

PROTOKÓŁ



IV Ogólnopolski Rajd na Orientację

Przejście Smoka

Sulejówek, 11-12 października 2013 r.



Honorowy Patronat
Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówka



Organizator

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

Termin

11 - 12 października 2013 r. (piątek - sobota)

Miejsce

Sulejówek i okoliczne lasy

Baza:

Punkt Przedszkolny „Jaskinia Talentów“ ul. Kombatantów II Wojny Światowej 65
05-070 Sulejówek, www.jaskiniatalentow.pl

Patronat honorowy

Starosta Miński – Pan Antoni Jan Tarczyński

Burmistrz Miasta Sulejówek – Pan Arkadiusz Śliwa

Zespół organizacyjny

Kierownik Imprezy: Barbara Szmyt (PIInO nr leg. 660)

Sędzia Główny: Dariusz Walczyna (PIInO nr leg. 420)

Budowniczo trasy:

TZ:	Marek Pielą (PIInO nr leg. 691) – E1 Dariusz Walczyna (PIInO nr leg. 420)– E2 Dariusz Walczyna – E3
TU:	Marek Pielą – E1 Barbara Szmyt – E2 Dariusz Walczyna - E3
TP:	Agata Malczewska – E1 Paweł Rozwadowski (OIInO nr leg. 45/2013/6) - E2
TF:	Barbara Szmyt
Dojściówki:	Marek Pielą – E½ Barbara Szmyt – E1½
TRInO:	Dariusz Walczyna
MiniInO:	Barbara Szmyt

Test wiedzy o Sulejówku: Anna Natusiewicz

Pomoc techniczno-logistyczna (poza w.w.): Tomek Dombi, Jacek Piekarski

Apropozycja: Elżbieta Szmyt

Pogoda

Jesienna:

- w nocy pogodnie, temperatura ok. 9°C, brak opadów
- w dzień średnie zachmurzenie, temperatura ok. 14°C, brak opadów

Teren

- leśny, o różnej przebieżności, miejscami podmokły lub wydumowy, o różnorodnej mikrorzeźbie;
- miejsko-parkowy – o dobrej przebieżności

Kategorie i etapy

- **Kategoria TZ** (zaliczana do XLVI Konkursu o Tytuł Mistrza Warszawy i Mazowsza w MnO w kat. TZ)
E1: „A Smok znów zgubił swoje jaja...“, 20 PK, 6,4 km (+1,1 km), [180+15]+45 min, S=1800, 3 pkt. na OInO,
E2: „Dinozaury Havannah“, 14+2 PK, 4,7 km, 120+30 min, S=1380, 3 pkt. na OInO,
E3: „Pi-kac hu? Pika Pika!“, 14 PK, 4,4 km, 110+30 min, S=1260, 3 pkt. na OInO,
- **Kategoria TU** (zaliczana do XLVI Konkursu o Tytuł Mistrza Warszawy i Mazowsza w MnO w kat. TU)
E1: „Poduszki Smoczycy“, 15 PK, 4,0 km, [125+15]+30 min, S=1350, zad. 39°, 3 pkt. OInO,
E2: „Trzy kolory smoczycich jaj“, 14+2 PK, 4,9 km, 130+35 min, S=1380, 3 pkt. na OInO,
E3: „Małe zielone i Pa3“, 15 PK, 4,2 km, 120+40 min, S=1350, zad. 1. 175m, zad. 2. 143°, 3 pkt. na OInO,
- **Kategoria TP**
E1: „Palcem po niebie, smoki też tam są“, 14+2 PK, 4,9 km, 140+40 min, zad. 1. 52, zad. 2. 157°, S=1380, 3 pkt. na OInO;
E2: „Smoczy Smog“, 12+2 PK, 4,5 km, 120+30 min, S=1200, zad. 1. 117°, zad. 2. 342 m, 3 pkt. na OInO;
- **Kategoria TF** (trasa dla Wychowanków „Jaskini Talentów“ wraz z Rodzicami i Opiekunami)
E1: „Spacer Smoczków“, 9 PK, 2,4 km, 60+20 min, 1 pkt. na OInO;
- **Dojściówki**
E ½ (dojście na etap nocny): „Spacer Smoczka“, 17 PK, 1,2 km, 30+8 min, 1 pkt. na OInO;
E 1 ½ (dojście na etapy dzienne): „Prawo, lewo, prosto?“, 7+1 PK, 1,4 km, 30+10 min, 1 pkt. na OInO;
- **Turystyczno-Rekreacyjna InO (TRInO):** 5,8 km, 11 PK, brak limitu czasu, 1 pkt. na OInO;
- **MiniInO:** „Tylko dla Dinozaurów“, 12 PK, niedużo metrów, 10 + 15 min, 1 pkt. na OInO,

Mapy wszystkich tras i wzorcówki znajdują się w załączniku.

Liczba uczestników

TZ	19 zespołów	27 uczestników
TU	11 zespołów	23 uczestników
TP	7 zespołów	13 uczestników
TF	3 zespoły	24 uczestników
RAZEM	37 zespołów	87 uczestników
E ½	26 zespołów	44 uczestników
E 1 ½	30 zespołów	61 uczestników
MiniInO	11 zespołów	15 uczestników
TRInO	3 zespoły	4 uczestników
		+ 6 organizatorów

Gratulujemy zwycięstwa:

- **Romanowi i Mariuszowi Pietrzakom** - w kategorii **TZ**
- **Magdalenie Maszewskiej i Marcinowi Pietrzakowi** – w kategorii **TU**
- **Kamilowi Kopcikowi** - w kategorii **TP**
- **Kornelowi Jakubczykowi i Michałowi Lenartowi** - w **Dochodzeniu (E ½ & E 1½)**
- **Tomaszowi Gronau** – w **MiniInO**

Protesty

Do etapu 1 kat. TZ wpłynął protest Adama Krochmala, Pawła Starzyńskiego i Kazimierza Makieli dotyczący uznania potwierdzenia PK N jako PK K ze złym opisem. W wyniku głosowania komisji odwoławczej w składzie: Dariusz Walczyna (sędzia główny), Przemysław Gawlik, Michał Segit, Piotr Zgoda i Marek Pielą (budowniczy etapu 1 TZ) protest został uznany.

Dodatkowo publikujemy słowo od Budowniczego tras nocnych:

Dyskusje dotyczące przypadków stosowania punktów karnych za opis, obecnie obowiązujący regulamin oraz doświadczenie zdobyte podczas uczestnictwa w imprezach na orientację różnej rangi skłaniają mnie do smutnych spostrzeżeń, że niestety premiowane jest wyłącznie przejście trasy – dokładność orientacji, w tym umiejętność poprawnego dopasowania wycinka mapy do otaczającej rzeczywistości niestety schodzi na dalszy plan. Warto by to zmienić, by zawody rozgrywane były fair, a punktacja uwzględniała rzeczywiste umiejętności uczestników.

Galeria zdjęć

Galeria zdjęć z imprezy dostępna jest pod adresem:

<https://picasaweb.google.com/stowarzysze/PrzejscieSmoka1112X2013>

Kategoria TZ

MSC	Imię i Nazwisko	Etap I							Etap II					Etap III						Suma PP	TMWiM		
		BPK (90)	PS (25)	Opis (10)	ZM (10)	Czas [t1+t10]	PK	PP	BPK (90)	PS (25)	Czas [t1+t10]	PK	PP	BPK (90)	PS (25)	ZM (10)	PM (30)	Czas [t1+t10]	PK			PP	
1	Roman Pietrzak Mariusz Pietrzak	x1	F;Y			45+14	325	846,7			30+13	160	1000,0					24	24	1000,0	2846,7	1000	
2	Paweł Starzyński Adam Krochmal		N	x1		45+5	120	960,6	x1	A, D	30+20	370	847,8		G			30+1	65	956,3	2764,7	971	
3	Piotr Lisicki Tomasz Lisicki	x1	B;Y	x2		45+12	325	846,7	x4		21	381	839,9		N			14	39	977,0	2663,5	936	
4	Katarzyna Baranowska Michał Jurek	x3	Y			43	338	839,4	x4	D, K, N	30+9	555	713,8		N			24	49	969,0	2522,3	886	
5	Sławomir Otap	x6	B			45+4	590	699,4	x1	A	30+17	315	887,7	N				5	95	932,5	2519,7	885	
6	Kazimierz Makiela		D;Y;2;6;7;N	x1		45+8	285	868,9	x1	M	30+11	255	931,2	H	D, G			30+20	370	714,3	2514,3	883	
7	Piotr Zgoda Przemysław Gawlik		F;Y			45+50	595	696,7	x1	A, D	30+24	410	818,8		G			30+2	75	948,4	2463,9	866	
8	Katarzyna Woźniak Michał Woźniak		Y;2;6;7			45+4	185	924,4	x2	F, M	30+44	700	608,7	N		x1		0	100	928,6	2461,7	865	
9	Mariusz Góraj		F			45+99	1035	452,2	x1	A, D	30+23	400	826,1		G			30	55	964,3	2242,6	788	
10	Michał Segit	x1	Y;7			45+51	695	641,1	x3	F	30+50	835	510,9		G			25	50	968,3	2120,2	745	
11	Aleksandra Woźniak	x1	Y		x1	45+91	1080	427,2	x3	F	30+55	880	478,3		G			23	48	969,8	1875,3	659	
12	Aleksandra Wilczyńska- Zgoda	abs							0,0	x1	A, D	30+23	400	826,1		G			30	55	964,3	1790,4	629
13	Ania Natusiewicz		B;F;N;Y	x1		45+68	835	563,3	x5		30+33	810	529,0	x2	N			30+16	395	694,4	1786,8	628	
14	Kornel Jakubczyk Michał Lenart	x8	B;Y	x1		14	811	576,7	x10	C, M, N	28	1003	389,1	x2	D, N			25	255	805,6	1771,4	622	
15	Tomasz Gronau	abs							0,0	x10	N, F	0	950	427,5		D, I			30+13	210	841,3	1268,8	446
16	Marek Piela	abs							0,0	x5		30+33	810	529,0	x2	N			30+16	395	694,4	1223,4	430
17	Leszek Herman-Iżycki Urszula Trykozko		Y			24	49	1000,0	abs			0,0	abs						0,0	1000,0	351		
18	Michał Siejko		Y			45+62	690	643,9	abs			0,0	abs						0,0	643,9	226		
19	Bartosz Tyczyński		F			45+99	1035	452,2	abs			0,0	abs						0,0	452,2	159		
								S= 1800						S= 1380							S= 1260		

Kategoria TU

MSC	Imię i Nazwisko	Etap I						Etap II						Etap III						Suma PP	TMWiM				
		BPK (90)	PS (25)	Zad.	Czas [t1+t10]	PK	PP	BPK (90)	BPK (60)	PS (25)	Opis (10)	PM (30)	Czas [t1+t10]	PK	PP	BPK (90)	PS (25)	Opis (10)	PM (30)			Zad.	Czas [t1+t10]	PK	PP
1	Magdalena Maszewska Marcin Pietrzak		E,I	10	33	93	1000,0	G, L					30	210	871,0	x3	D, K			10+10	30+7	440	762,2	2633,2	1000
2	Agata Malczewska Paweł Rozwadowski	x6	L	10	35+11	720	535,6			B			7	32	1000,0		D, E, B, K			0+9	10	119	1000,0	2535,6	963
3	Mariusz Kędzierawski		E,J	10	35+90	995	331,9	x1		H, R			24	164	904,3	x3	E, K, X			10+10	17	343	834,1	2070,3	786
4	Jakub Trzaskoma Marek Wichtowski Zofia Wiśniewska	x8	E,Y	10	0	780	491,1	x3		N		x1	0	325	787,7	x6	A, D, F			10+6	14	643	611,9	1890,6	718
5	Alicja Trzeciak Kamil Herman	x8	I,Y	10	23	803	474,1	x5		D, R, N			35+1	570	610,1	x6	F, J, G			6+0	30	651	605,9	1690,1	642
6	Mateusz Piotrowski Anna Stefańska	x7		10	35+25	925	383,7	x5					35+10	585	599,3	x6	K	x1	x1	10+10	24	649	607,4	1590,4	604
7	Dominika Sobkowska Jakub Wojtyński	x6	E,H	10	0	600	624,4	x8		B, K, N			18	813	434,1	x7	G, L, K, I			10+10	30+61	790	503,0	1561,5	593
8	Basia Jurzysta Sławomir Jurzysta	abs.					0,0	x3		G	x1		35+2	360	762,3	x10	E			10+10	17	962	375,6	1137,9	432
9	Michał Dąbrowski Dobromir Warchoł Dominika Wilińska	x12	E,Y	10	0	1140	224,4	x6	x1	C		x1	0	655	548,6	x11				10+10	0	1010	340,0	1113,0	423
10	Joanna Gajewska Sylwia Trocińska		E,J	10	35+90	995	331,9	abs.						0,0	abs.						0,0	331,9	126		
11	Anna Kramek-Machuta Bartłomiej Machuta	x14	E	10	0	1295	109,6	abs.						0,0	abs.						0,0	109,6	42		
S= 1350							S= 1380							S= 1350											

