

PROTOKÓŁ ROZBIEŻNOŚCI NALEŚNICTWA KORPELE

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz		zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na
02	28-17-022-0003	247	21		N->Ls	07-36-1-02-21 -d -00	3,55	0,0149	0,14	RETENCJA
					N->Ls	07-36-1-02-21 -k -00	1,08	0,05	0,14	D-STAN
					N->Ls	07-36-1-02-21 -l -00	4,72	0,04	0,14	RETENCJA
					N->Ls	07-36-1-02-21 -p -00	2,37	0,0051	0,14	D-STAN
					N->Ls	07-36-1-02-21 -~f -00	0,03	0,03	0,14	DROGI L
								Suma N->Ls	0,14	
03	28-17-022-0010	3038/2	38	pomiar	Ls->Dr	07-36-1-03-38 -~d -00	0,07	0,07	8,68	DROGI P
03	28-17-022-0010	3046/1	46	pomiar	Ls->Dr	07-36-1-03-46 -~f -00	0,23	0,23	15,16	DROGI P
03	28-17-022-0010	3052/3	52	pomiar	Ls->Dr	07-36-1-03-52 -~g -00	0,08	0,08	10,65	DROGI P
03	28-17-022-0010	3053/1	53	pomiar	Ls->Dr	07-36-1-03-53 -~c -00	0,03	0,03	25,32	DROGI P
03	28-17-022-0011	3072/7	72		Bi->Bz	07-36-1-03-72 -d -00	2,14	2,144	2,144	OWP
03	28-17-022-0011	236/4	77		N->Ls	07-36-1-03-77 -b -00	0,87	0,06	0,06	D-STAN
03	28-17-022-0011	3080/4	80	pomiar	PsIV->Ls	07-36-1-03-80 -~h -00	0,02	0,01	1	DROGI L
						07-36-1-03-80 -l -00	1,21	0,05	1	D-STAN
						07-36-1-03-80 -g -00	1,58	0,14	1	D-STAN
03	28-17-022-0011	3080/5	80	pomiar	RV->Ls	07-36-1-03-80 -a -00	2,04	0,01	0,27	D-STAN
						07-36-1-03-80 -j -00	0,29	0,15	0,27	L-CTWO
03	28-17-022-0011	219/2	98		Dr->Ls	07-36-1-03-98 -j -00	0,59	0,0049	0,01	D-STAN
					Dr->Ls	07-36-1-03-98 -~f -00	0,01	0,0051	0,01	LINIE

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz	zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na	
03	28-17-022-0011	219/2	98	Lz->Ls	07-36-1-03-98 -~g -00	0,03	0,01	0,56	L ENERG	
				Lz->Ls	07-36-1-03-98 -j -00	0,59	0,4	0,56	D-STAN	
				Lz->Ls	07-36-1-03-98 -i -00	1,74	0,15	0,56	D-STAN	
							Suma Lz->Ls	0,56		
04	28-17-022-0008	95/4	104,105,95	W->Ls	07-36-1-04-104 -c -00	1,04	0,02	0,2	RETENCJA	
				W->Ls	07-36-1-04-104 -d -00	1,47	0,01	0,2	D-STAN	
				W->Ls	07-36-1-04-104 -f -00	4,44	0,06	0,2	D-STAN	
				W->Ls	07-36-1-04-105 -~h -00	0,03	0,03	0,2	ROWY	
				W->Ls	07-36-1-04-105 -a -00	9,07	0,02	0,2	D-STAN	
				W->Ls	07-36-1-04-95 -g -00	4,76	0,05	0,2	RETENCJA	
				W->Ls	07-36-1-04-104 -~h -00	0,01	0,01	0,2	L ENERG	
							Suma W->Ls	0,2		
04	28-17-062-0024	3150/1	150	pomiar	ŁV->Ls	07-36-1-04-150 -h -00	0,64	0,07	1,4	D-STAN
					ŁV->Ls	07-36-1-04-150 -f -00	4,34	0,04	1,4	D-STAN
					ŁV->Ls	07-36-1-04-150 -d -00	0,61	0,1	1,4	D-STAN
					ŁV->Ls	07-36-1-04-150 -i -00	0,77	0,1	1,4	RETENCJA
							Suma ŁV->Ls	0,31		
04	28-17-062-0024	3152/6	152	pomiar	ŁV->Ls	07-36-1-04-152 -~g -00	0,1	0,02	0,7	DROGI L
					ŁV->Ls	07-36-1-04-152 -k -00	1,33	0,15	0,7	D-STAN
							Suma ŁV->Ls	0,17		
05	28-17-062-0024	3155/1	155	pomiar	Ls->Ł	07-36-1-05-155 -b -00	3,8	0,2	3,08	Ł
							Suma Ls->Ł	0,2		
05	28-17-062-0024	3156/1	156	pomiar	Ls->Ł	07-36-1-05-156 -a -00	1,52	0,22	24,88	Ł
							Suma Ls->Ł	0,22		
05	28-17-062-0024	3156/1	156	pomiar	Ls->Ps	07-36-1-05-156 -l -00	1,5	0,06	24,88	PS
							Suma Ls->Ps	0,06		

