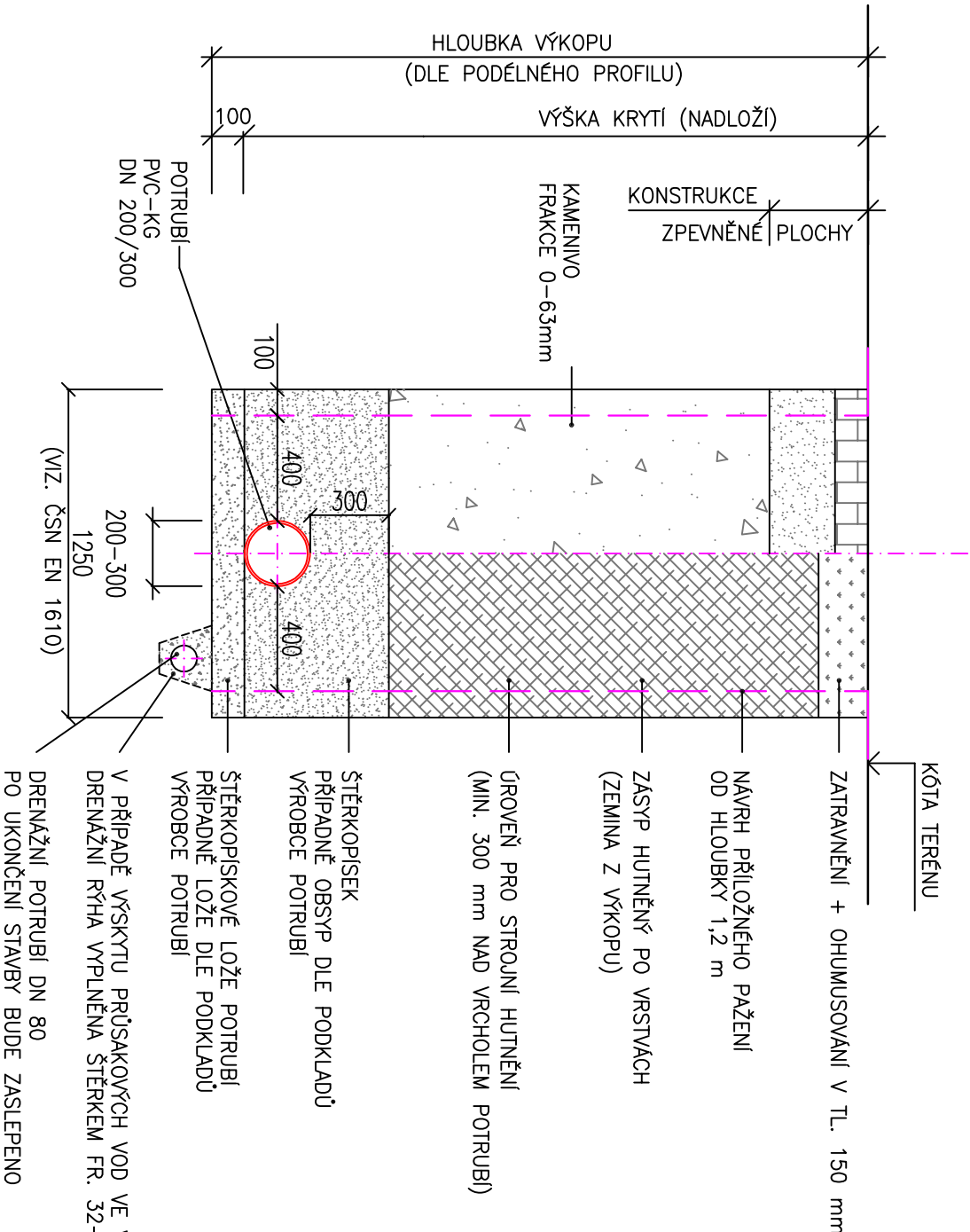


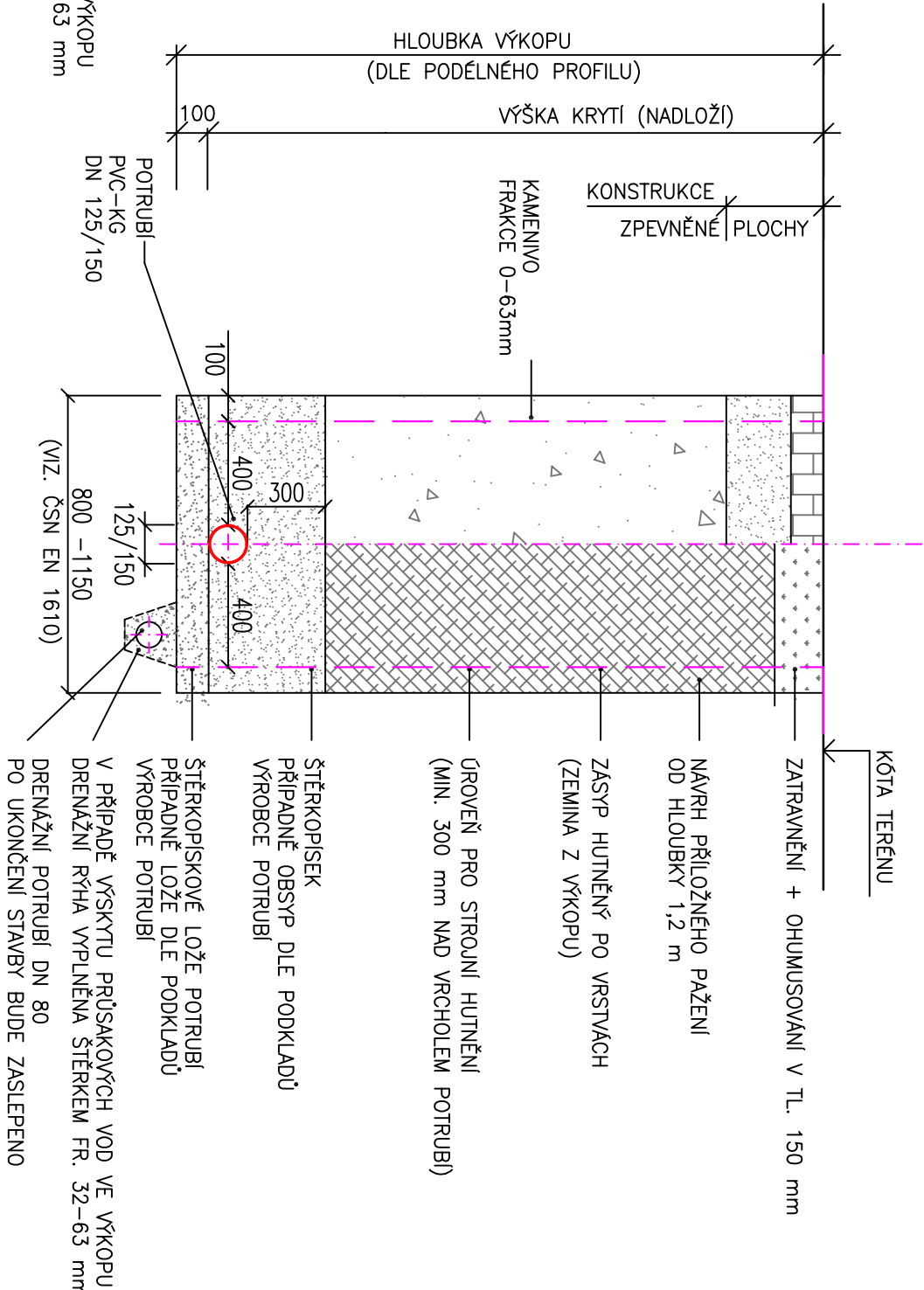
DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC-KG DN 200/300

