -00	0,74	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -d -00	4,95	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -d -00	4,95	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -f -00	4,82	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -f -00	4,82	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -i -00	0,71	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -i -00	0,71	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -l -00	1,67	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-56 -o -00	2,45	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -b -00	3,33	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -d -00	2,39	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -d -00	2,39	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -f -00	3,16	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -f -00	3,16	CP-P	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -f -00	3,16	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -g -00	3,69	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-57 -j -00	2,02	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-58 -f -00	1,10	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-58 -f -00	1,10	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-58 -i -00	1,28	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-58 -i -00	1,28	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-58 -m -00	2,92	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-60 -b -00	3,83	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-60 -c -00	2,27	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-61 -b -00	3,70	CP	1.1.2 2.1. 4.1.

02	16-16-1-02-61 -b -00	3,70	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-61 -n -00	2,95	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-61 -n -00	2,95	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-61 -n -00	2,95	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-62 -c -00	3,66	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-62 -d -00	3,36	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-62 -d -00	3,36	O-ZGRYZM	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-62 -d -00	3,36	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-62 -d -00	3,36	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-62 -f -00	3,73	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -b -00	2,00	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -c -00	2,20	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -d -00	3,43	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -i -00	3,89	IIIAU	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -i -00	3,89	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -i -00	3,89	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-63 -j -00	1,93	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-64 -f -00	2,82	CP-P	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-64 -j -00	2,56	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-64 -l -00	3,08	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-64 -m -00	2,07	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-77 -c -01	1,00	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-77 -c -01	1,00	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-77 -g -01	1,80	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-77 -g -01	1,80	POPR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-81 -f -00	2,01	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-81 -g -01	1,60	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-89 -j -01	1,90	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-89 -j -01	1,90	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-92 -b -01	2,45	IB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-92 -b -01	2,45	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-92 -b -99	4,66	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-92 -d -01	1,05	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-92 -d -01	1,05	POPR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -c -00	2,17	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -d -00	5,97	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -f -00	2,37	O-GRODZR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -g -00	5,52	IIIAU	1.1.2 2.1. 4.1.

02	16-16-1-02-94 -g -00	5,52	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -g -00	5,52	O-GRODZR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -h -00	0,64	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -i -00	2,07	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -j -00	2,85	CW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -j -00	2,85	IIAU	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -j -00	2,85	O-GRODZR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-94 -k -00	2,73	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -b -00	11,66	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -b -00	11,66	CP-P	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -b -00	11,66	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -c -00	2,08	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -d -00	2,16	IIIA	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -d -00	2,16	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -d -00	2,16	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-95 -d -00	2,16	O-GRODZN	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -a -00	1,03	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -c -00	1,92	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -l -00	2,43	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -m -00	1,41	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -n -00	1,05	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -o -00	2,68	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -p -00	0,39	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-96 -t -00	0,40	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-97 -c -00	27,62	PTW	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-98 -c -00	2,05	TWP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-98 -d -00	8,44	P-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-98 -d -00	8,44	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-98 -h -00	7,81	P-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-98 -h -00	7,81	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-99 -b -00	10,57	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-99 -g -00	1,63	PTP	1.1.2 2.1.
02	16-16-1-02-99 -i -01	10,80	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-99 -i -99	12,27	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-99 -j -01	1,29	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
02	16-16-1-02-99 -j -99	1,32	TPP	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-113 -k -00	3,10	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-113 -k -00	3,10	TPP	4.1.

03	16-16-1-03-114 -f -00	7,83	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-114 -f -00	7,83	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-114 -g -00	12,16	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-115 -g -00	1,87	TWP	4.1.
03	16-16-1-03-116 -n -00	0,60	P-PORZ	2.1.
03	16-16-1-03-116 -n -00	0,60	TWP	2.1.
03	16-16-1-03-116 -o -00	1,93	TPP	2.1.
03	16-16-1-03-117 -a -00	4,39	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -b -00	0,57	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -c -00	2,62	P-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-117 -c -00	2,62	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -d -00	6,42	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -g -00	2,14	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -g -00	2,14	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -h -00	4,42	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -j -00	1,63	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -k -00	2,70	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -l -00	2,57	CW	4.1.
03	16-16-1-03-117 -l -00	2,57	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -m -00	1,28	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-117 -o -00	3,65	P-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-117 -o -00	3,65	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -p -00	10,23	P-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-117 -p -00	10,23	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -r -00	0,87	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -s -00	1,17	TPP	4.1.
03	16-16-1-03-117 -y -00	1,25	TWP	4.1.
03	16-16-1-03-118 -b -00	2,77	CW	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -c -01	3,03	ODN-ZRB	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -c -01	3,03	PIEL	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -c -01	3,03	PRZEST	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -g -00	1,68	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -i -02	0,50	TPP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -i -98	2,82	O-ZGRYZM	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -i -98	2,82	TPP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -j -02	0,42	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -j -98	0,45	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -k -02	0,10	TWP	2.1. 4.1.

03	16-16-1-03-118 -k -98	0,29	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -l -02	0,04	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-118 -l -98	2,15	TWP	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-119 -j -00	1,59	CW	2.1.
03	16-16-1-03-120 -a -01	2,90	PIEL	2.1.
03	16-16-1-03-120 -a -02	3,48	IB	2.1.
03	16-16-1-03-120 -a -02	3,48	NAT-WPG	2.1.
03	16-16-1-03-120 -b -00	0,53	PTP	2.1.
03	16-16-1-03-120 -b -00	0,53	TPP	2.1.
03	16-16-1-03-120 -d -01	0,03	IB	2.1.
03	16-16-1-03-120 -d -01	0,03	MA-PORZ	2.1.
03	16-16-1-03-120 -d -01	0,03	NAT-WPG	2.1.
03	16-16-1-03-120 -f -00	0,29	TWP	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -01	0,50	CW	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -01	0,50	ODN-ZRB	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -01	0,50	ODN-ZRBN	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -01	0,50	POPR-NAT	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -01	0,50	PRZEST	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -02	0,98	IB	2.1.
03	16-16-1-03-139 -b -02	0,98	NAT-WPG	2.1.
03	16-16-1-03-139 -c -02	0,29	IB	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-139 -c -02	0,29	MA-PORZ	2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-139 -f -01	0,90	PIEL	4.1.
03	16-16-1-03-139 -f -02	0,73	IB	4.1.
03	16-16-1-03-139 -f -02	0,73	MA-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-140 -h -99	4,84	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-141 -d -00	0,85	CW	4.1.
03	16-16-1-03-141 -g -02	2,06	ODN-ZRB	4.1.
03	16-16-1-03-142 -c -01	2,29	CW	4.1.
03	16-16-1-03-142 -c -02	0,65	CW	4.1.
03	16-16-1-03-142 -c -97	0,26	CW	4.1.
03	16-16-1-03-142 -f -00	2,37	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-142 -g -04	0,98	IB	4.1.
03	16-16-1-03-142 -g -04	0,98	MA-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-142 -g -06	1,28	ODN-ZRB	4.1.
03	16-16-1-03-142 -g -94	3,02	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-143 -b -00	2,81	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-143 -c -00	0,85	ODN-ZŁOŻ	4.1.