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz		zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na
05	28-17-062-0024	3156/1	156	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-05-156 -m -00	1,12	0,05	1,69	D-STAN
					PsV->Ls	07-36-1-05-156 -k -00	6,24	0,04	1,69	D-STAN
					PsV->Ls	07-36-1-05-156 -h -00	2,56	0,14	1,69	D-STAN
					PsV->Ls	07-36-1-05-156 -d -00	7,8	0,02	1,69	D-STAN
								Suma PsV->Ls	0,25	
05	28-17-062-0024	3157/1	157	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-05-157 -d -00	4,26	0,11	0,25	D-STAN
05	28-17-062-0017	3171	171	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-05-171 -~d -00	0,05	0,05	1,21	DROGI L
					PsV->Ls	07-36-1-05-171 -h -00	0,3	0,3	1,21	SKŁAD DR
								Suma PsV->Ls	0,35	
05	28-17-062-0017	3172	171	pomiar	PsVI->Ls	07-36-1-05-171 -g -00	1,35	0,2	0,76	D-STAN
05	28-17-062-0017	3172	171,172	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-05-172 -j -00	0,18	0,03	3,22	BUD INNE
					PsV->Ls	07-36-1-05-172 -c -00	6,06	0,09	3,22	D-STAN
					PsV->Ls	07-36-1-05-172 -~d -00	0,08	0,07	3,22	DROGI L
					PsV->Ls	07-36-1-05-171 -g -00	1,35	0,02	3,22	D-STAN
								Suma PsV->Ls	0,21	
05	28-17-062-0017	3171	172	pomiar	Ls->Ps	07-36-1-05-172 -d -00	4,63	0,06	24,1	PS
05	28-17-062-0017	3172	172	pomiar	Ls->Ł	07-36-1-05-172 -f -00	0,75	0,2	11,31	Ł
05	28-17-062-0017	3172	172	pomiar	Ls->R	07-36-1-05-172 -i -00	0,6	0,06	11,31	R
05	28-17-062-0017	3172	172	pomiar	ŁIV->Ls	07-36-1-05-172 -c -00	6,06	0,34	0,89	D-STAN
05	28-17-062-0017	3172	172	pomiar	PsIV->Ls	07-36-1-05-172 -~d -00	0,08	0,01	1,01	DROGI L
05	28-17-062-0017	3172	172	pomiar	RV->S-R	07-36-1-05-172 -h -00	0,27	0,27	0,81	S-R

