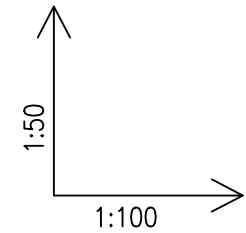


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU (STÁVAJÍCÍ)
VZDÁL. ŠACHET [m]

FRÝDEK	
5490/11	5494/6
ZELEŇ	
7,87	

OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY



DRENÁŽ –  
VĚTEV BC–1

HLOUBKA VÝKOPU

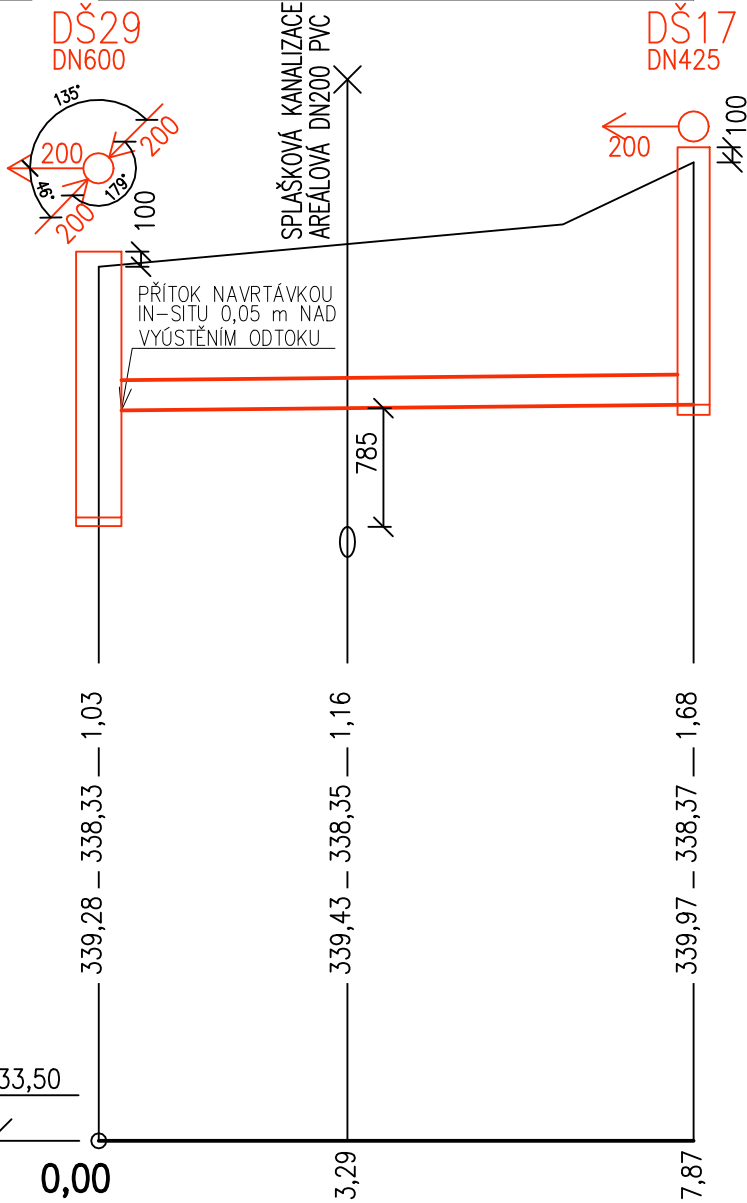
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

