

TABULKA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK

název ulice	kilometrůž odboček na vodovod. řadu	L-levá, P-pravá	napojené nemovitosti			kóty přípojkoy v místě napojení na řad				kóty přípojkoy na hranici pozemku napojené nemovitosti				sklon	délka	křížené inženýrské sítě
						rostl. terénu	dna přípojkoy	hloubkoy		rostl. terénu	dna přípojkoy	hloubkoy				
			dna potr.	výkopu	dna potr.			výkopu	přípojkoy							
			číslo popisné	číslo parcelní	vlastník	A1	B1	HP1	H1	A2	B2	HP2	H2	I	L	
			m n.m.	m n.m.	m	m	m n.m.	m n.m.	m	m	%	m				
ŠVERM OVA	0,03763	L	č.e.67	1763	Hubínková Eva, Dědinova 2006/9, Praha Chodov, 14800	282,01	280,58	1,56	1,71	282,01	280,83	1,18	1,33	3,92	6,37	(K)
	0,06574	L	č.e.01	1766	Město Úvaly, Pražská 276, Úvaly, 25082	282,06	280,7	1,53	1,68	282,06	280,21	1,85	2,00	-8,03	6,1	-
PRAŽSKÁ	0,01602	P	411	1397	Miloslava Rejhonová Pražská 411, Úvaly, 250 82	264,74	263,21	1,64	1,79	264,74	263,69	1,05	1,20	8,21	5,85	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,02516	P	486	1400	Věra Rousová Pražská 486, Úvaly, 250 82	264,88	253,15	1,61	1,76	264,88	263,06	1,82	1,97	178,56	5,55	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,03074	L	206	1852	Ing. Karel Ferkl Pražská 206, Úvaly, 250 82 Ing. Marie Ferklová Pražská 206, Úvaly, 250 82	265,05	263,62	1,55	1,7	265,05	263,8	1,25	1,40	1,67	10,75	(K),P,O2,DŠ,NN
	0,06185	L	336	1832, 1833/1	Jaroslav Černý Pražská 336, Úvaly, 250 82 Marie Černá Pražská 336, Úvaly, 250 82	265,52	254,08	1,57	1,72	265,52	263,93	1,59	1,74	91,88	10,72	(K),P,O2,DŠ,NN
	0,06768	P	276	1402	MĚSTO ÚVALY Pražská 276, Úvaly, 250 82	265,54	264,16	1,49	1,64	265,54	263,74	1,80	1,95	-4,99	8,41	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,09155	L	1231	1829, 1830	Ing. Jiří Halík Pražská 1231, Úvaly, Úvaly, 250 82 Mgr. Jana Švabová Fibichova 1489, Úvaly, Úvaly, 250 82	265,98	264,44	1,63	1,78	265,98	264,84	1,14	1,29	3,65	10,97	(K),P,O2,DŠ,NN
	0,0983	L	817	1827, 1828	Martin a Zdenka Hlávkovi, Škvorecká 660, Úvaly, 25082	266,15	264,42	1,8	1,95	266,15	264,6	1,55	1,70	1,62	11,08	(K),P,O2,DŠ,NN
	0,12515	P	693	1419	Petr Kopecký Heidenheim strasse 28, Hans Holbein,	266,68	264,87	1,91	2,06	266,68	264,87	1,81	1,96	0,00	5,44	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,13405	P	524	1430	Eva Kliková Bojanovická 2714/9, Praha, Záběhlce, 141 00	266,92	265,36	1,67	1,82	266,92	265,27	1,65	1,80	-1,27	7,09	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,16382	P	1782	1440/4, 1440/3	Čeněk Vedral Foersterova 1370, Úvaly,250 82	267,88	266,21	1,78	1,93	267,88	266,32	1,56	1,71	2,07	5,32	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,1695	P	468	1437, 1440/1	Petr Denk Pražská 468, Úvaly, 250 82	268,09	266,44	1,78	1,93	268,09	266,44	1,65	1,80	0,00	5,28	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,18201	P	452	1441	Martin Michl Pražská 452, Úvaly, 250 82 Hana Michlová Pražská 452, Úvaly, 250 82	268,55	266,89	1,75	1,9	268,55	267,13	1,42	1,57	4,55	5,27	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,20133	P	477	1444	Sbor církve bratrské v Praze 3, Koněvova 151/4, Praha Žižkov, 13000	269,47	268,01	1,58	1,73	269,47	268,06	1,41	1,56	0,92	5,45	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,26241	P	1022	1491, 1492	Ondřej Najman Štefánikova 887, Úvaly, 250 82 Eva Najmanová Štefánikova 887, Úvaly, Úvaly, 250 82	276,24	271,63	3,11	3,26	276,24	271,77	4,47	4,62	2,24	6,24	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,26261	P	1023	1493, 1494	Mgr. Helena Pavelková Mikulova 1572/13, Praha, Chodov, 149 00	276,26	271,63	3,12	3,27	276,26	271,78	4,48	4,63	2,40	6,25	DK,VO,DŠ,O2,NN
	0,30917	P	407	1502	Dobiášová Andrea, Karlovarská 141/3a, Cheb Hradiště, 35002	276,26	274,71	1,63	1,78	276,26	274,95	1,31	1,46	3,55	6,77	DK,DŠ,VO,NN,V,O2
	0,32844	L	1053	1770, 1771	Jevdokie Daňhová Pražská 1053, Úvaly, 250 82	277,65	267,31	1,45	1,6	277,65	275,67	1,98	2,13	67,04	12,47	(K),SK,P,O2
	0,3352	P	449	1510	Milan Kunc Bečvářská 1233, Praha, Újezd nad Lesy, 190 16	278,05	276,94	1,23	1,38	278,05	276,23	1,82	1,97	-10,97	6,47	DK,DŠ,VO,NN,V,O3
	0,34978	P	456	1512	Stanislav Tuchyňa Pražská 456, Úvaly, 250 82 Marta Tuchyňhová Čechova 1124, Úvaly, 250 82	279,2	277,6	1,71	1,86	279,2	277,25	1,95	2,10	-5,26	6,65	DK,DŠ,VO,NN,V,O3
	0,44226	P	1185	1547, 1548	Olga Fernando Pražská 1185, Úvaly, 250 82	285,45	283,83	1,72	1,87	285,45	283,94	1,51	1,66	1,67	6,58	DK,VO,P,NN,O2
	0,45667	P	1172	1545, 1546	Jaroslava Dufková Pražská 1172, Úvaly, 250 82	286,28	284,68	1,74	1,89	286,28	284,89	1,39	1,54	3,00	6,99	DK,VO,P,NN,O2

## VYSVĚTLIVKY:

P plynovod  
 SV sdělovací vedení podzemní  
 NN podzemní kabel nízkého napětí  
 VO podzemní kabel veřejného osvětlení  
 K dešťová kanalizace  
 (K) nově navrhovaná splašková stoka

## POZNÁMKA:

Terén u přípojek na hranici pozemku nebyl zaměřen,  
 byl převzat z podélného profilu stok.