Kategoria TP

MSC	Imię i Nazwisko	Etap I									Etap II							Suma PP		
		BPK (90)	PS (25)	Opis (10)	ZM (10)	PM (30)	Zad.	Czas [t1+t10]	PK	PP	BPK (90)	PS (25)	ZM (10)	Zad.	Czas [t1+t10]	PK	PP			
1	Kamil Kopcik						0+10	0	10	992,8		G		5+0	0	30	1000,0	1992,8		
2	Dominik Nowakowski Adam Siwiecki Grześ Grotowski						0+0	0	0	1000,0		G, F	x1	0+0	0	60	975,0	1975,0		
3	Beata Pluta Paulina Zdun Ola Sobotka						0+1	0	1	999,3		F, K, G, X		1+3	0	104	938,3	1937,6		
4	Mirosław Machulak				x1		0+0	24	34	975,4	X	K, S, G	x1	10+0	1	186	870,0	1845,4		
5	Wiktor Marczak Maria Marczak	H				x1	10+10	40+7	265	808,0	X	G, P		10+0	0	150	900,0	1708,0		
6	Jacek Piekarski	x5	N				0+10	14	529	616,7		F, K, X		2+10	0	87	952,5	1569,2		
7	Michał Antoniewicz Natalia Kiedrowicz	x7		x2			0+10	28	688	501,4		K, G	x2	10+10	5	95	945,8	1447,3		
									S= 1380										S= 1200	

Kategoria TF

Miejsce	Skład zespołu	Czas	SUMA
1.	Jan Lenczowski	0	0
	Karolina Bielenin-Lenczowska		
	Krzyś Lenczowski		
	Adam Lenczowski		
	Ania Kufel		
	Krystian Kufel		
1.	Sylwia Bocian	0	0
	Jeremiasz Bocian		
	Koba Trapcia		
	Mateusz Czaplicki		
	Zuzia Rogala		
	Katarzyna Rogala		
	Aleksandra Korulczyk		
	Piotr Korulczyk		
3.	Tosia Machuta	12	12
	Anna Kramek-Machuta		
	Jan Kawałko		
	Kamil Kawałko		
	Aleksandra Tkacz		
	Karol Tkacz		
	Wojtuś Tkacz		
	Alicja Orłowska		
	Oliwia Filipow		
	Amelia Jędrys		

Dojściówki (Etap 1/2 & Etap 1 1/2)

MSC	Imię i nazwisko	Etap 1/2							Etap 1 1/2							Suma PP	
		BPK (60)	PS (15)	Opis (10)	ZM (10)	Czas	PK	PP	BPK (60)	PS (15)	Opis (10)	PM (30)	Czas	PK	PP		
1	Kornel Jakubczyk Michał Lenart		B, PDP		x1	0	40	1000,0					0	0	1000,0	2000,0	
2	Mariusz Góraj		x2			8+1	48	992,2					0	0	1000,0	1992,2	
3	Jakub Trzaskoma Marek Wichtowski Zofia Wiśniewska	PA	PDP x2			0	90	951,0					0	0	1000,0	1951,0	
4	Magda Maszewska Marcin Pietrzak	B, PA	PDP			0	135	906,9					0	0	1000,0	1906,9	
4	Agata Malczewska Paweł Rozwadowski	PDP, PA	PDP			0	135	906,9					0	0	1000,0	1906,9	
6	Paweł Starzyński Adam Krochmal	UPP	B, x5			0	150	892,2					9	9	981,3	1873,4	
7	Katarzyna Baranowska Michał Jurek	B, x2	PDP			0	195	848,0					0	0	1000,0	1848,0	
8	Ania Natusiewicz	x3	x1			2	197	846,1					0	0	1000,0	1846,1	
9	Roman Pietrzak Mariusz Pietrzak	A, B, PA	PDP x2			0	210	833,3					0	0	1000,0	1833,3	
10	Piotr Zgoda Przemysław Gawlik	x2	A, B, x3	x1		6	211	832,4					0	0	1000,0	1832,4	
11	Katarzyna Woźniak Michał Woźniak	PDP	B, PDP			3	93	948,0	x1				0	60	875,0	1823,0	
12	Mariusz Kędzierawski	x4	x2			0	270	774,5					0	0	1000,0	1774,5	
13	Stawomir Otap	A, B, x2	x3			0	285	759,8					0	0	1000,0	1759,8	
14	Michał Segit	x3	A, B, x5			1	286	758,8					0	0	1000,0	1758,8	
15	Alicja Trzeciak Kamil Herman	A, B, x3	x3			3	348	698,0					0	0	1000,0	1698,0	
16	Piotr Lisicki Tomasz Lisicki	B, x1	x2			5	155	887,3	x1			x1	0	90	812,5	1699,8	
17	Dominika Sobkowska Jakub Wojtyński	B, C, x5	x2			0	460	588,2					0	0	1000,0	1588,2	
18	Mateusz Piotrowski Anna Stefańska	x4	B, x4			0	315	730,4			x7		0	70	854,2	1584,6	
19	Kazimierz Makiela	A, x7	B, x2			0	525	524,5					0	0	1000,0	1524,5	
20	Aleksandra Woźniak	A, B, C, x4	x2		x8	0	530	519,6	x1				0	60	875,0	1394,6	
21	Michał Dąbrowski Dobromir Warchoł Dominika Wilińska	x11	B, x3			6	726	327,5	x1				0	60	875,0	1202,5	
22	Aleksandra Wilczyńska- Zgoda			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Jacek Piekarski			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Basia Jurzysta Sławek Jurzysta			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Mirosław Machulak			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Marek Piel			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Tomasz Gronau			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Natalia Kiedrowicz Michał Antoniewicz			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Ola Sobotka Paulina Zdun Beata Pluta			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
22	Dominik Nowakowski Adam Siwiecki Grześ Grotowski			<i>abs</i>				0,0					0	0	1000,0	1000,0	
31	Bartosz Tyczyński		x2			8+1	48	992,2	<i>abs</i>							0,0	992,2
32	Urszula Trykozko Leszek Herman-Iżycki	PA	PDP			3	73	967,6	<i>abs</i>							0,0	967,6
33	Wiktor Marczak Maria Marczak			<i>abs</i>				0,0		x1			0	15	968,8	968,8	
34	Michał Siejko	PA	PDP		x2	0	95	946,1	<i>abs</i>							0,0	946,1
35	Kamil Kopcik			<i>abs</i>				0,0	x1				0	60	875,0	875,0	
36	Joanna Gajewska Sylwia Trocińska	x4	x2			0	270	774,5	<i>abs</i>							0,0	774,5
37	Anna Kramek-Machuta Bartłomiej Machuta	A, B, C, x7				7	607	444,1	<i>abs</i>							0,0	444,1

S= 1020

S= 480

MiniInO

MSC	Imię i nazwisko	BPK (90)	PS (25)	ZM (10)	PM (30)	Czas	PK
1	Tomasz Gronau					1	1
2	Katarzyna Baranowska Michał Jurek					2	2
3	Aleksandra Woźniak		7	x1		0	35
4	Michał Dąbrowski Dobromir Warchoł Dominika Wilińska		2	x2		0	45
5	Mariusz Góraj		2; 11			0	50
6	Piotr Zgoda Przemysław Gawlik		2;7;11			0	75
7	Kazimierz Makieła	4	2	x1		3	128
8	Mariusz Pietrzak	9		x1	x1	0	130
9	Michał Segit	9	2;7;11		x1	3	153
10	Kornel Jakubczyk	9	10,11	x2	x1	3	193
11	Kamil Herman	x6	11			0	565

TRInO "Miasto Marszałka"

Udział wzięli:

- 1 Alicja Trzeciak
- 2 Kamil Herman
- 3 Tomasz Gronau
- 4 Kazimierz Makieła

IV PRZEJŚCIE SMOKA



Sulejówek

stowarzysze.om.pttk.pl

11-12 X 2013 r.

IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przejście Smoka"
Sulejówek, 11-12 października 2013 r.

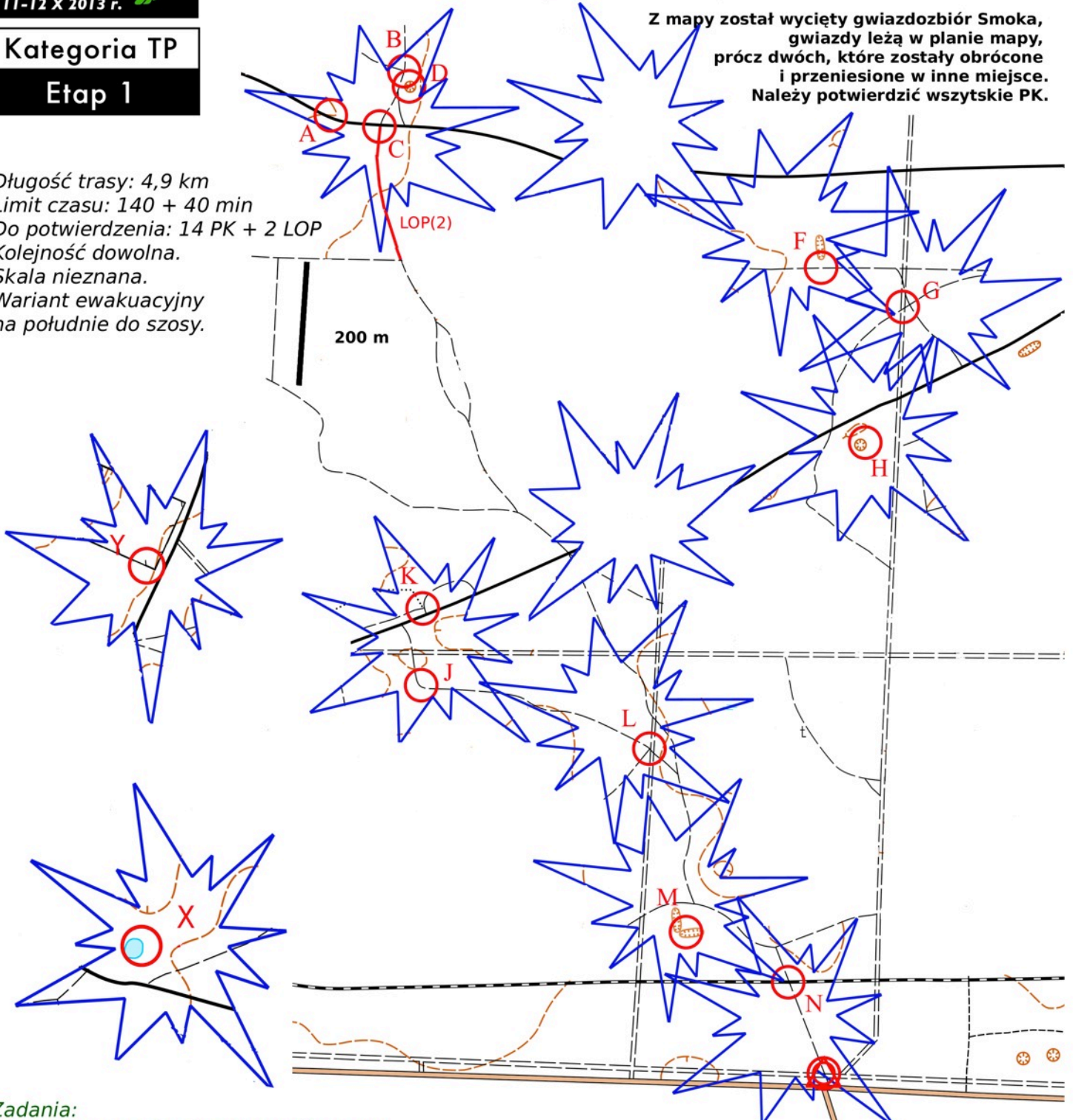
"Palcem po niebie, smoki też tam są"

Kategoria TP

Etap 1

Długość trasy: 4,9 km
Limit czasu: 140 + 40 min
Do potwierdzenia: 14 PK + 2 LOP
Kolejność dowolna.
Skala nieznana.
Wariant ewakuacyjny
na południe do szosy.

