

PROTOKÓŁ



Organizator

Klub Imprez na Orientację "Stowarzysze" przy Oddziale Międzyuczelnianym PTTK w Warszawie
(stowarzysze.om.pttk.pl)

Termin

12 - 14 października 2012 r. (piątek - niedziela)

Miejsce

Stara Wieś (gm. Celestynów) i okoliczne lasy
Baza: Szkoła Podstawowa w Starej Wsi, ul. Fabryczna 6, 05-430 Celestynów

Patronat honorowy

Wójt Gminy Celestynów Pan Stefan Traczyk

Zespół organizacyjny

Kierownik Imprezy: Barbara Szmyt (PIInO nr leg. 660)
Sędzia Główny: Tamas Dombi (PIInO nr leg. 645)
Budowniczy tras:
TZ/TS: Tamas Dombi – E1
Anna Natusiewicz (PIInO nr leg. 665)– E2
Dariusz Walczyna (PIInO nr leg. 420) – E3
TU/TJ: Marek Pielą (AIInO nr cert. 0235/2012) – E1
Tymon Skadorwa (PIInO nr leg. 479) – E2
Sergiusz Borecki (OIInO nr leg. 30/2010/10) - E3
TP: Barbara Szmyt – E1
Marek Pielą - E2
TR: Cezary Kamiński (AIInO nr cert. 0236/2012)
TKr: Dariusz Walczyna
MinilInO: Barbara Szmyt
Etap niespodzianka: Dariusz Walczyna
Test wiedzy o Celestynowie: Barbara Szmyt & Dariusz Walczyna
Sekretariat: Barbara Szmyt & Dariusz Walczyna
Apropozycja: Magdalena Senderowska, Barbara Szmyt, Emilia Walczyna

Pogoda

Rano pochmurno, lekka mżawka, po południu wyszło słońce. Nocą dość rześko i mgliście.

Teren

Leśny, o różnej przebieżności, miejscami podmokły lub wydmy, o różnorodnej mikrorzeźbie.

Kategorie i etapy

- **Kategoria TZ** (etapy zaliczane do XLV Konkursu o Tytuł Mistrza Warszawy i Mazowsza w MnO w kat. TS)
E1: „Smocza geometria“, 14 PK, 3,4 km, 90+30 min, S=1050, Zadanie: 633m, 3 pkt. na OInO,
E2: „Lustreczko, powiedz przecie...“, 13 PK, 5,7 km, 140+40 min, S=1110, 3 pkt. na OInO,

- E3:** „Smocze ssanie smoczy troczy“, 12 PK, 4,3 km, 125+35 min, S=1080, Zadanie: 2F, 3 pkt. na OInO,
- **Kategoria TU** (etapy zaliczane III edycji Akademickich Mistrzostw Mazowsza w MnO w kat. TU)
 - E1:** „Złote jaja“, 12 PK, 4,0 km, 105 + 30 min, S=990, zad. 1. dowolny azymut, zad. 2. S, zad.3. od 0 do 1,5 km, 3 pkt. na OInO,
 - E2:** „Tańczący z liniami“, 11 PK, 5,0 km, 120+30 min, S=990, 3 pkt. na OInO,
 - E3:** „Dziadowska sprawa“, 12 PK, 5,0 km, 120+40 min, S=1080, zadanie: Pogorzelska Warszawska, 3 pkt. na OInO,
 - **Kategoria TP**
 - E1:** „Na ratunek Smoczycy!“, 12 PK, 4,1 km, 120+35 min, zadanie 1. czerwony (WOT), zielony, zadanie 2. 98°, S=1080, 3 pkt. na OInO;
 - E2:** „Smok też potrzebuje pomocy“, 12 PK, 4,5 km, 130+35 min, S=1050, Zadanie 1: 87°, Zadanie 2: 400 m 3 pkt. na OInO;
 - **Trasa krajoznawcza (TKr):** „Puk puk, skąd ten śwąd? Czy tu mieszka pan Prąd?“, 12 PK, 3,0 km, bez limitu czasu, zadanie: Stara Wieś, Dąbrówka, Glina, 1 pkt. na OInO;
 - **MiniInO:** „Złap starowiejskiego Smoka za skrzydełko... A może nóżkę?“, 15 PK, ok. 399 m, 19 + ∞ min, 1 pkt. na OInO,
 - **Etap niespodzianka:** „TURLAJ BERRET“, 6 PK, bez limitu czasu, 1 pkt. na OInO

Mapy wszystkich tras i wzorcówki znajdują się w załączniku.

Liczba uczestników

TZ	13 zespołów	18 uczestników
TU	7 zespołów	12 uczestników
TP	7 zespołów	20 uczestników
TR		brak uczestników
TKr		18 uczestników
MiniInO		27 uczestników
Etap niespodzianka		6 uczestników
Test wiedzy o gm. Celestynów		23 uczestników
RAZEM	27 zespołów	47 uczestników
		+ 8 organizatorów

Gratulujemy zwycięstwa:

- **Mariuszowi i Romanowi Pietrzakom** - w kategorii **TZ**
- **Katarzynie Baranowskiej, Michałowi Jurkowi i Kornelowi Jakubczykowi** – w kategorii **TU**
- **Katarzynie Romanowskiej, Markowi Romanowskiemu i Konradowi Janowskiemu (GSMnO Wyjątkowi)** - w kategorii **TP**
- **Mariuszowi Pietrzakowi, Romanowi Pietrzakowi, Sławomirowi Otapowi, Piortowi Buciakowi** - w kategorii **TKr**
- **Tomkowi Dombi** – w **MiniInO**
- **Zuzannie Szymańskiej i Urszuli Trykozko** - w **teście wiedzy o Celestynowie**

Protesty

- TZ E1: zawodnicy po etapie zgłosili nieprawidłowe ustawienie PK w przypadku punktów 1 oraz X. Azymut na PK X został błędnie podany na mapie, w związku z tym za prawidłowy wpis uznaje się BPK. Najbliższy latarnia do PK 1 znajdował się w odległości ok. 40 m od miejsca zaznaczonego na mapie przy skali mapy 1:15000, w związku z tym za prawidłowy wpis uznaje się także BPK.
- TZ E2: Uznano protesty ustne dotyczące punktów B i G (zerwany latarnia) oraz punktu H (dołek zaznaczony na mapie w innej odległości od skarpy niż w terenie).

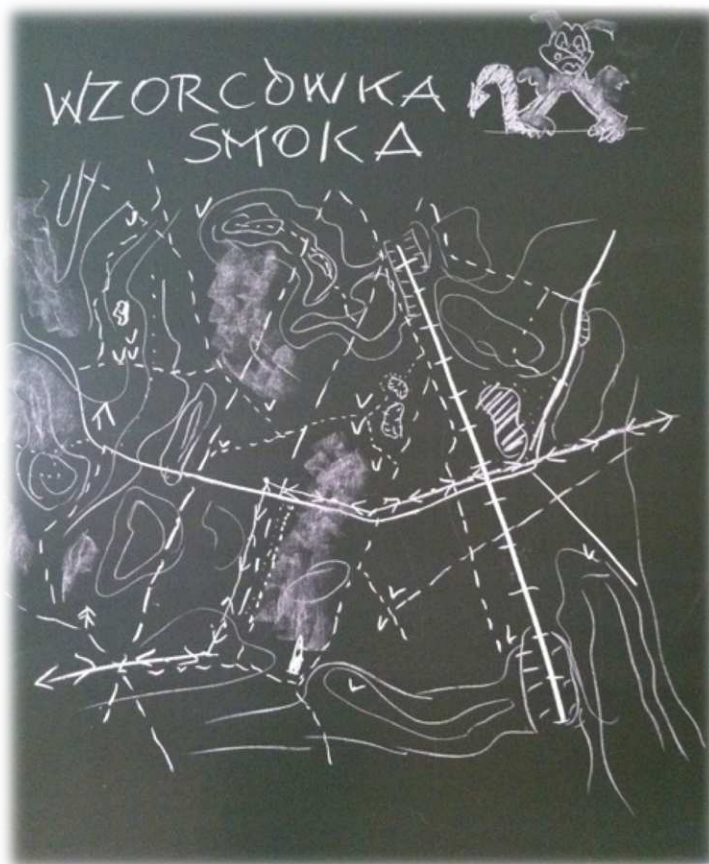
Referat weryfikacyjny

Referat weryfikacyjny Odznaki Imprez na Orientację nr 104 przy Oddziale Międzyuczelnianym PTTK w Warszawie zeryfikował jedną odznakę w stopniu popularnym.

