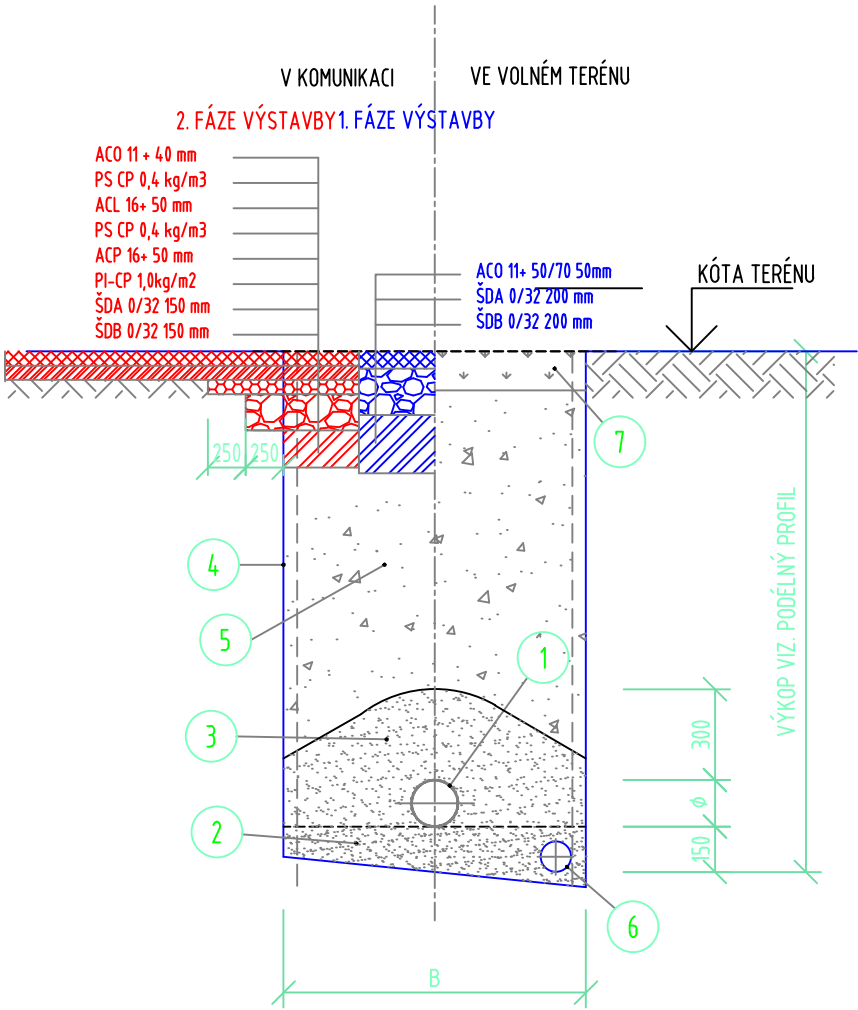


POTRUBÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK



LEGENDA:

- 1. VODOVODNÍ POTRUBÍ
- 2. PÍSKOVÉ LOŽE POTRUBÍ (ZRNO MAX.20mm) - ZHUTNIT NA 97% PS
- 3. ŠTĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP POTRUBÍ (ZRNO MAX. 20MM) - ZHUTNIT NA 97% PS
- 4. SVISLÁ NAD SKALNÍM PODLOŽÍ PŘÍLOŽNĚ PAŽENÁ RÝHA
- 5. ZÁSYP VHODNÝM MATERIÁLEM, PŘÍPADNÝ DEFICIT - NÁHRADNÍ KAMENIVO
- 6. FLEXIBILNÍ DRĚN (100mm) VE ŠTĚRKOPÍSKOVÉM OBSYPU
- 7. ZATRAVNĚNÍ A OHUMUSOVÁNÍ NEBO OPRAVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU

POZNÁMKA:
- KONSTRUKCE VOZOVKY VIZ. PD III/3012 RADEČ-ÚPICE A PD III/3012 ST. ROKYTNÍK-RADEČ ADVISIA, S. R. O.)

TABULKA ULOŽENÍ POTRUBÍ

TRUBKA	RÝHA		
MATERIAL	φ	t	B
PE 100RC (SDR 11) - φ32x3.0	32	3.0	800
PE 100RC (SDR 11) - φ63x5.8	63	5.8	800

Souřadnicový systém
Výškový systém

S-JTSK
Bpv

Revize	Popis	Datum	Provedl

OBJEDNATEL:  MĚSTO ÚPICE Pod městem 624 Úpice 542 32 www.upice.cz		ZHOTOVITEL:  VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6 101 00 Praha 10 tel.: +420 773 600 770 www.vdiprojekt.cz		
PODZHOTOVITEL:  ingutis INGUTIS, spol. s r.o. Tháškova 2077/7, 166 29 Praha 6 +420 224 354 363 ingutis@ingutis.cz www.ingutis.cz		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kolář M.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Švec	
		VYPRACOVAL: Ing. Šoukalová	KONTROLOVAL: Ing. Švec	
NÁZEV PROJEKTU: VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY RADEČ				
ČÁST:	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY			
PŘÍLOHA:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ			
KRAJ:	KRÁLOVÉHRADECKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	11/2024	D.2.	4	
STUPEŇ:	DUR			
MĚŘÍTKO:	-			
Č. ZAKÁZKY:	1401			