Z mapy został wycięty gwiazdozbiór Smoka, gwiazdy leżą w planie mapy, prócz dwóch, które zostały obrócone i przeniesione w inne miejsce. Należy potwierdzić wszystkie PK.



Zadania:

- 1) Podaj numer drogi pożarowej z trasy
- 2) Podaj azymut z najbardziej wysuniętego na północ punktu do mety.

Budowniczy trasy: Agata Malczewska
tel. awaryjny: 502-732-308
lub 605-962-218 Dariusz Walczyna



Honorowy Patronat
Starosty Mińskiego

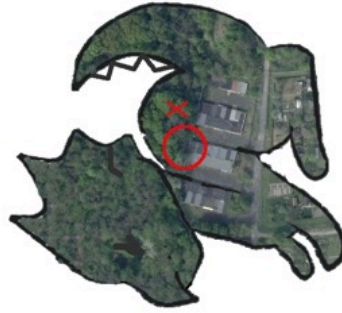


Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówka



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>





Smok z PK X zawiera ortofotomapę, którą należy dopasować do mapy głównej. Ortofotomapa ma inną skalę niż mapa główna a zawartość jest obrócona

Zadania:

- 1) Podaj azymut z PK X na PK H
- 2) Podaj odległość pomiędzy punktami na LOP

Źródło mapy: geoportal.gov.pl

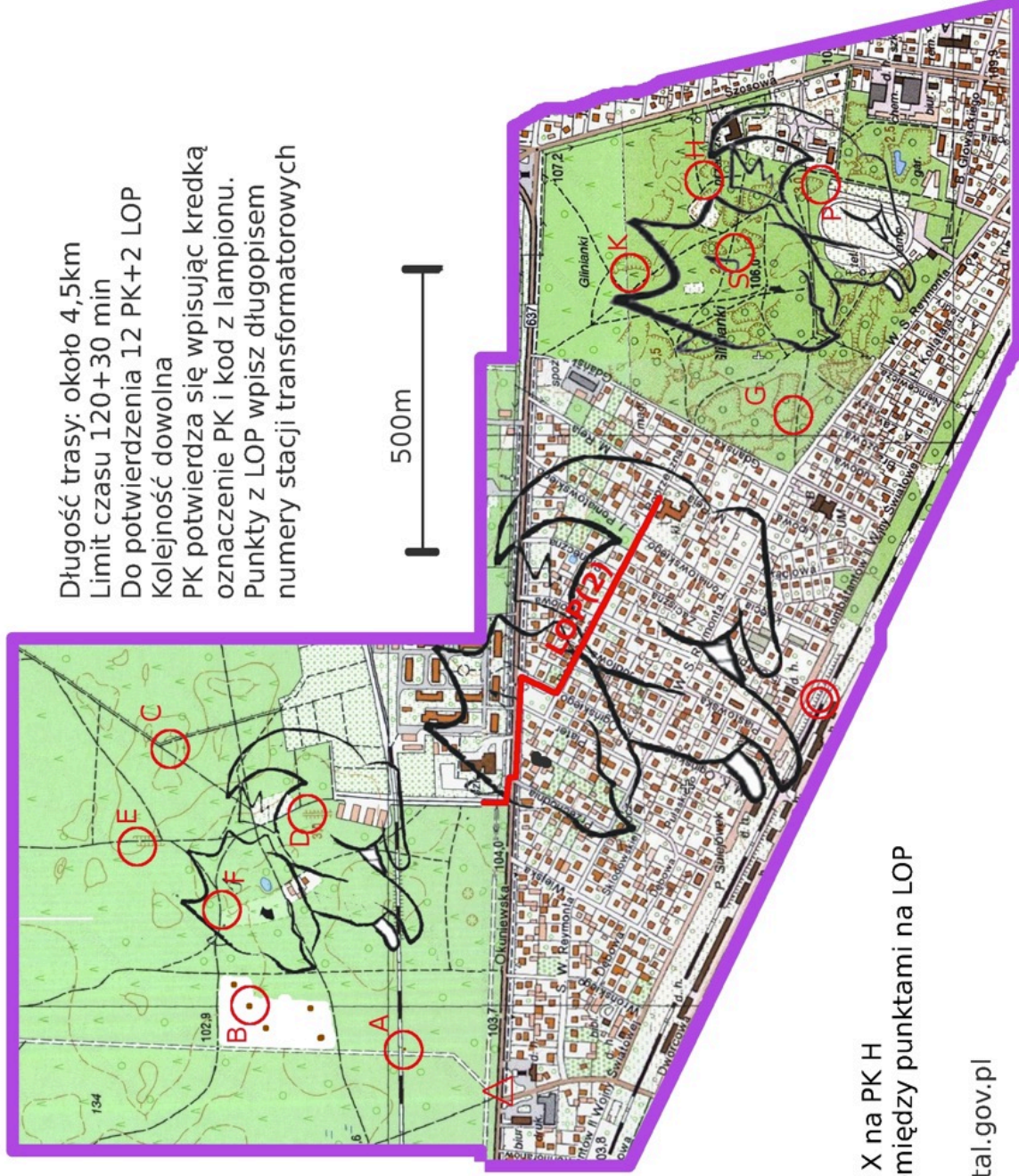
Budowa: Paweł Rozwadowski (OlnO nr 45/2013/6), tel. awaryjny 602 77 50 11

IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przejsie Smoka"
 Sulejówkę, 11-12 października 2013 r.

Smoczy Smog

Długość trasy: około 4,5km
 Limit czasu 120+30 min
 Do potwierdzenia 12 PK+2 LOP
 Kolejność dowolna
 PK potwierdza się wpisując kredką oznaczenie PK i kod z lampionu.
 Punkty z LOP wpisuj długopisem numery stacji transformatorowych

500m



Honorary Patronat
 Starostwo Minskiego



Honorary Patronat
 Burmistrz Sulejówkę



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>

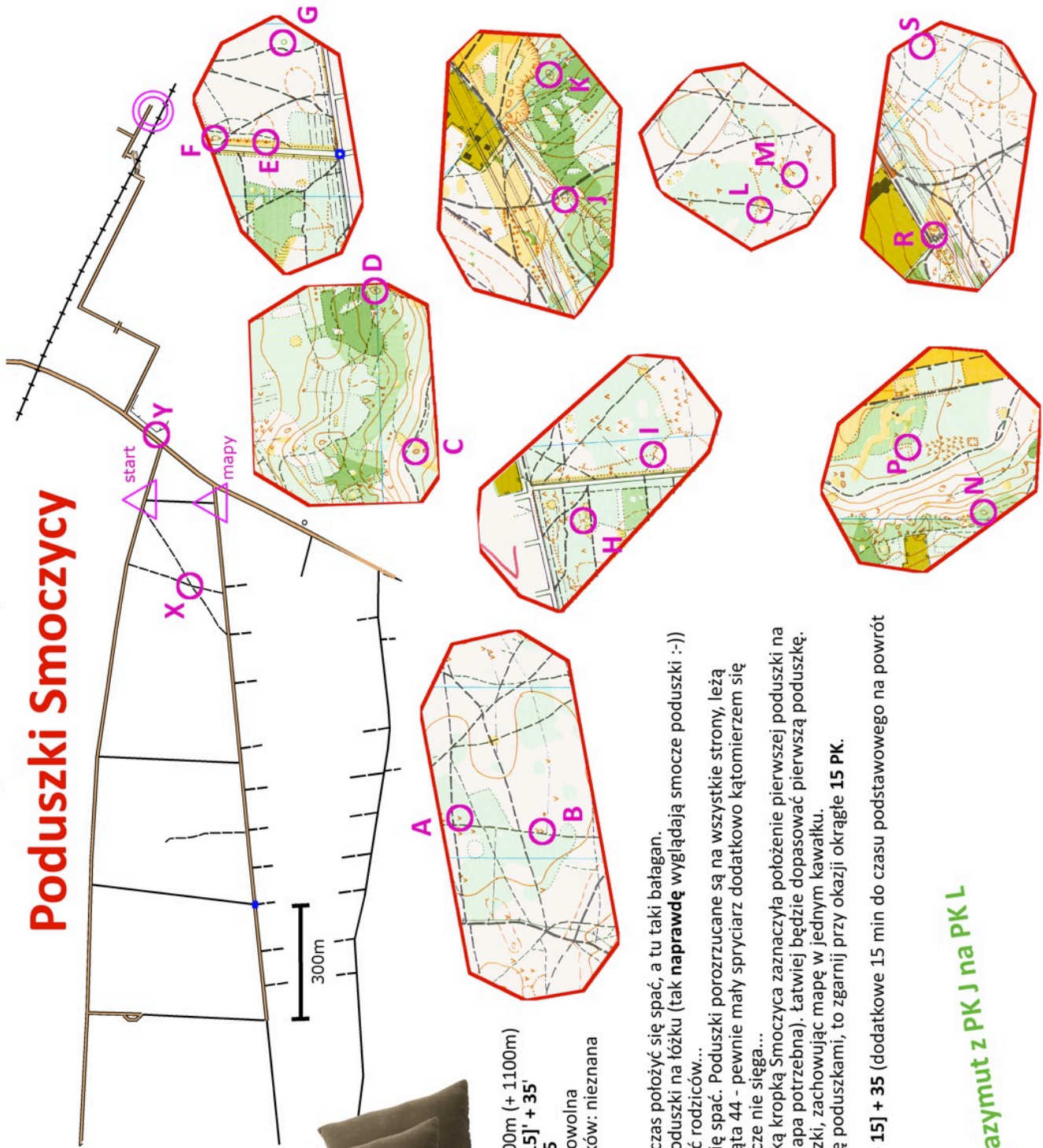




Długość: 4000m (+1100m)
 Czas: [125+15] + 35'
 Liczba PK: 15
 Kolejność: dowolna
 Skala wycinków: nieznana

IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przejsie Smoka"
 Sulejówkę, 11-12 października 2013 r.

Poduszki Smoczycy



Wrrraaauuu!