03	16-16-1-03-143 -g -98	7,15	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-143 -i -00	1,24	CP	4.1.
03	16-16-1-03-143 -i -00	1,24	CP-P	4.1.
03	16-16-1-03-143 -j -00	1,04	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-148 -a -01	1,38	IB	4.1.
03	16-16-1-03-148 -a -01	1,38	MA-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-148 -c -99	1,81	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-149 -d -00	1,18	PTW	4.1.
03	16-16-1-03-149 -k -00	1,15	CW	4.1.
03	16-16-1-03-149 -k -00	1,15	IVD	4.1.
03	16-16-1-03-149 -k -00	1,15	ODN-IIP	4.1.
03	16-16-1-03-149 -k -00	1,15	ODN-IIPN	4.1.
03	16-16-1-03-149 -l -00	2,35	PTW	4.1.
03	16-16-1-03-149 -n -00	4,00	PIEL	4.1.
03	16-16-1-03-149 -n -00	4,00	PRZEST	4.1.
03	16-16-1-03-149 -r -00	1,07	POPR	4.1.
03	16-16-1-03-150 -c -01	2,96	CW	4.1.
03	16-16-1-03-150 -c -01	2,96	ODN-ZRB	4.1.
03	16-16-1-03-150 -c -01	2,96	ODN-ZRBN	4.1.
03	16-16-1-03-150 -c -01	2,96	PRZEST	4.1.
03	16-16-1-03-150 -f -99	2,96	CP	4.1.
03	16-16-1-03-150 -h -01	3,03	CW	4.1.
03	16-16-1-03-150 -h -01	3,03	ODN-ZRB	4.1.
03	16-16-1-03-150 -h -01	3,03	ODN-ZRBN	4.1.
03	16-16-1-03-150 -h -01	3,03	POPR-NAT	4.1.
03	16-16-1-03-150 -h -01	3,03	PRZEST	4.1.
03	16-16-1-03-150 -h -97	3,10	PR	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -03	1,39	ODN-ZRB	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -03	1,39	O-KONTRU	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -05	6,43	P-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -05	6,43	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -06	1,74	IB	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -06	1,74	MA-PORZ	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -06	1,74	ODN-GLEB	4.1.
03	16-16-1-03-151 -c -97	2,08	PTP	4.1.
03	16-16-1-03-73 -m -00	1,88	CP	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-74 -c -98	1,40	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -b -01	1,00	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.

03	16-16-1-03-75 -b -02	0,30	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -b -02	0,30	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -b -97	0,85	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -f -01	0,92	IB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -f -01	0,92	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -i -01	0,14	IB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -i -01	0,14	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -i -99	0,85	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -k -00	6,02	PR	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -k -00	6,02	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -l -01	2,14	IB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-75 -l -01	2,14	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-78 -c -00	7,34	CP	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-78 -c -00	7,34	O-GRODZR	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-79 -g -00	5,69	CP	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-79 -i -00	1,61	O-GRODZN	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-79 -i -00	1,61	PIEL	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -c -99	2,16	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -d -02	1,82	IB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -d -02	1,82	MA-PORZ	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -d -02	1,82	ODN-GLEB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -g -99	2,80	ODN-ZRB	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -g -99	2,80	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -h -00	1,09	PIEL	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -l -00	1,01	CP	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -m -00	1,31	ODN-ZŁOŻ	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -m -00	1,31	PIEL	1.1.2 2.1. 3.2. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -o -00	0,74	PTW	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-80 -p -00	0,42	PTP	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-80 -w -00	0,62	CP	1.1.2 2.1. 4.1.
03	16-16-1-03-83 -g -00	4,53	PTP	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-83 -h -00	1,10	PTP	1.1.2
03	16-16-1-03-83 -i -00	1,72	PTP	1.1.2
03	16-16-1-03-84 -d -00	2,02	PIEL	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-84 -g -01	3,40	PIEL	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-84 -g -99	3,13	PR	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-84 -h -00	2,15	CP	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-84 -l -00	2,70	PIEL	1.1.2 4.1.

03	16-16-1-03-85 -a -00	9,45	CP	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-85 -a -00	9,45	PR	1.1.2 4.1.
03	16-16-1-03-85 -d -00	2,30	N-ZNGOSP	1.1.2
03	16-16-1-03-85 -d -00	2,30	PTP	1.1.2
03	16-16-1-03-85 -g -00	5,34	PTP	1.1.2
03	16-16-1-03-86 -c -00	6,02	CW	1.1.2
03	16-16-1-03-86 -c -00	6,02	TPP	1.1.2
03	16-16-1-03-87 -b -00	0,71	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-87 -d -00	3,89	O-GRODZN	1.1.2
03	16-16-1-03-87 -d -00	3,89	O-ZGRYZM	1.1.2
03	16-16-1-03-87 -f -00	7,18	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-87 -h -00	2,10	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-87 -j -00	0,86	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -f -00	0,48	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -f -00	0,48	POPR	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -g -00	0,15	ODN-HAL	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -g -00	0,15	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -h -00	0,07	ODN-HAL	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -h -00	0,07	PIEL	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -y -00	2,82	O-ZGRYZM	1.1.2
03	16-16-1-03-88 -y -00	2,82	PIEL	1.1.2
04	16-16-1-04-123 -b -01	2,17	CW	1.1.2
04	16-16-1-04-123 -b -99	3,26	PTP	1.1.2
04	16-16-1-04-123 -c -00	1,79	IB	1.1.2
04	16-16-1-04-123 -c -00	1,79	MA-PORZ	1.1.2
04	16-16-1-04-123 -c -00	1,79	ODN-GLEB	1.1.2
04	16-16-1-04-124 -a -00	0,92	CW	1.1.2
04	16-16-1-04-124 -c -01	1,02	CW	1.1.2
04	16-16-1-04-124 -c -01	1,02	ODN-ZRB	1.1.2
04	16-16-1-04-124 -c -01	1,02	ODN-ZRBN	1.1.2
04	16-16-1-04-124 -c -01	1,02	POPR-NAT	1.1.2
04	16-16-1-04-124 -c -01	1,02	PRZEST	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -a -00	1,12	CW	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -k -00	2,77	CW	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -k -00	2,77	ODN-ZRB	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -k -00	2,77	ODN-ZRBN	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -k -00	2,77	POPR-NAT	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -k -00	2,77	PRZEST	1.1.2

04	16-16-1-04-125 -p -00	0,92	ODN-ZRB	1.1.2
04	16-16-1-04-125 -p -00	0,92	PIEL	1.1.2
04	16-16-1-04-129 -k -00	0,77	CW	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-129 -l -01	1,39	ODN-ZRB	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-129 -l -01	1,39	PIEL	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-129 -l -01	1,39	PRZEST	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-136 -a -01	2,73	IB	2.1.
04	16-16-1-04-136 -a -01	2,73	ODN-GLEB	2.1.
04	16-16-1-04-136 -a -99	2,50	PR	2.1.
04	16-16-1-04-144 -d -00	0,65	PRZEST	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-144 -f -00	0,92	CW	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-144 -g -00	0,66	PRZEST	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-144 -h -00	1,24	PRZEST	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-144 -l -00	1,11	CP	4.1.
04	16-16-1-04-144 -m -00	0,77	CP	2.1. 4.1.
04	16-16-1-04-144 -w -00	0,54	IB	4.1.
04	16-16-1-04-144 -w -00	0,54	MA-PORZ	4.1.
04	16-16-1-04-144 -w -00	0,54	ODN-GLEB	4.1.
04	16-16-1-04-144 -z -01	2,11	CW	4.1.
04	16-16-1-04-144 -z -01	2,11	PRZEST	4.1.
04	16-16-1-04-154 -c -00	2,12	TWP	4.1.
04	16-16-1-04-155 -s -00	0,40	IB	4.1.
04	16-16-1-04-155 -t -00	0,43	CP	4.1.
04	16-16-1-04-155 -t -00	0,43	CP-P	4.1.
04	16-16-1-04-159 -g -00	1,98	TPP	4.1.
04	16-16-1-04-160 -h -00	1,08	TWP	4.1.
04	16-16-1-04-160 -o -00	0,45	TWP	4.1.
04	16-16-1-04-161 -f -00	0,54	CP	4.1.
04	16-16-1-04-161 -f -00	0,54	CP-P	4.1.
04	16-16-1-04-161 -k -00	2,69	TWN	4.1.
04	16-16-1-04-162 -b -00	0,38	IB	4.1.
04	16-16-1-04-162 -d -00	5,51	CP	4.1.
04	16-16-1-04-162 -d -00	5,51	PTP	4.1.
04	16-16-1-04-162 -f -00	2,00	CW	4.1.
04	16-16-1-04-162 -g -00	1,72	CW	4.1.
04	16-16-1-04-162 -h -00	3,75	PR	4.1.
04	16-16-1-04-162 -j -00	1,54	PIEL	4.1.
04	16-16-1-04-163 -j -00	1,14	PIEL	4.1.

04	16-16-1-04-164 -f -00	1,70	O-ZGRYZM	4.1.
04	16-16-1-04-164 -m -00	1,33	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-195 -d -00	2,92	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-197 -a -00	4,67	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-205 -a -00	5,15	TWP	4.1.
05	16-16-1-05-205 -b -00	4,52	TWP	4.1.
05	16-16-1-05-206 -a -00	2,33	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-206 -f -00	0,63	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-214 -a -00	2,77	ODN-IIP	4.1.
05	16-16-1-05-214 -a -00	2,77	O-GRODZN	4.1.
05	16-16-1-05-214 -a -00	2,77	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-214 -a -00	2,77	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-214 -d -00	1,59	IB	4.1.
05	16-16-1-05-214 -g -00	2,41	CP	4.1.
05	16-16-1-05-214 -g -00	2,41	CP-P	4.1.
05	16-16-1-05-217 -g -00	1,79	TWP	4.1.
05	16-16-1-05-218 -a -01	1,58	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-218 -a -01	1,58	POPR	4.1.
05	16-16-1-05-218 -g -01	2,04	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-218 -g -01	2,04	POPR	4.1.
05	16-16-1-05-218 -g -99	1,99	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-219 -a -01	1,78	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-219 -a -01	1,78	O-KONTRU	4.1.
05	16-16-1-05-219 -a -01	1,78	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-220 -a -00	1,37	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-221 -g -00	2,02	CP	4.1.
05	16-16-1-05-221 -g -00	2,02	CP-P	4.1.
05	16-16-1-05-221 -i -01	0,98	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-221 -i -01	0,98	O-KONTRU	4.1.
05	16-16-1-05-221 -i -01	0,98	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-222 -c -99	2,63	CP	4.1.
05	16-16-1-05-224 -a -00	5,68	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-228 -f -00	1,33	PTW	4.1.
05	16-16-1-05-228 -i -00	2,32	CW	4.1.
05	16-16-1-05-228 -i -00	2,32	IVD	4.1.
05	16-16-1-05-228 -i -00	2,32	MA-PORZ	4.1.
05	16-16-1-05-228 -i -00	2,32	O-GRODZN	4.1.
05	16-16-1-05-228 -i -00	2,32	PBD-ODNRB	4.1.

