

GEODETIKÝ PŘEDÁVACÍ PROTOKOL		ČÍSLO ZAKÁZKY: 1612 ČÍSLO OBJEDNÁVKY: KA/00027/2018
NÁZEV ZAKÁZKY: 1612 NA MARNĚ		
PŘEDMĚT MĚŘENÍ: GEODETIKÉ ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU A VÝŠKOPISU		
LOKALITA: Praha – Bubeneč, ulice Na Marně KATASTR. ÚZEMÍ: Bubeneč	DODAVATEL: ARITMET s.r.o. OBJEDNATEL: Městská část Praha 6	
DATUM MĚŘENÍ: 4. 5. 2018 SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	ZAMĚŘIL: Štěpán Klemens Martin Joska ZPRACOVAL: Štěpán Klemens	

PŘEDAL	PŘEVZAL	OVĚŘIL
Jméno: Štěpán Klemens Datum: 11. 5. 2018 Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Ing. David Kolář Datum: 11. 5. 2018 Ev. č.: 163/2018 Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutými s odběratelem

PROVOZOVNA

Bulharská 1401/38
Praha 10, 101 00

E-MAIL / WEB

aritmet@aritmet.cz
www.aritmet.cz

SÍDLO

Gutova 2134/26
Praha 10, 100 00

IČ / DIČ

IČ: 27951529
DIČ: CZ27951529

MOBIL

+420 606 213 599
+420 721 606 015

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Předmět měření:

V zájmovém území definovaném objednatelem bylo provedeno geodetické zaměření - mapování polohopisu a výškopisu. V terénu jsou zaměřeny rozhraní ploch (hrany komunikací, chodníků, obrubníků), ploty, budovy, terénní hrany, povrchové znaky (poklopy šachet, šoupátka, hydranty, vpusti), lampy, rozvodné skříně, hlavní uzávěry plynu, vegetační porost (stromy a křoviny) a další prvky, které jsou předmětem měření.

Postup měření:

Geodetické zaměření bylo provedeno polární metodou ze stanovisek určených technologií GNSS RTK.

Přesnost určení polohy podrobných bodů odpovídá základní střední souřadnicové chybě $m_{xy}=0,14m$.

Použité přístroje a vybavení:

Trimble S7 Robotic

Směrodatná odchylka délky: 1 mm +2 PPM, směrodatná odchylka směru = 0,6 mgon

Trimble R2 – GNSS rover

Použitý výpočetní a grafický program:

Trimble Survey, BricsCAD V16, Geowin Map

Výsledky a výstupy:

Výsledkem je technická zpráva, seznam souřadnic zaměřených bodů a výkres v digitální a tištěné podobě v měřítku 1:200.

Výkres je podložen obrazem katastrální mapy, která byla stažena z mapového serveru ČÚZK ve výměnném formátu vfk aktualizovaného dne 1. 5. 2018

Součástí této technické zprávy jsou 3 přílohy.

Seznam příloh:

01 – seznam souřadnic

02 – 1612_Na_Marně_vykres.dwg

03 – 1612_Na_Marně_vykres_A3_1_200.pdf

PROVOZOVNA

Bulharská 1401/38
Praha 10, 101 00

E-MAIL / WEB

aritmet@aritmet.cz
www.aritmet.cz

SÍDLO

Gutova 2134/26
Praha 10, 100 00

IČ / DIČ

IČ: 27951529
DIČ: CZ27951529

MOBIL

+420 606 213 599
+420 721 606 015

PŘÍLOHA č. 1

SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK, Bpv)

