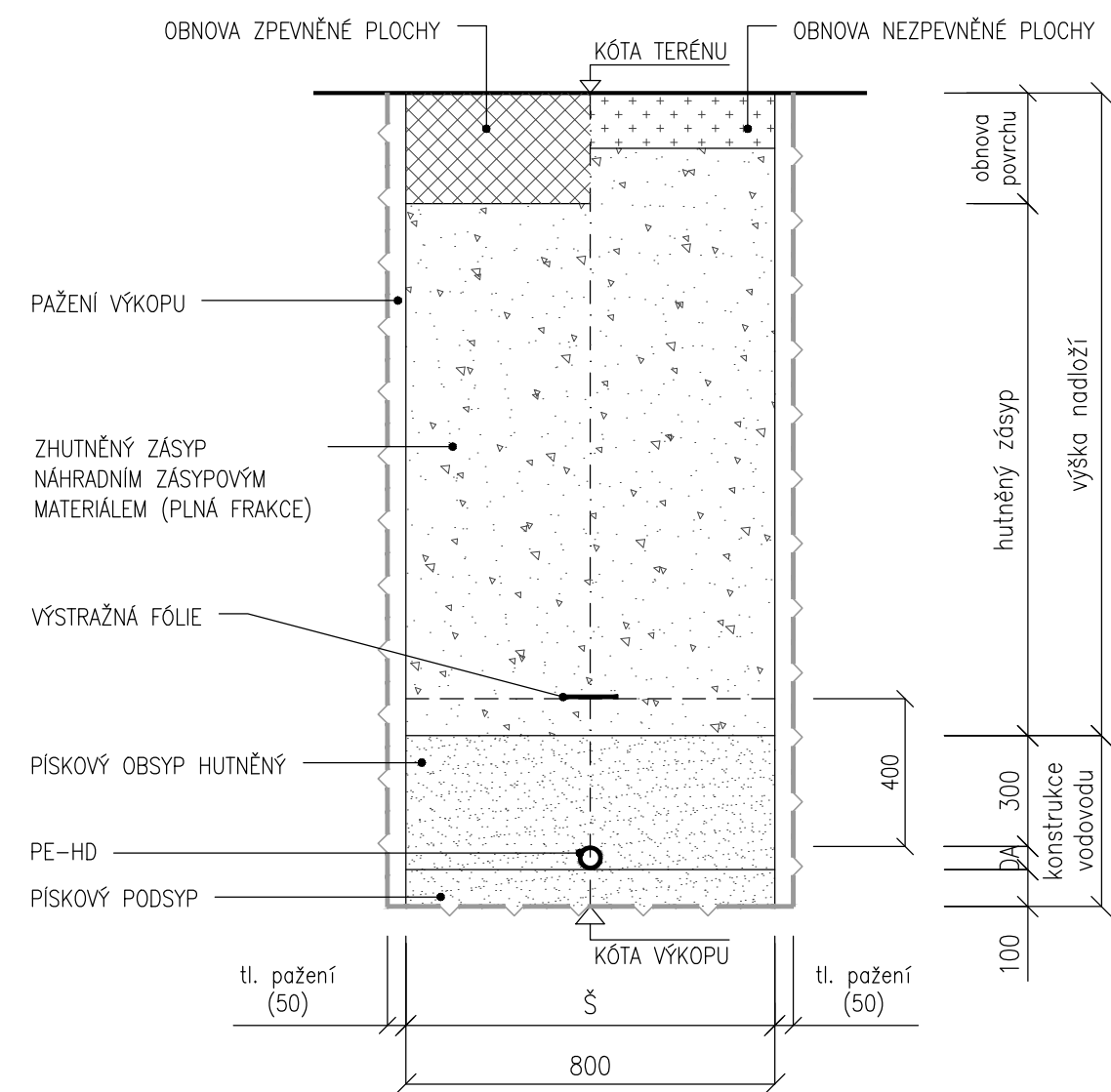


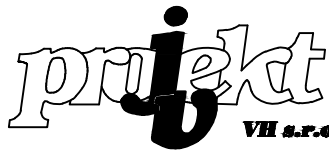
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM AREÁLOVÉHO VODOVODU
DA 32 (PE-HD)
M 1:20



TABULKA ROZMĚRŮ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY:		
JMENO VITÁ SVĚTLOST	DN	25
JMENO VITÁ SVĚTLOST	DA	32
VÝŠKA PODSYPY	[mm]	100
ŠÍŘKA VÝKOPU	Š [mm]	800
TABULKA KUBATUR 1bm (bez pažení):		
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	[m³]	0,346
TROUBA	[m³]	0,001
OBSYP TROUBY	[m³]	0,265
PÍSKOVÝ PODSYP	[m³]	0,080

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTYČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
- V TABULCE KUBATUR NENÍ ZAPOČÍTÁN VYTĚŽENÝ OBJEM ZEMINY V MÍSTĚ PAŽENÍ A JEHO NÁHRADA.
- KUBATURA VYTĚŽENÉ A DODANÉ ZEMINY RESP. KONSTRUKCE BUDE DOPOČÍTÁNA PODLE TYPY POUŽITÉHO PAŽENÍ.
- VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK.ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBIL NA OKOLNÍ TERÉN



JV PROJEKT VH s.r.o.
Kosmákova 1050/49
615 00 Brno
www.jvprojektvh.cz

Vedoucí projektu: Ing. arch. Michaela VACKOVÁ, Ph.D.	Schválil(a): Kateřina STRATILOVÁ	Paré:
Vypracoval(a): Gabriela NOSKOVÁ		
		Číslo zakázky: 18 704
hospodaření s dešťovou vodou školy vč. parkovišť		Stupeň PD: DPS
		Datum: 10/2019
		Měřítko: 1:20
		Číslo přílohy: D.4.8
ULOŽENÍM AREÁLOVÉHO VODOVODU		