05	16-16-1-05-228 -i -00	2,32	PR	4.1.
05	16-16-1-05-230 -f -01	0,62	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-230 -f -01	0,62	O-KONTRU	4.1.
05	16-16-1-05-230 -f -01	0,62	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-230 -h -00	0,65	CW	4.1.
05	16-16-1-05-231 -b -00	4,85	PTW	4.1.
05	16-16-1-05-231 -d -00	1,07	PTW	4.1.
05	16-16-1-05-231 -f -00	1,12	IB	4.1.
05	16-16-1-05-231 -f -00	1,12	MA-PORZ	4.1.
05	16-16-1-05-231 -f -00	1,12	ODN-GLEB	4.1.
05	16-16-1-05-231 -g -00	1,16	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-231 -i -00	1,90	IB	4.1.
05	16-16-1-05-231 -i -00	1,90	MA-PORZ	4.1.
05	16-16-1-05-231 -j -00	5,17	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-231 -k -00	2,97	PR	4.1.
05	16-16-1-05-231 -n -00	1,34	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-231 -n -00	1,34	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-232 -k -00	2,07	PTW	4.1.
05	16-16-1-05-232 -l -00	1,28	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-232 -l -00	1,28	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-232 -m -00	2,43	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-232 -p -00	0,67	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-232 -r -00	2,11	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-232 -r -00	2,11	PR	4.1.
05	16-16-1-05-232 -s -00	1,23	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-233 -g -99	2,05	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-236 -b -00	10,93	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-236 -c -00	2,12	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-237 -a -00	2,50	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-237 -b -00	3,75	PR	4.1.
05	16-16-1-05-237 -b -00	3,75	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-237 -d -00	1,98	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-237 -h -00	2,37	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-237 -i -00	1,34	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-238 -c -01	0,49	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-238 -c -99	20,80	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-240 -c -03	0,55	O-GRODZR	4.1.
05	16-16-1-05-240 -c -98	3,86	PR	4.1.

05	16-16-1-05-240 -d -00	2,55	IB	4.1.
05	16-16-1-05-240 -d -00	2,55	MA-PORZ	4.1.
05	16-16-1-05-240 -d -00	2,55	ODN-GLEB	4.1.
05	16-16-1-05-240 -f -99	0,63	O-ZGRYZM	4.1.
05	16-16-1-05-240 -f -99	0,63	PR	4.1.
05	16-16-1-05-240 -h -99	3,05	O-ZGRYZM	4.1.
05	16-16-1-05-240 -h -99	3,05	PR	4.1.
05	16-16-1-05-436 -a -00	3,36	CP	4.1.
05	16-16-1-05-436 -a -00	3,36	CP-P	4.1.
05	16-16-1-05-436 -b -00	2,62	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-436 -c -00	3,42	PTW	4.1.
05	16-16-1-05-436 -j -01	0,26	CW	4.1.
05	16-16-1-05-436 -j -01	0,26	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-436 -j -01	0,26	ODN-ZRBN	4.1.
05	16-16-1-05-436 -j -01	0,26	POPR-NAT	4.1.
05	16-16-1-05-437 -g -00	3,02	TPP	4.1.
05	16-16-1-05-438 -b -01	2,27	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-438 -b -01	2,27	O-KONTRU	4.1.
05	16-16-1-05-438 -b -02	8,37	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-438 -b -98	4,80	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-438 -f -00	2,93	CP	4.1.
05	16-16-1-05-438 -f -00	2,93	CP-P	4.1.
05	16-16-1-05-438 -g -00	2,08	IB	4.1.
05	16-16-1-05-438 -g -00	2,08	MA-PORZ	4.1.
05	16-16-1-05-438 -g -00	2,08	ODN-GLEB	4.1.
05	16-16-1-05-439 -i -01	0,85	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-439 -i -01	0,85	O-KONTRU	4.1.
05	16-16-1-05-439 -l -00	2,87	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-439 -l -00	2,87	PR	4.1.
05	16-16-1-05-439 -o -01	2,17	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-440 -k -00	6,11	PTP	4.1.
05	16-16-1-05-443 -a -00	0,52	CP	4.1.
05	16-16-1-05-443 -a -00	0,52	CP-P	4.1.
05	16-16-1-05-443 -b -00	2,26	CP	4.1.
05	16-16-1-05-443 -b -00	2,26	CP-P	4.1.
05	16-16-1-05-443 -f -00	2,92	ODN-ZRB	4.1.
05	16-16-1-05-443 -f -00	2,92	O-GRODZN	4.1.
05	16-16-1-05-443 -f -00	2,92	O-KONTRU	4.1.

05	16-16-1-05-443 -f -00	2,92	PIEL	4.1.
05	16-16-1-05-443 -f -00	2,92	PRZEST	4.1.
05	16-16-1-05-443 -l -00	2,49	PR	4.1.
06	16-16-1-06-146 -f -01	2,56	IB	4.1.
06	16-16-1-06-146 -f -01	2,56	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-147 -b -02	1,43	IB	4.1.
06	16-16-1-06-147 -b -02	1,43	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-147 -b -02	1,43	ODN-GLEB	4.1.
06	16-16-1-06-157 -b -00	0,77	O-ZGRYZM	4.1.
06	16-16-1-06-157 -d -00	3,11	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-157 -m -00	2,20	TWP	2.1.
06	16-16-1-06-157 -o -00	1,16	TWP	2.1. 4.1.
06	16-16-1-06-158 -g -00	1,88	P-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-158 -g -00	1,88	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-166 -l -00	0,86	TPP	2.1.
06	16-16-1-06-172 -g -00	0,76	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-174 -d -00	2,43	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-174 -f -00	1,45	TWP	4.1.
06	16-16-1-06-175 -b -00	0,81	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-176 -k -00	0,73	CP	4.1.
06	16-16-1-06-179 -c -99	3,53	PTP	2.1.
06	16-16-1-06-179 -h -00	2,93	CP	2.1.
06	16-16-1-06-179 -k -01	1,87	PIEL	2.1.
06	16-16-1-06-180 -j -00	4,50	IIIA	4.1.
06	16-16-1-06-180 -j -00	4,50	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-180 -j -00	4,50	ODN-ZŁOŻ	4.1.
06	16-16-1-06-180 -j -00	4,50	O-GRODZN	4.1.
06	16-16-1-06-181 -h -00	1,65	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-182 -a -00	1,12	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-182 -b -00	2,29	CP	4.1.
06	16-16-1-06-182 -c -00	2,22	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-182 -d -00	0,39	TWP	4.1.
06	16-16-1-06-182 -i -01	2,43	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-182 -i -99	4,29	PR	4.1.
06	16-16-1-06-182 -l -00	2,19	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-183 -a -00	2,20	PR	4.1.
06	16-16-1-06-183 -c -00	2,25	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-183 -h -00	2,42	CW	4.1.

