

MĚŘÍTKA 1:200/100

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

KANALIZACE DEŠŤOVÁ D2 PP250 SN12

Třebíč – Podklášteří		
121		
pole		
4.00		34.00
Š – STAV	D2 – 1/198.1*	

[illegible]

DN250-PP SN12-38.00
32.89-38.00
Pískové lože120', obsyp pískem 300 mm, drenáž
148.9-3.03
0.2-0.56

KANALIZACE DEŠŤOVÁ D22 PP250 SN12

Třebíč—Podklášteří		
121		
pole		
5.40	11.50	
D2-1/89.6°	D2-3/135.1°	D2-5/135.1°

DN250-PP SN12-16.90
125.86-16.90
Pískové lože120*, obsyp pískem 300 mm, drenáž
294.6-6.00
0.2-0.94

KANALIZACE DEŠŤOVÁ D1 PP300 SN12

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

Třebíč						
118/1						
pole						
46.83	13.22	53.30	21.28	49.83	17.59	25.45
D1	D2	D3/166.4*	D4/176.2*	D5/177.8*	D6/192.6*	D7/193.3*

DN300-PP SN12-227.50					
4.16-60.05	10.13-53.30	9.87-21.28	26.09-49.83	38.09-17.59	38.11-25.45
Pískové lože120", obsyp pískem 300 mm, drenáž					
82.7-1.17	131.3-1.86	129.5-1.83	213.4-3.02	258.9-3.66	259.0-3.66
24.7-1.03	24.7-1.45	24.7-1.43	24.7-2.06	24.7-2.35	

ČAST:			
SO 09 - Dešťová kanalizace			
AKCE:			
Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč - DOPRAVNÍ A TECHNIČKÁ INFRASTRUKTURA			
MÍSTO: 118/1, 119, 120, 121, 623/1 k.ú. Podklášteří			
INVESTOR: Město Třebíč, IČ: 00290629 Karlov náměstí 55 674 01 Třebíč www.trebic.cz		ZÁSTUPCE INVESTORA: Ing. Václav Horák Karlov náměstí 55 Třebíč 674 01 M: 732 297 279 e-mail: Vavclav.Horak@trebic.cz	
GENERALNÍ PROJEKTANT: D+ARCHITEKT s.r.o. Polanka 214/01, 674 01 Třebíč M: +420 605 561 649 e-mail: drbakel@darchitekti.cz web: www.darchitekti.cz			
ZPRACOVATEL ČÁSTI: AQUA-ING manž. Curských 657, 674 01 Třebíč M: +420 724 950 623 e-mail: prusa@aqua-ing.cz web: www.aqua-ing.cz		 Ing. Vítězslav Pruša 674 01 Třebíč e-mail: 724.950.623 prusa@aquaprog.cz	
ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Vítězslav Pruša autorizovaný inženýr ČKAIT 1000688		OTSISK AUT. RAŽITKA: 	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Milan Drbálek			
VYPRACOVAL: Ing. Vítězslav Pruša			
MĚŘÍTKO: 1:250		ČÍSLO VÝKRESU: SO 09.2.1 Podélné profily	
DATUM: 11 / 2023		PROJEKT: Z23_04	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 09		STUPĚŇ: DPS	
		PARE:	