

INVESTOR: VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S. Vinohradská 167, 100 00 Praha 10  
ZPRACOVAL: Ing.Ondřej Kaválek, Mečeříž 219, 294 77 Mečeříž, tel.: 603168236

KRAJ: Liberecký  
OBEC: Liberec  
K.Ú.: Liberec, Janův Důl u Liberce

AKCE: ELEKTROPŘÍPOJKA ZS "LIFRA", VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S.

## POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU PROVEDENÍ STAVBY

**Ing. Ondřej Kaválek**  
Geodetické a grafické práce  
Mečeříž 219, 294 77 Mečeříž  
IČO: 73645559, Tel.: 603 168 236  
E-mail: [info@geodet.info](mailto:info@geodet.info), [www.geodet.info](http://www.geodet.info)

**TECHNICKÁ ZPRÁVA****Akce: POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU PROVEDENÍ STAVBY**

**Investor:** VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S. Vinohradská 167, 100 00 Praha 10  
**Zhotovitel:** Ing.Ondřej Kaválek, Mečeříž 219, 294 77 Mečeříž, tel.: 603168236  
**K.ú.:** Liberec, Janův Důl u Liberce  
**S.systém:** S-JTSK  
**V.systém:** Bpv  
**Měřítko:** 1 : 150  
**Postup prací:**

Na základě požadavku investora bylo dne 10.11.2016 provedeno zaměření nově zřízené kabelové přípojky NN na pozemek p.č.249 v k.ú.Janův Důl u Liberce. Měření bylo provedeno polární metodou a metodou GNSS RTK s VRS Now.

**Kancelář. zpracování:** Výpočetní práce a grafické zpracování bylo provedeno v programu GROMA v.11. a vytištěny ve formátu A4 na tiskárně Canon iX6850.

Výkresy byly vyhotoveny v měřítku: 1 : 150

**Použité přístroje:**

- GPS stanice TRIMBLE R4-3
- SOKKIA SET3X
- tiskárna Canon iX6850

**Přílohy:**

- situace v měřítku 1 : 150
- seznam souřadnic

**Ing. Ondřej Kaválek**  
Geodetické a grafické práce  
Mečeříž 219, 294 77 Mečeříž  
IČO: 73645559, Tel.: 603 168 236  
E-mail: info@geodet.info, www.geodet.info

V Mečeříži dne: 10.11.2016

Zaměřil a zpracoval: Ing.Ondřej Kaválek

## SEZNAM SOUŘADNIC

=====


Bod	Y	X	Z	Popis
1	689690.43	974943.36	391.07	plot
2	689690.40	974941.17	390.97	plot
3	689692.32	974940.40	391.26	plot
4	689690.72	974939.82	390.92	znacka
5	689687.55	974926.64	390.13	chodnik
6	689687.71	974927.25	390.09	chodnik
7	689689.59	974931.42	390.10	chodnik
8	689690.76	974930.91	390.32	chodnik
9	689689.18	974926.22	390.35	chodnik
10	689689.38	974927.64	390.31	PRIS
11	689692.35	974932.44	390.69	znacka
12	689691.52	974931.48	390.60	plot
13	689690.86	974930.34	389.73	kabel
14	689690.96	974930.81	389.72	kabel
15	689690.79	974931.38	389.65	kabel
16	689691.18	974932.02	389.68	kabel
17	689692.52	974933.33	389.74	kabel
18	689694.16	974934.14	389.86	kabel
19	689696.36	974935.11	390.18	kabel
20	689697.81	974935.71	390.38	kabel
21	689699.64	974936.36	390.55	kabel
22	689700.96	974936.80	390.73	kabel
23	689691.76	974934.23	390.02	chodnik
24	689696.15	974935.66	390.67	chodnik
25	689701.25	974939.19	391.37	chodnik
26	689693.80	974937.28	390.45	chodnik
27	689688.34	974936.30	389.76	chodnik
28	689686.07	974938.07	389.63	chodnik
29	689706.17	974941.20	391.61	plot
30	689704.44	974941.77	391.66	plot
31	689700.73	974939.49	391.52	plot
32	689697.10	974944.07	391.24	potok
33	689701.08	974943.41	391.44	potok
34	689705.03	974942.36	391.59	potok
35	689708.88	974943.89	390.46	potok
36	689720.24	974947.54	390.60	potok
38	689710.94	974945.70	391.54	potok
39	689705.60	974944.13	391.56	potok
40	689696.50	974947.04	391.56	potok
41	689694.15	974949.07		plot
42	689704.58	974937.87	391.04	kabel
43	689706.02	974938.37	391.16	kabel
44	689708.66	974939.20	391.17	kabel
45	689709.08	974939.42	391.15	kabel
46	689709.15	974939.77	391.08	kabel
47	689708.67	974941.00	391.06	kabel
48	689707.23	974945.71	391.91	kabel
49	689709.67	974942.20		zabradli
50	689708.03	974941.65		zabradli
51	689708.28	974938.00		lampa
52	689707.16	974940.67	391.62	chodnik
53	689707.70	974939.48	391.65	chodnik
54	689702.22	974939.53	391.47	chodnik
55	689702.49	974937.67	391.45	chodnik
56	689710.29	974946.46		plot
57	689689.57	974928.04	390.19	PRIS
58	689689.39	974927.63	390.19	PRIS
59	689689.25	974927.33	390.09	PRIS
60	689689.45	974927.24	390.10	PRIS
61	689689.61	974927.55	390.29	PRIS

62	689705.74	974945.14	391.47	plot
63	689707.24	974945.57	391.58	vchod
64	689708.33	974945.84	391.64	vchod
65	689709.61	974941.51	391.59	lampa
66	689708.53	974941.22	391.52	lampa
67	689724.38	974945.41	391.75	chodnik
68	689724.07	974946.75	391.79	chodnik
69	689723.72	974946.94	391.77	zabradli

ZAMĚŘIL:	Ing. Ondřej Kaválek	DATUM:	10.11.2016
ZPRACOVAL:	Ing. Ondřej Kaválek	K.Ú.:	Liberec, Janův Důl u Liberce
INVESTOR:	VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S. Vinohradská 167, 100 00 Praha 10		
AKCE:	ELEKTROPŘÍPOJKA ZS "LIFRA", VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S.		
OBSAH:	POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU PROVEDENÍ STAVBY		

**GEODET.INFO**  
 Ing.Ondřej Kaválek

Mečeříž 219, 294 77  
 info@geodet.info  
 www.geodet.info  
 tel.: 603 168 236  
 IČ: 73645559



FORMÁT :	A4
MĚŘÍTKO:	1:150
S.SYSTÉM:	S-JTSK
V.SYSTÉM:	Bpv

