

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

DRENÁŽ – VĚTEV A

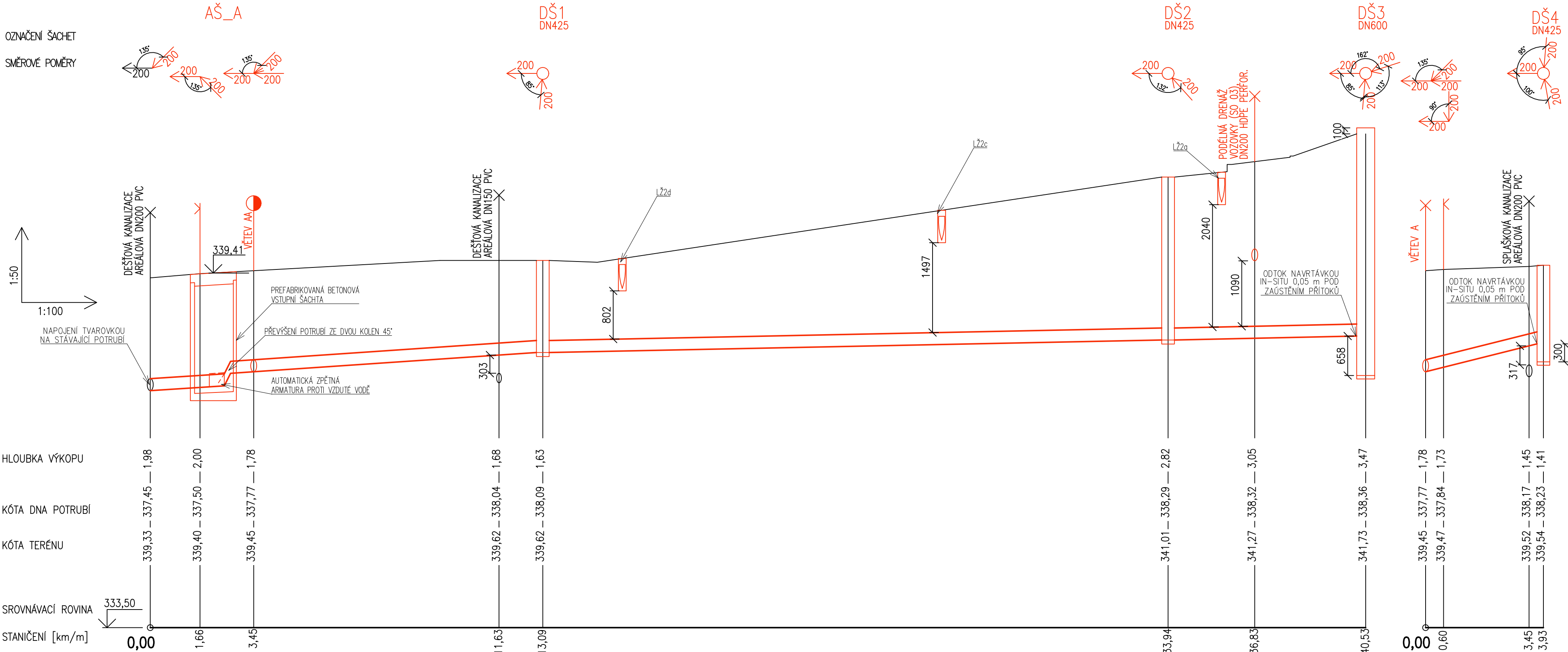
FRÝDEK			
5490/10			
		ZÁMKOVÁ DLAŽBA POJÍŽDĚNÁ	ZÁMKOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ
		ZELEŇ	
13,09	20,85	6,59	

DRENÁŽ – VĚTEV AA

FRÝDEK
5490/10
ZÁMK. DLAŽBA POJÍŽDĚNÁ
3,93

OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL	DN 200 PVC SN8		
SKLON [%] – DÉLKA [m]	3,24%–2,47 m	3,40 % – 10,20 m	1,00 % – 20,43 m
ULOŽENÍ	PISEK TL. 100 mm		

DN 200 PVC SN8
12,51 % – 3,72 m
PISEK TL. 100 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. www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín	
Ing. R. Hlaušek	Ing. M. Maďarová	Ing. M. Maďarová		
Investor	Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek	Formát	A2	
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	
Objekt: SO 04 - OBVODOVÁ DRENÁŽ		Arch. číslo	BE/2023/05	
Obsah: PODÉLNÉ PROFILY OBVODOVÉ DRENÁŽE 1/11		Číslo kopie	Číslo výkresu D.2.06	