

Tabulka vodovodních přípojek

Řad I. – Šámalova ulice

Objekt	Staničení	Strana	Původní materiál	Délka výměny	Materiál výměny	Napojení na řad	Napojení na stáv. Přípojku
čp. 220	0,045 05	Pravá	PE34	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO redukční spojka T-100 2.1.100.3432 d34/32 PN16, AVK
čp. 1241	0,057 32	Pravá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 56	0,075 91	Pravá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1157	0,096 60	Pravá	PE34	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	Elektrokoleno W45°, PE100, d32 SDR11, Frialen, ISIFLO redukční spojka T-100 2.1.100.3432 d34/32 PN16, AVK
čp. 1247	0,102 53	Levá	PE32	0,79m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1158	0,116 30	Pravá	PE27	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO redukční spojka T-112 2.1.112.3234 d32/R3/4" PN16, AVK + ISIFLO redukční spojka T-116 2.1.116.2734 d27/R3/4" PN16, AVK
čp. 908	0,116 78	Levá	PE32	0,88m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
ppč. 1171/9	0,124 68	Levá	PE32	1,02m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
Celkem:				5,19m			

cca 3x použita pro napojení na stávající přípojku výšková etáž (2x Elektrokoleno W45°, PE100, d32 SDR11, Frialen)

Řad II. – Prostřední ulice

Objekt	Staničení	Strana	Původní materiál	Délka výměny	Materiál výměny	Napojení na řad	Napojení na stáv. Přípojku
čp. 1179	0,013 01	Pravá	PE	2,05m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK nebo příslušná redukce
čp. 1156	0,020 50	Levá	PE34	0,91m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO redukční spojka T-100 2.1.100.3432 d34/32 PN16, AVK
čp. 1239	0,046 16	Pravá	PE	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK nebo příslušná redukce
čp. 1238	0,047 97	Levá	PE32	0,67m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1147	0,074 45	Pravá	PE32	0,84m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1148	0,076 34	Pravá	PE32	0,87m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1228	0,085 13	Levá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
Celkem:				6,34m			

cca 2x použita pro napojení na stávající přípojku výšková etáž (2x Elektrokoleno W45°, PE100, d32 SDR11, Frialen)

Řad V. – ulice Na Pískách

Objekt	Staničení	Strana	Původní materiál	Délka výměny	Materiál výměny	Napojení na řad	Napojení na stáv. Přípojku
čp. 1210	0,010 78	Pravá	Pozink 1"	6,36m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO kombi spojka 2.1.202.321 d32/1" PN16, AVK pro PE a OC potrubí
čp. 1209	0,022 03	Pravá	Fe	6,34m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO kombi spojka 2.1.202.321 d32/1" PN16, AVK pro PE a OC potrubí nebo příslušná redukce

čp. 1208	0,030 33	Pravá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1207	0,038 25	Pravá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1343	0,042 25	Levá	PE32	1,15m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1206	0,046 01	Pravá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 967	0,050 08	Levá	PE32	0,86m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1205	0,053 64	Pravá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1204	0,062 28	Pravá	Fe	6,27m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO kombi spojka 2.1.202.321 d32/1" PN16, AVK pro PE a OC potrubí nebo příslušná redukce
čp. 1159	0,066 42	Levá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1203	0,071 98	Pravá	PE32	0,84m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1175	0,075 71	Levá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1202	0,080 02	Pravá	PE32	0,67m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1190	0,085 94	Levá	PE32	0,50m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
čp. 1224	0,104 94	Pravá	PE32	0,55m	HDPE100 RC2 d32 SDR11	Navrt. pas HACOM 3350 DN80/1¼", Hawle + Dom. šoupě PROFI-ISI 5.8.32114 DN1¼"/32 PN16, AVK	ISIFLO spojka T-101 2.1.101.3232 d32 PN16, AVK
Celkem:				26,54m			

cca 5x použita pro napojení na stávající přípojku výšková etáž (2x Elektrokoleno W45°, PE100, d32 SDR11, Frialen)