

## SEZNAM PŘÍLOH:

D.3.1	Technická zpráva	
D.3.2.1	Situační výkres širších vztahů	(M 1 : 10 000)
D.3.2.2	Koordinační situační výkres	(M 1 : 500)
D.3.2.3	Podélný profil dešťové kanalizace	(M 1 : 500/100)
D.3.2.4	Podélný profil odlehčení	(M 1 : 500/100)
D.3.2.5	Vzorový výkres kanalizační šachty	
D.3.2.6	Výkres odlehčovací šachty Š10	
D.3.2.7	Výkres šachty Š19	
D.3.2.8	Opěvnění příkopu na výstupu kanalizace	(M 1 : 30)
D.3.2.9	Horská vpust	(M 1 : 30)
D.3.2.10	Vzorové uložení potrubí	
D.3.2.11	Směrové poměry šachetních den	
D.3.2.12	Vytyčovací výkres	(M 1 : 500)

Generální projektant:



PRODIN A.S.  
JIRÁSKOVA 169  
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

zodpovědný projektant: Ing. Tomáš Klikar	vypracoval: Ing. Tomáš Klikar	paré:	Ing. Tomáš Klikar PROJEKCE VODOHOSPODÁŘSKÝCH STAVEB Úprkova 22/40, Hradec Králové 500 09 IČ: 73993743
kraj: Pardubický	obec: Měřetice (k.ú. Měřetice u Nasavrk)		
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98; 533 53 Pardubice			
REKONSTRUKCE SILNICE III/3437 MĚŘETICE – KŘÍŽ. III/35522 VČELÁKOV SO 301 Dešťová kanalizace – Majlant			č.zak. 11/2020
			stupeň DPS
			datum leden 2022
			formát A4
Dokumentace stavebního objektu			měřítko: číslo přílohy: D.3