Bod	Y	X	Z	popis	Bod	Y	X	Z	popis
1	744050.26	1040750.81	205.87	plot drátěný schody zeď	95	744065.67	1040756.35	206.19	beton
2	744052.14	1040750.49	205.89	schody	96	744065.71	1040756.71	206.19	beton
3	744052.20	1040750.75	205.93	schody	97	744065.02	1040756.82	206.20	beton
4	744050.76	1040753.59	205.86	zeď plot drátěný schody	98	744064.87	1040756.41	206.20	beton
5	744051.21	1040753.86	205.87	schody	99	744060.58	1040757.17	206.17	beton schody
6	744051.41	1040754.50	205.47	schody beton	100	744060.34	1040756.75	206.17	beton budova
7	744055.69	1040750.18	205.95	budova	101	744060.25	1040756.61	206.21	budova
8	744055.48	1040748.77	205.89	budova	102	744060.33	1040757.79	206.15	schody
9	744058.87	1040748.15	206.01	budova	103	744059.74	1040757.91	206.16	schody
10	744058.65	1040746.89	205.98	schody	104	744058.26	1040758.24	205.22	schody beton
11	744058.45	1040746.86	205.94	schody	105	744058.06	1040756.95	205.01	schody
12	744058.34	1040746.71	205.93	schody	106	744058.28	1040756.89	205.02	schody budova
13	744058.15	1040745.66	205.89	schody	107	744057.67	1040753.96	204.75	budova
14	744058.15	1040745.45	205.89	schody	108	744057.63	1040754.99	204.61	vpust
15	744058.38	1040745.31	205.92	schody	109	744056.37	1040753.90	204.90	budova
16	744058.31	1040744.66	205.87	budova	110	744056.09	1040752.48	205.06	budova
17	744050.05	1040750.21	205.83	beton	111	744052.83	1040753.05	205.37	budova
18	744054.45	1040747.10	205.81	beton	112	744052.89	1040753.55	205.37	budova schody
19	744053.94	1040744.09	205.68	beton	113	744053.14	1040753.76	205.34	schody
20	744058.00	1040743.32	205.78	beton dlažba	114	744053.17	1040754.05	205.35	schody
21	744058.19	1040744.13	205.84	beton	115	744052.95	1040754.27	205.37	schody
22	744059.30	1040743.24	205.83	dlažba	116	744053.05	1040753.71	205.57	budova
23	744059.45	1040743.95	205.87	beton dlažba	117	744053.00	1040753.97	205.58	budova
24	744060.74	1040743.72	205.91	beton	118	744052.69	1040754.00	205.57	budova
25	744061.14	1040744.08	205.91	budova	119	744052.52	1040753.05	206.18	budova
26	744060.63	1040740.89	205.88	budova	120	744051.31	1040754.58	205.67	obrubník
27	744060.19	1040740.51	205.86	beton	121	744051.71	1040756.34	205.64	obrubník
28	744065.34	1040739.68	205.89	beton	122	744051.85	1040756.31	205.49	beton
29	744064.95	1040740.26	205.92	budova	123	744051.46	1040756.75	205.75	plot drátěný
30	744054.72	1040741.57	205.71	strom listnatý	124	744052.65	1040761.50	205.84	obrubník
31	744048.26	1040737.14	205.52	keř	125	744052.80	1040761.52	205.76	beton
32	744049.54	1040736.95	205.57	keř	126	744053.17	1040764.74	205.93	obrubník
33	744048.76	1040731.82	205.61	keř	127	744053.06	1040766.34	206.01	plot drátěný zeď
34	744047.56	1040731.92	205.55	keř	128	744053.38	1040766.30	205.92	zeď
35	744047.71	1040730.51	205.71	strom jehličnatý	129	744053.43	1040766.43	205.89	zeď
36	744046.54	1040728.68	205.21	plot drátěný	130	744053.57	1040766.44	205.93	zeď beton
37	744049.35	1040729.37	205.41	plot drátěný	131	744053.61	1040766.61	205.93	vstup
38	744050.25	1040730.16	205.49	keř	132	744054.71	1040766.40	205.92	vstup
39	744050.25	1040731.15	205.61	keř	133	744054.66	1040766.05	205.92	zeď
40	744052.29	1040731.56	205.63	keř	134	744055.34	1040765.96	205.88	zeď
41	744052.65	1040730.54	205.50	keř	135	744055.40	1040766.26	205.90	vstup
42	744054.35	1040731.26	205.58	keř	136	744058.01	1040765.87	205.91	vstup
43	744054.22	1040732.10	205.67	keř	137	744057.89	1040765.14	205.96	beton
44	744054.29	1040734.26	205.64	dlažba	138	744057.97	1040765.52	205.92	zeď beton
45	744054.30	1040735.41	205.64	dlažba	139	744058.66	1040765.44	206.38	zeď
46	744055.49	1040735.41	205.66	dlažba	140	744058.69	1040765.63	206.37	zeď