06	16-16-1-06-183 -h -00	2,42	IIIAU	4.1.
06	16-16-1-06-183 -h -00	2,42	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-183 -h -00	2,42	ODN-GLEB	4.1.
06	16-16-1-06-183 -h -00	2,42	O-GRODZR	4.1.
06	16-16-1-06-184 -c -00	5,71	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-184 -c -00	5,71	POPR	4.1.
06	16-16-1-06-184 -i -00	1,77	CP	4.1.
06	16-16-1-06-184 -i -00	1,77	O-GRODZN	4.1.
06	16-16-1-06-184 -i -00	1,77	PBD-ODNRB	4.1.
06	16-16-1-06-184 -j -00	3,88	CW	4.1.
06	16-16-1-06-185 -o -00	1,81	CW	4.1.
06	16-16-1-06-185 -p -00	2,58	TWP	4.1.
06	16-16-1-06-190 -m -00	2,34	TWP	4.1.
06	16-16-1-06-191 -c -00	5,04	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-191 -f -00	0,62	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-191 -g -00	3,06	TWP	4.1.
06	16-16-1-06-191 -i -00	3,19	CW	4.1.
06	16-16-1-06-191 -i -00	3,19	O-ZGRYZM	4.1.
06	16-16-1-06-191 -j -00	3,74	CW	4.1.
06	16-16-1-06-191 -j -00	3,74	O-ZGRYZM	4.1.
06	16-16-1-06-191 -k -00	2,84	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-193 -g -00	5,46	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-193 -h -00	5,29	PIEL	4.1.
06	16-16-1-06-193 -h -00	5,29	PR	4.1.
06	16-16-1-06-193 -i -00	1,86	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -a -01	2,59	IB	4.1.
06	16-16-1-06-194 -a -01	2,59	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-194 -a -01	2,59	ODN-GLEB	4.1.
06	16-16-1-06-194 -b -00	3,91	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -c -00	2,87	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -d -00	1,12	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -f -00	1,99	TWP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -h -00	1,90	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -i -00	0,93	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -j -00	4,93	PR	4.1.
06	16-16-1-06-194 -l -00	0,53	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-194 -n -00	0,62	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-200 -k -00	5,02	O-ZGRYZM	4.1.

06	16-16-1-06-201 -a -00	3,51	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-201 -f -00	2,09	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-201 -h -00	0,98	TPP	4.1.
06	16-16-1-06-201 -i -00	3,73	CW	4.1.
06	16-16-1-06-201 -i -00	3,73	IIIAU	4.1.
06	16-16-1-06-201 -i -00	3,73	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-201 -i -00	3,73	ODN-GLEB	4.1.
06	16-16-1-06-201 -i -00	3,73	O-GRODZR	4.1.
06	16-16-1-06-203 -a -01	1,49	IB	4.1.
06	16-16-1-06-203 -a -01	1,49	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-203 -a -03	0,58	IB	4.1.
06	16-16-1-06-203 -a -03	0,58	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-203 -c -02	0,88	IB	4.1.
06	16-16-1-06-203 -c -02	0,88	MA-PORZ	4.1.
06	16-16-1-06-204 -a -01	2,88	CW	4.1.
06	16-16-1-06-204 -b -00	2,06	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-204 -c -00	1,42	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-204 -d -00	2,35	PTP	4.1.
06	16-16-1-06-204 -h -00	0,94	TPP	4.1.
07	16-16-1-07-278 -i -00	5,21	TWP	4.1.
07	16-16-1-07-278 -l -00	0,61	IB	4.1.
07	16-16-1-07-278 -l -00	0,61	MA-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-278 -t -00	1,81	CW	4.1.
07	16-16-1-07-294 -h -00	0,87	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-294 -l -00	0,39	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-296 -a -00	3,21	TWP	4.1.
07	16-16-1-07-296 -f -00	4,16	PTW	4.1.
07	16-16-1-07-296 -i -00	1,11	CP	4.1.
07	16-16-1-07-297 -h -01	1,59	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-298 -g -00	1,73	CP	4.1.
07	16-16-1-07-299 -f -00	1,76	PTP	4.1.
07	16-16-1-07-304 -i -00	1,44	CP	4.1.
07	16-16-1-07-304 -k -00	2,13	TWP	4.1.
07	16-16-1-07-306 -b -00	5,41	ODN-IIP	4.1.
07	16-16-1-07-306 -b -00	5,41	O-ZGRYZM	4.1.
07	16-16-1-07-306 -h -00	1,69	IB	4.1.
07	16-16-1-07-306 -h -00	1,69	MA-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-306 -h -00	1,69	ODN-GLEB	4.1.

07	16-16-1-07-307 -c -00	1,86	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-308 -f -00	1,48	IIIA	4.1.
07	16-16-1-07-308 -f -00	1,48	MA-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-308 -f -00	1,48	O-GRODZN	4.1.
07	16-16-1-07-308 -f -00	1,48	PBD-ODNRB	4.1.
07	16-16-1-07-309 -k -00	2,50	IB	4.1.
07	16-16-1-07-309 -k -00	2,50	MA-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-309 -k -00	2,50	ODN-GLEB	4.1.
07	16-16-1-07-315 -d -01	4,40	P-PASYS	4.1.
07	16-16-1-07-315 -d -01	4,40	PR	4.1.
07	16-16-1-07-315 -d -99	3,87	PR	4.1.
07	16-16-1-07-316 -d -01	2,69	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-316 -d -01	2,69	P-PASYS	4.1.
07	16-16-1-07-322 -a -99	1,85	PR	4.1.
07	16-16-1-07-325 -a -00	2,69	P-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-325 -a -00	2,69	TPP	4.1.
07	16-16-1-07-325 -b -00	6,48	P-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-325 -b -00	6,48	TPP	4.1.
07	16-16-1-07-326 -c -01	2,48	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-326 -h -00	1,53	TPP	4.1.
07	16-16-1-07-336 -m -00	0,75	PIEL	4.1.
07	16-16-1-07-346 -g -00	2,25	CW	4.1.
07	16-16-1-07-347 -d -00	2,99	ODN-GLEB	4.1.
07	16-16-1-07-347 -k -00	1,54	O-GRODZR	4.1.
07	16-16-1-07-358 -f -00	2,64	CP	4.1.
07	16-16-1-07-358 -g -00	3,30	CW	4.1.
07	16-16-1-07-359 -a -00	3,06	CP	4.1.
07	16-16-1-07-362 -a -01	1,72	MA-PORZ	4.1.
07	16-16-1-07-362 -a -01	1,72	ODN-ZŁOŻ	4.1.
07	16-16-1-07-362 -a -01	1,72	O-GRODZN	4.1.
07	16-16-1-07-362 -a -99	2,79	IIIB	4.1.
07	16-16-1-07-362 -g -00	3,27	CP	2.1.
07	16-16-1-07-362 -g -00	3,27	ODN-ZŁOŻ	2.1.
07	16-16-1-07-362 -g -00	3,27	O-GRODZN	2.1.
07	16-16-1-07-362 -i -00	1,82	CP	4.1.
07	16-16-1-07-362 -k -00	2,74	CW	2.1. 4.1.
07	16-16-1-07-363 -d -00	1,02	CP	4.1.
07	16-16-1-07-371 -c -00	3,54	CP	4.1.

07	16-16-1-07-373 -h -00	5,24	CP	2.1. 4.1.
07	16-16-1-07-373 -h -00	5,24	IIIB	2.1. 4.1.
07	16-16-1-07-373 -h -00	5,24	MA-PORZ	2.1. 4.1.
07	16-16-1-07-373 -h -00	5,24	ODN-ZŁOŻ	2.1. 4.1.
07	16-16-1-07-373 -h -00	5,24	O-GRODZN	2.1. 4.1.
07	16-16-1-07-373 -m -00	1,51	CP	4.1.
08	16-16-1-08-330 -a -00	2,37	P-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-330 -a -00	2,37	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-330 -b -00	3,86	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-330 -d -00	2,06	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-330 -h -00	4,17	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-331 -a -00	1,47	P-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-331 -a -00	1,47	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-331 -h -00	2,95	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-355 -a -00	1,54	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-365 -d -00	0,45	CP	4.1.
08	16-16-1-08-366 -d -01	0,88	IB	4.1.
08	16-16-1-08-366 -d -01	0,88	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-366 -d -01	0,88	ODN-GLEB	4.1.
08	16-16-1-08-366 -f -01	1,91	IB	4.1.
08	16-16-1-08-366 -f -01	1,91	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-366 -f -01	1,91	NAT-WPG	4.1.
08	16-16-1-08-366 -g -00	4,27	IID	4.1.
08	16-16-1-08-367 -a -00	1,35	IB	4.1.
08	16-16-1-08-367 -a -00	1,35	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-367 -b -00	0,94	IB	4.1.
08	16-16-1-08-367 -b -00	0,94	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-367 -b -00	0,94	NAT-WPG	4.1.
08	16-16-1-08-367 -c -00	2,94	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-377 -b -00	4,32	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-377 -c -00	2,80	IB	4.1.
08	16-16-1-08-377 -c -00	2,80	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-377 -c -00	2,80	ODN-GLEB	4.1.
08	16-16-1-08-377 -c -00	2,80	ZM-P	4.1.
08	16-16-1-08-382 -b -00	1,78	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-382 -d -01	2,28	ODN-ZRB	4.1.
08	16-16-1-08-382 -d -01	2,28	O-KONTRU	4.1.
08	16-16-1-08-384 -a -00	2,42	IID	4.1.

08	16-16-1-08-384 -d -00	1,45	TWP	2.1. 3.2. 4.1.
08	16-16-1-08-384 -j -00	0,87	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-389 -c -00	4,28	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-390 -d -00	3,09	CW	4.1.
08	16-16-1-08-390 -f -00	1,18	IB	4.1.
08	16-16-1-08-390 -f -00	1,18	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-390 -g -00	1,62	IB	4.1.
08	16-16-1-08-391 -f -00	1,10	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-391 -h -01	2,84	ODN-ZRB	4.1.
08	16-16-1-08-391 -h -01	2,84	O-KONTRU	4.1.
08	16-16-1-08-391 -o -00	1,16	PTW	4.1.
08	16-16-1-08-392 -a -00	0,72	CP	4.1.
08	16-16-1-08-392 -d -01	1,84	ODN-ZRB	4.1.
08	16-16-1-08-392 -d -01	1,84	O-KONTRU	4.1.
08	16-16-1-08-392 -f -01	1,90	ODN-ZRB	4.1.
08	16-16-1-08-392 -f -01	1,90	O-KONTRU	4.1.
08	16-16-1-08-392 -h -00	1,43	CP	4.1.
08	16-16-1-08-393 -a -00	0,67	CP	2.1. 3.2. 4.1.
08	16-16-1-08-393 -a -00	0,67	CP-P	2.1. 3.2. 4.1.
08	16-16-1-08-400 -d -00	2,62	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-400 -l -00	0,72	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-403 -a -00	1,93	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-403 -g -00	0,65	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-407 -d -00	1,65	CP	4.1.
08	16-16-1-08-408 -i -00	1,69	CW	4.1.
08	16-16-1-08-408 -i -00	1,69	ODN-ZŁOŻ	4.1.
08	16-16-1-08-408 -k -00	3,28	O-ZGRYZM	4.1.
08	16-16-1-08-408 -l -00	2,14	CW	4.1.
08	16-16-1-08-408 -l -00	2,14	O-ZGRYZM	4.1.
08	16-16-1-08-409 -g -00	0,55	CW	4.1.
08	16-16-1-08-412 -i -00	0,53	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-413 -d -00	9,39	PTW	4.1.
08	16-16-1-08-414 -a -00	3,59	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-414 -b -00	3,57	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-414 -d -00	4,75	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-415 -b -00	1,18	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-415 -c -00	2,68	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-415 -f -01	2,13	ODN-ZRB	4.1.

