

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název zakázky:

ZÁCHYTNÉ PARKOVIŠTĚ PŘÍSTAVNÍ-PD
Zaměření výškopisu

Obsah:

Mapový podklad 1:250

Odběratel:

ARCH-STUDIO s.r.o.

Zhotovitel:

Alexandr Černý, Geodetické služby Krupka

Číslo zakázky:

187104

- Katastrální území:Ústí nad Labem
- Kraj:Ústecký
- Souřadnicový systém:S-JTSK
- Výškový systém:Bpv
- Třída přesnosti:3.



Všeobecně:

Na základě objednávky bylo provedeno zaměření výškopisu zájmového území pro akci: ZÁCHYTNÉ PARKOVIŠTĚ PŘÍSTAVNÍ-PD a to v odběratelem navržených příčných a podélných profilech. Průběh inženýrských sítí nebyl zjišťován. Rozsah mapovaného území byl předem dohodnut s odběratelem. Do mapového podkladu byl zobrazen aktuální stav katastrální mapy. Výsledná kresba je vyhotovena v digitální podobě 2D.

Polohový a výškový geodetický systém:

Pro polohové připojení na S-JTSK a výškové připojení na systém Bpv bylo využito metody GNSS v režimu RTK s referenční stanicí v síti CZEPOS. Měření probíhalo korektně. Byly též zřízeny pomocné body - dočasně stabilizované.

Polní práce:

Měřické práce byly provedeny polární metodou v červnu 2018, totální stanicí Leica TCRM 1205+, v.č. 266859. Výšky byly určeny trigonometricky. Měření provedla měřická skupina ve složení Ing. Viktor Černý, Alexandr Černý.

Konstrukční práce:

Výpočetní práce provedla Pokorná programem Geus W22.x. Konstrukční práce byly provedeny na PC programem Geus W22.x. Konstrukční práce a kompletaci zakázky provedla Pokorná.

Použité předpisy a normy:

ČSN 013410, 013411

Zadavatel obdrží:

Technickou zprávu.....1x
Kontrolní tisk.....1x

Digitální část zakázky byla předána emailem na adresu: gelin@centrum.cz

(Ostatní části operátu jsou uloženy v archivu zhotovitele)

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatel.

V Krupce dne: 29.6.2018

Vyhotovil: Pokorná

Převzal/dne:

Ověřil: Ing. Viktor Černý

Handwritten signature and date:
24.6.2018
2.7.2018

SEZNAM SOUŘADNIC: z.č.187104

Souřadnicový systém: S-JTSK

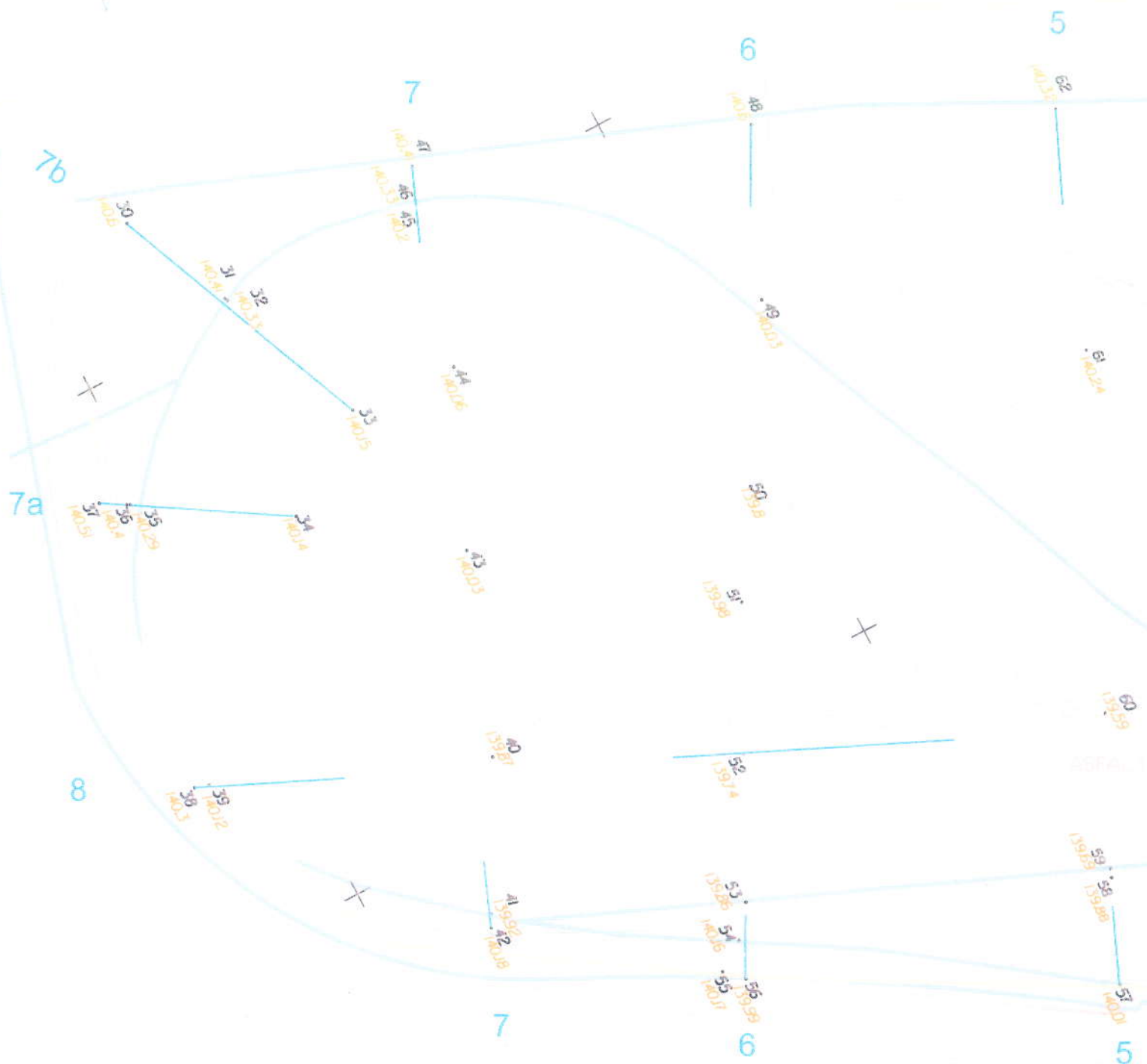
Výškový systém: BPV

ČB	Y	X	Z	popis
1	760674.95	976505.99	139.59	terén
2	760676.86	976504.96	139.44	asf.
3	760678.02	976505.83	139.46	asf.
4	760668.50	976499.95	139.63	zídka
5	760660.73	976490.72	140.35	obrubník
6	760664.88	976489.10	140.01	asf.
7	760671.44	976484.47	139.22	asf.
8	760675.44	976481.11	138.89	asf.
9	760672.70	976475.84	138.96	terén
10	760683.39	976476.67	138.47	asf.
11	760694.97	976468.20	137.97	asf.
12	760697.54	976472.66	138.00	asf.
13	760688.44	976479.52	138.43	asf.
14	760681.79	976488.43	138.93	zídka
15	760676.69	976492.74	139.23	zídka
16	760678.66	976487.68	138.96	asf.
17	760673.41	976491.91	139.45	asf.
18	760668.47	976497.54	139.71	terén
19	760666.42	976499.35	140.44	obrubník
20	760668.44	976502.72	140.42	obrubník
21	760669.60	976501.91	139.63	zídka
22	760674.03	976498.73	139.57	terén
23	760674.59	976498.39	139.40	obrubník
24	760682.22	976493.43	139.09	asf.
25	760691.55	976486.83	139.70	bet.
26	760701.52	976482.05	139.81	terén
27	760703.52	976480.99	139.04	terén
28	760695.57	976477.19	139.67	bet.
29	760689.08	976482.47	139.66	bet.
30	760730.67	976545.20	140.60	zídka
31	760725.80	976542.93	140.41	obrubník
32	760725.67	976542.86	140.33	obrubník
33	760718.91	976540.28	140.15	asf.
34	760715.92	976544.63	140.14	asf.
35	760719.70	976550.79	140.29	obrubník
36	760719.77	976550.95	140.40	obrubník
37	760720.38	976551.96	140.51	zídka
38	760707.41	976554.09	140.30	zídka
39	760707.22	976553.49	140.12	asf.
40	760702.61	976541.97	139.87	asf.
41	760696.55	976545.23	139.92	asf.
42	760696.00	976545.50	140.18	zídka
43	760711.16	976538.74	140.03	asf.
44	760718.54	976535.51	140.06	asf.
45	760725.59	976533.65	140.20	obrubník
46	760725.77	976533.60	140.33	obrubník
47	760727.12	976533.04	140.41	zídka
48	760721.90	976519.06	140.60	terén
49	760714.91	976522.22	140.03	obrubník
50	760707.90	976526.45	139.80	asf.
51	760703.58	976529.13	139.98	asf.