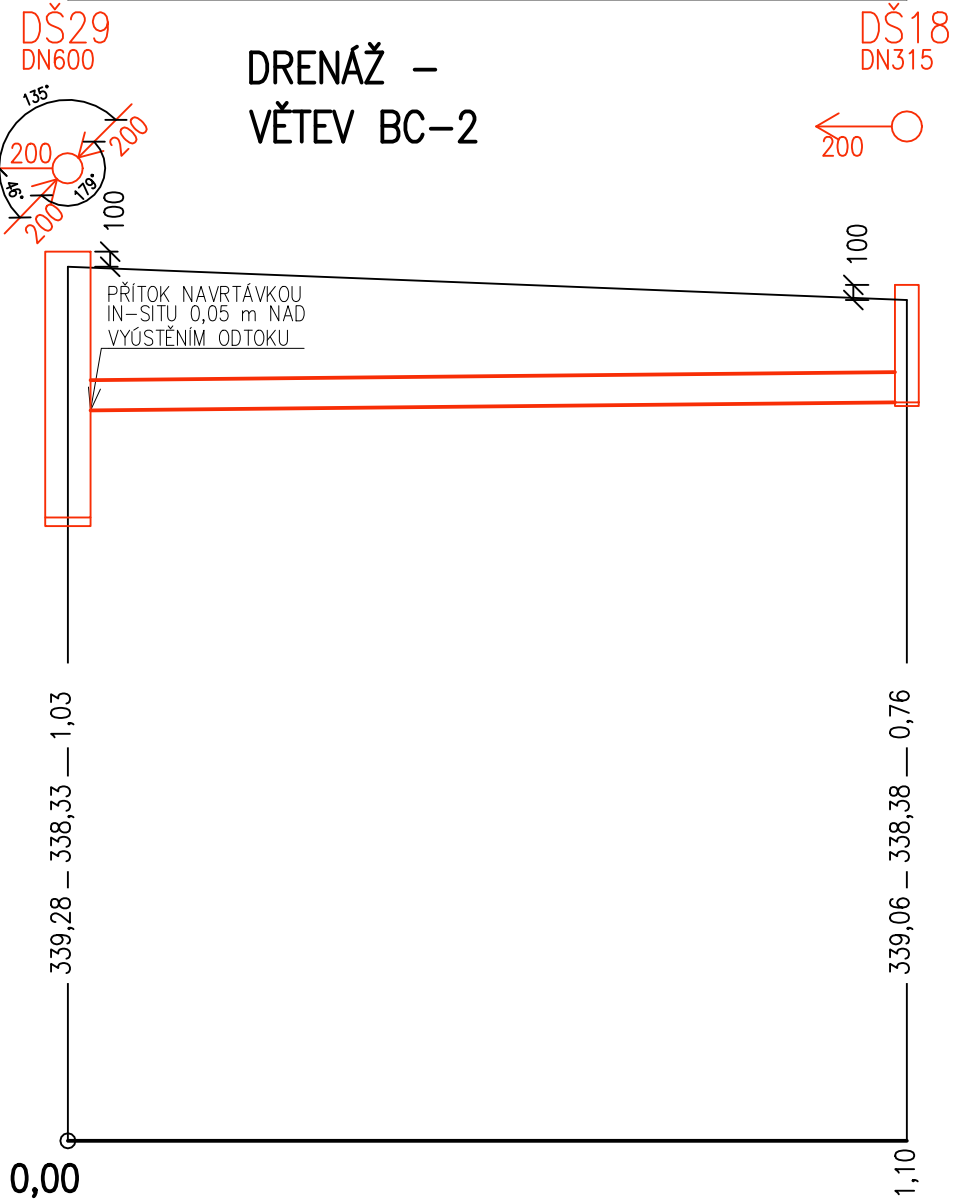
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL	DN 200 PEHD SN10 S PERFORACÍ 220°	
SKLON [%] – DÉLKA [m]	0,50 % – 7,36 m	
ULOŽENÍ	PODKLADNÍ BETON C8/10 TL. 80 mm	



FRÝDEK	
5490/11	
ZELEŇ	
11,10	



DN 200 PEHD SN10 S PERFORACÍ 220°	
0,50 % – 10,64 m	
PODKLADNÍ BETON C8/10 TL. 80 mm	

Dokumentace byla zpracována jako Projektová dokumentace pro provádění stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci. Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	BENEPRO, a.s.	
Ing. R. Hlaušek	Ing. M. Maďarová	Ing. M. Maďarová	www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín	
	<i>Maďarová</i>	<i>Maďarová</i>		
Investor	Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek		Formát	A3
Místo stavby	I. J. Pešiny č. p. 3640, Frýdek-Místek		Datum	03/2024
Akce: Sanace zdiva budovy Hospic Frýdek-Místek, p.o.			Účel	DPS
			Měřítko	1:100/1:50
			Arch. číslo	BE/2023/05
Objekt:	SO 04 - OBVODOVÁ DRENÁŽ		Číslo kopie	Číslo výkresu
Obsah:	PODÉLNÉ PROFILY OBVODOVÉ DRENÁŽE 9/11			D.2.14