

							VEŘEJNÁ ČÁST PŘÍPOJEK										
název ulice	stoka	kilometráž odboček na stoce	L-levá, P-pravá	napojené nemovitosti			kóty přípojky v místě napojení na stoku				kóty přípojky na hranici pozemku napojené nemovitosti			sklon	délka	křížené podzemní inženýrské sítě	křížené nadzemní inženýrské sítě
							rostl. terénu	dna stoky	dna přípojky	hloubka dna potr.	rostl. terénu	dna přípojky	hloubka dna potr.				
				číslo popisné	číslo parcelní	vlastník	A1	DS	B1	HP1	A2	B2	HP2	přípojky			
							m n.m.	m n.m.	m n.m.	m	m n.m.	m n.m.	m	I	L		
		0,00369	P	1489	3238/3, 3238/47	Švab Richard a Švabová Jana Mgr., Fibichova 1489, Úvaly, 250 82	252,36	246,22	246,24	6,12	252,18	248,72	3,46	39,12	6,3	V, NN, SV	-
K Hájovně	BA-1	0,13799	L	1508	3399/111, 3399/25	Ing. Radek Soukup, K Hájovně 1508, Úvaly, 250 82	249,82	247,31	247,33	2,49	250,15	248,85	1,30	33,33	4,6	SV,NN	-
		0,14532	P	orná půda	3238/28	SJM Kusák Jan Ing. a Kusáková Jana, Blešnovská 695, Praha, Klánovice, 190 14	249,90	247,42	247,44	2,46	250,16	248,56	1,60	20,82	5,4	V, SV,NN,VO	-
		0,15584	P	1494	3238/46, 3238/29	SJM Foglar Petr Ing. a Foglarová Simona, K Hájovně 1494, Úvaly, 250 82	250,01	247,59	247,61	2,40	250,33	248,26	2,07	11,75	5,5	P,V,SV,NN, VO	-
		0,15753	L	1507	3399/61, 3399/24	INTERNART s.r.o., V Kapslovně 2770/3, Praha, Žižkov, 130 00	250,02	247,61	247,63	2,39	250,08	248,26	1,82	15,48	4,1	SV,NN	-
		0,18439	P	1495	3238/38, 3238/30	Ing. Petr Vodička, K Hájovně 1495, Úvaly, 250 82	250,29	248,02	248,04	2,25	250,52	248,79	1,73	12,00	6,3	P,V,SV,NN, VO	-
		0,19770	L	1839	3399/130, 3399/23	SJM Romaňák Pavel a Romaňáková Lenka K Hájovně 1839, Úvaly, 250 82	250,40	248,20	248,22	2,18	250,51	248,71	1,80	12,50	3,9	SV,NN	-
		0,20006	P	1496	3238/44, 3238/31	252,36SJM Gregor Luboš a Gregorová Pavlína, Ing. Luboš Gregor, Dunajská 502/29, Praha, Uhřetěves, 104 00 Ing. Pavlína Gregorová, K Hájovně 1496, Úvaly, 250 82	250,42	248,24	248,26	2,16	250,77	248,77	2,00	8,24	6,2	P,V,SV,NN, VO	-
		0,22312	L	1505	3399/88, 3399/22	Klára Jansová, K Hájovně 1505, Úvaly, 250 82 - 3/4 SJM Jansa Pavel a Jansová Klára, dtto - 1/4	250,61	248,56	248,58	2,03	250,84	249,34	1,50	18,63	4,1	SV,NN	-
		0,22890	L(Š)	1504	3399/108, 3399/21	AKANT COMERCIA spol. s r.o., Zenklova 634/143, Praha, Libeň, 180 00	250,66	248,64	248,74	1,92	250,78	249,00	1,78	6,45	4,0	SV,NN	-

Celková délka přípojek 50,4

VYSVĚTLIVKY:

- V vodovod
- P plynovod
- SV podzemní (nadzemní) sdělovací vedení
- NN podzemní kabel (nadzemní vedení) nízkého napětí
- VO podzemní kabel (nadzemní vedení) veřejného osvětlení
- K dešťová kanalizace
- VN podzemní kabel (nadzemní vedení) vysokého napětí
- (V),(P),(K) nově navrhované nebo plánované podzemní sítě