

Základní údaje o přípojkách									
Připojení k síti	Staniční napětí na km	Materiál a dimenze řadu	Označení přípojeky	Materiál a profil přípojeky	Nápočinná namáhání, číslo popisné, poznámky	Vlastní/účetní nemovitosti (jméno a příjmení / firma)	Typ přípojeky	Připojení, číslo, L/P	Připojení, číslo, L/P
RAD "A" - ul. Řezkova									
1	0,009,30	TL 80	VP 01	FE 32	756	Hodková Jitka	nová	P	1,00
2	0,008,00	TL 80	VP 02	FE 32	306	Moravský Miroslav	nová	L	1,00
3	0,042,61	TL 80	VP 03	FE 32	425	Gálková Martina	nová	L	1,00
4	0,054,44	TL 80	VP 04	FE 32	583	Bartolová Zuzana	nová	P	1,00
5	0,058,86	TL 80	VP 05	FE 32	386	Tešal Bedřich Ing.	nová	P	1,00
6	0,063,43	TL 80	VP 06	FE 32	489	Jana Žytná	nová	P	1,00
7	0,065,75	TL 80	VP 07	FE 32	404	Baran Josef	nová	L	1,00
8	0,064,72	TL 80	VP 08	FE 32	488	Sadek Jiří	nová	P	1,00
9	0,060,23	TL 80	VP 09	FE 32	415	Jamová Jitka	nová	L	1,00
10	0,106,69	TL 80	VP 10	FE 32	481	Nepedla Pava	nová	P	1,00
11	0,100,99	TL 80	VP 11	FE 32	457	Hádková Zuzana	nová	L	1,00
12	0,139,74	TL 80	VP 12	FE 32	284	Louisa Petr	nová	P	1,00
13	0,143,93	TL 80	VP 13	FE 32	17433	Rychlý Miroslav	nová	L	1,00
14	0,145,56	TL 80	VP 14	FE 32	591	Marek Daniel	nová	P	1,00
15	0,141,14	TL 80	VP 15	FE 32	582	Přibyl M. Kubalíkova V.	nová	P	1,00
16	0,143,53	TL 80	VP 16	FE 32	567	Černá František	nová	L	1,00
17	0,172,32	TL 80	VP 17	FE 32	726	Sýrov Pavel	nová	P	1,00
18	0,184,25	TL 80	VP 18	FE 32	545	Buchner Luboš	nová	P	1,00
19	0,153,39	TL 80	VP 19	FE 32	569	Zvoníčková D. Blahová	nová	L	1,00
RAD "B" - ul. Smetanova									
20	0,006,90	TL 80	VP 20	FE 32	427	Finová Jitka	nová	P	1,00
21	0,046,00	TL 80	VP 21	FE 32	1609	Marek Dan	nová	L	1,00
22	0,061,05	TL 80	VP 22	FE 32	417	Korol Jan	nová	P	1,00
23	0,060,26	TL 80	VP 23	FE 32	402	Sýrov Antonín	nová	L	1,00
24	0,075,34	TL 80	VP 24	FE 32	418	Ehrman Jiří Ing.	nová	P	1,00
25	0,063,85	TL 80	VP 25	FE 32	403	Kováč Stanislav Mgr.	nová	L	1,00
26	0,059,58	TL 80	VP 26	FE 32	419	Podlaská Anna	nová	P	1,00
27	0,106,78	TL 80	VP 27	FE 32	420	Jedlička Tomáš	nová	P	1,00
28	0,106,63	TL 80	VP 28	FE 32	407	Tomáš Vladimír	nová	L	1,00
29	0,118,31	TL 80	VP 29	FE 32	421	Jedlička Tomáš	nová	P	1,00
30	0,124,54	TL 80	VP 30	FE 32	440	Pařízková Olga	nová	L	1,00
31	0,130,22	TL 80	VP 31	FE 32	410	Petrera Karel	nová	L	1,00
32	0,172,30	TL 80	VP 32	FE 32	589	Hájek Jan Ing.	nová	L	1,00
33	0,158,34	TL 80	VP 33	FE 32	422	Nozák Petr Ing.	nová	P	1,00
34	0,150,74	TL 80	VP 34	FE 32	442	Unkras Petr Ing.	nová	L	1,00
35	0,202,60	TL 80	VP 35	FE 32	423	Sádlová Eva	nová	L	1,00
36	0,210,38	TL 80	VP 36	FE 32	441	Lisová Jana	nová	L	1,00
37	0,222,39	TL 80	VP 37	FE 32	580	Darda Roman	nová	P	1,00
38	0,224,04	TL 80	VP 38	FE 32	579	Bogomolná Lenka	nová	L	1,00
39	0,229,60	TL 80	VP 39	FE 32	587	Cerný Vladimír Ing.	nová	P	1,00
40	0,234,99	TL 80	VP 40	FE 32	578	Procházka František	nová	L	1,00
41	0,253,64	TL 80	VP 41	FE 32	581	Procházka František	nová	L	1,00
42	0,260,32	TL 80	VP 42	FE 32	582	Uhlířská Jana Bc.	nová	P	1,00
43	0,271,30	TL 80	VP 43	FE 32	723	Pila Karel	nová	L	1,00
44	0,274,35	TL 80	VP 44	FE 32	506	Sař Žytná	nová	P	1,00
45	0,280,55	TL 80	VP 45	FE 32	534	Šmola Jaroslav	nová	L	1,00

