

PODÉLNÝ PROFIL ZATRUBNĚNÍM  
SO - 302,303  
M 1:500 /100

km 0,000 OPEVNĚNÍ KORYTA

km 0,038 HORSKÁ VPUST HV1  
km 0,041 ZAUSTĚNÍ STÁVAJÍCÍ  
ULIČNÍ VPUSTI

km 0,053 SOUKROMÝ VODOVOD  
(orientační zářez)  
km 0,056 KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 1000

km 0,067  
KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 1000  
km 0,068 HORSKÁ VPUST HV2

km 0,074 NAPOJENO NA ZATRUBNĚNÍ 1, DN 400  
SO - 301

SO - 303  
km 0,000 - 0,056

SO - 302  
km 0,056 - 0,074


km 0,000 - 0,054 OPEVNĚNÍ PŘÍKOPU ŽLABOVKOU, DL. 54 m

2023

2024

M

0,0	DN600-TRUBKA KANALIZAČNÍ PP KORUGOVANÁ- 56.00	DN600-TRUBKA KANALIZAČNÍ PP KORUGOVANÁ- 18.00
	23.6-56.00	23.6-18.00
	šterkopisek - 160 mm	šterkopisek - 160 mm

Vypracoval	Zodpovědný Projektant	Zodpovědný Zástupce	Kontrola		
Pavlíček Ondřej	Pavlíček Ondřej	Ing. Jakoubek Jaroslav	Ing. Tměj Jaroslav		
Kraj : Vysočina			PÚsRP : Třešť		
OÚ : Pavlov				ROKYCANOVA 114/IV VYSOKÉ MÝTO 566 01 tel. 465 423 691 - 2	
Investor : SPÚ Vysočina, Fritzova 4260/4, 586 01 Jihlava				E-mail: agroprojekce@agroprojekce.cz	
Akce :  Polní cesty HPC1, DPC8 a IP5 v k.ú. Stajiště  Dodatek č.2				Stupeň :	DPS
				Datum :	09. 2022
				Formát :	1xA3
				Zak.číslo :	031 30/21
Obsah : Podélný profil zatrubnění SO - 302, SO-303				Měřítko :	1:500/100
				Příloha :	D.1.3.2.12.