Galeria zdjęć

Galeria zdjęć z imprezy dostępna jest pod adresem:
<http://picasaweb.google.com/tropiciellampionow/>

Poniżej dzieło jednego z uczestników pozostawione na tablicy w „noclegowni dla małych smoczków i większych też” (fot. B.Sz.). Autor powinien chyba zawodowo zajmować się kreśleniem map ☺



Kategoria TZ

Etap 1

Msc	Skład zespołu	Nazwa zespołu	BPK -90	BPK -60	PS -25	PS -15	O/Zm -10	PM -30	Z -10	Czas	Suma	PP
1.	Sławomir Otap	+10%			1				0	9	34	1000,00
2.	Kazimierz Makiela				1				0	21	46	988,57
3.	Marcin Szajko Paweł Starzyński	KInO Stowarzysze			1	X			0	24	64	971,43
4.	Tomasz Gronau				1				0	50	75	960,95
5.	Roman Pietrzak Mariusz Pietrzak			X	1		LOP2		4	30	129	909,52
6.	Jan Harasymowicz	AKT SGGW		LOP2	1				0	50	135	903,81
7.	Michał Siejko		7	X	1				7	11	193	848,57
8.	Piotr Buciak	KTE STYKI	7	X	1				10	70	255	789,52
9.	Zuzanna Szymańska Urszula Trykozko		1,7	LOP1, X					7	300	607	454,29
10.	Leszek Herman-Iżycki		6	X				*1	0	530	710	356,19
11.	Anna Sznajderska Tomasz Sznajderski	Traperzy	*7	*4					10	0	880	194,29

Etap 2

Msc	Skład zespołu	Nazwa zespołu	BPK -90	BPK -60	PS -25	PS -15	O/Zm -10	PM -30	Z -10	Czas	Suma	PP
1.	Roman Pietrzak Mariusz Pietrzak									0	0	1000,00
2.	Sławomir Otap	+10%			D					0	25	976,85
3.	Michał Siejko									29	29	973,15
4.	Piotr Buciak	KTE STYKI			D					11	36	966,67
5.	Leszek Herman-Iżycki									39	39	963,89
6.	Marcin Szajko Paweł Starzyński	KInO Stowarzysze			F	LOP				28	68	937,04
7.	Kazimierz Makiela				A,D,E		I			30	115	893,52
8.	Jan Harasymowicz	AKT SGGW		LOP1, LOP2, X			A			5	195	819,44
9.	Tomasz Gronau			X	A,H	LOP				90	215	800,93
10.	Anna Sznajderska Tomasz Sznajderski	Traperzy	I		B,D		1	I		50	230	787,04
11.	Zuzanna Szymańska Urszula Trykozko		A, F							290	470	564,81

Etap 3

Msc	Skład zespołu	Nazwa zespołu	BPK -90	BPK -60	PS -25	PS -15	O/Zm -10	PM -30	Z -10	Czas	Suma	PP
1.	Roman Pietrzak Mariusz Pietrzak				J					6	31	1000,00
2.	Piotr Buciak	KTE STYKI			J		lop		10	30	75	959,26
3.	Zuzanna Szymańska Urszula Trykozko				J		lop		10	34	79	955,56
4.	Marcin Szajko Paweł Starzyński	KInO Stowarzysze			H,G,J				10	45	130	908,33
5.	Leszek Herman-Iżycki				J,H,F,B		B		10	75	195	848,15
6.	Sławomir Otap	+10%	G		H	lop1			10	85	225	820,37
7.	Tamas Dombi	KInO Stowarzysze	3x	lop2	A	lop		H	10	105	515	551,85
8.	Jan Harasymowicz	AKT SGGW	2x	3xlop	J,A				10	105	525	542,59
9.	Kazimierz Makiela		2x	3xlop	A				10	135	530	537,96
10.	Tomasz Gronau		5x	2xlop	J		D,B		10	8	633	442,59
11.	Michał Siejko		5x	lop2	A,G,J	lop1			10	31	641	435,19
12.	Anna Natusiewicz Marek Piela	KInO Stowarzysze	3x		F,H				10	345	675	403,70
13.	Anna Sznajderska Tomasz Sznajderski	Traperzy										0

Wyniki końcowe

Msc	Skład zespołu	Nazwa zespołu	E1	E2	E3	SUMA
1.	Roman Pietrzak Mariusz Pietrzak		909,52	1000,00	1000,00	2909,52
2.	Marcin Szajko Paweł Starzyński	KInO Stowarzysze	971,43	937,04	908,33	2816,80
3.	Sławomir Otap	+10%	1000,00	976,85	820,37	2797,22
4.	Piotr Buciak	KTE STYKI	789,52	966,67	959,26	2715,45
5.	Kazimierz Makiela		988,57	893,52	537,96	2420,05
6.	Jan Harasymowicz	AKT SGGW	903,81	819,44	542,59	2265,85
7.	Michał Siejko		848,57	973,15	435,19	2256,90
8.	Tomasz Gronau		960,95	800,93	442,59	2204,47
9.	Leszek Herman-Iżycki		356,19	963,89	848,15	2168,23
10.	Zuzanna Szymańska Urszula Trykozko		454,29	564,81	955,56	1974,66
11.	Anna Sznajderska Tomasz Sznajderski	Traperzy	194,29	787,04	0,00	981,32
12.	Tamas Dombi	KInO Stowarzysze	0	0	551,85	551,85
13.	Anna Natusiewicz Marek Piela	KInO Stowarzysze	0	0	403,70	403,70

Kategoria TU

Etap I

Msc.	Imię i nazwisko	Nazwa	BPK (90)	BPK (60)	PS (25)	PS (15)	ZM (10)	Opis (10)	PM (30)	Zad.	Czas	Suma	PP
1	Kornel Jakubczyk, Michał Jurek, Katarzyna Baranowska	Drużyna Orków								0	14	14	1000,00
2	Magdalena Maszewska, Marcin Pietrzak, Mateusz Piotrowski									0	21	21	992,93
3	Magdalena Kowalczuk Michał Kowalczuk	KTE TRAMP Rosomaki Powierzchniowo-Głębinowe		G	O		x1			10	4	109	904,04
4	Wojciech Błuś Błażej Łach			G	O					0	25	110	903,03
5	Mateusz Sieńko		O	G	M, P, S				x1	0	28	283	728,28
6	Łukasz Lech		90	60	75				30	0	16	856	149,49
			x6	LOP, G	Q, T		x1	x3	x3	0	16	856	149,49
			540	120	50		10	30	30	0	16	856	149,49

Etap II

Msc.	Imię i nazwisko	Nazwa	BPK (90)	BPK (60)	PS (25)	PS (15)	ZM (10)	Opis (10)	PM (30)	Zad.	Czas	Suma	PP
1	Kornel Jakubczyk, Michał Jurek, Katarzyna Baranowska	Drużyna Orków			B					0	0	25	1000,00
2	Wojciech Błuś Błażej Łach				25					0	5	30	994,95
3	Łukasz Lech				5		x1			0	0	35	989,90
4	Magdalena Maszewska, Marcin Pietrzak, Mateusz Piotrowski				25		10			0	10	60	964,65
5	Mateusz Sieńko				4; 5					0	10	60	964,65
6	Magdalena Kowalczuk Michał Kowalczuk	KTE TRAMP Rosomaki Powierzchniowo-Głębinowe	C		7;B'4;6;D				x1	0	140	385	636,36
			90		125				30	0	0	810	207,07
			x9							0	0	810	207,07
			810							0	0	810	207,07

Etap III

Miejsce	Imię i nazwisko	Nazwa	BPK (90)	PS (25)	PS (15)	ZM (10)	Opis (10)	PM (30)	Zad.	Czas	Suma	PP
1	Magdalena Maszewska, Marcin Pietrzak, Mateusz Piotrowski		x8	4				x1	0	27	802	1000,00
			720	25			30					
2	Kornel Jakubczyk, Michał Jurek, Katarzyna Baranowska	Drużyna Orków	x9						0	37	847	958,33
			810									
3	Łukasz Lech		x9	11		x1		x2	0	14	919	891,67
			810	25		10	60					
4	Mateusz Sieńko		x11					x1	10	0	1030	788,89
			990				30					
NKL	Wojciech Błuś Błażej Łach										NKL	0,00

Klasyfikacja łączna

Miejsce	Imię i nazwisko	E1	E2	E3	Suma
1	Kornel Jakubczyk, Michał Jurek, Katarzyna Baranowska	1000,00	1000,00	958,33	2958,33
2	Magdalena Maszewska, Marcin Pietrzak, Mateusz Piotrowski	992,93	964,65	1000,00	2957,58
3	Łukasz Lech	728,28	989,90	891,67	2609,85
4	Mateusz Sieńko	903,03	636,36	788,89	2328,28
5	Wojciech Błuś Błażej Łach	904,04	994,95	0,00	1898,99
6	Magdalena Kowalczuk Michał Kowalczuk	992,93	207,07	abs.	1200,00

Kategoria TP

Etap 1

Msc.	Imię i nazwisko	Nazwa	BPK (90)	PS (25)	OPIS (10)	PM (30)	Zad.	Czas	Suma	PP
1	Konrad Janowski	GSMnO Wyjtkowi					0+0	3	3	1000,00
1	Katarzyna Romanowska Marek Romanowski	GSMnO Wyjtkowi					0+0	3	3	1000,00
3	Agata Malczewska Paweł Rozwadowski		R 90				0+1	12	103	907,41
4	Paskal Borecki, Sergiusz Borecki, Piotr Wilczyński	Goclawskie Bawoły	G, R 180	H 25			10+10	1	226	793,52
5	Marek Siedlecki, Bartek Malczak, Krystian Mielnicki, Irek Pluta, Beata Pluta	SKKT-PTTK 101 "Szlachta"	x4 360	K, H, P 75			5+10	28	498	541,67
6	Aleksandra Sobotka, Natalia Woźniak, Adam Siwiecki, Grześ Grotowski, Zofia Łozińska	SKKT-PTTK 101 Gim. 141 "Fasolki"	x4 360	K, H, P, R, G, D 150			10+10	29	559	485,19
7	Maria Kuzak Barbara Wojtalewicz		x6 540	D, B 50			0+10	735	1335	1,00

