

SEZNAM PŘÍLOH:

D.4.1	Technická zpráva	
D.4.2.1	Situační výkres širších vztahů	(M 1 : 10 000)
D.4.2.2	Koordinační situační výkres 1	(M 1 : 500)
D.4.2.3	Koordinační situační výkres 2	(M 1 : 500)
D.4.2.4	Podélný profil dešťové kanalizace A	(M 1 : 500/100)
D.4.2.5	Podélný profil dešťové kanalizace B	(M 1 : 500/100)
D.4.2.6	Podélný profil dešťové kanalizace C	(M 1 : 500/100)
D.4.2.7	Vzorový výkres kanalizační šachty	
D.4.2.8	Vzorové uložení potrubí	
D.4.2.9	Podrobná situace retenční nádrže	(M 1 : 200)
D.4.2.10	Řezy retenční nádrží a odpadním korytem	(M 1 : 100)
D.4.2.11	Výpustné zařízení	(M 1 : 50, 1:20)
D.4.2.12	Vzorový příčný řez hrází	(M 1 : 50)
D.4.2.13	Odlehčovací koryto	(M 1 : 20)
D.4.2.14	Vytyčovací výkres retenční nádrže	(M 1 : 200)
D.4.2.15	Směrové poměry šachetních den	

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: Brčkelky (k.ú. Brčkeloly)		
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98; 533 53 Pardubice			
REKONSTRUKCE SILNICE III/3556 A III/3557 A CHODNÍKŮ – BRČEKOLY SO 301 Dešťová kanalizace			č.zak. 33/2021
			stupeň DPS
			datum prosinec 2021
			formát A4
Dokumentace stavebního objektu			měřítko: číslo přílohy: D.4