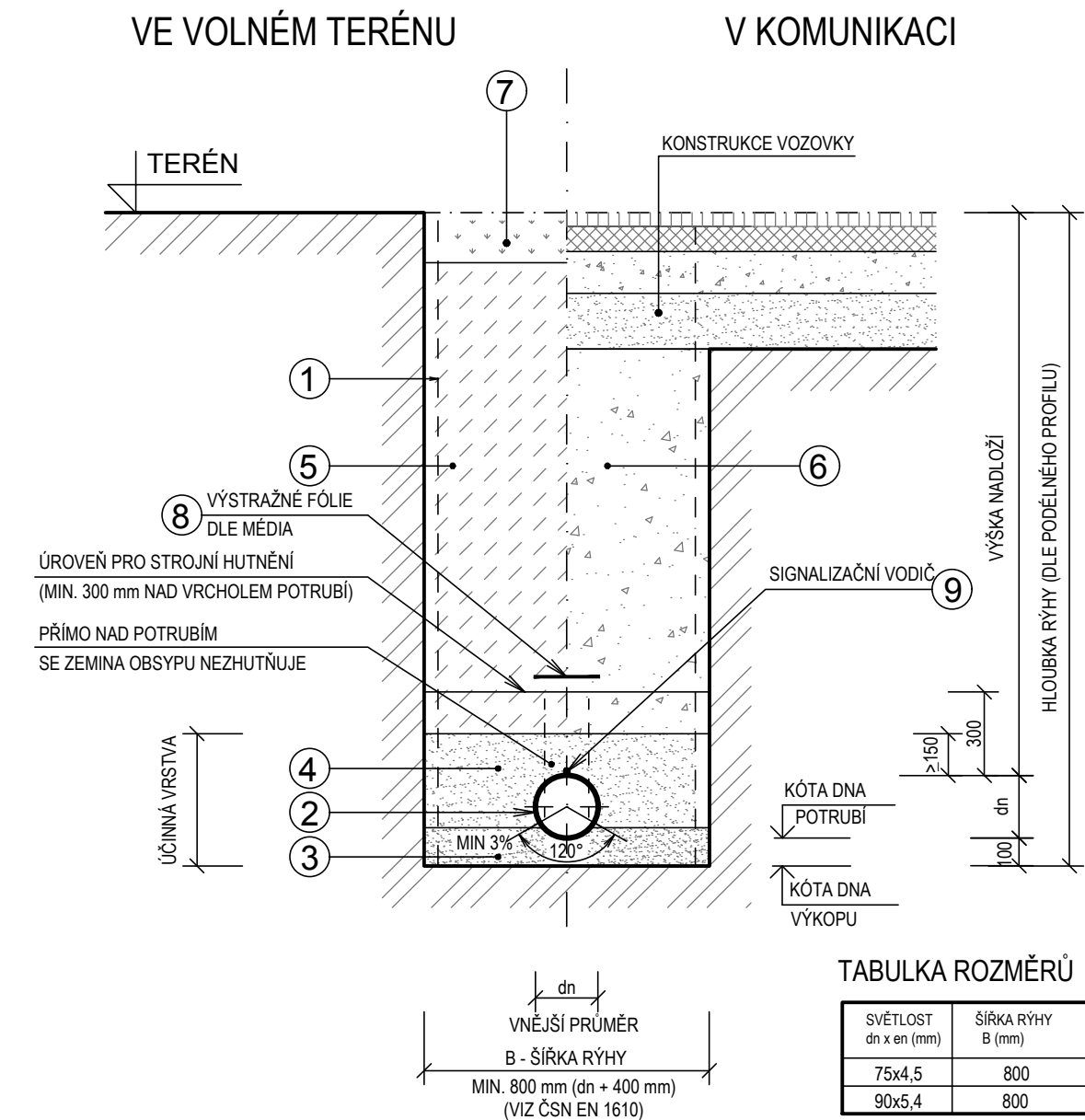


VZOROVÉ ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ PE100

α = 120°  
M 1 : 25



OBNOVA KONSTRUKCE VOZOVKY :

MÍSTNÍ KOMUNIKACE - VE SPRÁVĚ OBCE CHLEBOVICE

ASFALTOVÝ BETON TL. 50 mm + PENETRAČNÍ POSTŘÍK	- AB II	50 mm	<div>45 MPa</div>
OBALOVANÉ KAMENIVO	- OK II	100 mm	
ŠTĚRKOVÝ MATERIÁL	- ŠP	250 mm	
CELKEM		400 mm	

KOMUNIKACE III. TŘÍDY (SILNICE III/4846 a III/4849) - VE SPRÁVĚ SSMSK

ASFALTOVÁ SMĚS	- ACL 11+	50 mm	<div>45 MPa</div>
ASFALTOVÁ SMĚS	- ACL 16+	50 mm	
OBALOVANÉ KAMENIVO HRUBOZRNNÉ	- ACP 22+	100 mm	
STRUSKA 32/63 S PROLITÍM ASFALTEM (PENETRAČNÍ MAKADAM)	- ŠD	200 mm	
ŠTĚRKOPÍSEK	- ŠP	200 mm	
CELKEM		600 mm	

LEGENDA :

1.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
2.	TLAKOVÉ POTRUBÍ PE100 RC, SDR17
3.	PÍSKOVÉ LOŽE MAX. ZRNO DO 20 mm - TLOUŠŤKA LOŽE PO ZHUTNĚNÍ JE 100mm
4.	OBSYP POTRUBÍ Z HUTNĚNÉHO PÍSKU NEBO ŠTĚRKOPÍSKU PO VRSTVÁCH 150mm, MAX. ZRNITOST 32 mm, ZRNO DO 32-63mm (max. 15% OBJEMU), OKOLÍ SPOJŮ OBSYP PÍSKEM
5.	ZHUTNĚNÝ ZÁSYR RÝHY VYTĚŽENOU ZEMINOU NEBO DOBŘE ZHUTNITELNOU NESOUDRŽNOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH 150 mm na ID 0,70
6.	ZHUTNĚNÝ ZÁSYR RÝHY ŠTĚRKEM, HUTNĚNÝCH PO VRSTVÁCH 150 mm NA ID 0,9
7.	OHUMUSOVANÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM - TL. 150 mm
8.	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE - DLE MÉDIA
9.	SIGNALIZAČNÍ VODIČ AYKY 2 x 4 mm²


POZNÁMKA

- PARAMETR D(%) PRE JEMNOZRNNÉ ZEMINY 95%
- RELATIVNÍ HUTNOST I<sub>D</sub> PRO HRUBOZRNNÉ ZEMINY 0,70
- METODA MĚŘENÍ ZHUTNĚNÍ :
- DYNAMICKÁ ZKOUŠKA DESKOU VE VÝKOPU A STATICKÁ ZKOUŠKA DESKOU NA PLÁNI NA 45 MPa
- TLAKOVÉ POTRUBÍ Z PE JE NUTNÉ UKLÁDAT PODLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 	
VYPRACOVAL	Alena Tolaszová	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. M. Machovec
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Vít Černý, Ph.D.	DATUM	11/2017
OBJEDNATEL	Statutární město Frýdek-Místek			OKRES	Frýdek-Místek
AKCE:  Odkanalizování oblastí povodí Olešné - kanalizace obce Chlebovice Frýdek-Místek				ČÍSLO ZAKÁZKY	217052 01 01
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘÍTKO	1 : 25
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	0538/17/3
ČÁST STAVBY	Výtlak z ČS1 - V1			SO/PS	SO 05
PŘÍLOHA:  Vzorové uložení potrubí - tlakové				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.5.6

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).