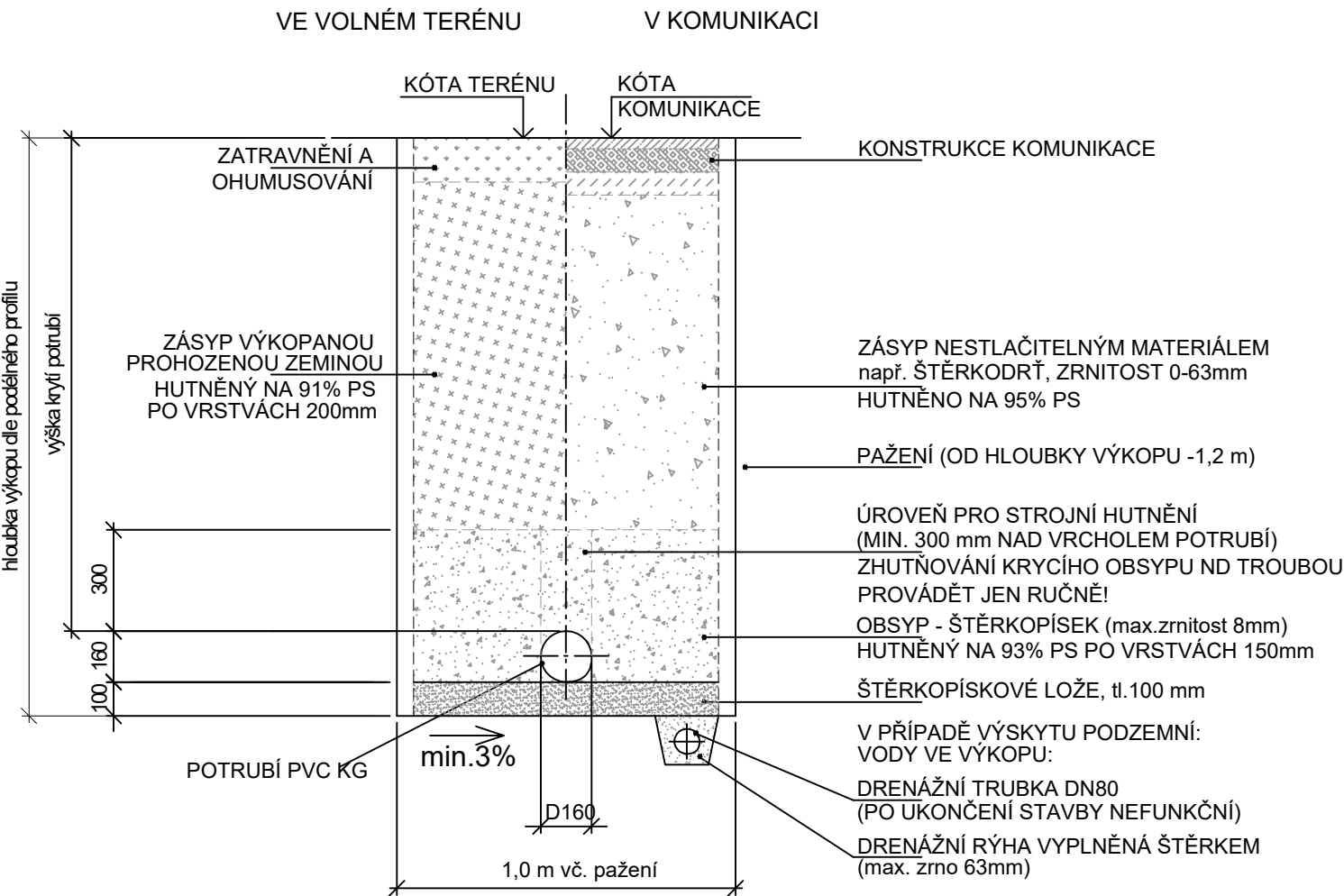


ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC KG



POZNÁMKA

- VÝKOPY BUDOU PAŽENÉ V CELÉ DÉLCE TRASY. PAŽENÍ OD HLOUBKY VÝKOPU -1,2 m.
- VYSKYTNE-LI SE PŘI REALIZACI VE VÝKOPU MÍSTO, KDE BUDE ZJIŠTĚNA ZVÝŠENÁ HLADINA SPODNÍ VODY, BUDE NUTNÉ PROVÁDĚT JEJÍ SNIŽOVÁNÍ (ODČERPÁVÁNÍM NEBO GRAVITAČNÍM ODVEZENÍM DRENÁŽNÍM POTRUBÍM DO ZÁCHYTNÝCH JÍMEK NEBO VODOTEČE)
- DRENÁŽE PO REALIZACI NUTNO ZASLEPIT A ZÁCHYTNÉ JÍMKY ZRUŠIT
- DOBU ODČERPÁVÁNÍ NUTNO MINIMALIZOVAT, tzn. MINIMALIZOVAT DÉLKU OTEVŘENÉHO VÝKOPU A OMEZIT TAK OBJEM PŘITÉKAJÍCÍ SPODNÍ VODY
- VYSKYTNE-LI SE VE VÝKOPU NEÚNOSNÉ PODLOŽÍ, BUDE NUTNÉ PROVÉST ZPEVNĚNÍ DNA VÝKOPU ŠTĚRKOVOU VRSTVOU tl. 300 mm
- MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 95% PROCTOROVY ZKOUŠKY DLE RELAT. ULEHLOSTI MÍRA ZHUTNĚNÍ 0,67 < ID < 0.90
- PLÁŇ VOZOVEK POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ BUDE ZHUTNĚNA NA 45MPa
- KŘÍŽENÍ PROJ. KANALIZACE SE STÁV. INŽ. SÍTĚMI JE ZŘEJMÉ ZE SITUACÍ A PODĚL. PROFILŮ; PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO NECHAT VYTÝČIT TYTO SÍTĚ SPRÁVCI PŘÍMO V TERÉNU A OVĚŘIT V MÍSTECH KŘÍŽENÍ JEJICH SKUTEČNÉ HLOUBKY

HL. ZHOTOVITEL:		POD. ZHOTOVITEL:		Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zhotovitele			
<div><div><div></div><div>ŽS</div><div>OHLA</div></div></div>		OHLA ŽS, a.s. Tuřanka 1554/115b 627 00 Brno - Slatina Divize Technologie					
ZMĚNA:	d	VYKONAL:		DATUM:		VÝTIK:	
	c						
	b						
	a						
NÁZEV ZAKÁZKY:			HIP:		DATUM:		
Infrastruktura pro elektromobilitu 							