47	744055.45	1040734.22	205.65	dlažba	141	744059.74	1040765.01	206.55	strom listnatý
48	744058.29	1040733.03	205.76	keř	142	744059.81	1040763.24	206.51	strom jehličnatý
49	744058.52	1040732.08	205.61	keř	143	744060.24	1040765.34	206.41	skalka
50	744060.94	1040735.28	205.81	strom listnatý	144	744061.04	1040761.36	206.53	skalka
51	744066.19	1040734.48	205.92	keř	145	744061.93	1040760.33	206.38	skalka
52	744066.30	1040738.78	205.80	keř	146	744062.16	1040757.73	206.23	skalka
53	744068.94	1040739.72	205.87	keř	147	744060.78	1040757.79	206.19	skalka
54	744069.76	1040735.67	206.02	keř záhon	148	744065.99	1040762.81	206.25	poklop čtvercový
55	744069.51	1040738.12	205.89	záhon	149	744072.45	1040763.04	206.40	strom listnatý
56	744074.00	1040738.43	206.16	záhon	151	744059.82	1040759.06	206.33	strom jehličnatý
59	744047.59	1040737.43	208.65	atika	152	744074.46	1040762.86	206.62	zeď
60	744041.01	1040751.56	212.86	atika	153	744074.25	1040762.02	206.52	zeď budova
61	744069.83	1040720.36	211.99	atika	154	744073.81	1040762.97	206.45	ris
62	744087.64	1040738.68	215.37	atika	155	744073.19	1040763.12	206.43	ris hup
63	744094.32	1040739.79	221.10	hřeben	156	744072.52	1040763.26	206.43	hup
64	744058.31	1040746.16	215.63	atika	157	744053.65	1040766.95	205.81	zeď
65	744050.31	1040751.13	206.18	schody	158	744053.06	1040767.06	205.81	zeď plot drátěný
66	744052.13	1040750.82	206.18	schody	159	744045.81	1040768.61	205.83	plot drátěný
67	744063.36	1040743.83	219.82	hřeben	160	744047.74	1040771.84	205.69	chodník
68	744065.33	1040741.78	205.93	budova	161	744047.69	1040772.19	205.56	silnice
69	744065.61	1040741.26	205.92	beton	162	744047.31	1040772.46	205.56	vpust
70	744068.55	1040740.73	205.93	beton	163	744048.33	1040779.16	205.69	silnice
71	744067.31	1040741.47	205.93	budova	164	744048.70	1040779.44	205.76	chodník
72	744067.56	1040741.22	205.94	budova	165	744051.35	1040782.51	205.88	zeď
73	744067.96	1040741.34	205.95	budova	166	744067.98	1040777.74	205.76	šoupě vodovodní
74	744068.16	1040741.53	205.97	budova	167	744065.61	1040774.10	205.52	poklop kulatý
75	744068.45	1040742.90	205.99	budova	168	744068.77	1040775.17	205.52	vpust
76	744069.90	1040748.99	206.22	beton	169	744068.42	1040775.55	205.53	silnice
77	744069.52	1040749.57	206.22	budova	170	744068.51	1040775.77	205.60	chodník
78	744071.45	1040749.24	206.24	budova	171	744068.46	1040779.42	205.81	zeď
79	744071.89	1040748.67	206.22	beton	172	744055.73	1040770.65	205.56	silnice
80	744072.97	1040755.06	206.19	beton	173	744055.69	1040770.33	205.66	chodník
81	744072.36	1040754.51	206.24	budova	174	744059.28	1040769.62	205.64	chodník
82	744073.23	1040755.94	206.33	budova	175	744059.42	1040769.92	205.56	silnice
83	744079.17	1040754.92	206.57	budova	176	744054.84	1040766.74	205.82	zeď
84	744073.88	1040748.50	206.18	jezírko	177	744055.47	1040766.62	205.81	zeď
85	744073.77	1040746.91	206.17	jezírko	178	744058.13	1040766.22	205.81	zeď
86	744075.25	1040747.63	206.20	jezírko	179	744074.37	1040763.42	205.72	zeď
87	744075.10	1040745.81	206.28	strom jehličnatý	180	744074.90	1040763.34	205.72	zeď
88	744072.76	1040743.53	206.09	keř	181	744072.58	1040763.59	206.40	hup
89	744072.54	1040741.41	205.97	keř	182	744073.21	1040763.55	206.40	hup ris
90	744074.57	1040741.66	206.07	keř	183	744073.95	1040763.49	205.74	ris
91	744076.11	1040736.11	206.23	plot drátěný	184	744071.81	1040766.97	205.67	lampa
92	744077.22	1040749.64	206.24	strom jehličnatý	185	744074.76	1040767.30	205.54	silnice
93	744070.34	1040754.82	206.19	budova	186	744074.73	1040766.89	205.60	chodník
94	744070.42	1040755.01	206.19	budova	187	744081.31	1040765.92	205.57	chodník