Tu już skandal! Noc za pasem, czas położyć się spać, a tu taki bałagan. Znowu Smoczek porzucił poduszki na łóżku (tak **naprawdę** wyglądają smocze poduszki :-)) Pewnie skakał pod nieobecność rodziców... Ale w takim bałaganie nie da się spać. Poduszki porzucane są na wszystkie strony, leżą poobracane o wielokrotność kąta 44 - pewnie mały spryciarz dodatkowo kątomierzem się bawił. Dobrze że do lustra jeszcze nie sięga... Na szczęście wcześniej niebieską kropką Smoczycy zaznaczyła położenie pierwszej poduszki na mapie łóżka (duże łóżko, to i mapa potrzebna). Łatwiej będzie dopasować pierwszą poduszkę. Pomóż Smoczycy ułożyć poduszki, zachowując mapę w jednym kawałku. A jak już będziesz zajmować się poduszkami, to zgarnij przy okazji okrągłe 15 PK. W **dowolnej** kolejności. W kończonym czasie, tj. [125 + 15] + 35 (dodatkowe 15 min do czasu podstawowego na powrót do mety w Jaskini).

Zadanie: Podaj azymut z PK J na PK L



Honorowy Patronat
 Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
 Burmistrza Sulejówkę



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>





Kategoria TU

Etap 2

Trzy kolory smoczych jaj

Poza odnalezieniem punktów oznaczonych na schemacie należy odnaleźć także lokalizację kolorowych jaj. Wszystkie z nich są poobracane i mają część wspólną z fioletową drogą, jednak każdy kolor określa specyficzne jajeczne cechy:

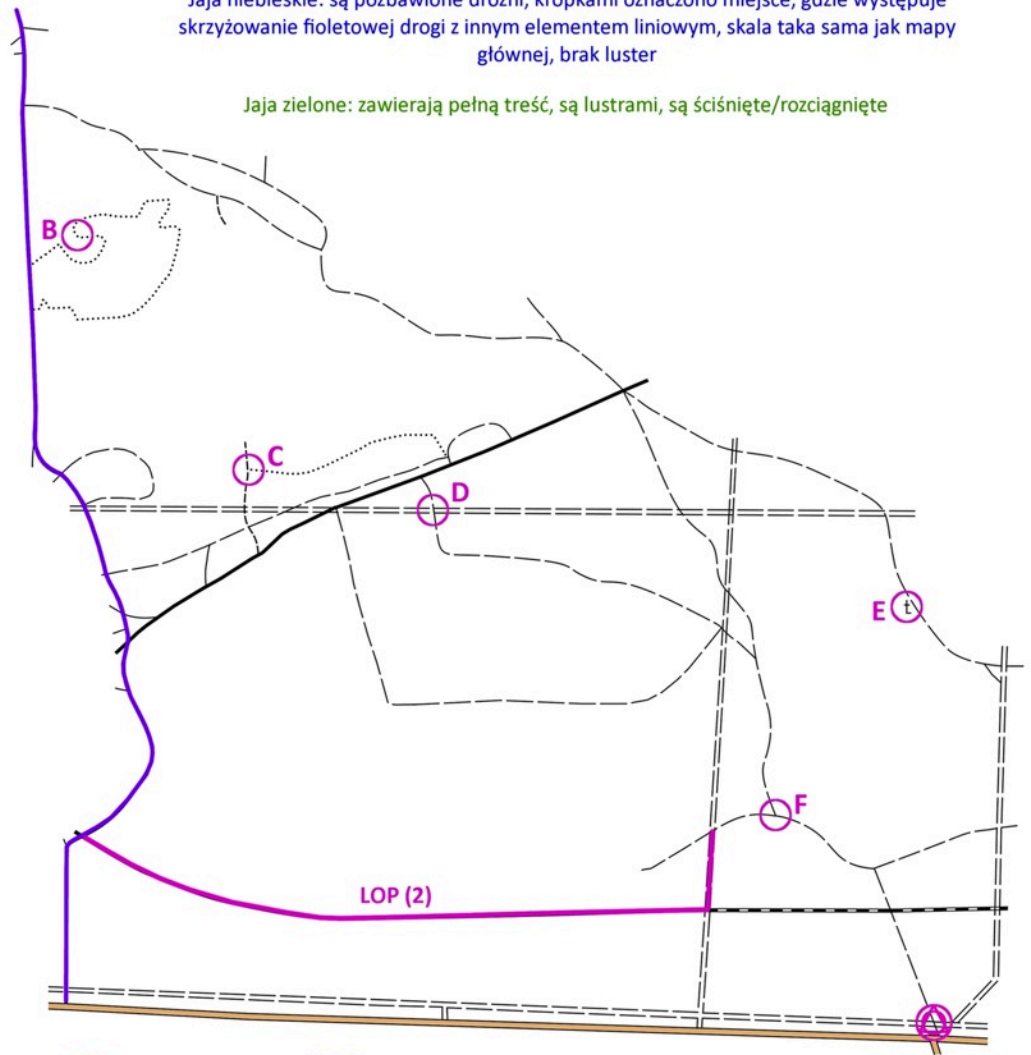
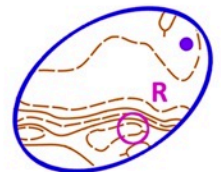
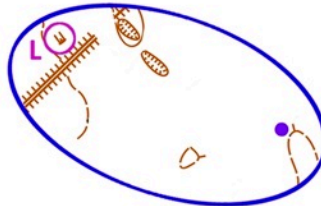
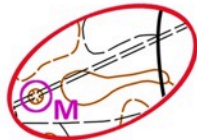
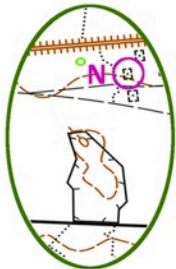
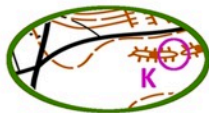
L = 4,9 km
T = 130 + 35 min
PK = 14 + 2 LOP
Kolejność dowolna.



Jaja czerwone: zawierają pełną treść, są lustrami, skala taka sama jak mapy głównej

Jaja niebieskie: są pozbawione drożni, kropkami oznaczono miejsce, gdzie występuje skrzyżowanie fioletowej drogi z innym elementem liniowym, skala taka sama jak mapy głównej, brak luster

Jaja zielone: zawierają pełną treść, są lustrami, są ściśnięte/rozciągnięte



Budowa i kreślenie: Barbara Szmyt (PinO nr leg. 660)
Telefon awaryjny: 501 160 903



Honorowy Patronat
Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówki



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>





Sulejówek
11-12 X 2013 r.
Kategoria TU
Etap 3



Małe zielone i Paź

Parametry

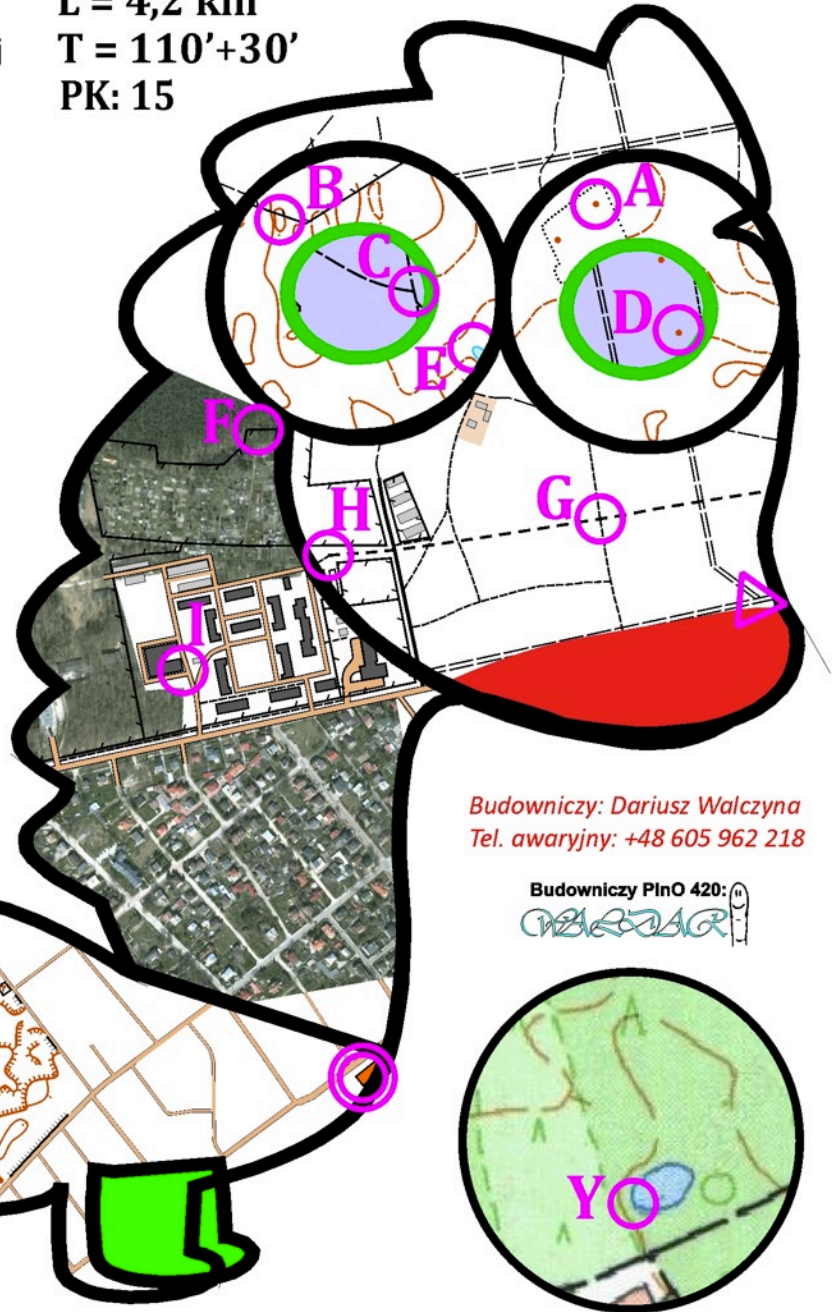
L = 4,2 km
T = 110'+30'
PK: 15

Wielkooki krwistojęzyczny dinek o zielonej nóżce został ubrany w wielowarstwową odzież (poszczególne części składają się z różnych rodzajów map lub wybranych warstw map (np. drożnia).

Dinozaur przegląda się w lustrze poza oczami, którymi przewraca (obraca) i dostał oczopląsu (zamiana źrenic oraz ich przesunięcie do środka, tj. źrenice nie należą do danego oka i są przesunięte od rzeczywistego położenia).

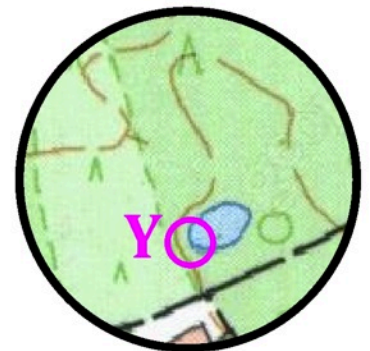
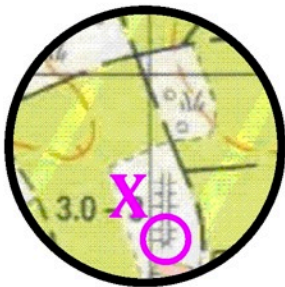
Elementy zostały również poobracane. Pełznąc w swoim zielonym buciku po lesie znalazł soczewki, które należy dopasować do dinozaura:)

Trudno jest znaleźć soczewki w lesie, ale dinek nie z Tychów:)



Budowniczy: Dariusz Walczyna
Tel. awaryjny: +48 605 962 218

Budowniczy PlnO 420:



Zadania

- 1) Podaj odległość z PK X do PK Y.
- 2) Podaj azymut z PK C na PK L.

stowarzysze.om.pttk.pl



Honorowy Patronat Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat Burmistrza Sulejówki



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>





A Smok znów zgubił swoje jaja...