Etap 2

Msc.	Imię i nazwisko	Nazwa	BPK (90)	BPK (60)	PS (25)	PS (15)	ZM (10)	Zad.	Czas	Suma	PP
1	Katarzyna Romanowska Marek Romanowski	GSMnO Wyjtkowi						3+0	0	3	1000,00
1	Konrad Janowski	GSMnO Wyjtkowi						3+0	0	3	1000,00
3	Agata Malczewska Paweł Rozwadowski					G 15		10+10	16	51	954,2857
4	Marek Siedlecki, Irek Pluta, Beata Pluta, Bartek Malczak	SKKT-PTTK 101 "Szlachta"		G 60	A, Z, F 75			10+4	2	151	859,05
5	Grześ Grotowski, Zofia Łozińska	SKKT-PTTK 101 Gim. 141 "Fasolki"		G 60	A, Z, F 75		x1 10	10+10	2	161	849,5238
6	Maria Kuzak Barbara Wojtalewicz		x6 540	LOP, G 120				10+10	0	680	355,2381
NKL	Aleksandra Sobotka, Natalia Woźniak, Adam Siwiecki, Krystian Mielnicki										0,00

Wyniki końcowe

Msc.	Imię i nazwisko	Nazwa	E1	E2	Suma
1	Katarzyna Romanowska Marek Romanowski	GSMnO Wyjtkowi	1000,00	1000,00	2000,00
1	Konrad Janowski	GSMnO Wyjtkowi	1000,00	1000,00	2000,00
3	Agata Malczewska Paweł Rozwadowski		907,41	954,29	1861,70
4	Marek Siedlecki, Irek Pluta, Beata Pluta, Bartek Malczak	SKKT-PTTK 101 "Szlachta"	541,67	859,05	1400,72
5	Grześ Grotowski, Zofia Łozińska	SKKT-PTTK 101 Gim. 141 "Fasolki"	489,19	849,52	1338,71
6	Maria Kuzak Barbara Wojtalewicz		1,00	355,24	356,24
7	Paskal Borecki, Sergiusz Borecki, Piotr Wiczyński	Goclawskie Bawoły	793,51	0,00	793,51
8	Krystian Mielnicki		541,19	0,00	541,19
9	Aleksandra Sobotka, Natalia Woźniak, Adam Siwiecki, Krystian		485,19	0,00	485,19

Trasa krajoznawcza

Msc.	Imię i Nazwisko	PK	Zad.	Suma
1.	Roman Pietrzak	25	0	25
	Mariusz Pietrzak	25	0	25
	Piotr Buciak	25	0	25
	Sławomir Otap	25	0	25
5.	Łukasz Lech	25	7	32
	Tomasz Gronau	25	7	32
	Magdalena Maszewska	25	7	32
	Marcin Pietrzak	25	7	32
	Katarzyna Baranowska	25	7	32
	Michał Jurek	25	7	32
	Wojciech Błuś	25	7	32
13.	Błażej Łach	25	7	32
	Tamas Dombi	25	10	35
	Kazio Makieła	35	0	35
15.	Michał Siejko	85	0	85
16.	Mateusz Sieńko	120	0	120
17.	Paweł Starzyński	720	3	723
18.	Marcin Szajko	720	3	723

Test wiedzy o gminie Celestynów

Msc.	Imię i nazwisko	Liczba pkt.
1.	Zuzanna Szymańska	13,75
	Urszula Trykozko	13,75
3.	Michał Siejko	12,5
	Beata Pluta	12,5
	Ireneusz Pluta	12,5
6.	Marcin Szajko	11,5
	Paweł Starzyński	11,5
8.	Sławomir Otap	10,5
9.	Mariusz Pietrzak	9,5
10.	Michał Jurek	8,5
	Kazio Makieła	8,5
12.	Marcin Pietrzak	8
13.	Katarzyna Baranowska	7
	Wojciech Błuś	7
15.	Michał Kowalczyk	6,5
	Magdalena Maszewska	6,5
17.	Mateusz Sieńko	6
	Magda Kowalczyk	6
	Tamas Dombi	6
20.	Błażej Łach	5
	Piotr Buciak	5
	Łukasz Lech	5
23.	Mateusz Piotrowski	4

MinilnO

Miejsce	Imię i nazwisko	Nazwa	BPK (90)	PS (25)	OPIS (10)	ZM (10)	PM (30)	Czas	punkty karne na ar terenu zawodów	prędkość [stopy/min]
1	Tomek Dombi	<i>KlnO Stowarzysze</i>		B				0	0,298	68,895
2	Jan Harasymowicz	<i>AKT SGGW</i>		L				8	0,393	48,481
3	Katarzyna Baranowska			F, B				2	0,619	62,333
3	Michał Jurek			B, N				2	0,619	62,333
5	Sławomir Otap			B, N				6	0,667	52,360
6	Marek Piela	<i>KlnO Stowarzysze</i>		B, G				8	0,690	48,481
7	Marcin Szajko			B, M	S			2	0,738	62,333
8	Łukasz Lech			B, D		x1		3	0,869	59,500
9	Mariusz Pietrzak			B, C, D				1	0,905	65,450
10	Kornel Jakubczyk			D, R, N				2	0,917	62,333
11	Magdalena Maszewska			L, B, P				4	0,940	56,913
12	Anna Sznajderska			N, B, P				5	0,952	54,542
12	Tomasz Sznajderski			N, B, P				5	0,952	54,542
14	Roman Pietrzak			B, C, D	S			1	1,024	65,450
15	Piotr Buciak	<i>KTE Styki</i>		B, F, N		x1		3	1,048	59,500
16	Błażej Łach			N, P, B	L			5	1,071	54,542
17	Paweł Starzyński			B, N, F				16	1,083	37,400
18	Adam Siwiecki	<i>Cebulak</i>		G, B, N	E			10	1,131	45,138
19	Krzysztof Mielnicki	<i>Buraczek</i>		G, B, N				11	1,143	43,633
20	Kazimierz Makięła			C, L, B, N, M				4	1,536	56,913
21	Wojciech Błuś			N, P, D, B, C				7	1,571	50,346
21	Michał Siejko		F		S		x1	2	1,571	62,333
23	Mateusz Sieńko			D, L, B, N, M		x1		0	1,607	77,000
24	Mateusz Piotrowski		B	L, B, P	K	x1		4	2,250	56,913
25	Tomasz Gronau		x5	N, C, S, P	R	x1	x1	2	7,167	62,333
26	Szymon Borecki	<i>Gocławskie Bawoły</i>	x11		L, D			10	12,143	45,138
26	Piotr Wilczyński	<i>Gocławskie Bawoły</i>	x11		L, D			10	12,143	45,138

Etap niespodzianka

Miejsce	Imię i nazwisko	Punkty karne
1	Barbara Szmyt	35
1	Marek Piela	35
1	Tamas Dombi	35
4	Jan Harasymowicz	60
5	Anna Natusiewicz	90
6	Kazimierz Makięła	100

Na ratunek Smoczycy!



Smoczyca wracając w pośpiechu z polowania pogubiła smakowite kąski dla gromadki swoich smoczątek. W locie składniki smoczrej uczyty pozmieniały skalę, poobrały się, a jeden nawet zlustrował. Nie pozwól, aby małe smoczki pozostały głodne i pomóż smutnej smoczycy!

TP E1

Długość trasy: 4,1 km
Limity czasu: 120 + 35 min
Do potwierdzenia: 12 PK
Kolejność dowolna.
Skala: nieznana

Aktualność mapy:
1987 r. (mapa główna),
1995, 2000, 2012 (wycinki)



Zachowaj szczególną ostrożność przechodząc przez szosę!

Pomóż smoczyce odpowiedzieć na dwa pytania ciekawskich wygodniałych smoczek:

