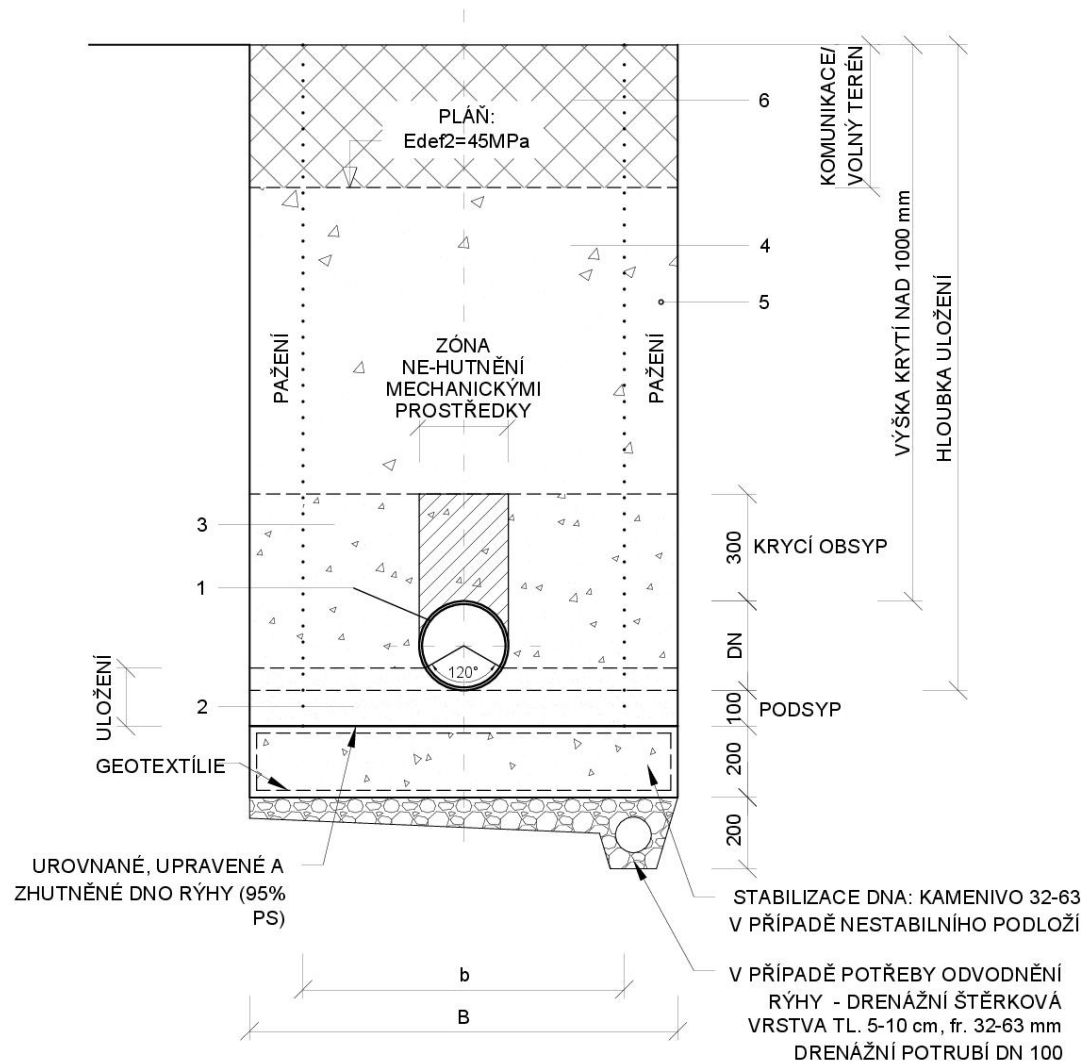


## KANALIZACE

### VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ

PLAST DN 150. 200 SN 8



[Průměr potrubí DN]							
150	200	250	300	400	500	600	800
[Minimální šířka rýhy b (m)]							
0,90	0,90	1,00	1,10	1,30	1,40	1,55	1,95
[Minimální šířka výkopu B (m)]							
1,10	1,10	1,20	1,30	1,50	1,60	1,75	2,15

## LEGENDA

- 1 POTRUBÍ
- 2 PODSYP ... Z JEMNOZRNĚHÉHO NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU S PODKLADNÍMI KLÍNY G1, 95% PS, VELIKOST ZRNA 0-8 mm
- 3 OBSYP ... HUTNĚNÝ Z KVALITNÍHO NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU (PÍSEK, ŠTĚRKOPÍSEK NEBO DRČENÝ LOMOVÝ KÁMEN), VELIKOST ZRNA 0-16 mm, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH DO 15 cm NA95% PS, VE VOLNÉM TERÉNU NA 92%, DO VÝŠKY ALESPOŇ 30 cm NAD POTRUBÍ<sup>\*\*\*</sup>
- 4 HLAVNÍ ZÁSYP ... HUTNĚNÝ VODNĚM ZEMINOU PO VRSTVÁCH TL. DO 15 cm - 95% PS (ID=0,75), V AKTIVNÍ ZÓNĚ min. 100% PS<sup>\*\*\*</sup>, VE VOLNÉM TERÉNU PO VRSTVÁCH max. 30 cm - 92% PS (ID=0,7)
- 5 SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
- 6 SKLADBA POVRCHŮ (DLE SO-ZPEVNĚNÉ PLOCHY) NEBO OPRAVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU

### POZNÁMKA

- PÁŽENÍ BUDE POVYTAHOVÁNO VŽDY PO ČÁSTECH O VÝŠKU VRSTVY, KTERÁ SE BUDE HUTNIT.
- VÝKOP JE NUTNÉ PÁŽIT OD HLOUBKY 1,3 m. POKUD JE STABILITA VÝKOPU NEDOSTAČUJÍCÍ, DÁLE V HRUBOZRNÝCH ZEMINÁCH, NEBO POKUD SE VE STĚNĚ OBJEVUJÍ RŮZNÉ VODY, JE NUTNÉ VÝKOP PÁŽIT, NEBO PROVÉST SVAHOVANÝ VÝKOP.
- DRENÁŽNÍ RÝHA SE NAVRHUJE POUZE V PŘÍPADĚ POTŘEBY ODVODNĚNÍ RÝHY.
- BUDE RESPEKTOVÁNA NORMA ČSN EN 1610 A ČSN EN 12063.

### LEHKÉ MECHANISMY PRO HUTNĚNÍ:

- PĚCHY DO 60kg
- VIBRAČNÍ DESKY DO 300kg
- VIBRAČNÍ VÁLCE DO 600kg

\*\* MAX. VELIKOST ZRNA OBSYPU - PODLE MATERIÁLU A DOPORUČENÍ KONKRÉTNÍHO VÝROBCE

\*\*\* NAD ÚROVNÍ PARAPLÁNĚ JE MATERIÁL A HUTNĚNÍ PŘEDEPSÁNO V RÁMCI SILNIČNÍCH OBJEKTŮ

### D.2.1 - AREÁLOVÁ KANALIZACE

Investor:



MĚSTO TURNOV

Antonína Dvořáka 335  
511 01 Turnov

Objednatel:



**BREX, spol. s r.o.**


Karlovská 205  
460 10 Liberec XXII - Horní Suchá

Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17  
460 07 Liberec 3

	Vypracoval	ING. J. KULICHOVÁ	Zak. číslo	22LI71008
	Tech. kontrola	ING. J. KULICHOVÁ	Datum	09/2023
	Zodp. projektant	ING. J. PFLEGER	Stupeň	DUSP
	Akce  <b>PŘÍSTAVBA WALDORFSKÉ MŠ TURNOV</b>		Počet formátů	2 x A4
			Měřítko	1 : 15
<b>Zhotovitel:</b> Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3	Příloha  <b>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ</b>		Č. přílohy	Paré
			<b>6</b>	