Brak odpowiednio zamkniętej torby i podczas przelotu wszystkie jaja rozsypały się po okolicy. Na szczęście smocza wróżka była w stanie wskazać **przybliżoną** lokalizację **wewnątrz** skorupki każdego jaja - zaznaczyła ją Smokowi niebieskimi kropkami na mapie. Kropka może wskazywać na obecność więcej niż jednego jaja. Jaja jak to jaja - poobrały się i zlustrowały zupełnie losowo. Lokalizację pozostałych skarbów Smok zaznaczył podczas smoczego zwiadu lotniczego - niestety Smoczątko wypróbowała swoje nożyczki... akurat na Tym zdjęciu. A po przecięciu rozsypało na wszystkie strony... Na szczęście jeszcze nie sięga do lustra... Pomóż Smokowi znaleźć wszystkie skarby.

Kategoria TZ

Etap 1

Niezbędnych jest 13 skarbów oznaczonych literami i 7 skarbów oznaczonych liczbami. Łącznie okrągle **20 PK** w dowolnej kolejności. Czasu niewiele, bo konkurencja mimo nocy nie śpi...
A dokładniej: **[180+15] + 45** (15 dodatkowych do podstawowego ze względu na ulokowanie Mety w Jaskini).
Długość: ok. **6400m** (+ 1100m dojścia do Jaskini).

Skala wycinków i orto - nieznana, zmienna
Kolejność potwierdzania: **dowolna**
Źródło orto: maps.google.com

Budowniczy: Marek Piela (PINO 691) Tel. alarmowy: 607 389 222 [roszę nie budzić bez potrzeby :-)]

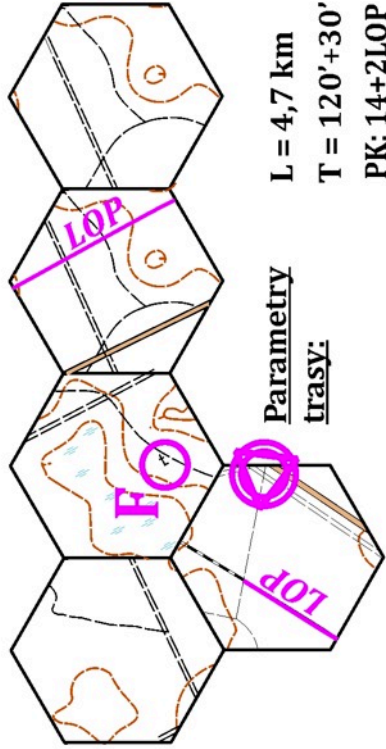
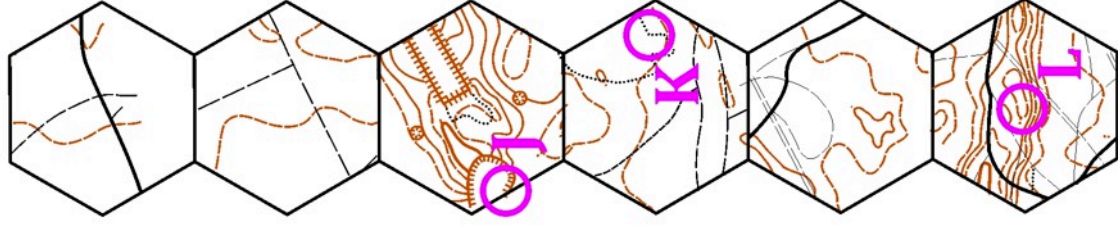


IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przeście Smoka"
Sulejówek, 11-12 października 2013 r.

Dinozaurzy Havannah



Plansza



Parametry

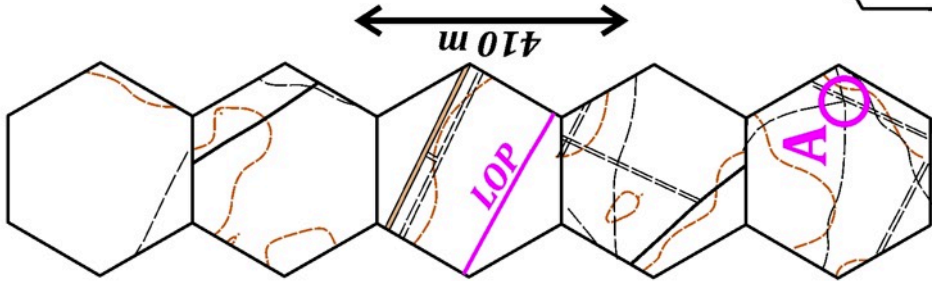
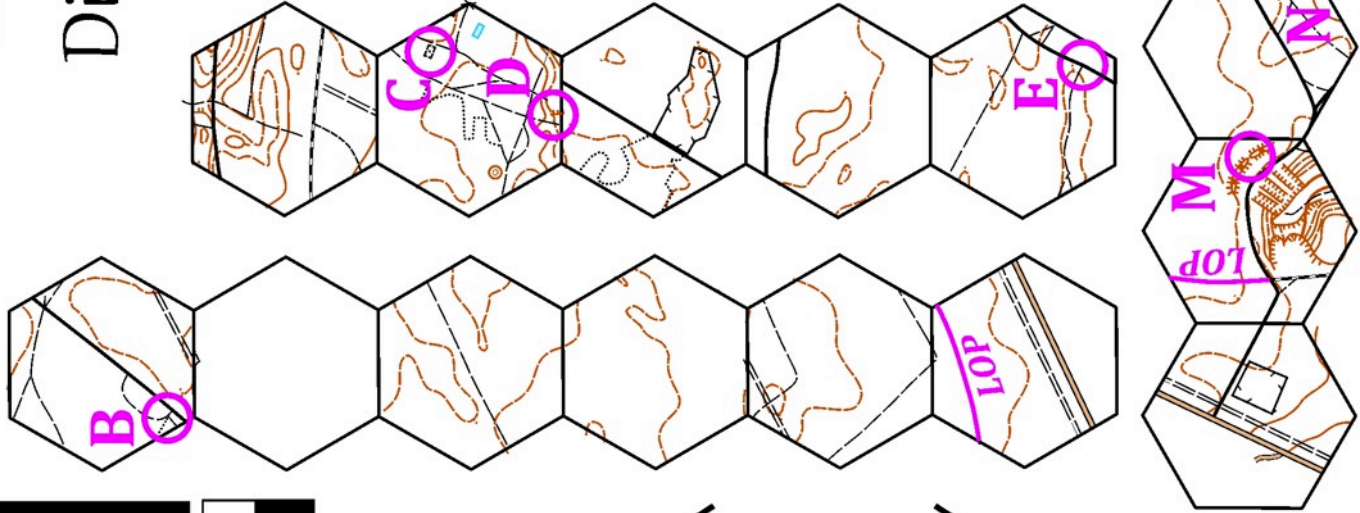
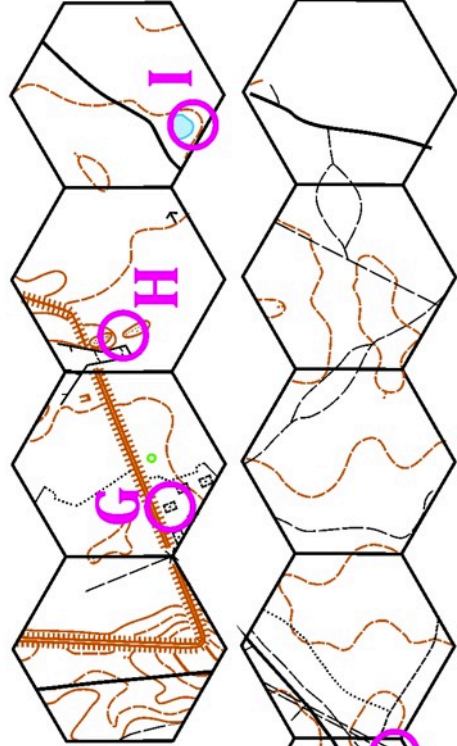
trasy:

L = 4,7 km

T = 120'+30'

PK: 14+2LOP

Plansza abstrakcyjnej strategicznej gry dinozaurów Havannah ma kształt sześciokąta, którego bok składa się z 4 pól sześciokątnych. Na tej planszy rozłożono mapę, którą następnie podzielono na łańcuchy, składające się z sąsiadujących pól w jednym rzędzie (zgodnie z układem pól, podział na rzędy - do ustalenia). Dodano pole dodatkowe (Start/Meta) - styczne do boku planszy, doczeponie do właściwego łańcucha (boku planszy), ale jest obrócone. Większość pól zawiera istotną treść, miejscami uaktualniana. W 5 łańcuchach, zamieniono kolejność pól, a nieparzystopolowe także zlustrowano.



Kategoria TZ

Etap 2



Budowniczy: D. Walczyńska
Tel. +48 605 962 218
Podklady: Barbara Szmyt



Honorowy Patronat
Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówka



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl>



IV PRZEJŚCIE SMOKA



Sulejówkę
11-12 X 2013 r.
Kategoria TZ
Etap 3

IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przejście Smoka"
Sulejówkę, 11-12 października 2013 r.

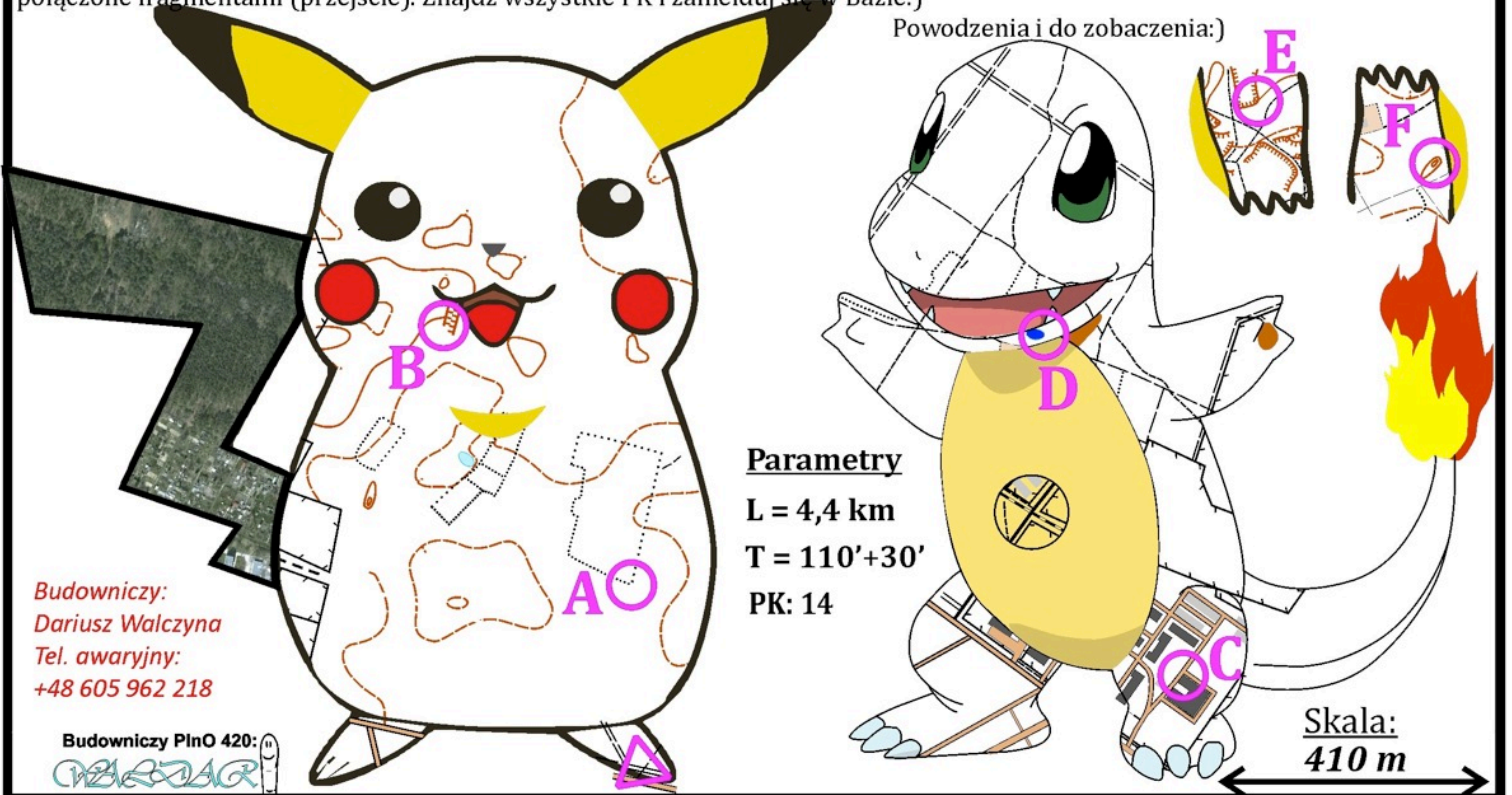


Pi-ka-chu? Pika Pika!

