

PODROBNÁ SITUACE OBVODOVÉ DRENÁŽE 1/4
M 1:100

LEGENDA PLOCH A ZNAČEK:

- STÁVAJÍCÍ:
- ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDOVY/OPĚRNÉ STĚNY/PATKY SLOUPU
 - POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- NAVRHOVANÉ:
- SO 04 – OBVODOVÁ DRENÁŽ
- DŠ1–DŠ30 REVIZNÍ ŠACHTY DRENÁŽE, PLASTOVÉ DN315–600
- DŠ301–DŠ304 OZN. KÓTA POKLOPU KÓTA DŇA POTRUBÍ STANIČENÍ
- AŠ_A–AŠ_C 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
- RŠ10 NOVÁ ŠACHTA NA STÁVAJÍCÍM POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- ZA 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
- 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

- S1 IZOLACE A SVISLÁ DRENÁŽ SUTERÉNNÍ STĚNY
- | | |
|---|--------|
| HUTNĚNÝ NEPROPUSTNÝ ZÁSYP | – |
| OCHRANA NOPOVÉ FÓLIE BĚHEM HUTNĚNÍ (NAPŘ. OSB 3) | 15 mm |
| NOPOVÁ FÓLIE S NAKAŠIROVANOU GEOTEXTILÍ 500 g/m ² | 8 mm |
| DESKY Z XPS, PEVNOST 300 kPa | 100 mm |
| DVOUSLOŽKOVÁ ASFALTOVÁ LEPICÍ HMOTA | 5 mm |
| VYROVNÁNÍ OČIŠTĚNÉ PLOCHY BETONOVÝCH TVÁRNIC POMOCÍ CEMENTOVÉ MALTY | 10 mm |
| CELKEM | 138 mm |
- S2 SVISLÁ DRENÁŽ SUTERÉNNÍ STĚNY
- | | |
|--|-------|
| HUTNĚNÝ NEPROPUSTNÝ ZÁSYP | – |
| OCHRANA NOPOVÉ FÓLIE BĚHEM HUTNĚNÍ (NAPŘ. OSB 3) | 15 mm |
| NOPOVÁ FÓLIE S NAKAŠIROVANOU GEOTEXTILÍ 500 g/m ² | 8 mm |
| STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE | – |
| STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ P+D | – |
| CELKEM | 23 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		
	<i>Maďarová</i>	<i>Maďarová</i>		
Investor	Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek		Formát	3xA4
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 1/4			D.2.02