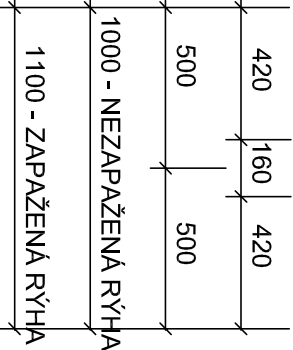
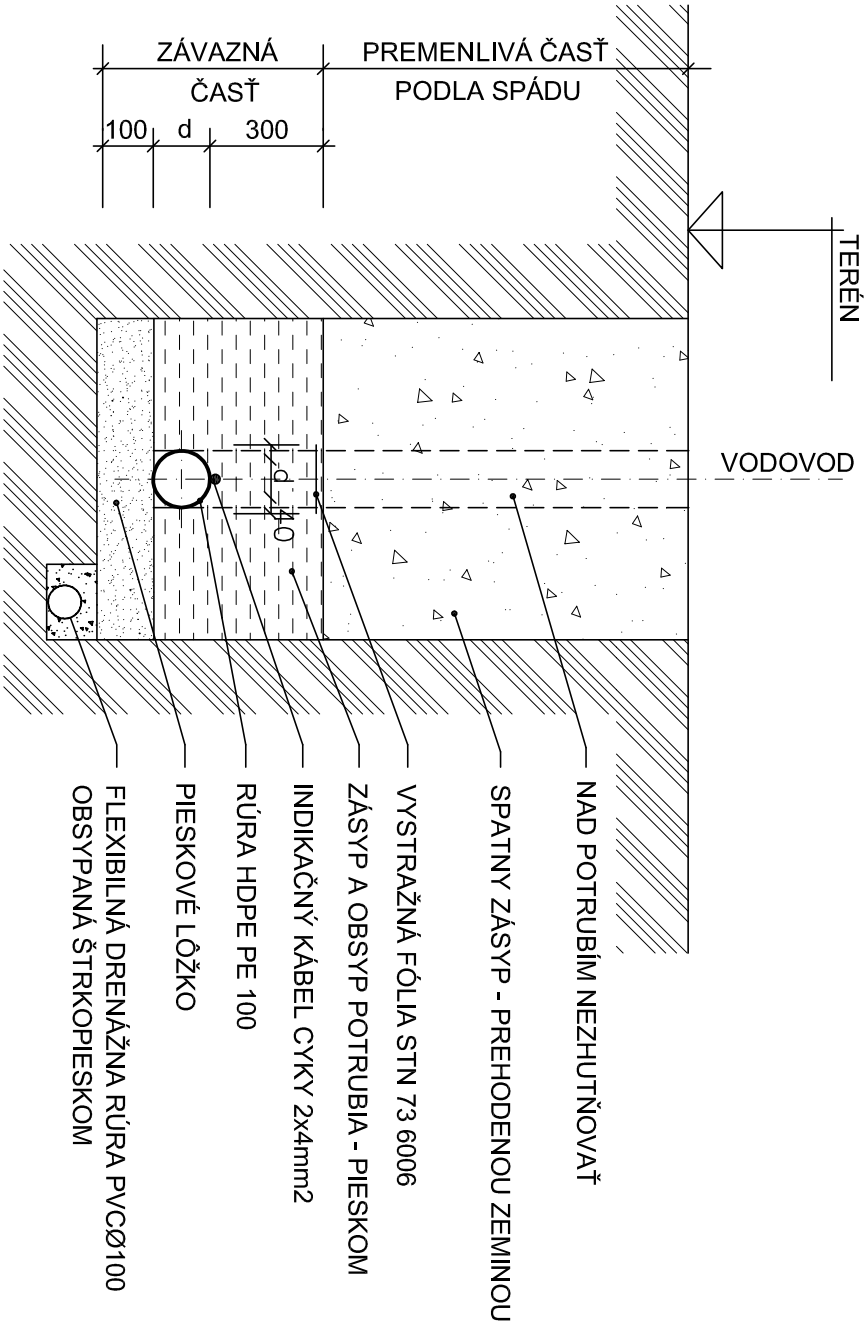


VZOROVÉ ULOŽENIE  
HDPE TLAKOVÝCH RÚR

M=1:20

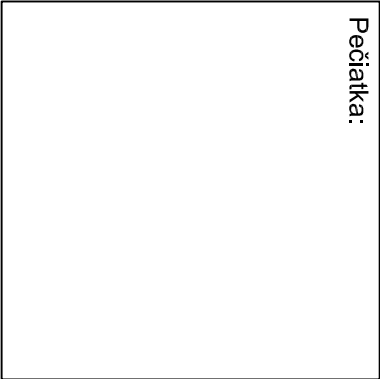


TABULKA KUBATÚR

Js POTRUBIA	VON. PRIEM. POTRUBIA	ŠÍRKA RÝHY	KUBAT. PIESKOV. LOŽKA	KUBAT. OBSYPU POTRUBIA	VYTLAČ. ZEMINA POTRUBIEM
mm	mm	mm	m3	m3	m3
32	40	1000	0,10	0,3387	0,00125
50	63	1000	0,10	0,332	0,0031
150	160	1000	0,15	0,53711	0,07789

POZNÁMKY:

1. Pri realizácii zemných prác dodržať STN 73 3050 - Zemné práce
2. Steny rýh hlbších ako 1,3m vypažiť príložným pažením
3. Zhutňovanie obsypu potrubia vykonať dokladne a rovnomerne po oboch stranách potrubia, vo vrstvách najvia 150mm vysokých. Miera zhutnenia obsypu a ložka - podľa STN 72 1018.
4. Oddrenážovanie dna rýhy realizovať len v úsekoch prípadného výskytu spodnej vody.
5. Zásyp rýh vykonať až po tlakových skúškach vodovodného potrubia, vykonaných v zmysle STN 75 5911 - Tlakové skúšky vodovodného a závlahového potrubia.



Stavebný objekt:	SO-04 REKONŠTRUKCIA VODOVODU
Časť dokumentácie:	E4 - SO-04 Rekonštrukcia vodovodu

Autor architektonického riešenia: Ing. arch. Jozef Hrozenský, PhD.

Názov a miesto stavby:	PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY BERNOĽÁKOVA ULICA TOPOĽČANY	Architektonická kancelária
Objednávateľ:	Mesto Topoľčany	Sč.č.0. Adresa: Župné nám. č. 7 tel: 0903 226 185 949 01 Nitra Slovakia
Stupeň projektu:	Realizačný projekt	Dátum: 12/2017 Mierka: 1 : 25
Zodpovedný projektant:	Ing. Lucia Kapustová	Profesia:
Projektant:	Ing. Lucia Kapustová	
Názov výkresu:	ULOŽENIE POTRUBIA	Číslo výkresu: 8