08	16-16-1-08-417 -c -00	1,97	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-417 -g -00	1,87	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-417 -k -00	2,51	IB	4.1.
08	16-16-1-08-417 -k -00	2,51	MA-PORZ	4.1.
08	16-16-1-08-418 -i -00	3,80	ODN-ZŁOŻ	4.1.
08	16-16-1-08-418 -i -00	3,80	PIEL	4.1.
08	16-16-1-08-418 -m -00	1,59	ODN-ZŁOŻ	4.1.
08	16-16-1-08-421 -l -00	2,27	ODN-ZRB	4.1.
08	16-16-1-08-422 -c -00	3,40	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-423 -a -00	3,11	CP	4.1.
08	16-16-1-08-423 -a -00	3,11	CP-P	4.1.
08	16-16-1-08-424 -a -01	0,37	IB	4.1.
08	16-16-1-08-424 -b -01	0,04	IB	4.1.
08	16-16-1-08-424 -b -99	2,77	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-424 -f -01	0,07	IB	4.1.
08	16-16-1-08-424 -f -99	0,72	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-424 -g -01	0,08	IB	4.1.
08	16-16-1-08-424 -h -00	1,37	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-425 -h -00	0,93	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-426 -n -00	2,61	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-426 -p -00	0,74	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-427 -f -00	1,85	O-ZGRYZM	4.1.
08	16-16-1-08-427 -g -00	1,85	PTW	4.1.
08	16-16-1-08-427 -n -00	2,89	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-429 -a -00	0,79	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-429 -d -00	2,01	PTP	4.1.
08	16-16-1-08-429 -f -00	1,66	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-429 -k -00	1,64	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-430 -a -00	1,58	TPP	4.1.
08	16-16-1-08-430 -b -00	0,63	TWP	4.1.
08	16-16-1-08-430 -g -00	5,42	TWP	4.1.
09	16-16-1-09-446 -g -00	3,59	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-451 -b -00	1,30	IIIA	4.1.
09	16-16-1-09-451 -b -00	1,30	MA-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-451 -b -00	1,30	PR	4.1.
09	16-16-1-09-451 -c -00	0,65	IIIA	4.1.
09	16-16-1-09-451 -c -00	0,65	MA-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-451 -l -00	0,67	PR	4.1.

09	16-16-1-09-454 -b -01	2,48	CW	4.1.
09	16-16-1-09-454 -b -01	2,48	ODN-ZRB	4.1.
09	16-16-1-09-454 -b -01	2,48	ODN-ZRBN	4.1.
09	16-16-1-09-454 -b -01	2,48	POPR-NAT	4.1.
09	16-16-1-09-454 -b -01	2,48	PRZEST	4.1.
09	16-16-1-09-455 -a -00	0,65	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-455 -c -00	0,52	P-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-455 -c -00	0,52	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-455 -d -00	0,74	P-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-455 -d -00	0,74	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-455 -h -00	2,40	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-456 -b -00	7,55	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-458 -i -00	0,61	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-458 -j -00	2,74	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-458 -r -00	2,31	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-459 -a -00	3,64	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-459 -d -00	2,19	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-459 -h -00	1,66	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-461 -b -00	16,70	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-461 -c -00	1,47	P-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-461 -g -00	2,18	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-462 -a -00	6,07	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-462 -f -00	13,39	P-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-463 -a -00	9,36	P-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-463 -a -00	9,36	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-463 -i -00	4,11	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-464 -a -00	5,84	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-464 -b -00	6,11	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-465 -b -00	1,44	CW	4.1.
09	16-16-1-09-465 -c -00	1,23	TWP	4.1.
09	16-16-1-09-465 -d -00	1,41	CP	4.1.
09	16-16-1-09-465 -f -00	1,77	CP	4.1.
09	16-16-1-09-465 -g -01	0,93	IB	4.1.
09	16-16-1-09-465 -g -01	0,93	NAT-WPG	4.1.
09	16-16-1-09-465 -h -01	1,17	IB	4.1.
09	16-16-1-09-465 -h -01	1,17	MA-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-465 -h -99	2,30	PR	4.1.
09	16-16-1-09-465 -i -00	0,61	CP	4.1.

09	16-16-1-09-465 -j -00	0,71	CW	4.1.
09	16-16-1-09-465 -l -00	1,68	CP	4.1.
09	16-16-1-09-465 -m -00	1,04	CW	4.1.
09	16-16-1-09-465 -n -01	0,77	IB	4.1.
09	16-16-1-09-465 -n -01	0,77	MA-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-465 -o -01	0,86	IB	4.1.
09	16-16-1-09-465 -o -01	0,86	NAT-WPG	4.1.
09	16-16-1-09-466 -g -00	1,22	TWP	4.1.
09	16-16-1-09-466 -k -00	1,80	TWP	4.1.
09	16-16-1-09-471 -b -00	7,75	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-471 -c -00	7,64	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-471 -f -00	6,93	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-471 -g -00	2,44	TPP	4.1.
09	16-16-1-09-472 -b -00	7,10	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-472 -d -00	3,43	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-473 -a -00	2,01	CP	4.1.
09	16-16-1-09-473 -d -01	0,22	ODN-GLEB	4.1.
09	16-16-1-09-474 -a -00	1,93	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-477 -d -00	3,66	PR	4.1.
09	16-16-1-09-477 -g -00	2,14	ODN-ZRB	4.1.
09	16-16-1-09-478 -d -00	1,01	CP	4.1.
09	16-16-1-09-478 -k -01	1,61	PIEL	4.1.
09	16-16-1-09-478 -k -01	1,61	POPR	4.1.
09	16-16-1-09-479 -a -00	3,09	CP	4.1.
09	16-16-1-09-479 -a -00	3,09	CP-P	4.1.
09	16-16-1-09-479 -h -00	6,37	PR	4.1.
09	16-16-1-09-480 -f -00	3,79	CW	4.1.
09	16-16-1-09-480 -i -00	7,18	PR	4.1.
09	16-16-1-09-481 -f -99	2,00	PR	4.1.
09	16-16-1-09-482 -d -00	8,21	PR	4.1.
09	16-16-1-09-482 -g -01	2,94	IB	4.1.
09	16-16-1-09-482 -g -01	2,94	MA-PORZ	4.1.
09	16-16-1-09-482 -h -00	3,72	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-483 -b -00	1,59	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-494 -a -01	1,38	CW	4.1.
09	16-16-1-09-494 -g -01	0,85	CW	4.1.
09	16-16-1-09-495 -d -00	3,11	PTP	4.1.
09	16-16-1-09-496 -d -00	0,71	PR	4.1.