1. Jakie kolory szlaków pieszych przebiegają przez teren zawodów?
2. Jaki jest azymut z PK A na PK R ?

Smok też potrzebuje pomocy



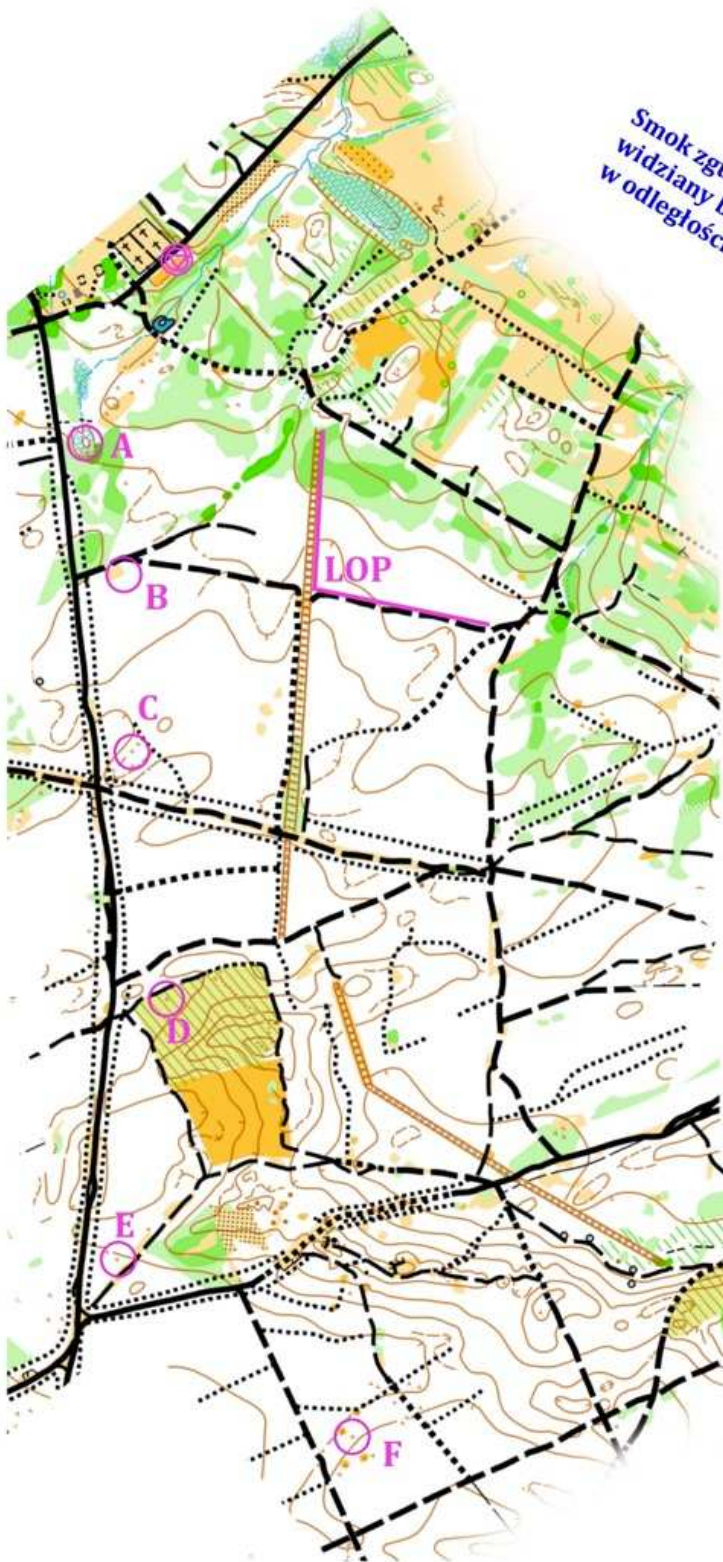
TP E2

Podczas gdy smoczyca zajmowała się młodymi, smok zajmował się tym, czym smoki lubią się zajmować: polerowaniem swoich jajek (złotych jajek, kupionych okazji). Niestety - po chwili polerowania z jajek zaczęła schodzić farba, ze zdenerwowania smokowi zatrzęsły się łapy, a jajka rozsypały się po kątach, nieco potłukły, a jedno przeleciało za Alicją na drugą stronę lustra. No i koniec polerowania...

Długość trasy: 4,5 km
Limity czasu: 130 + 35 min
Liczba PK: 12
(9 na mapie, 2 na LOP, 1 do wyznaczenia)
Kolejność potwierdzania dowolna
Skala mapy i wycinków: nieznaną

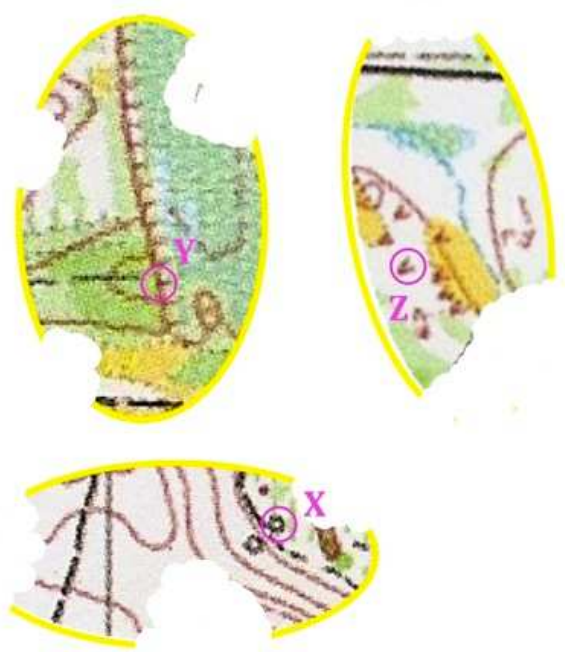
Aktualność mapy:
- 2007 r. (mapa główna)
- starsza niż 2006 r. (jajka)

Smok zgubił również PK G, który ostatnio widziany był na azymucie 10 stopni, w odległości ok. 230m od punktu X



Zadania dodatkowe:

1. Podaj azymut z PK A do PK Z
2. Jaka jest odległość między PK D i PK E



ZŁOTE JAJA TU E1

Wykonując ulubioną czynność weekendową, czyli polerując swoje (złote!) jaja, smok zastanawiał się nad sensem życia. Oślepiiony promieniem słońca odbijającym się od idealnej powierzchni największego z nich, rozsypał je po okolicy. Dwa jaja wpadły w lustro, tak samo jak wycinek ze startem.

Przy takim pięknym słońcu jak dzisiaj uporządkowanie jaj nie będzie trudne (jaja powinny świecić się z daleka), dlatego warto również odnaleźć tajemniczy punkt G, ostatnio widziany w odległości ok. 230 m na azymucie 106 stopni od PK P

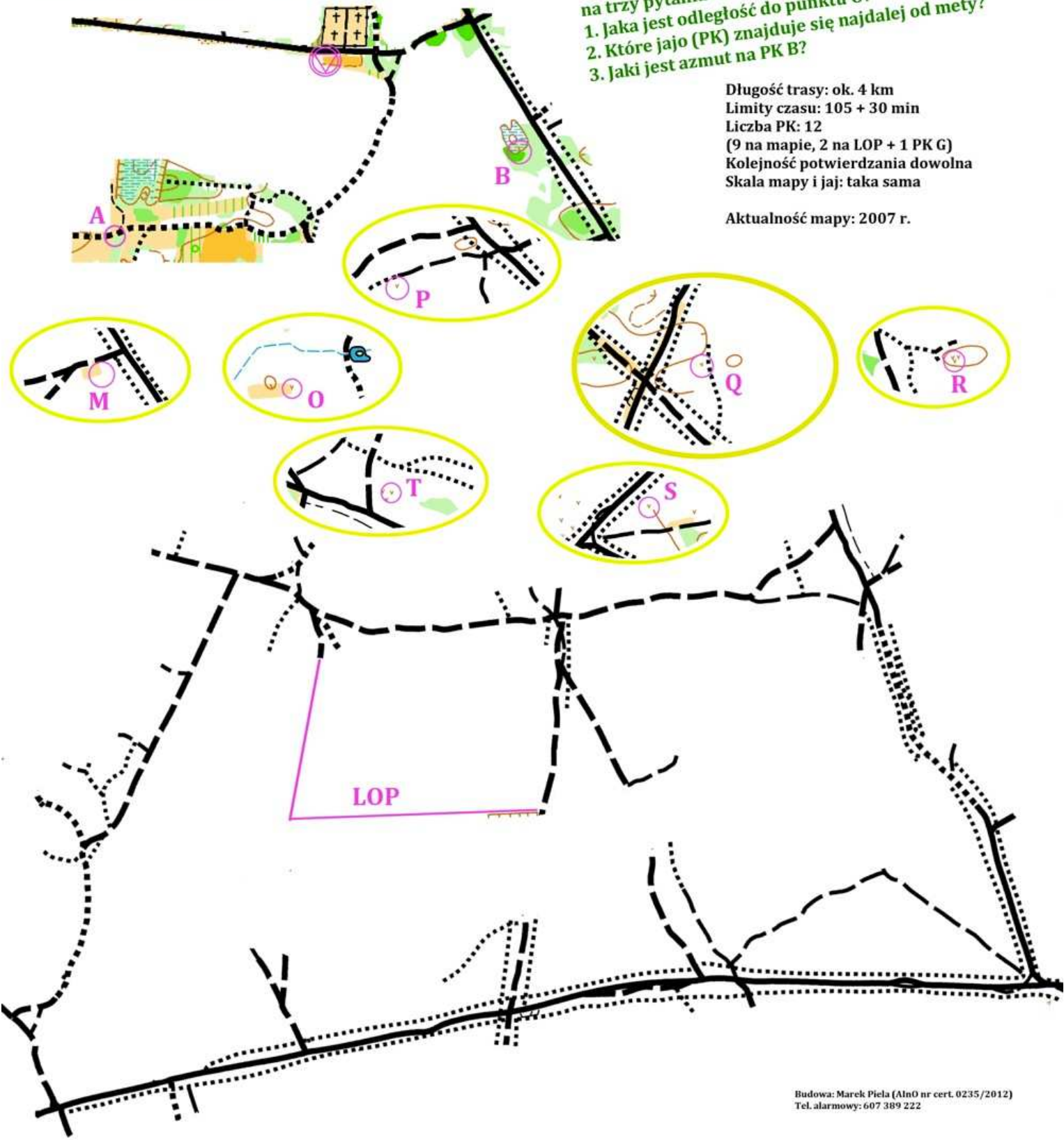


Dodatkowo może uda się podać smokowi odpowiedzi na trzy pytania natury egzystencjalnej:

