



SEZNAM PŘÍLOH:

D.2	TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY
D.2.1	IO01 - VENKOVNÍ KANALIZACE
D.2.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
D.2.1.2	SITUACE
D.2.1.3	PODÉLNÝ PROFIL NOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
D.2.1.4	PODÉLNÝ ŘEZ DEŠŤOVÉ KANALIZACE, VSAK 1
D.2.1.5	PODÉLNÝ ŘEZ DEŠŤOVÉ KANALIZACE, VSAK 3
D.2.1.6	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE
D.2.1.7	VZOROVÉ SCHÉMA REVIZNÍ ŠACHTY
D.2.1.8	SCHÉMA LOMOVÝCH BODŮ A NAPOJENÍ RŠ

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		Generální projektant:	
Zodpovědný projektant :	Ing. Jan Vosáhlo			IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz
Projektant :	Ing. Jan Vosáhlo			
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. :	Vrchlabí	
Stavebník :	Střední škola strojírenská a elektrotechnická, Kumburská 846, 50901 Nová Paka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové			Projektant profese: PipeTech Project s.r.o.  Byšť 313 533 22 Byšť IČ: 026 30 958 DIČ.: CZ 02630958
Stavba :	PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258, VRCHLABÍ st.p.č. 292, p.p.č. 482/4 a 482/5 (p.p.č. 2130/13 - přípojka kanalizace) katastrální území Hořejší Vrchlabí [786349]			Číslo zakázky : 20/06/0622
	D.2.1 IO01 - VENKOVNÍ KANALIZACE	Číslo paré :		Stupeň PD : DUR+DSP
Název výkresu :	TECHNICKÁ ZPRÁVA A SEZNAM PŘÍLOH			Datum : 9/2020
				Měřítko :
				Formát : 1 xA4
				Číslo výkresu : D.2.1.1