Základní údaje o přípojkách									
Připojení k síti	Staniční napětí na km	Materiál a dimenze řadu	Označení přípojeky	Materiál a profil přípojeky	Nápočinná namáhání, číslo popisné, poznámky	Vlastní/účetní nemovitosti (jméno a příjmení / firma)	Typ přípojeky	Připojení, číslo, L/P	Připojení, číslo, L/P
RAD "C" - ul. Dr. Hořice									
46	0,052,32	TL 80	VP 46	FE 40	549	Město MH	nová	L	1,00
47	0,043,52	TL 80	VP 47	FE 32	560	Dukl Jan	nová	P	1,00
48	0,047,85	TL 80	VP 48	FE 32	561	Hodková Jitka	nová	L	1,00
49	0,063,46	TL 80	VP 49	FE 32	444	Málek Petr	nová	L	1,00
50	0,066,63	TL 80	VP 50	FE 32	460	Gregušek Jan	nová	P	1,00
51	0,100,40	TL 80	VP 51	FE 32	577	Jedlička Ewa	nová	P	1,00
52	0,121,33	TL 80	VP 52	FE 32	572	Rychlý Miroslav	nová	L	1,00
53	0,129,02	TL 80	VP 53	FE 32	572	Kováč Pavel	nová	P	1,00
54	0,134,14	TL 80	VP 54	FE 25	205	Smetana Pavel Ing.	nová	L	1,00
55	0,154,73	TL 80	VP 55	FE 32	568	Nová Jitka	nová	P	1,00
56	0,156,04	TL 80	VP 56	FE 32	575	Nozák Miroslav	nová	P	1,00
57	0,209,30	TL 80	VP 57	FE 32	574	Lada Jan	nová	P	1,00
58	0,227,25	TL 80	VP 58	FE 32	627	Trýby Roman	nová	P	1,00
RAD "D" - ul. Ivona Olbrachtova									
59	0,027,04	TL 200	VP 59	FE 50	740	Nová Miroslav	nová	L	1,00
60	0,046,08	TL 200	VP 60	FE 32	312	Nová Jitka	nová	P	1,00
61	0,065,08	TL 200	VP 61	FE 32	373	Nachová Ludmila	nová	P	1,00
62	0,075,77	TL 200	VP 62	FE 32	562	Křivánek Václav MUDr.	nová	P	1,00
63	0,101,63	TL 200	VP 63	FE 32	366	Tomášek Jan	nová	L	1,00
64	0,120,66	TL 200	VP 64	FE 32	374	Jasák Anna Bc.	nová	L	1,00
65	0,121,34	TL 200	VP 65	FE 32	367	Kováč Jan Ing.	nová	P	1,00
66	0,136,61	TL 200	VP 66	FE 32	367	Vlk Petr	nová	P	1,00
67	0,147,25	TL 200	VP 67	FE 32	367	Kováč Jan Ing.	nová	P	1,00
68	0,165,68	TL 200	VP 68	FE 32	414	Václav Jan Ing.	nová	P	1,00
69	0,173,24	TL 200	VP 69	FE 32	1613	Boch Jiří	nová	P	1,00
70	0,175,37	TL 200	VP 70	FE 32	438	Čížek Jiří	nová	P	1,00
71	0,211,09	TL 200	VP 71	FE 32	389	Marešková Lenka Ing.	nová	P	1,00
72	0,218,07	TL 200	VP 72	FE 32	382	Čížek Jiří	nová	L	1,00
73	0,219,47	TL 200	VP 73	FE 32	408	Gratka Věra Ing.	nová	P	1,00
74	0,247,71	TL 200	VP 74	FE 32	389	Hodková Jan	nová	P	1,00
75	0,253,58	TL 200	VP 75	FE 32	1780	Hodková Jan	nová	P	1,00
76	0,275,33	TL 200	VP 76	FE 32	541	Šimková Marie	nová	L	8,20
77	0,275,33	TL 200	VP 77	FE 32	541	Šimková Marie	nová	L	8,20
78	0,300,00	TL 200	VP 78	FE 32	264		nová	P	1,00