Dragonite

Mapę przedstawiono w kształcie wycinków postaci (i ich klonów): **Pikachu** (odbite w lustrze) i **Charmandera** (jeden zwierciadlany). W sprzeczce o względy smoczycy **Dragonite** Pikachu stracił obie ręce i trzeba dokonać ich przeszczepu (dwie z nich są odbite) oraz dostał w policzek, ale nie wie który (zamieniony miejscami). Postaci różnego rodzaju (Pikachu z Charmanderem) nakładają się w znacznej mierze na siebie. "Pary" są ze sobą połączone fragmentami (przejście). Znajdź wszystkie PK i zamelduj się w Bazie:)

Powodzenia i do zobaczenia:)



Parametry
L = 4,4 km
T = 110'+30'
PK: 14

Skala:
410 m

Budowniczy:
Dariusz Walczyna
Tel. awaryjny:
+48 605 962 218

Budowniczy PinO 420:



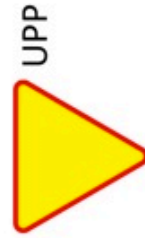
JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>



IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przejsie Smoka" Sulejówek, 11-12 października 2013 r.

Spacer Smoczka

Smoczek, jak każdy samiec w jego wieku, chciał być kierownicą. Prowadzenie smoczyczych bolidów śniło mu się po nocach. Każdą chwilę wykorzystywał na naukę znaków drogowych. Dobrą okazją był spacer z tatą. Po wyjściu z Jaskini bacznie obserwował drogę, którą tata Smok prowadził Smoczka na teren zawodów InO. Po powrocie namalował (jak umiał) trasę przejścia. Zaznaczył na niej linię ciągłą drogę, którą mógłby przejechać smoczyczym autem. Linią przerywaną narysował drogę, którą musiał przejść jako pieszy. Do malunku dołączył listę wszystkich znaków drogowych, które miały być po **prawej** stronie. Zapisał też **numery domów**, które zwróciły jego uwagę. Niestety - w czasie zabawy dołączona lista znaków uległa przypadkowemu spopieleniu. Pomóż Smoczkiowi odtworzyć zagubioną listę znaków drogowych wraz z numerami budynków. W przypadku znaków drogowych istotna jest ich kolejność oraz rodzaj. W przypadku występowania wielu znaków na jednym słupku wpisujemy znaki od góry. Rodzaj należy zapisać korzystając z kodów złożonych z pierwszych liter ich nazw, wg. poniższego schematu (znaki przykładowe). W ostateczności można znak narysować, ale wrażenia artystyczne nie będą oceniane. Numery budynków można opotwierdzać w dowolnej, niezależnej od znaków kolejności.



UPP

NJJP

PdP



ZZIP



DzPP



O 50

Długość: 1,2 km

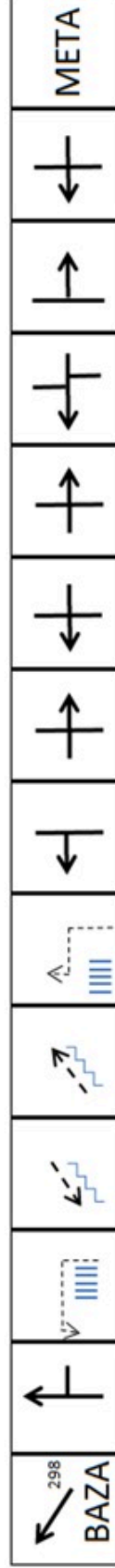
Czas: 30' + 8'

Liczba PK: 3 + do odgadnięcia

Kolejność:

- znaki - ustalona

- budynki - dowolna



Honorowy Patronat
 Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
 Burmistrza Sulejówka



JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>



IV Ogólnopolski Rajd na Orientację "Przejście Smoka"
Sulejówek, 11-12 października 2013 r.



Kategoria TP,TU,TZ

Etap 1 1/2

Prawo, lewo, prosto?

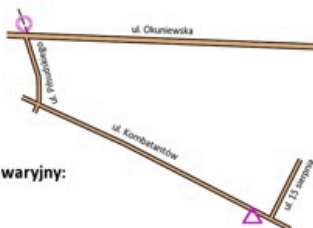
Aby dojść do startu etapów dziennych musisz kierować się strzałkami informującymi, w którą stronę masz skręcić na najbliższym skrzyżowaniu (jeśli nie występuje taki skręt to kontynuuj marsz prosto).

Po przejściu ok. 800 m dotrzesz do Linii Obowiązkowego Przejścia (LOP).

Jako potwierdzenie wpisz na karcie startowej numer pola ze strzałką oraz pierwszą literę ulicy, w którą skręcasz kierując się daną strzałką.

Start: wyjście z Jaskini Talentów (stoisz plecami do drzwi)

START	1 ←	2 →
3 ←	4 →	5 ←
6 →	7 ←	Po 95 m przejdź po zebrze na drugą stronę jezdni. Jesteś w jednym z krańców LOP.



Wariant awaryjny:

L = 1,4 km
T = 30 + 10 min
PK: 7 + 1 LOP

Budowa: Barbara Szymt (PInO nr leg. 660)
Telefon awaryjny: 501 160 903



Honorowy Patronat
Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówka

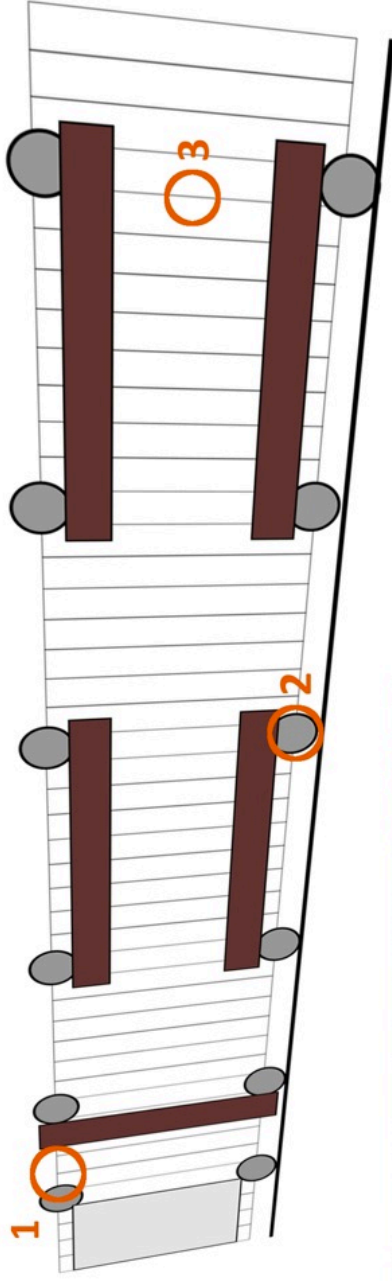


JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>



TYLKO DLA DINOZAURÓW

Poniżej przedstawiono teren placu zabaw z epoki kamienia prze(d)łupanego.
Schematy zostały poddane różnym prehistorycznym przekształceniom :)

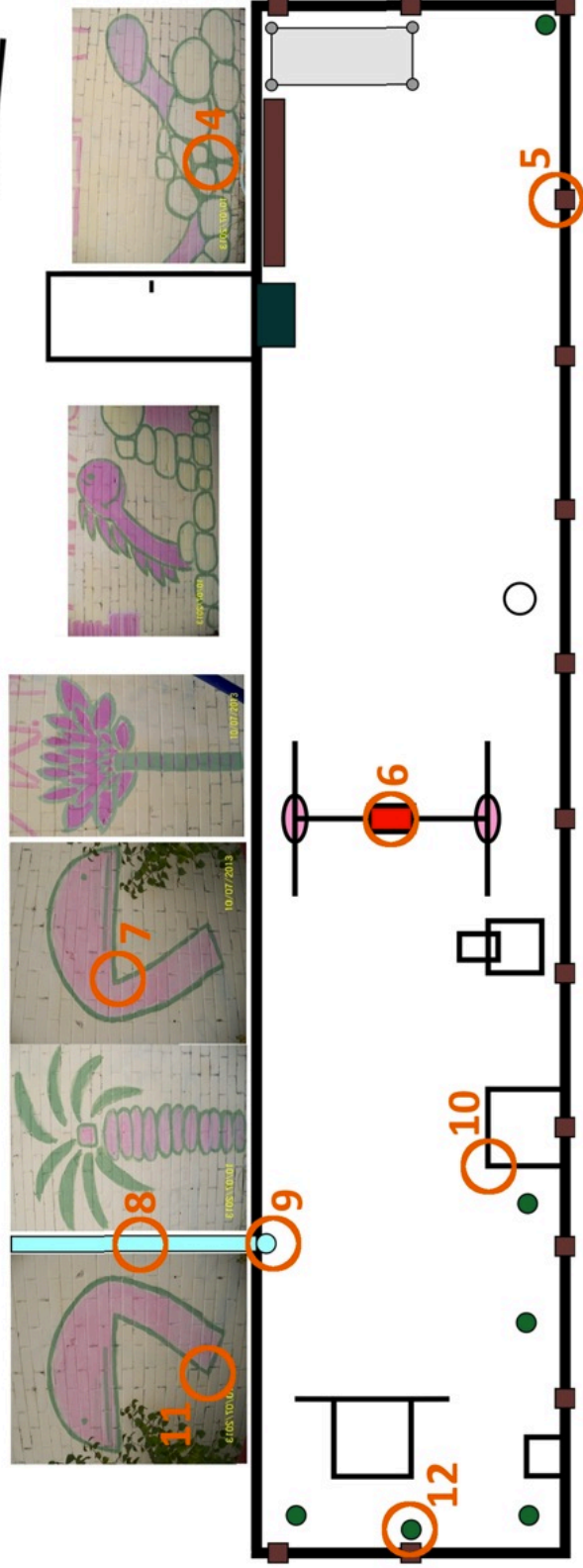


L = niedużo

T = 10 + 15 min

Liczba PK: 12

Kolejność dowolna.



Budowa & foto: Barbara Szmýt (PInO nr 660)
Kreślenie: Dariusz Walczyŋa (PInO nr 420)



Honorowy Patronat
Starosty Mińskiego



Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówka



DASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>



Spacer Smoczków

Kategoria TF
Etap 1

Pomóż smoczkowi odnaleźć wszystkie punkty kontrolne (PK) zaznaczone na mapie.
Potwierdź je wpisując kredką na karcie startowej oznaczenie PK oraz oznaczenie z lampionem.



Przy potwierdzeniu PK E należy odpowiedzieć na pytanie: komu poświęcony jest pomnik? (w tym miejscu nie ma lampionu)

Długość: 2,4 km
Limit czasu: 60 + 20 min
Do potwierdzenia: 9 PK
Kolejność dowolna.



JASKINIA TALENTÓW



JAK WYPEŁNIĆ KARTĘ?

Punkty kontrolne potwierdzamy wpisując kredką w kolejne kratki na karcie startowej liczbę z mapy oraz kod lampionu. W przypadku LOP (linii obowiązkowego przebiegu) wpisujemy "LOP" i kod(y) lampionu(ów) znajdujące(ych) się przy tej linii.

