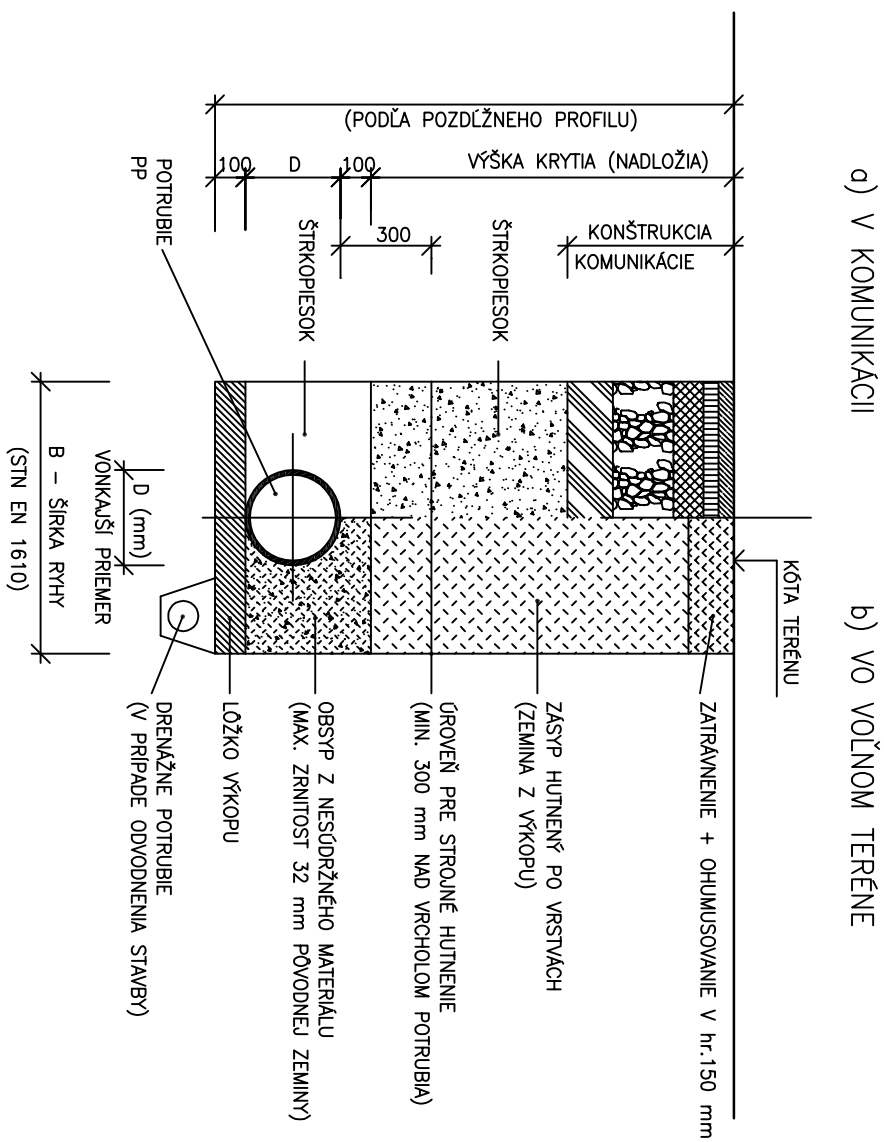


ULOŽENIE POTRUBIA PVC



POZNÁMKA:
OD HLÍBKÝ VÝKOPU 1,20 m BUDE RYHA PAŽENA

POZNÁMKA:

ZHUTNENIE ZÁŠTPOV POD KOMUNIKÁCIU

MATERIÁL: ŠTRKODRVA S DOBRŮ ZRNITOSTŮU

MIERA ZHUTNENIA: $Id=0,98$

MODUL PRETVÁRNOSTI NA PLÁNI POD VOZOVKOU:

$$\min. E_{\text{def},2} = 90 \text{ MPa}$$

min. Edef₂ = 45 MPa (pre polné a účelové komunikácie)

ZHUTNENIE ZÁŠYPOV POD CHODNÍKOM

MATERIÁL: ZEMINA

MIERA ZHUTNENIA: $Id \geq 0,98$

MODUL PRETVÁRNOSTI NA PLÁNI POD CHODNÍKOM: min. $E_{def,2} = 30 \text{ MPa}$

ISPO Ing. a. s. Inžinierske stavby Slovenská 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99	ZODP. PROJEKTANT: ING. J. ANTOL	HL. PROJEKTANT: ING. M. DUBRAVSKÝ
	VPRACOVANÝ: ING. S. ANTOL	KONTROLOVAL: ING. J. ANTOL
OBJEDNÁVATEL: SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST BRATISLAVA, IVAŠC KOŠICE		
OKRES: PREŠOV, VRANOV NAD TOPĽOU	KRAJ: PREŠOVSKÝ	
KAT. ÚZEMIE: LIPNIKY, CHMELOV, RADYVANOVCE, PAVLOVCE, MEDZIANKY, HANUŠOVCE NAD TOPĽOU		
STAVBA:		
I/18 a I/21 Petič - Hanušovce nad Topľou		
OBJEKT:	100-00 Cesta I/18	Č. PRÍLOHY: Č. SÚPRAVY:
PRÍLOHA:	VZOROVÝ PRIEČNY REZ	7.5

**D
100-00
ZVÄZOK 5**