

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Na základě objednávky pana Radomíra Teichmanna, Mystic Constructions spol. s r. o. bylo provedeno polohové a výškové zaměření zájmové lokality v k.ú. Frýdek.

A. Základní údaje

Název akce : **Polohopisné a výškopisné zaměření, lokalita 3**

Datum zaměření: 07.02.2017

Zakázka č. : 43/2017

Okres : Frýdek-Místek

Katastrální území : Frýdek

Souř. systém : S-JTSK

Výškový systém : Bpv

Třída přesnosti : 3

Objednal: Radomír Teichmann

Investor: Mystic Constructions spol s r.o.

Zhotovitel : **GEPAS Group, s.r.o.**

Těšínská 1133

738 01 Frýdek-Místek

IČO: 29455901

Charakteristika terénu: intravilán, terén přístupný a přehledný

B. Polohopisné a výškopisné měření, použité přístroje:

Zaměření bylo provedeno GNSS aparaturou SOUTH S82-2013. Mezní povolené odchylky pro 3. třídu přesnosti mapování nejsou překročeny.

Polohopisné a výškopisné zaměření bylo provedeno RTK metodou.

C. Zpracování naměřených hodnot

Výpočetní a grafická část zpracována v software Kokeš v.11, dokumenty v software LibreOffice.

D. Seznam předávané dokumentace :

Odběrateli byla předána následující dokumentace:

technická zpráva
seznam souřadnic
situace A3 v měřítku 1:500

Vyhotovil: Ing. Igor Pachlopník
Ve Frýdku-Místku, dne 8.2.2017

SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)

Zakázka č.: 43/2017

Kat.území: Frýdek

Bod č.	Y	X	Z	Popis
1	467288.26	1118892.90	286.39	PLT
2	467286.67	1118893.35	287.00	PAREZ100
3	467289.38	1118888.41	286.92	PAREZ100
4	467291.95	1118883.67	286.75	PAREZ100
6	467282.06	1118893.19	286.59	STRM10
7	467286.81	1118884.70	286.52	STRM10
9	467291.81	1118876.06	286.44	STRM10
11	467296.51	1118867.47	286.45	STRM10
13	467301.49	1118858.81	286.44	STRM10
16	467306.56	1118850.39	286.45	STRM10
18	467311.65	1118841.86	286.46	STRM10
20	467317.41	1118834.36	286.42	STRM10
22	467323.32	1118826.48	286.41	STRM10
24	467329.44	1118818.47	286.48	STRM10
26	467335.01	1118811.25	286.39	STRM10
27	467352.60	1118796.77	286.36	PLT
28	467355.64	1118792.46	285.82	PLT
29	467349.44	1118791.94	287.20	T
30	467347.00	1118797.92	287.01	T
31	467346.13	1118786.47	286.26	BRANA
32	467343.73	1118784.35	286.22	BRANA
33	467327.75	1118773.50	286.75	PLT
34	467327.20	1118777.61	286.95	KROVI
35	467342.30	1118788.41	286.24	KROVI
36	467335.68	1118799.30	286.29	KROVI
37	467335.19	1118807.85	286.32	KROVI
38	467326.64	1118795.15	286.42	T
39	467313.65	1118791.19	286.51	T
40	467296.84	1118786.92	286.48	HH
41	467293.93	1118786.38	285.15	DH
42	467296.51	1118801.15	286.48	HH
43	467296.55	1118815.22	286.51	HH
44	467296.25	1118820.85	286.46	HH
45	467310.27	1118815.39	286.50	T
46	467323.95	1118826.08	286.32	KROVI
47	467317.31	1118829.00	286.38	KROVI
48	467316.62	1118836.07	286.33	KROVI
49	467303.97	1118835.34	286.50	T
50	467290.17	1118834.48	286.46	HH
51	467282.54	1118847.58	286.40	HH
52	467279.99	1118847.29	284.90	DH
53	467292.53	1118853.94	286.46	T
54	467300.73	1118863.31	286.27	KROVI
55	467286.97	1118887.95	286.47	KROVI
56	467264.94	1118880.09	286.18	HH
57	467272.66	1118887.27	286.24	ASF
58	467275.73	1118890.46	286.33	ASF
59	467279.17	1118884.36	286.39	ASF
60	467275.53	1118882.79	286.34	ASF
61	467276.71	1118877.59	286.36	ASF
62	467280.17	1118877.18	286.40	ASF
63	467276.29	1118870.23	286.34	ASF
64	467278.97	1118869.57	286.38	ASF
65	467277.97	1118861.24	286.39	ASF
66	467276.80	1118861.29	286.36	ASF
67	467275.65	1118864.95	286.33	ASF

Legenda:

ASF - asfalt, T - terén, HH - horní hrana, PLT - plot, STRM10 - jednotlivý strom s uvedením průměru