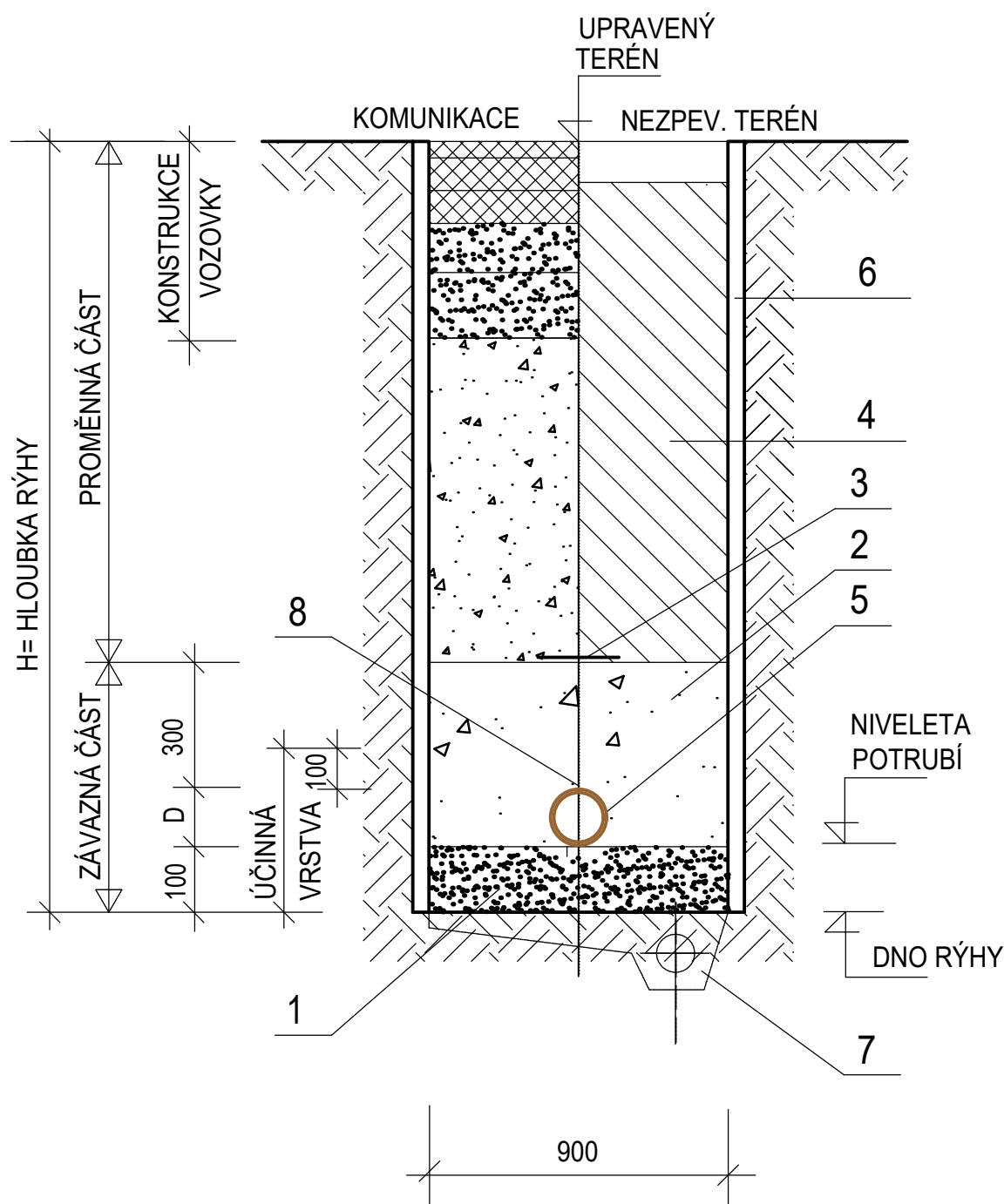


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ  
VÝTLAKU KANALIZACE



Pozn.: - Potrubí K bude uloženo dle ČSN EN 1610  
- HPV pod úrovní dna výkopu




TABULKA: NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI  
NA HLOUBCE RÝHY DLE ČSN EN 1610

Hloubka rýhy* (m)	Nejmenší šířka rýhy (m)
< 1,00	nevyžaduje se
1,00 až 1,75	0,80
1,75 až 4,00	0,9
> 4,00	1,00
* Nejmenší šířka nezapažené rýhy viz 6.4	

Pozn.: - Potrubí V bude uloženo dle ČSN EN 1610  
- HPV pod úrovní dna výkopu

LEGENDA

- 1 PÍSKOVÉ LOŽE POD POTRUBÍM fr. 0-8
- 2 HUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM ZRNA MAX 16 mm, HUTNĚNÝ PO 15 cm PŘÍMO NAD PO
- 3 VÝSTRAŽNÁ FÓLIE HNĚDÁ NAD POTRUBÍM
- 4 ZÁSYP HUTNĚNÝM VÝKOPKEM (V KOMUNIKACI DOBŘE ZHUTNITELNOU ZEMINOU, ŠTĚRKOPÍSKEM
- 5 POTRUBÍ PE 100 RC d90 x 5,4 mm SDR 17
- 6 PAŽENÍ RÝHY (PŘI H>1,2 M)
- 7 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ (V PŘÍPADĚ NUTNOSTI ODVODNĚNÍ RÝHY)
- 8 SIGNALIZAČNÍ VODIČ

Stavebník/ investor:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1- Nové Město			
Zástupce investora:		Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha 9			
generální projektant stavby:		ARTECH spol. s r.o. Václavské náměstí 819/43, 110 00 Praha , IČ: 25024671 Adresa pro doručování: Žižkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: <a href="mailto:artech@artech.cz">artech@artech.cz</a> , tel. 476 111 782			
vypracoval (projektant):		autorizoval (zodpovědný projektant):	řízení projektu (vedoucí projektant):	číslo vyhotovení:	
Ing. Václav Šefl		Ing. Dagmar Zachová	Ing. Jaroslav Henzl		
					
kraj:	Středočeský	obec:	Nymburk	k.ú.	Nymburk
Areál HZS Nymburk  D.1.00 SO.100 - DEMOLICE, SANACE A PŘÍPRAVA ÚZEMÍ D.1.00.3 PŘELOŽKA VÝTLAKU KANALIZACE  VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				stupeň PD	PDPS
				datum	06/2021
				formát	2 x A4
				měřítko	BEZ
				zakázka	2154
				číslo (ozn.) dokumentu:	04