1	2	LOP
AB	CD	EF

Przykład:



Honorowy Patronat
Starosty Milskiego



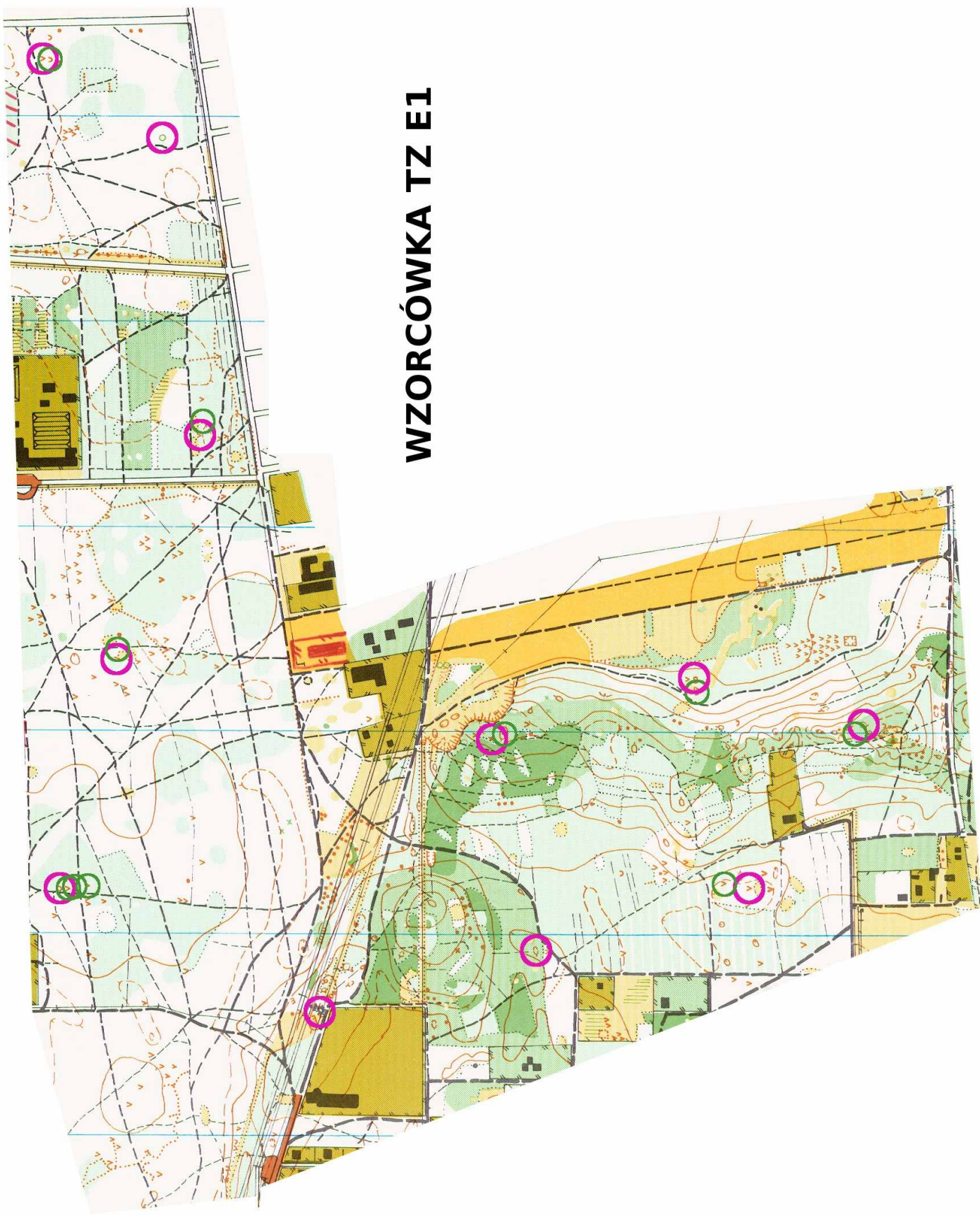
Honorowy Patronat
Burmistrza Sulejówkę



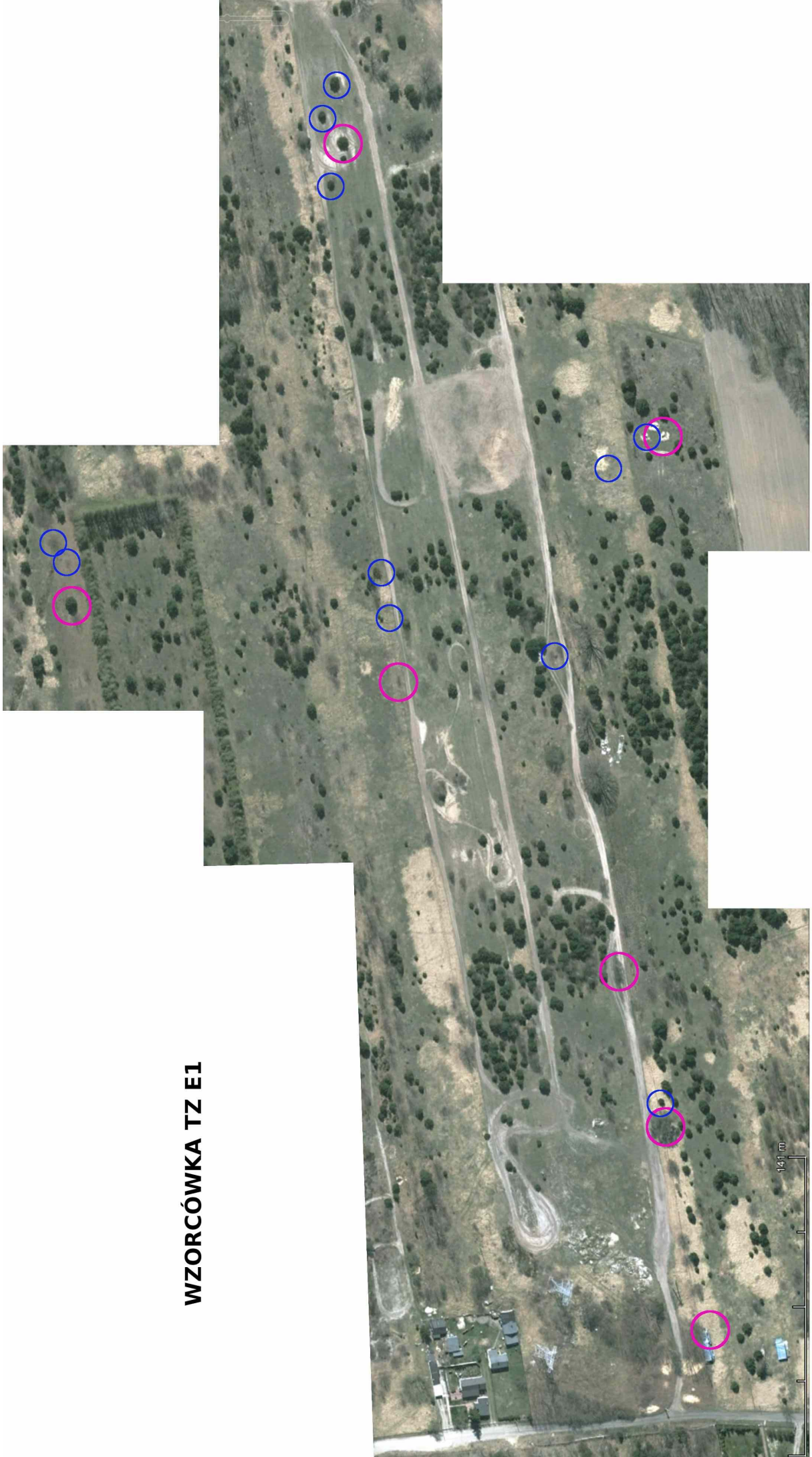
JASKINIA TALENTÓW
<http://www.jaskinia-talentow.pl/>