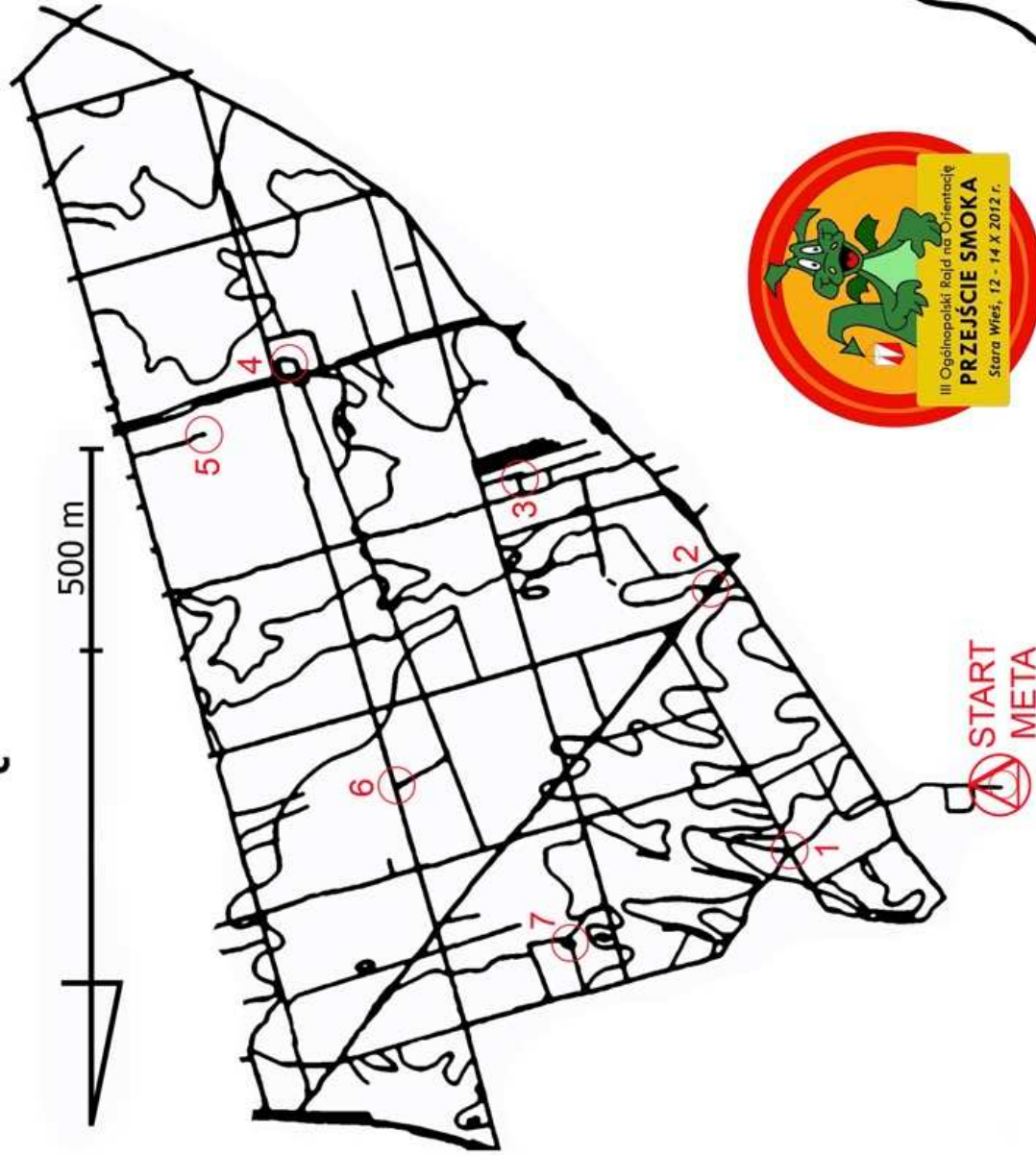
1. Jaka jest odległość do punktu O?
2. Które jajo (PK) znajduje się najdalej od mety?
3. Jaki jest azmut na PK B?

Długość trasy: ok. 4 km
Limity czasu: 105 + 30 min
Liczba PK: 12
(9 na mapie, 2 na LOP + 1 PK G)
Kolejność potwierdzania dowolna
Skala mapy i jaj: taka sama

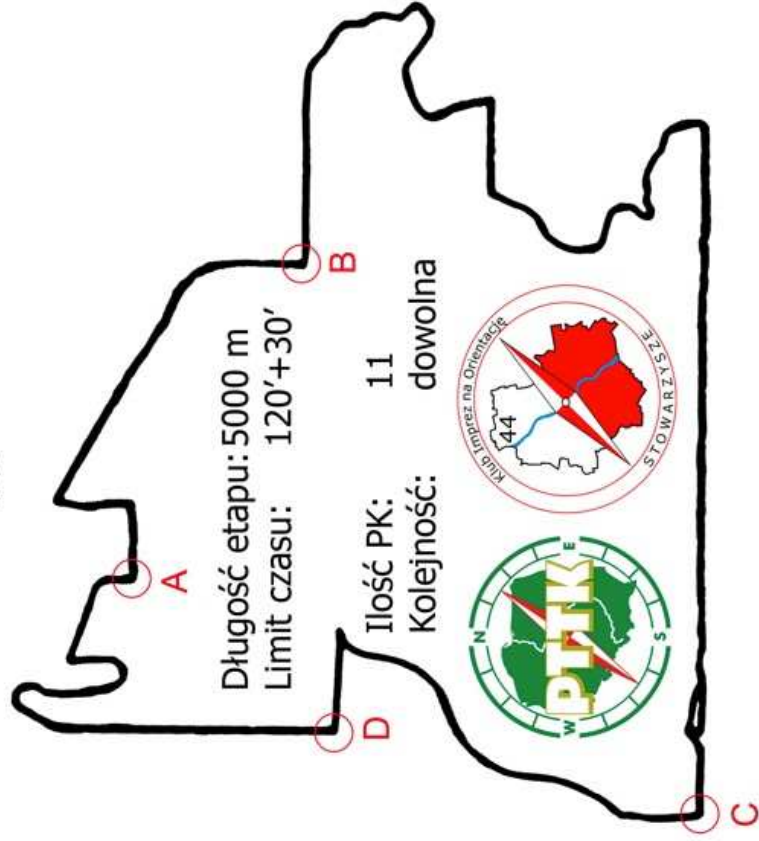
Aktualność mapy: 2007 r.



Kat. TU - Etap 2 TAŃCZĄCY Z LINIAMI



1. Koncepcja mapy to tzw. LINIÓWKA - znaki liniowe (drogi, ścieżki, przecinki, granice kultur, strumienie, płoty, niektóre warstwie, itp.) zaznaczono jednolitą linią ciągłą.
2. Schemat terenu został zilustrowany. Zawiera on PK1-7.
3. W schemat należy wpasować trasę zawierającą PK A-D.
4. Schemat trasy nie jest lustrem, ale jest obrocony. Skala nieznana.
5. Treść mapy niepełna.
6. Budowniczy nie poleca chodzenia warstwicą 😊

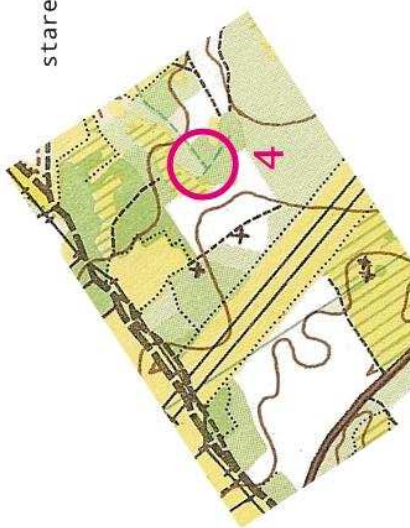
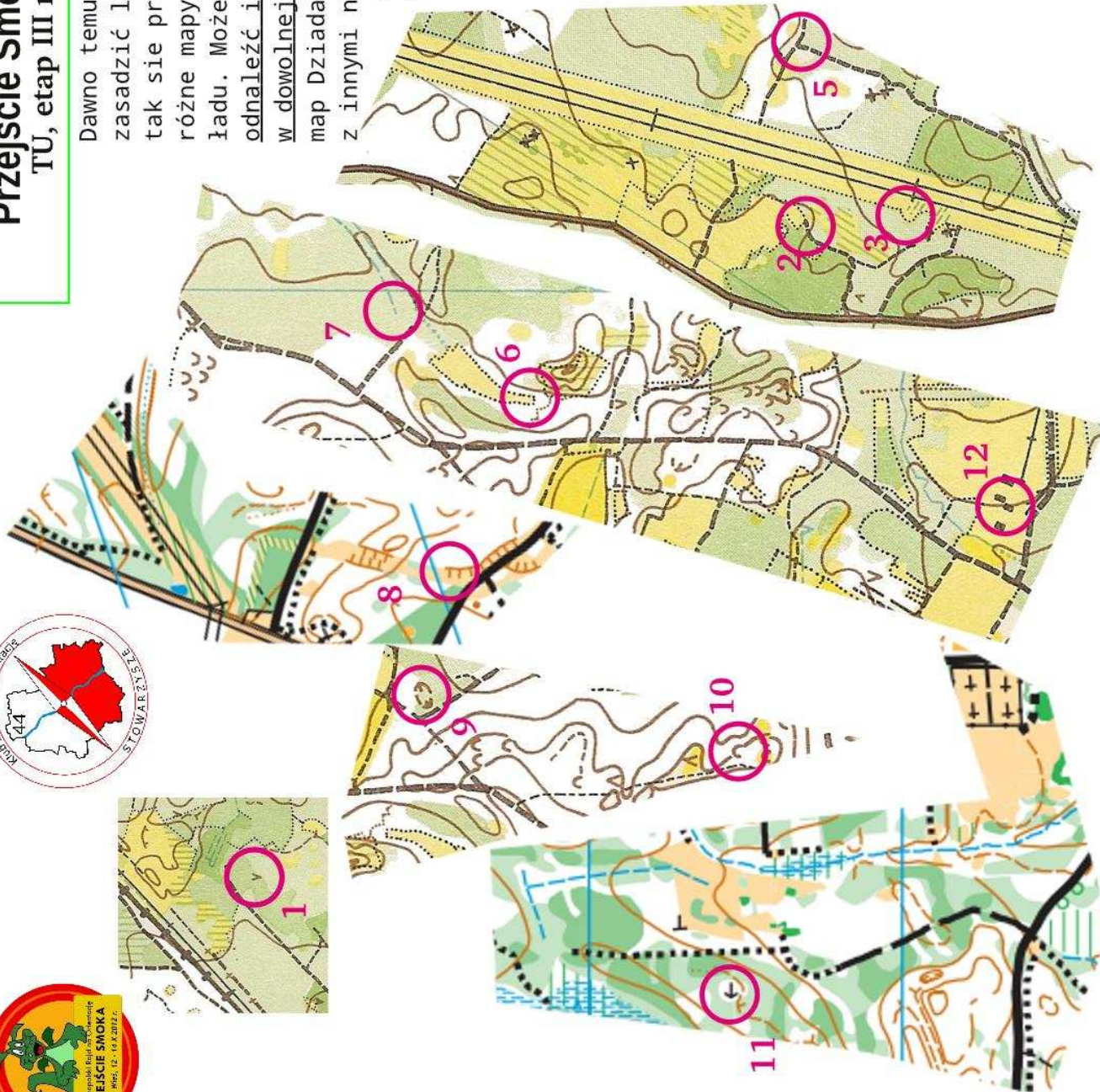