10	16-16-1-10-488 -k -99	3,41	PR	4.1.
10	16-16-1-10-491 -i -00	2,08	O-ZGRYZM	4.1.
10	16-16-1-10-491 -i -00	2,08	PR	4.1.
10	16-16-1-10-491 -j -00	0,69	IIIB	4.1.
10	16-16-1-10-491 -j -00	0,69	MA-PORZ	4.1.
10	16-16-1-10-491 -j -00	0,69	ODN-ZŁOŻ	4.1.
10	16-16-1-10-491 -j -00	0,69	O-GRODZN	4.1.
10	16-16-1-10-493 -f -01	0,31	CW	4.1.
10	16-16-1-10-493 -f -01	0,31	PRZEST	4.1.
10	16-16-1-10-503 -d -01	3,58	CW	4.1.
10	16-16-1-10-503 -d -99	8,27	PR	4.1.
10	16-16-1-10-503 -h -00	8,46	CW	4.1.
10	16-16-1-10-503 -h -00	8,46	IIIB	4.1.
10	16-16-1-10-503 -h -00	8,46	MA-PORZ	4.1.
10	16-16-1-10-503 -h -00	8,46	ODN-ZŁOŻ	4.1.
10	16-16-1-10-503 -h -00	8,46	O-GRODZN	4.1.
10	16-16-1-10-503 -h -00	8,46	O-GRODZR	4.1.
10	16-16-1-10-504 -f -99	4,61	PR	4.1.
10	16-16-1-10-504 -i -01	0,45	ODN-GLEB	4.1.
10	16-16-1-10-504 -i -99	5,33	PR	4.1.
10	16-16-1-10-504 -j -01	0,49	ODN-GLEB	4.1.
10	16-16-1-10-504 -j -99	0,30	PR	4.1.
10	16-16-1-10-507 -b -01	1,96	PIEL	4.1.
10	16-16-1-10-507 -b -98	3,78	PR	4.1.
10	16-16-1-10-508 -b -00	5,53	PR	4.1.
10	16-16-1-10-508 -c -00	1,35	CW	4.1.
10	16-16-1-10-508 -d -00	5,22	PTP	4.1.
10	16-16-1-10-508 -f -00	2,71	PTP	4.1.
10	16-16-1-10-509 -d -00	4,89	PR	4.1.
10	16-16-1-10-547 -c -00	2,17	CP	4.1.
10	16-16-1-10-547 -c -00	2,17	CP-P	4.1.
10	16-16-1-10-556 -f -00	10,08	PTW	4.1.
10	16-16-1-10-557 -b -00	2,21	CP	4.1.
10	16-16-1-10-557 -b -00	2,21	CP-P	4.1.
10	16-16-1-10-557 -h -01	1,98	PIEL	4.1.
10	16-16-1-10-558 -f -00	2,74	CP	4.1.
10	16-16-1-10-559 -a -00	2,71	TPP	4.1.
10	16-16-1-10-563 -h -00	1,96	IIIA	4.1.

10	16-16-1-10-563 -h -00	1,96	MA-PORZ	4.1.
10	16-16-1-10-563 -h -00	1,96	ODN-ZŁOŻ	4.1.
10	16-16-1-10-563 -h -00	1,96	O-GRODZN	4.1.
10	16-16-1-10-563 -h -00	1,96	PR	4.1.
10	16-16-1-10-565 -f -01	0,82	ODN-ZRB	4.1.
10	16-16-1-10-567 -a -00	20,83	TWP	4.1.
10	16-16-1-10-569 -d -01	3,43	ODN-ZRB	4.1.
10	16-16-1-10-569 -d -01	3,43	PIEL	4.1.
10	16-16-1-10-570 -a -01	3,12	CW	4.1.
10	16-16-1-10-571 -d -00	5,48	PR	4.1.
10	16-16-1-10-572 -i -00	2,56	TPP	4.1.
10	16-16-1-10-573 -a -00	3,08	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-388 -h -00	1,06	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-388 -j -00	0,47	TWP	4.1.
11	16-16-1-11-529 -c -00	2,23	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-529 -f -00	6,85	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-529 -g -00	1,31	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-530 -a -00	2,01	TWP	4.1.
11	16-16-1-11-530 -b -00	2,03	TWP	4.1.
11	16-16-1-11-530 -c -00	1,69	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-530 -d -00	3,55	TWP	4.1.
11	16-16-1-11-531 -b -00	2,15	PTP	4.1.
11	16-16-1-11-532 -j -00	10,33	TPP	4.1.
11	16-16-1-11-536 -f -00	0,97	CW	4.1.
11	16-16-1-11-536 -h -01	1,56	PIEL	4.1.
11	16-16-1-11-577 -a -01	1,47	PIEL	4.1.
11	16-16-1-11-578 -b -01	2,16	PIEL	4.1.
11	16-16-1-11-578 -b -03	1,46	ODN-ZRB	4.1.
11	16-16-1-11-578 -b -04	0,64	ODN-ZRB	4.1.
11	16-16-1-11-578 -g -01	0,79	ODN-ZRB	4.1.
11	16-16-1-11-578 -i -01	0,65	ODN-ZRB	4.1.
11	16-16-1-11-578 -j -01	0,81	PIEL	4.1.
11	16-16-1-11-592 -g -00	3,41	CP	4.1.
11	16-16-1-11-592 -i -01	3,18	PIEL	4.1.