

VÝKAZ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK OD ULIČNÍCH VPUSTÍ A VPUSTI ŠTĚRBINOVÉHO ŽLABU

OZNAČ. PŘÍPOJKY	PROFIL MATER.	DĚLKA v m	OZNAČ. HL.STOKY	km ZAÚSTĚNÍ	NIVELETA			SPÁD v ‰	Pozn.:
					NIVELETA VPUSTĚNÍ HTÚ UPR.TERÉN	DNO ODTOKU	NIVELETA ZAÚSTĚNÍ STA.V.TERÉN (DNO ŠACHTY)		
"UV-1.1"	200 PP	4,31	VŠ 1.1	-	302,681	301,886	302,98	53,60	SYSTÉMEM DODAT. PŘÍPOJENÍ NA STŘED SKRUŽE
"UV-2.1"	200 PP	12,20	VŠ 2.1	-	301,974	301,179	302,261	11,72	SYSTÉMEM DODAT. PŘÍPOJENÍ NA STŘED SKRUŽE
									v km 0,010 ^{.62} KOLENO 200-45°
									v km 0,011 ^{.30} KŘÍŽENÍ S JEDNOTNOU KANALIZACÍ B DN 300 mm
"UV-3.1"	200 PP	6,97	VŠ 3.1	-	301,501	300,431	301,336	60,26	SYSTÉMEM DODAT. PŘÍPOJENÍ NA STŘED SKRUŽE
									v km 0,000 ^{.80} a km 0,002 ^{.05} KŘÍŽENÍ SE STAV. KABELY VO
									v km 0,001 ^{.12} KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍMI KABELY
									v km 0,003 ^{.11} KŘÍŽENÍ S JEDNOTNOU KANALIZACÍ
									v km 0,003 ^{.12} KŘÍŽENÍ SE STAV. VODOVODEM ŠL DN 80 mm
									v km 0,005 ^{.11} KŘÍŽENÍ SE STAV. NTL PLYNOVODEM
"VŽ-1"	150 PP	3,58	VŠ 1.1	-	302,860	302,27	302,98	23,26 (2,58m) 20,00 (1,00m)	SYSTÉMEM DODAT. PŘÍPOJENÍ NA STŘED SKRUŽE OD VPUSTI - KGR 160/125 + PŘECHOD NA PP
									v km 0,002 ^{.58} 2x KOLENO 150-90°-SVISLÁ ETÁŽ DL.0,51 m (DNA 301,74; 302,25)
									v km 0,000 ^{.74} KOLENO 150-15°

Pozn.: DÉLKA PŘÍPOJEK = VZDÁLENOST OS VPUSTÍ A VNITŘNÍ STĚNY SKRUŽE ŠACHTY

VŠECHNY PŘÍPOJKY JSOU NAVRŽENY Z TRUB PP SN 16

PŘÍPADNOU KOLIZI SE STAV. SÍTĚMI JE MOŽNÉ ŘEŠIT AŽ NA STAVBĚ PODLE SKUTEČNOSTI

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍŘ
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
Hodkova 1714/3, 500 02 Hrodec Králové, tel: +420 603 181 473, šíř@šířkon.cz, www.šířkon.cz IČ: 259 62 914

Objednatel: Město Dvůr Králové nad Labem
náměstí T.G.Masaryka 38
Dvůr Králové nad Labem
544 17

Dvůr Králové nad Labem - Rekonstrukce ul. Plk. Švece

■ kralj: Královéhradecký

■ MÚ/OU: Dvůr Králové nad Labem

■ stupeň utopení: bez utopení

■ datum: 03/2018

■ zakázkové číslo: 18033

■ stupeň PD: DSP+PDPS

■ odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šíř

■ odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala

■ vypracovali: Ing. Melišová Alena

■ kontrolovali: Ing. Jan Fiala

■ zmrěna číslo: 00

■ měřtko: -

Šíř

Melišová

Fiala

SO 101 REKONSTRUKCE UL. Plk. ŠVECE - ZÁPADNÍ ČÁST

ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE-VÝKAZ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK

C.1.11.1