Koncepcja i budowa trasy:
Tymon Skadorwa PIInO 479
Tel. do Organizatora: +48 501 160 903

Przejście Smoka 12-14.X.2012, Stara Wieś TU, etap III nocny - **DZIADOWSKA SPRAWA**

Dawno temu Dziad Leśny przyszedł w te strony zasadzić las. Przechodząc przez tory w Pogorzeli tak się przestraszył pociągu, że rozsypał swoje różne mapy, a wiatr podarł je i rozrzucił bez ładu. Możesz pomóc w ich układaniu. Należy odnaleźć i potwierdzić na karcie startowej 12 PK w dowolnej kolejności, korzystając z fragmentów map Dziada Leśnego. Skala mapki z bazą 1:10000, z innymi niestety wiatr i deszcz zrobiły, co chciały - niektóre są poobracane albo zlustrowane. Limit czasu: 120+40 min.

Aha, no i te mapki, to on w większości raczej stare miał...



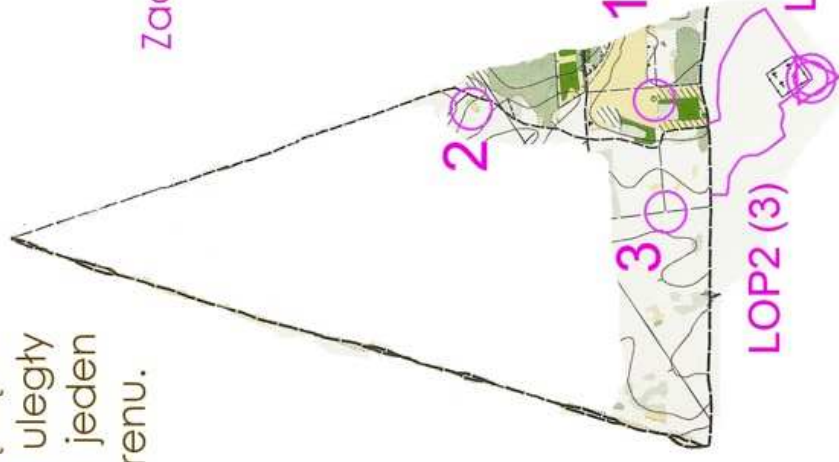
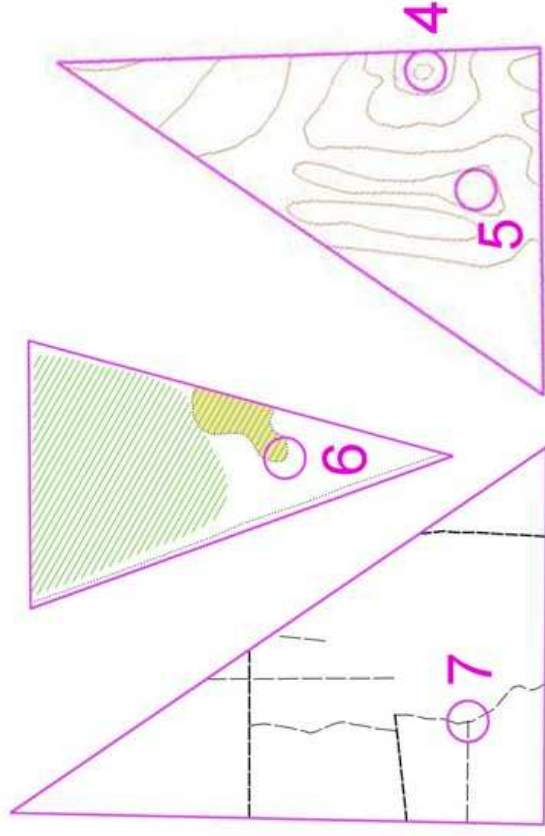
Smocza geometria

Smok dostał zadanie domowe z geometrii: tematem są trójkąty o równoległych bokach. Pomóż smokowi rozwiązać zadanie i uporządkuj trójkąty - wtedy z pewnością łatwo zdobędziesz wszystkie punkty! Wszystkie trójkąty o fioletowych bokach mieszczą się w obrębie dużego trójkąta. Ich skala jest różna i uległy wielokrotnemu przekształceniu. Zawierają tylko jeden rodzaj informacji: drożnię, roślinność lub rzeźbę terenu.

TZ E1

Długość trasy: 3,5 km
Limit czasu: 90+30 min
Ilość PK: 8 PK+6 LOP
Skala: nieznana, zmienna
Kolejność potwierdzeń:
najpierw LOP1/LOP2 zgodnie z losowaniem, potem dowolna.