a) Ve zpevněné ploše b) Ve volném terénu







DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY PVC-KG DN 125/150

a) Ve zpevněné ploše b) Ve volném terénu



POZNÁMKA

- VÝKOPY BUDOU PAŽENÉ V CELÉ DÉLCE TRASY. PAŽENÍ OD HLOUBKY VÝKOPU –1,2 m.
- VÝKOPY I ZPĚTNÉ ZASTYPY BUDOU PROVÁDĚNÝ OD STAV. KOMUNIKACE, CHODNIKU V MÍSTĚ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ V ROSTLÉM TERÉNU OD JEHO ÚROVNĚ
- VÝSKYTNE-LI SE PŘI REALIZACI VE VÝKOPU MÍSTO, KDE BUDE ZJIŠTĚNA ZVÝŠENÁ HLADINA PRŮSAKOVÝCH VOD, BUDE NUTNÉ PROVADĚT JEJÍ SNIŽOVÁNÍ (ODČERPÁVÁNÍM NEBO GRAVITAČNÍM ODVEDENÍM DRENAŽNÍM POTRUBÍM DO ZACHYTŇNÝCH JÍMEK NEBO VODOTEČE)
- DRENAŽE PO REALIZACI NUTNO ZASLEPIT A ZACHYTŇNÉ JÍMKY ZRUŠIT
- DOBU ODČERPÁVÁNÍ NUTNO MINIMALIZOVAT, TZN. MINIMALIZOVAT DÉLKU OTEVŘENÉHO VÝKOPU A OMEZIT TAK OBJEM PŘITEKAJÍCÍCH PRŮSAKOVÝCH VOD
- VÝSKYTNE-LI SE VE VÝKOPU NEONOSNÉ PODLOŽÍ, BUDE NUTNÉ PROVÉST ZPEVNĚNÍ DNA
- VÝKOPU ŠTĚRKOVOU VRSTVOU tl. 300 mm
- MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 95% PROCTOROVY ZKOUSKY
- DLE RELAT. ULEHLOSTI MÍRA ZHUTNĚNÍ 0,67 < ID < 0,90
- PLÁN VOZOVEK POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ BUDE ZHUTNĚNA NA 45MPa
- KŘÍŽENÍ PROJ. KANALIZACE SE STAV. INŽ. SÍTĚMI JE ZŘEJMÉ ZE SITUACÍ A PODÉL. PROFILŮ;
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRÁCI NUTNO NECHAT VYTÝČIT TYTO SÍTĚ SPRÁVCI PŘÍMO V TERÉNU A OVĚRIT V MÍSTECH KŘÍŽENÍ JEJICH SKUTEČNÉ HLOUBKY

Změna				
Popis změny				
Datum				
Vypracoval				
Schválil				
HIP				
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASU A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.				
Vypracoval:	Jan Fochler	Č. zakázky:	51 059	Měřítko: 1:25
Schválil:	Romana Lišková	Stupeň:	DPS	
HIP:	Ing. Tomáš Kuzník 	F A4:	2	
Datum:	04/2023	kótováno v:	m	
Stavebník:	SMO - Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka			
Stavba :	Rekonstrukce parkovacích objektů č. 42 na ul. B. Václavka, Ostrava - Dubina			
Část :	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			
Objekt :	SO 301 Dešťová kanalizace			
Název:	ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK VE VÝKOPU - VZOR			
Seznam příloh:		PRO-11692		
Č. výkresu:		PRO-11692-15		
Rev.				
<div><p>Ruská 43, 70300 Ostrava</p><p>Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728</p><p>E-mail: projekt2010@projekt2010.cz</p><p>www.projekt2010.cz</p><p>PROJEKT</p><p>2010</p><p>ISO 9001 ISO 14001 OHSAS18001</p><p>REGISTERED QUALITY SYSTEM REGISTERED EMS REGISTERED OHSAS</p><div></div></div>				