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz		zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na		
05	28-17-062-0017	3181	181		pomiar	Ls->Ł	07-36-1-05-181 -h -00	4,31	0,53	26,21	Ł	
								Suma Ls->Ł	0,53			
06	28-17-062-0032	3196	196		pomiar	ŁV->Ls	07-36-1-06-196 -f -00	1,62	0,11	4,33	D-STAN	
								ŁV->Ls	07-36-1-06-196 -~b -00	0,14	4,33	DROGI L
								ŁV->Ls	07-36-1-06-196 -h -00	0,95	4,33	D-STAN
								ŁV->Ls	07-36-1-06-196 -b -00	3,61	4,33	D-STAN
								ŁV->Ls	07-36-1-06-196 -a -00	1,84	4,33	SUKCESJA
								Suma ŁV->Ls	1,27			
06	28-17-062-0032	3199/1	199		pomiar	ŁIV->Ls	07-36-1-06-199 -a -00	2,75	0,18	0,38	SUKCESJA	
								Suma ŁIV->Ls	0,18			
06	28-17-062-0019	3208/1	208		pomiar	Ls->Dr	07-36-1-06-208 -~c -00	0,04	0,04	21,18	DROGI P	
								Suma Ls->Dr	0,04			
06	28-17-062-0032	3211/3	211		pomiar	ŁIV->Ls	07-36-1-06-211 -a -00	2,32	0,3	2,16	D-STAN	
								ŁIV->Ls	07-36-1-06-211 -~a -00	0,04	2,16	ROWY
								ŁIV->Ls	07-36-1-06-211 -c -00	1,38	2,16	D-STAN
								ŁIV->Ls	07-36-1-06-211 -d -00	3,04	2,16	D-STAN
								Suma ŁIV->Ls	0,58			
06	28-17-062-0019	3241/2	241		pomiar	ŁVI->Ls	07-36-1-06-241 -l -00	4,97	0,44	1,8	D-STAN	
								ŁVI->Ls	07-36-1-06-241 -~d -00	0,01	1,8	DROGI L
								Suma ŁVI->Ls	0,45			
06	28-17-062-0019	3255/4	255		pomiar	Ls->R	07-36-1-06-255 -d -00	0,35	0,03	25,28	R	
								Suma Ls->R	0,03			
06	28-17-062-0019	3255/4	255		pomiar	RVI->Ls	07-36-1-06-255 -c -00	2,28	0,18	0,5	D-STAN	
								Suma RVI->Ls	0,18			
08	28-17-045-0004	3303/1	303			PsIV->Ls	07-36-1-08-303 -c -00	0,7	0,7	0,7	SUKCESJA	
								Suma PsIV->Ls	0,7			
08	28-17-045-0003	185/3	318		pomiar	Ls->Ł	07-36-1-08-318 -r -00	0,29	0,02	0,2	Ł	
								Suma Ls->Ł	0,02			
08	28-17-045-0003	185/3	318		pomiar	ŁV->Ls	07-36-1-08-318 -p -00	0,2	0,02	0,29	D-STAN	
								Suma ŁV->Ls	0,02			

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz		zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na	
08	28-17-045-0003	3323/1	323	pomiar	Ls->Ł	07-36-1-08-323 -d -00	5,28	1,29	20,18	Ł	
								Suma Ls->Ł	1,29		
08	28-17-045-0003	3323/1	323	pomiar	ŁV->Ls	07-36-1-08-323 -a -00	2,36	0,01	4	D-STAN	
								Suma ŁV->Ls	0,01		
09	28-17-045-0005	533	353	pomiar	RIVB->Ls	07-36-1-09-353 -j -00	1,08	0,02	1,4497	D-STAN	
					RIVB->Ls	07-36-1-09-353 -~h -00	0,04	0,04	1,4497	DROGI L	
								Suma RIVB->Ls	0,06		
09	28-17-045-0005	3413/5	413		PsIV->Ls	07-36-1-09-413 -c -00	0,54	0,16	0,4886	L-CTWO	
					PsIV->Ls	07-36-1-09-413 -d -00	1,66	0,3286	0,4886	D-STAN	
								Suma PsIV->Ls	0,4886		
09	28-17-045-0005	3415/1	415	pomiar	N->Ls	07-36-1-09-415 -h -00	3,65	3,6512	6,4312	RETENCJA	
					N->Ls	07-36-1-09-415 -j -00	3,38	0,18	6,4312	D-STAN	
					N->Ls	07-36-1-09-415 -k -00	1,88	1,62	6,4312	RETENCJA	
					N->Ls	07-36-1-09-415 -b -00	0,51	0,05	6,4312	D-STAN	
					N->Ls	07-36-1-09-415 -d -00	0,59	0,08	6,4312	D-STAN	
								Suma N->Ls	5,5812		
09	28-17-045-0005	3416/1	416		N->Ls	07-36-1-09-416 -k -00	1,39	1,39	5,7921	SUKCESJA	
					N->Ls	07-36-1-09-416 -c -00	13,55	0,97	5,7921	D-STAN	
					N->Ls	07-36-1-09-416 -a -00	3,41	3,4121	5,7921	RETENCJA	
					N->Ls	07-36-1-09-416 -~c -00	0,31	0,02	5,7921	ROWY	
								Suma N->Ls	5,7921		
10	28-17-062-0006	3378/2	378	pomiar	RV->Ls	07-36-1-10-378 -k -00	0,1	0,1	0,8897	D-STAN	
					RV->Ls	07-36-1-10-378 -f -00	3,26	0,03	0,8897	D-STAN	
								Suma RV->Ls	0,13		
10	28-17-062-0002	3380/10	380	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-10-380 -k -00	0,45	0,45	0,97	D-STAN	
								Suma PsV->Ls	0,45		
10	28-17-062-0002	3380/10	380	pomiar	RV->Ls	07-36-1-10-380 -o -00	0,61	0,06	2,08	D-STAN	
								Suma RV->Ls	0,06		
10	28-17-062-0002	3380/11	380	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-10-380 -h -00	0,05	0,05	0,81	TURYST	
								Suma PsV->Ls	0,05		