PK X: 155 stopni i 210 metrów od PK7
Zadanie: podaj odległość pomiędzy PK5 a PK6



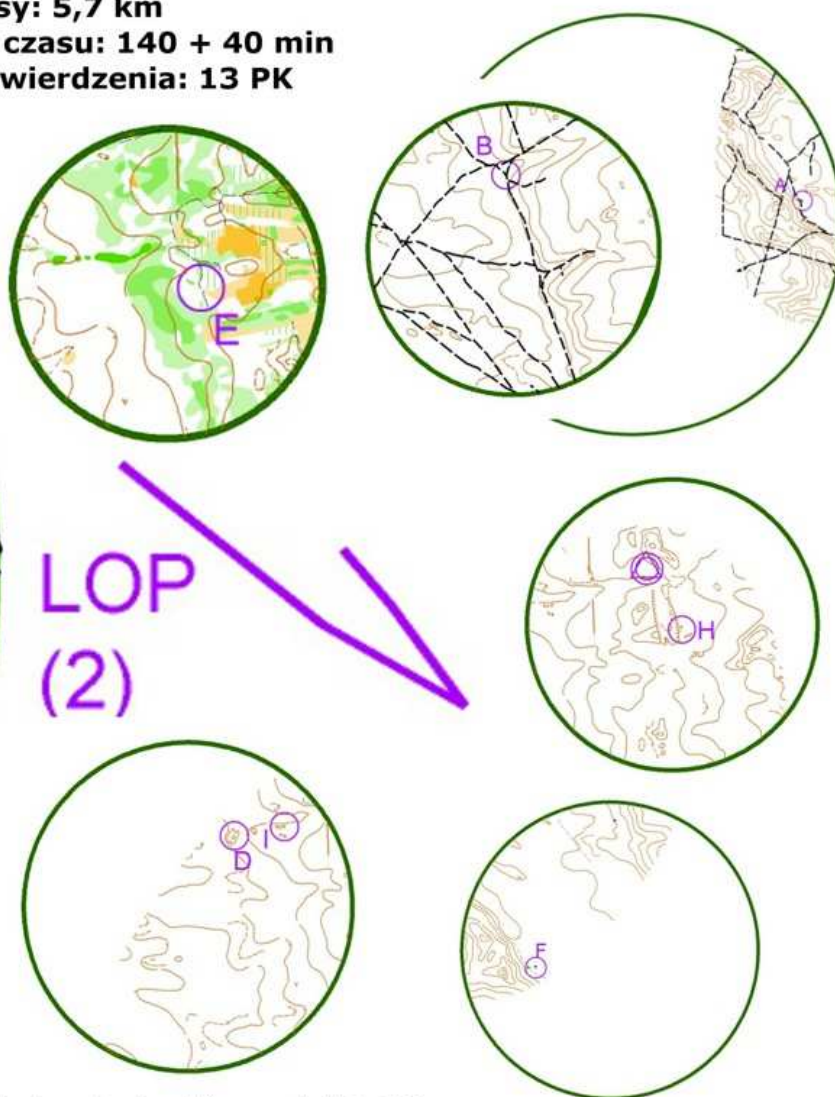
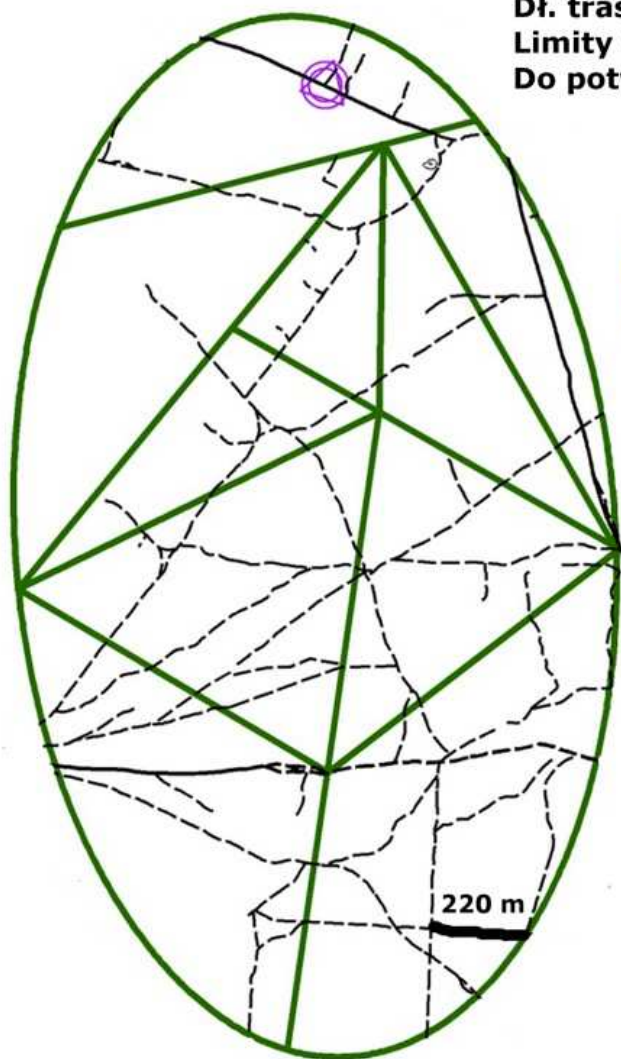
Smocze zadanie domowe zadał: Tomek Dombi, Przewodnik InO nr leg. 645
Wariant awaryjny: na północ do szerokiego duktu leśnego, nim na wschód do szosy wzdłuż torów, a następnie szosą na pd-wsch do Starej Wsi. Tel. na start 601 946 856

Lustreczko, powiedz przecie ... TZ/TS



Przekonałeś/aś starowiejską królową, żeby pozwoliła Ci spojrzeć w jej magiczne lustro. Jednak pod wpływem intensywnego spojrzenia, wykonane ze smoczych łez delikatne szkło pękło i rozpadło się na 10 części, które wiatr porwał i rozrzucił w lesie. W ich odnalezieniu pomoże Ci schemat lustra z drożnią oraz kółka, które zostały opisane na trójkątach ze schematu. Kółka nie są zlustrowane, ale mają inną skalę i niepełną treść.

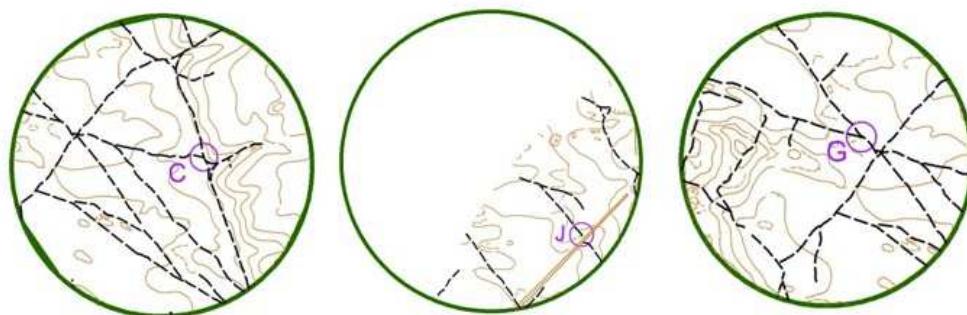
Dł. trasy: 5,7 km
Limity czasu: 140 + 40 min
Do potwierdzenia: 13 PK



LOP
(2)

LOP - dopasuj do drożni na schemacie i potwierdź na niej 2 PK.

Punkt X - w odległości 120 m na azymut 201 od PK z LOP o kodzie 23



Wariant awaryjny: na zachód do drogi i na północ do bazy w Starej Wsi. Telefon 503860414.

Opracowanie i budowa: Anna Natusiewicz (PiNo nr leg. 665)

Etap: 3

Kategoria: TZ

Parametry trasy

L = 4 300 m

T = 125' + 35'

PK: 13 (9 + 3 LOP)

Kolejność: dowolna

Smocze ssanie smoczy kroczy*

Trasa przejścia została przedstawiona w postaci mapy podzielonej na wycinki w kształcie smoczków. Smocзки zostały tak ułożone, że mają ze sobą części wspólne, w taki sposób, że część „smoczkowa” jednego smoczka łączy się z częścią troczkową-chwytną” kolejnego (wg schematu). W zależności od „istożności” fragmentów mapy niektóre elementy smoczków są wypełnione kolorem (taka smocza ściema).

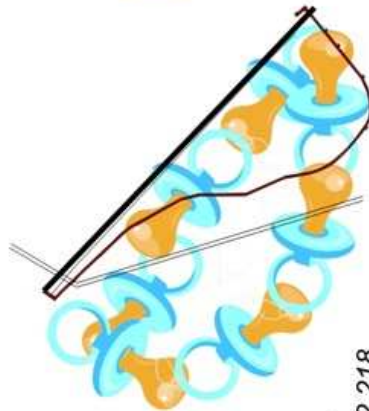
Fragmenty z mapą zawierają tylko wybrane warstwy (np. drogi, itp.).

Zastosowano również

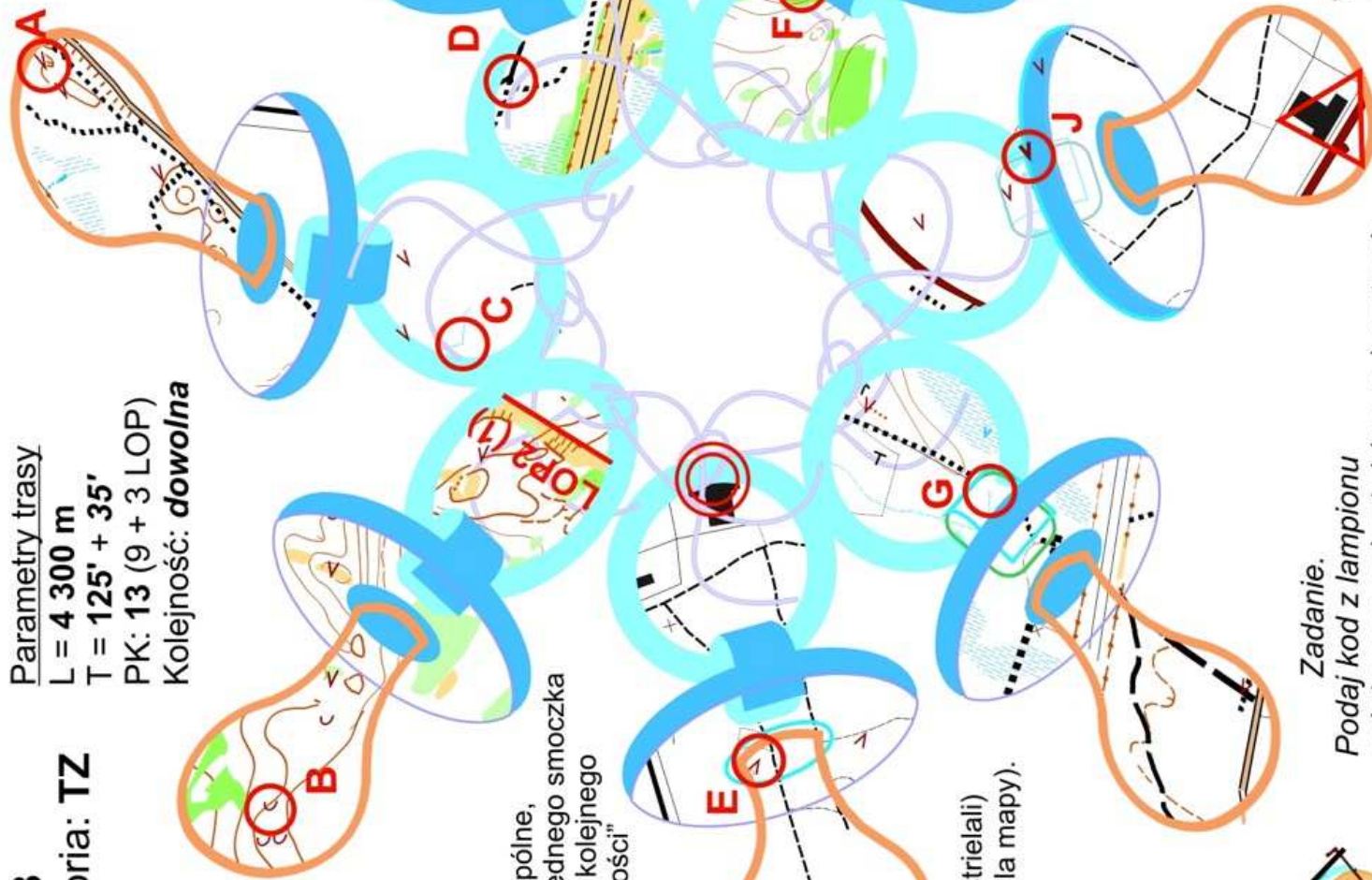
następujące przekształcenia:

- 1) smoczkowanie smoczka przez matego smoczka (gryzli)
- 2) zaginanie „uchwyty” smoczą łapką (strielali)
- 3) troczkowanie smoczka: (nieistotne dla mapy).