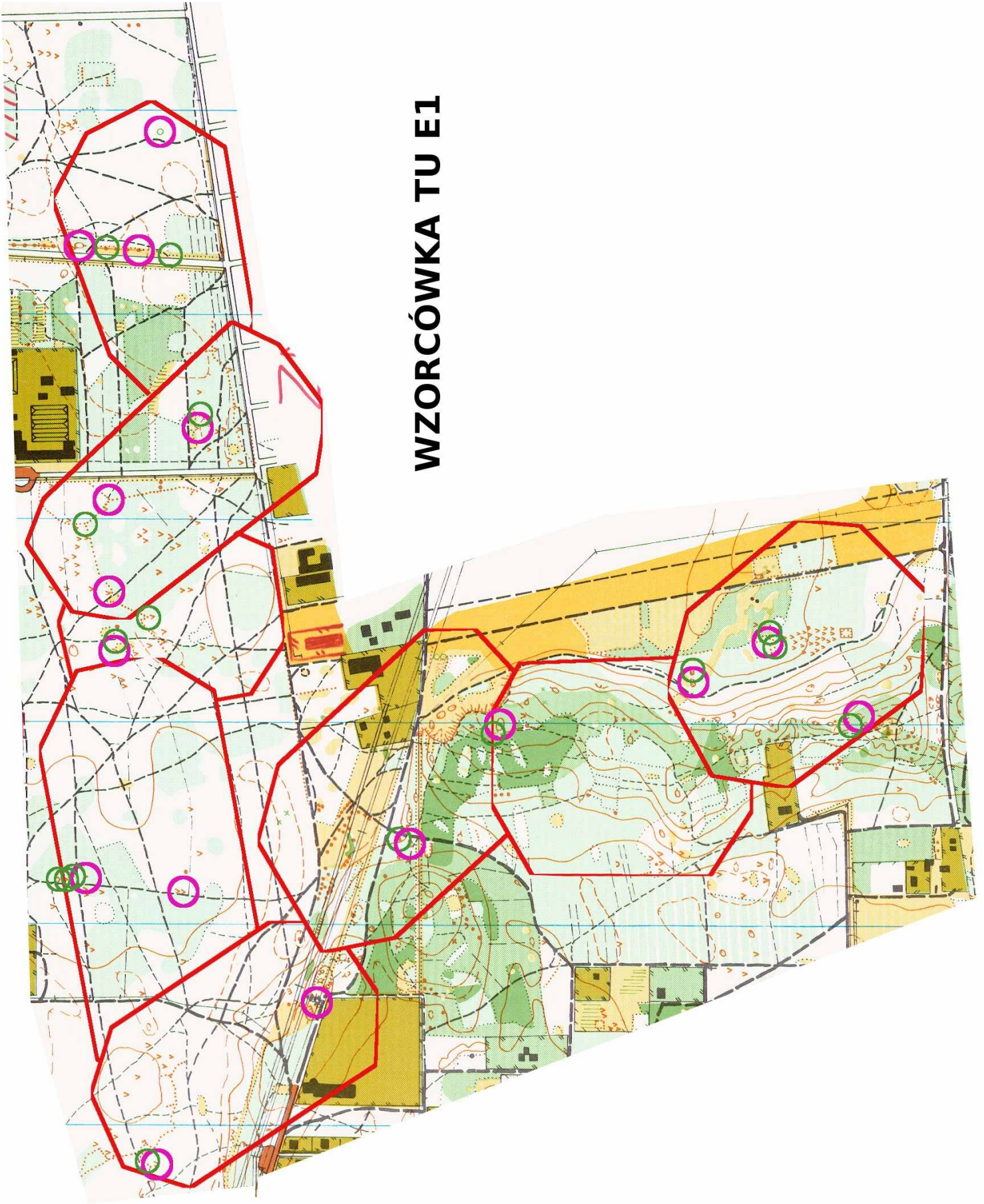
WZORCÓWKA TZ E1



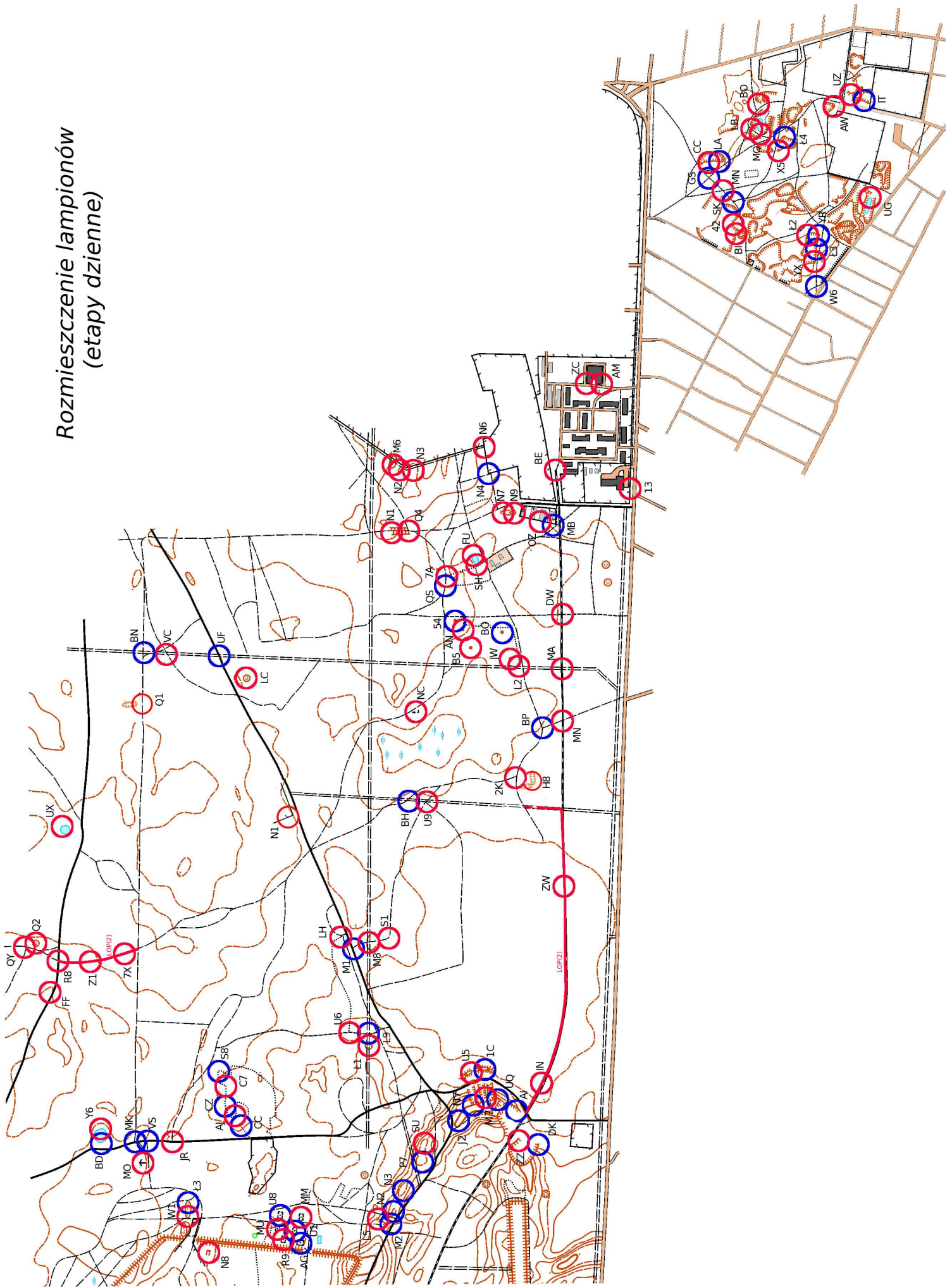
WZORCÓWKA TZ E1



WZORCÓWKA TU E1



Rozmieszczenie lampionów (etapy dzienne)



Dinozaurzy Havannah

Wzorcówka



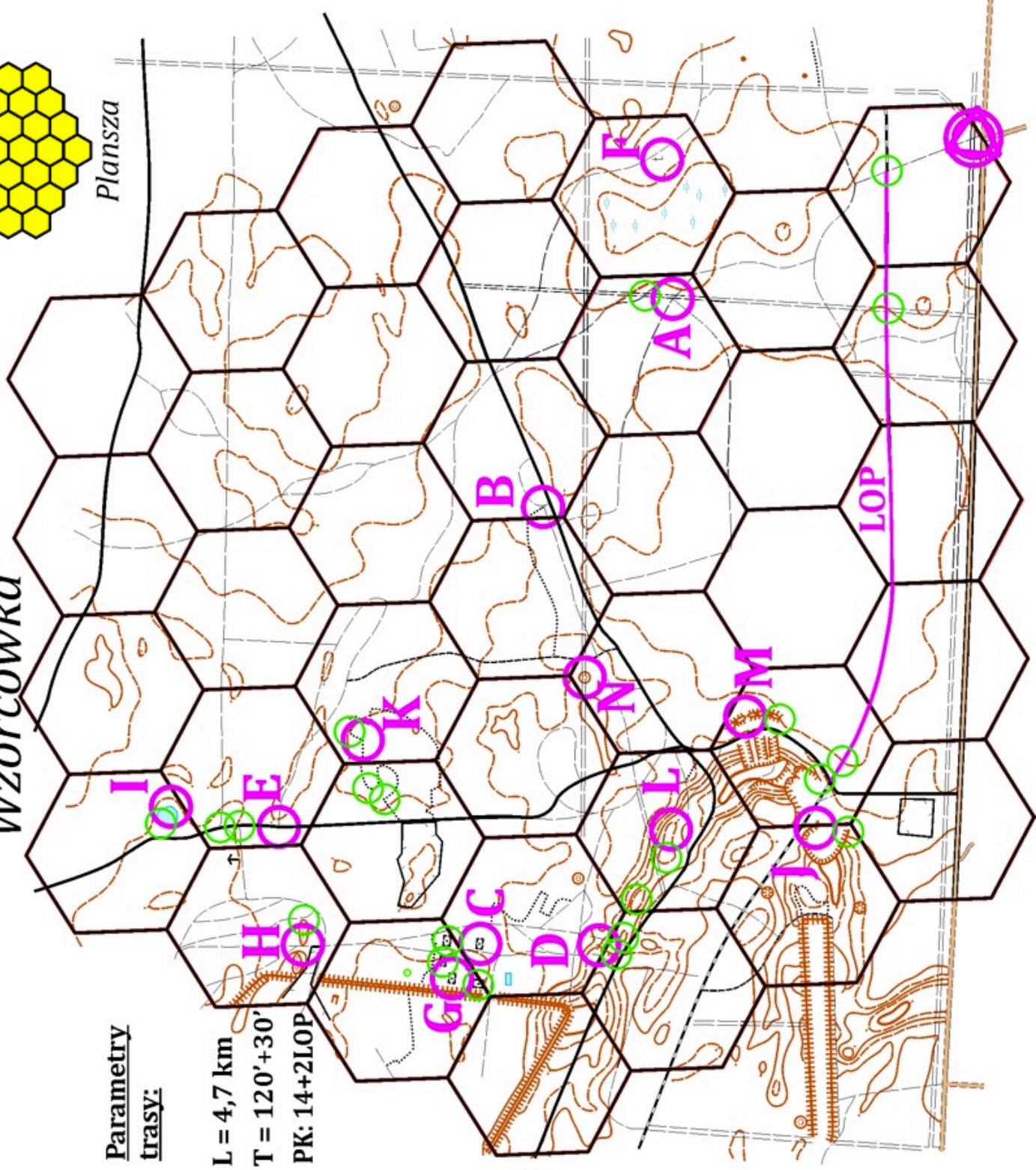
Plansza

Parametry
trasy:

L = 4,7 km

T = 120'+30'

PK: 14+2LOP



Pi-ka-chu? Pika Pika!



Wzorcówka

Parametry

L = 4,4 km

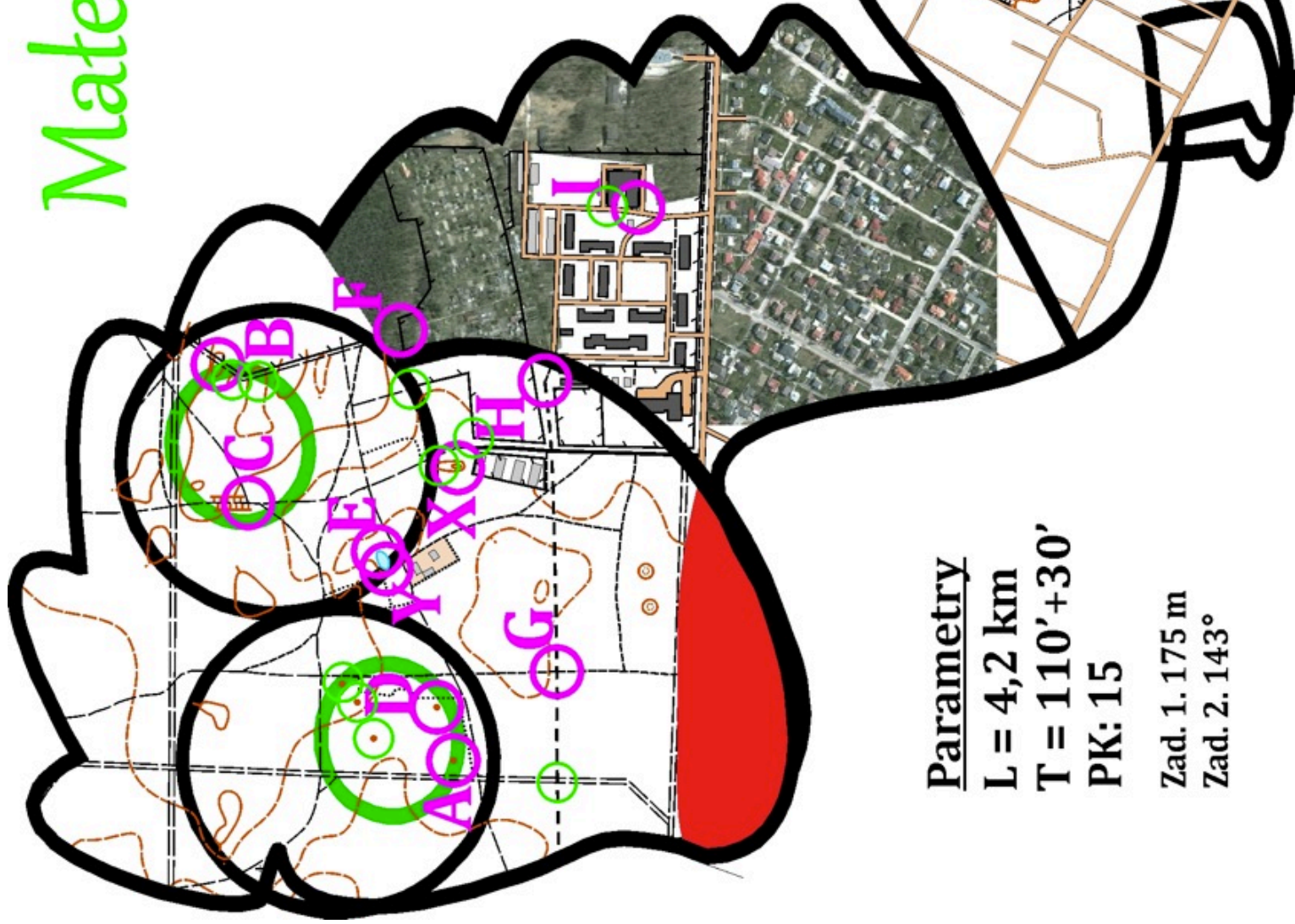
T = 110'+30'

PK: 14

Mate zielone i Pa3



Wzorcówka



Parametry

L = 4,2 km

T = 110'+30'

PK: 15

Zad. 1. 175 m

Zad. 2. 143°