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz		zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na
10	28-17-062-0002	3380/11	380	pomiar	PsV->R	07-36-1-10-380 -f -00	1,52	0,21	0,81	R
								Suma PsV->R	0,21	
10	28-17-062-0002	3380/11	380	pomiar	RVI->Ls	07-36-1-10-380 -b -00	0,11	0,01	1,3176	DROGI L
								Suma RVI->Ls	0,01	
10	28-17-062-0002	3380/12	380		RVI->Ls	07-36-1-10-380 -b -00	0,11	0,0803	0,0803	DROGI L
								Suma RVI->Ls	0,0803	
11	28-17-062-0025	3419/10	419		N->Ls	07-36-1-11-419 -h -00	3,5	0,14	0,21	D-STAN
					N->Ls	07-36-1-11-419 -~g -00	0,07	0,07	0,21	L ENERG
								Suma N->Ls	0,21	
11	28-17-062-0007	3455/7	455	pomiar	N->Dr	07-36-1-11-455 -m -00	0,28	0,03	0,0561	DROGI I
								Suma N->Dr	0,03	
11	28-17-062-0007	3455/7	455	pomiar	N->Ls	07-36-1-11-455 -d -00	1,19	0,0261	0,0561	RETENCJA
								Suma N->Ls	0,0261	
11	28-17-062-0007	3455/7	455	pomiar	PsV->Dr	07-36-1-11-455 -m -00	0,28	0,12	0,2776	DROGI I
								Suma PsV->Dr	0,12	
11	28-17-062-0007	3455/7	455	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-11-455 -d -00	1,19	0,1376	0,2776	RETENCJA
								Suma PsV->Ls	0,1376	
11	28-17-062-0007	3455/7	455	pomiar	RV->Dr	07-36-1-11-455 -m -00	0,28	0,09	0,1829	DROGI I
								Suma RV->Dr	0,09	
11	28-17-062-0007	3455/8	455	pomiar	N->Ls	07-36-1-11-455 -d -00	1,19	0,21	0,4539	RETENCJA
								Suma N->Ls	0,21	
11	28-17-062-0007	3455/8	455	pomiar	N->Ws	07-36-1-11-455 -f -00	0,24	0,2439	0,4539	ZBIORNIK
								Suma N->Ws	0,2439	
11	28-17-062-0007	3455/8	455	pomiar	PsV->Ls	07-36-1-11-455 -d -00	1,19	0,82	1,9124	RETENCJA
								Suma PsV->Ls	0,82	
11	28-17-062-0007	3455/8	455	pomiar	RV->Ls	07-36-1-11-455 -g -00	0,84	0,07	3,2157	N-CTWO
					RV->Ls	07-36-1-11-455 -i -00	0,1	0,03	3,2157	DROGI L
					RV->Ls	07-36-1-11-455 -k -00	0,3	0,24	3,2157	D-STAN
								Suma RV->Ls	0,34	

