

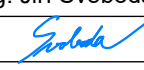
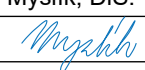


VÝPIS POTRUBÍ, TVAROVEK A ARMATUR

- POTRUBÍ
PE 100 RC II SDR 11 d 90..... dl. 298,3 m
(předpokladem je použití potrubí v návínu)
- ELEKTROTVAROVKY:
ELEKTROSPOJKA přímá d90 ... 18 ks
- PE TVAROVKY:
oblouk PE d90 22° ... 1 ks
oblouk PE d90 30° ... 3 ks
oblouk PE d90 45° ... 8 ks
pryžové těsnění prostupu ... 1 ks
- LITINOVÉ TVAROVKY:
spojka systém2000 d90 pro potrubí z PE a PVC s jištěním proti posunu ... 1 ks



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div></div>		
Ing. Lubor Dítě	Ing. Jiří Svoboda	Jiří Myslík, DiS.			
					
Kraj: Pardubický	Obec: Srch - k. ú. Srch		MULTIAQUA s.r.o. IČO: 60113111 DIČ: CZ60113111		Veverkova 1343/1 Pražské Předměstí 500 02 Hradec Králové
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a. s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice					
Srch, ul. Na Kopečku - kanalizace Dokumentace ohlášení stavby			Stupeň		DSP
			Datum		březen 2024
			Zakázkové číslo		M24/002
Kladečské schéma kanalizačního výtlaču			Formát		3 x A4
			Měřítko:		Číslo přílohy: - D.1.6
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové					