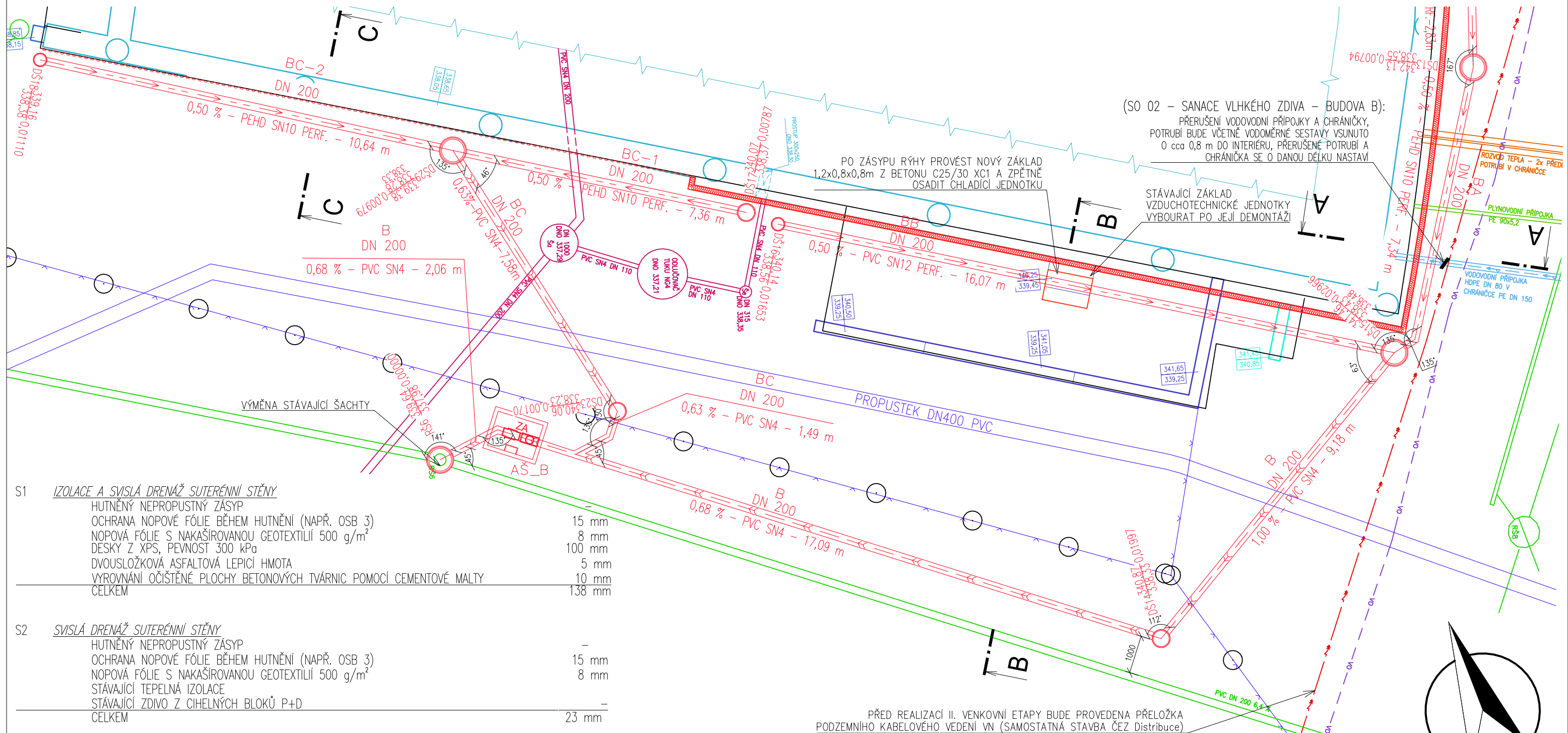


PODROBNÁ SITUACE OBVODOVÉ DRENÁŽE 3/4
M 1:100



- S1

IZOLACE A SVISLÁ DRENÁŽ SUTERÉNNÍ STĚNY
HUTNĚNÝ NEPROPUSTNÝ ZÁSYP
OCHRANA NOPOVÉ FÓLIE BĚHEM HUTNĚNÍ (NAPŘ. OSB 3)
NOPOVÁ FÓLIE S NAKAŠÍROVANOU GEOTEXTILIÍ 500 g/m²
DESKY Z XPS, PEVNOST 300 kPa
DVOUSLOŽKOVÁ ASFALTOVÁ LEPICÍ HMOTA
VYROVNÁNÍ OČIŠTĚNÉ PLOCHY BETONOVÝCH TVÁRNIC POMOCÍ CEMENTOVÉ MALTY
CELKEM

15 mm
8 mm
100 mm
5 mm
10 mm
138 mm
- S2

SVISLÁ DRENÁŽ SUTERÉNNÍ STĚNY
HUTNĚNÝ NEPROPUSTNÝ ZÁSYP
OCHRANA NOPOVÉ FÓLIE BĚHEM HUTNĚNÍ (NAPŘ. OSB 3)
NOPOVÁ FÓLIE S NAKAŠÍROVANOU GEOTEXTILIÍ 500 g/m²
STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE
STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ P+D
CELKEM

-
15 mm
8 mm
-
23 mm

LEGENDA PLOCH A ZNAČEK:

- NAVRHOVANÉ:

SO 04 – OBVODOVÁ DRENÁŽ

DŠ1–DŠ30

DŠ30^{342,42}_{338,55} 0,02874

AŠ_A–AŠ_C

RŠ10

ZA

ODTOKOVÉ POTRUBÍ DRENÁŽE Z PLNÝCH TRUB PVC DN200

SKLADBA S1 – ZATEPLENÍ SUTERÉNNÍ STĚNY DESKAMI Z XPS 300 kPa TL. 100 mm + SVISLÁ DRENÁŽ Z NOPOVÉ FÓLIE

SKLADBA S2 – SVISLÁ DRENÁŽ SUTERÉNNÍ STĚNY Z NOPOVÉ FÓLIE
- STÁVAJÍCÍ:

ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDOVY/OPĚRNÉ STĚNY/PATKY SLOUPU

POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- VSTUPNÍ ŠACHTA Z BETONOVÝCH PREFABRIKÁTŮ S VNITŘNÍMI ROZMĚRY 900x1200 mm, HLOUBKY max. 1800 mm, SE ZABUDOVANÝMI STUPADLY A VSTUPNÍM OTVOREM V ZÁKRYTOVÉ DESCE 600x600 mm

NOVÁ ŠACHTA NA STÁVAJÍCÍM POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

PŘEVÝŠENÍ POTRUBÍ ZE 2 ks KOLEN 45° + ZPĚTNÁ ARMATURA PROTI VZDUTÉ VODĚ DN 200 S AUTOMATICKÝM UZÁVĚREM SE SAMOČINNĚ FUNGUJÍCÍ ZPĚTNOU Klapkou Z NEREZOVÉ OCELI A KRYTEM K ČIŠTĚNÍ

DRENÁŽNÍ TYČOVÉ POTRUBÍ S PERFORACÍ 220° DN200

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
			Arch. číslo	BE/2023/05
Objekt:	SO 04 - OBVODOVÁ DRENÁŽ		Číslo kopie	Číslo výkresu
Obsah:	PODROBNÁ SITUACE OBVODOVÉ DRENÁŽE 3/4			D.2.04