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz	zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na	
11	28-17-062-0025	456/4	456		Dr->Ls	07-36-1-11-456 -j -00	0,4	0,4	0,4	DROGI L
							Suma Dr->Ls	0,4		
11	28-17-062-0026	464/4	464		Br-RVI->R	07-36-1-11-464 -j -00	0,25	0,2495	0,2495	R
							Suma Br-RVI->R	0,2495		
11	28-17-062-0007	3475/6	475	pomiar	PsIV->Ls	07-36-1-11-475 -g -00	7,52	0,12	2,75	D-STAN
							Suma PsIV->Ls	0,12		
11	28-17-062-0026	3483/6	483	pomiar	Ls->R	07-36-1-11-483 -a -00	1,37	0,05	15,71	R
							Suma Ls->R	0,05		
11	28-17-062-0026	3484	483,484	pomiar	Ls->R	07-36-1-11-483 -a -00	1,37	0,01	24,39	R
					Ls->R	07-36-1-11-484 -a -00	0,42	0,03	24,39	R
							Suma Ls->R	0,04		
11	28-17-062-0026	3484	484	pomiar	RVI->Ls	07-36-1-11-484 -b -00	1,82	0,07	0,77	D-STAN
							Suma RVI->Ls	0,07		
11	28-17-062-0026	3496/1	496		ŁV->Ls	07-36-1-11-496 -c -00	5,14	3,72	3,72	RETENCJA
							Suma ŁV->Ls	3,72		
12	28-17-062-0026	265	511		N->Ls	07-36-1-12-511 -o -00	0,69	0,69	0,7	RETENCJA
					N->Ls	07-36-1-12-511 -n -00	0,67	0,01	0,7	D-STAN
							Suma N->Ls	0,7		
12	28-17-032-0009	3515/10	515		Ls->Tr	07-36-1-12-515 -s -00	0,02	0,0246	0,0246	RUROCIĄG
							Suma Ls->Tr	0,0246		
12	28-17-032-0009	3515/12	515	pomiar	Ls->Ł	07-36-1-12-515 -g -00	4,46	0,17	27,37	Ł
							Suma Ls->Ł	0,17		
12	28-17-032-0009	3515/12	515	pomiar	ŁIV->Ls	07-36-1-12-515 -d -00	2,77	0,08	4,05	D-STAN
					ŁIV->Ls	07-36-1-12-515 -f -00	1,23	0,02	4,05	D-STAN
					ŁIV->Ls	07-36-1-12-515 -i -00	1,78	0,15	4,05	D-STAN
							Suma ŁIV->Ls	0,25		
12	28-17-032-0009	3515/12	515	pomiar	ŁV->Ls	07-36-1-12-515 -f -00	1,23	0,006	0,5	D-STAN
							Suma ŁV->Ls	0,006		
12	28-17-032-0016	3515/2	515	pomiar	Ls->Ł	07-36-1-12-515 -k -00	0,57	0,03	0,7	Ł
							Suma Ls->Ł	0,03		

les	Adres_adm	Dz_ewid	oddz	zmiana	Wydzielenie	Pow_ha_wydz	Pow_ewid_zmiany	Pow_uzyt_w_dzialce	Zmiana na
12	28-17-032-0009	174	520	RVIZ->Ls	07-36-1-12-520 -a -00	1,07	0,27	0,27	D-STAN
							Suma RVIZ->Ls	0,27	
09	28-17-045-0005	402	432	Lzr-R->Ls	07-36-1-09-432 -j -00	0,3735	Suma Lzr-R->Ls 0,3735	0,3735	D-STAN
09	28-17-045-0003	203	344	pomiar łV->Ls	07-36-09-344 -l -00	0,94	0,44	0,94	D-STAN
09	28-17-045-0003	203	344	łIV->Ls	07-36-09-344 -k -00	0,10	0,10	0,10	D-STAN