			187104_ss	
52	760697.64	976532.16	139.74	asf.
53	760691.83	976535.11	139.86	asf.
54	760690.49	976536.15	140.16	terén
55	760689.59	976537.43	140.17	zídka
56	760688.86	976536.67	139.99	zídka
57	760681.02	976522.19	140.01	zídka
58	760685.33	976520.31	139.88	terén
59	760685.71	976520.18	139.69	asf.
60	760691.87	976517.22	139.59	asf.
61	760706.41	976510.63	140.24	asf.
62	760716.38	976506.99	140.32	asf.
63	760710.21	976495.21	140.24	asf.
64	760708.17	976496.10	140.23	asf.
65	760700.51	976500.70	140.13	asf.
66	760687.58	976507.40	139.46	asf.
67	760681.57	976510.13	139.55	asf.
68	760680.94	976510.37	139.80	terén
69	760675.95	976513.18	139.72	zídka
70	760675.06	976513.71	139.99	obrubník
71	760674.86	976514.00	139.99	lampa
72	760679.79	976513.29	139.85	strom
73	760677.18	976509.03	139.82	strom
74	760676.54	976508.17	139.79	terén
75	760657.42	976485.45	140.80	obrubník
76	760658.24	976484.99	140.67	terén
77	760660.57	976483.60	139.50	terén
78	760662.97	976487.34	139.48	terén
4001	760699.77	976550.26	140.29	měřická síť
4002	760724.54	976550.67	140.61	měřická síť
4003	760663.94	976502.28	140.37	měřická síť



760725 + 976300



ZAMĚŘIL: ING. ČERNÝ VIKTOR	POČÍTAL: SCHINDLEROVÁ EVA	SOUŘ. SYS. S-JTSK	ZHOTOVITEL:
KRESLIL: SCHINDLEROVÁ EVA	KONTROLOVAL: ING. ČERNÝ VIKTOR	VÝŠK. SYS. Bpv	GeoAlfa-Krupka
KRAJ: Ústecký	LOKALITA: Ústí nad Labem		Alexandr Černý
ODBĚRATEL: ARCH-STUDIO s.r.o.			Konevova 168/6, 417 42 Krupka
NÁZEV: ZÁCHYTNÉ PARKOVIŠTĚ PŘÍSTAVNÍ - PD			email: alexandr.cerny@post.cz tel: 777757285
OBSAH: ZAMĚŘENÍ VÝŠKOPISU			DATUM: zpracováno v červnu 2018
		MĚŘÍTKO: 1 : 250	Č. ZAKÁZKY: 187104
			VÝKRES Č: 1