PROVOZOVNA

Bulharská 1401/38
Praha 10, 101 00

E-MAIL / WEB

arimet@arimet.cz
www.arimet.cz

SÍDLO

Gutova 2134/26
Praha 10, 100 00

IČ / DIČ

IČ: 27951529
DIČ: CZ27951529

MOBIL

+420 606 213 599
+420 721 606 015

188	744081.35	1040766.22	205.50	silnice
189	744091.55	1040764.69	205.50	silnice
190	744091.56	1040764.38	205.59	chodník
191	744079.27	1040775.92	205.69	hydrant podzemní
192	744092.11	1040775.56	205.74	zeď
193	744090.65	1040772.20	205.64	chodník
194	744090.66	1040771.88	205.56	silnice
195	744074.65	1040762.03	205.77	zeď
196	744079.97	1040761.00	205.80	zeď
197	744080.26	1040761.07	208.25	budova
198	744080.24	1040762.38	205.72	zeď
199	744091.00	1040760.84	205.71	zeď

PROVOZOVNA

Bulharská 1401/38
Praha 10, 101 00

E-MAIL / WEB

aritmet@aritmet.cz
www.aritmet.cz

SÍDLO

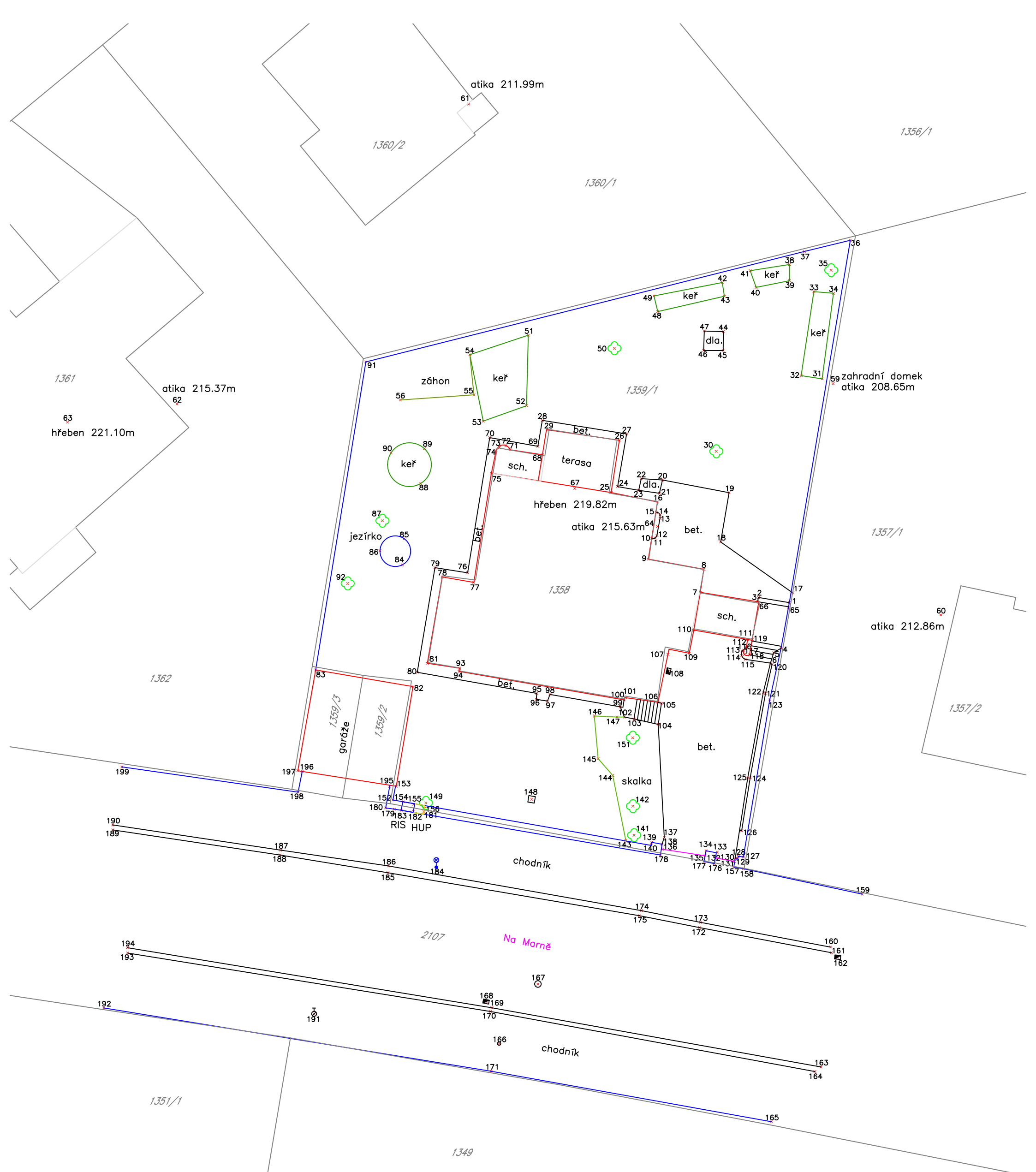
Gutova 2134/26
Praha 10, 100 00



IČ / DIČ

IČ: 27951529
DIČ: CZ27951529

MOBIL

+420 606 213 599
+420 721 606 015



<div>DODAVATEL:</div> <div></div> <div>Gutova 2134/26, Praha 10, 100 00</div> <div>www.aritmet.cz</div> <div>!! TOTO RAZÍTKO JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KAŽDÉHO DALŠÍHO DÍLA, KTERÉHO JE TOTO DÍLO SOUČÁSTÍ. I JEN ČÁSTEČNĚ !!</div>	ZAMĚŘIL :		Štěpán Klemens, Martin Joska	
	ZPRACOVAL :		Štěpán Klemens	
	DATUM MĚŘENÍ :		4. 5. 2018	
	DATUM ZPRACOVÁNÍ :		11. 5. 2018	
	OBJEDNAL :		Městská část Praha 6	
NÁZEV PROJEKTU :	SOUŘADNÝ SYSTÉM :		S-JTSK	MĚŘITKO : 1 : 200
	VÝŠKOVÝ SYSTÉM :		Bpv	FORMÁT : A3
	1612_NA_MARNĚ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU A VÝŠKOPISU		 LIST : 01	