Základní údaje o přípojkách									
Připojení k síti	Staniční napětí na km	Materiál a dimenze řadu	Označení přípojeky	Materiál a profil přípojeky	Nápočinná namáhání, číslo popisné, poznámky	Vlastní/účetní nemovitosti (jméno a příjmení / firma)	Typ přípojeky	Připojení, číslo, L/P	Připojení, číslo, L/P
RAD "E" - ul. Dvořákova									
79	0,017,80	TL 80	VP 79	FE 32	885	Václav Vladimír	nová	L	1,00
80	0,028,07	TL 80	VP 80	FE 32	593	Bartolová Zuzana	nová	L	1,00
81	0,047,19	TL 80	VP 81	FE 32	588	Fařek Miroslav	nová	L	1,00
82	0,067,21	TL 80	VP 82	FE 32	590	Přibyl Olga	nová	L	1,00
83	0,069,28	TL 80	VP 83	FE 32	544	Čížek Jiří Ing.	nová	P	1,00
84	0,066,37	TL 80	VP 84	FE 32	443	Přibyl Olga	nová	L	1,00
85	0,143,74	TL 80	VP 85	FE 32	592	Smetana Pavel Ing.	nová	L	1,00
86	0,158,04	TL 80	VP 86	FE 32	592	Štárnová Věra	nová	L	1,00
87	0,218,46	TL 80	VP 87	FE 32	923	Janoušek Zdeněk	nová	L	1,00

Základní údaje o přípojkách									
Připojení k síti	Staniční napětí na km	Materiál a dimenze řadu	Označení přípojeky	Materiál a profil přípojeky	Nápočinná namáhání, číslo popisné, poznámky	Vlastní/účetní nemovitosti (jméno a příjmení / firma)	Typ přípojeky	Připojení, číslo, L/P	Připojení, číslo, L/P
RAD "F" - ul. Smetanova									
88	0,017,80	TL 80	VP 88	FE 32	885	Václav Vladimír	nová	L	1,00
89	0,028,07	TL 80	VP 89	FE 32	593	Bartolová Zuzana	nová	L	1,00
90	0,047,19	TL 80	VP 90	FE 32	588	Fařek Miroslav	nová	L	1,00
91	0,067,21	TL 80	VP 91	FE 32	590	Přibyl Olga	nová	L	1,00
92	0,069,28	TL 80	VP 92	FE 32	544	Čížek Jiří Ing.	nová	P	1,00
93	0,066,37	TL 80	VP 93	FE 32	443	Přibyl Olga	nová	L	1,00
94	0,143,74	TL 80	VP 94	FE 32	592	Smetana Pavel Ing.	nová	L	1,00
95	0,158,04	TL 80	VP 95	FE 32	592	Štárnová Věra	nová	L	1,00
96	0,218,46	TL 80	VP 96	FE 32	923	Janoušek Zdeněk	nová	L	1,00

Základní údaje o přípojkách									
Připojení k síti	Staniční napětí na km	Materiál a dimenze řadu	Označení přípojeky	Materiál a profil přípojeky	Nápočinná namáhání, číslo popisné, poznámky	Vlastní/účetní nemovitosti (jméno a příjmení / firma)	Typ přípojeky	Připojení, číslo, L/P	Připojení, číslo, L/P
RAD "G" - ul. Smetanova									
97	0,017,80	TL 80	VP 97	FE 32	885	Václav Vladimír	nová	L	1,00
98	0,028,07	TL 80	VP 98	FE 32	593	Bartolová Zuzana	nová	L	1,00
99	0,047,19	TL 80	VP 99	FE 32	588	Fařek Miroslav	nová	L	1,00
100	0,067,21	TL 80	VP 100	FE 32	590	Přibyl Olga	nová	L	1,00
101	0,069,28	TL 80	VP 101	FE 32	544	Čížek Jiří Ing.	nová	P	1,00
102	0,066,37	TL 80	VP 102	FE 32	443	Přibyl Olga	nová	L	1,00
103	0,143,74	TL 80	VP 103	FE 32	592	Smetana Pavel Ing.	nová	L	1,00
104	0,158,04	TL 80	VP 104	FE 32	592	Štárnová Věra	nová	L	1,00
105	0,218,46	TL 80	VP 105	FE 32	923	Janoušek Zdeněk	nová	L	1,00