Schemat



Tel. awaryjny:
D.W.: 605 962 218



Smutna Smoczyca, po poczuciu ze złobrzuszym smokiem wypolerowanych jaj, zanim zaczęła przynosić robaczki swoim małym smoczorosiom, karmiła je za pomocą smoczków. Smoczuki 7 smoczków czasami były gryzaczkami.

300 m



Smoczeria!
Budowlany PNO 420: 1

Zadanie.

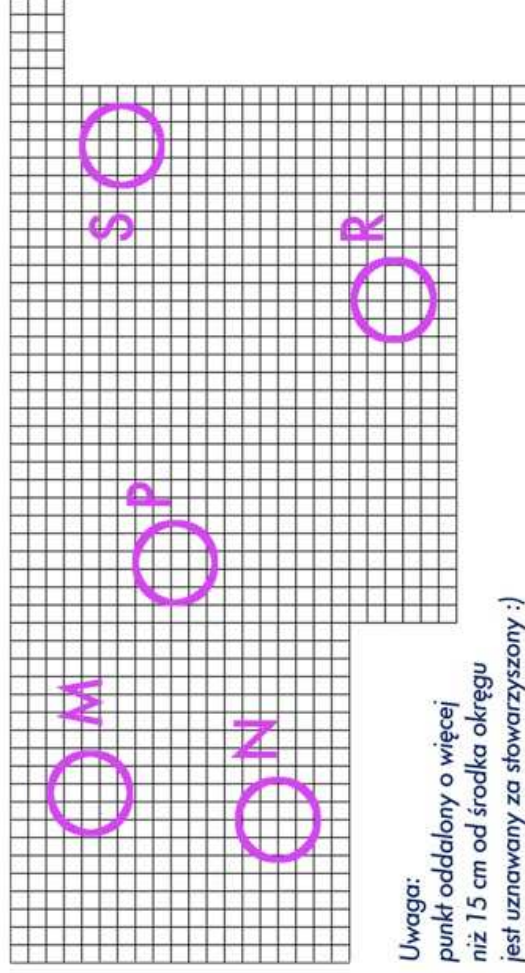
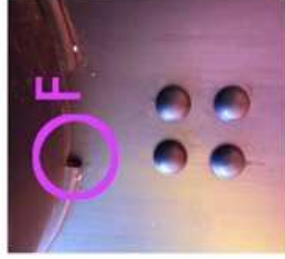
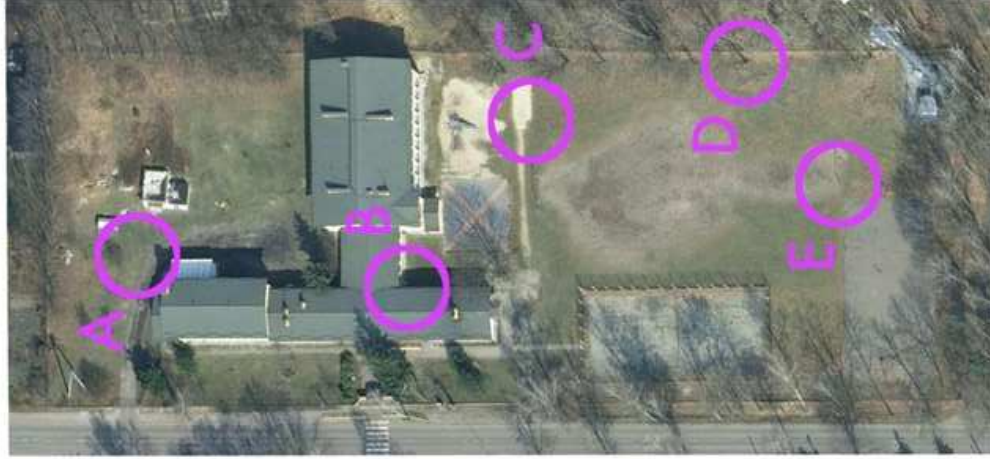
Podaj kod z lampionu położonego powyżej (n.p.m.) na trasie.

III Ogólnopolski Rajd na Orientację
PRZEJŚCIE SMOKA
Stara Wieś, 12 - 14 X 2012 r.

*Złap starowiejskiego
Smoka za skrzydełko...
A może nóżkę?*

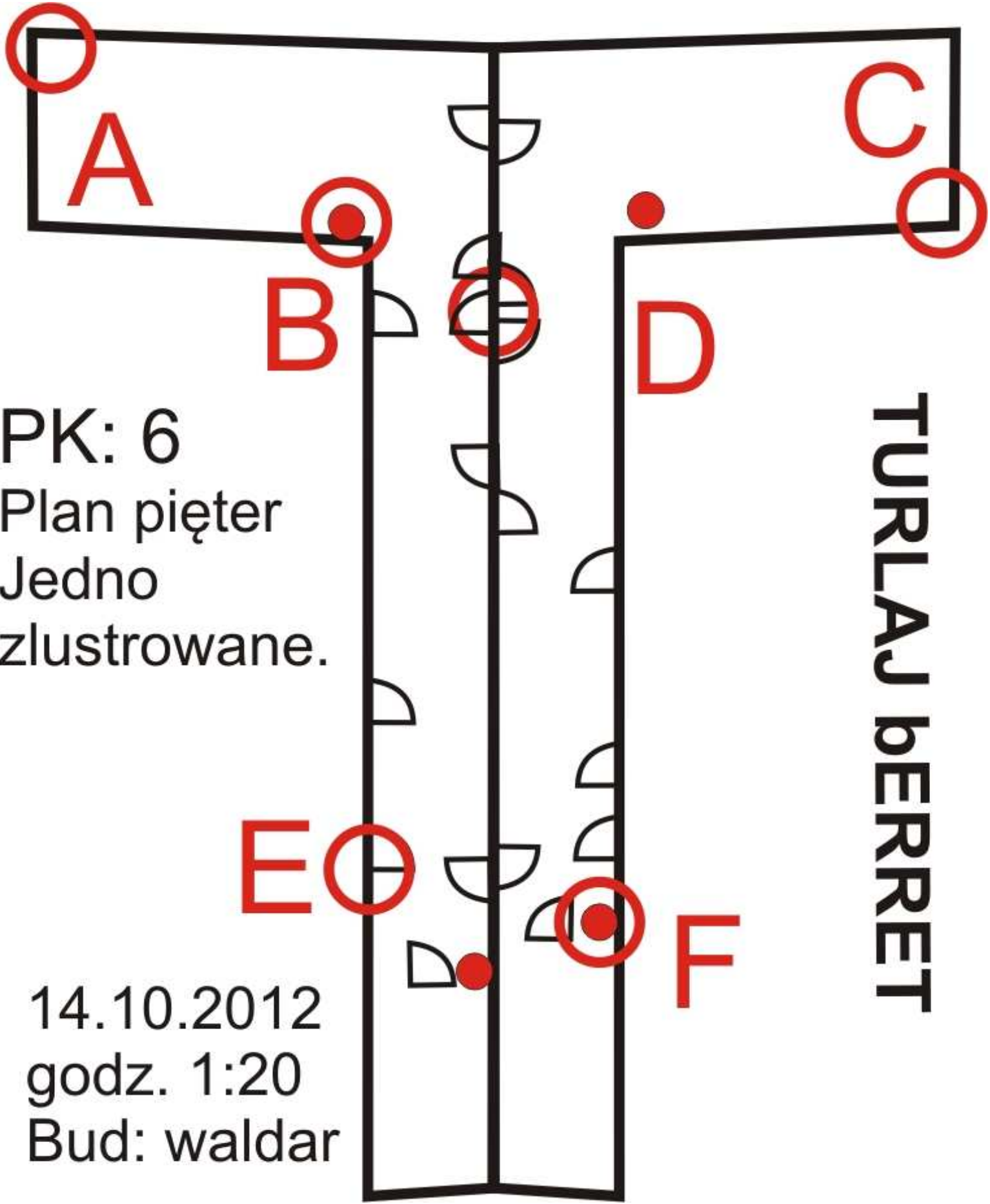


Długość trasy: ok. 399 m
Limit czasu: 19 + ∞ min
Do potwierdzenia: 15 PK
Kolejność dowolna.



Uwaga:
punkt oddalony o więcej
niż 15 cm od środka okręgu
jest uznawany za słowarzyszony :)

TURLAJ BERRET



PK: 6
Plan pięter
Jedno
złustrowane.

14.10.2012
godz. 1:20
Bud: waldar

Plan
smoczych
manewrów

