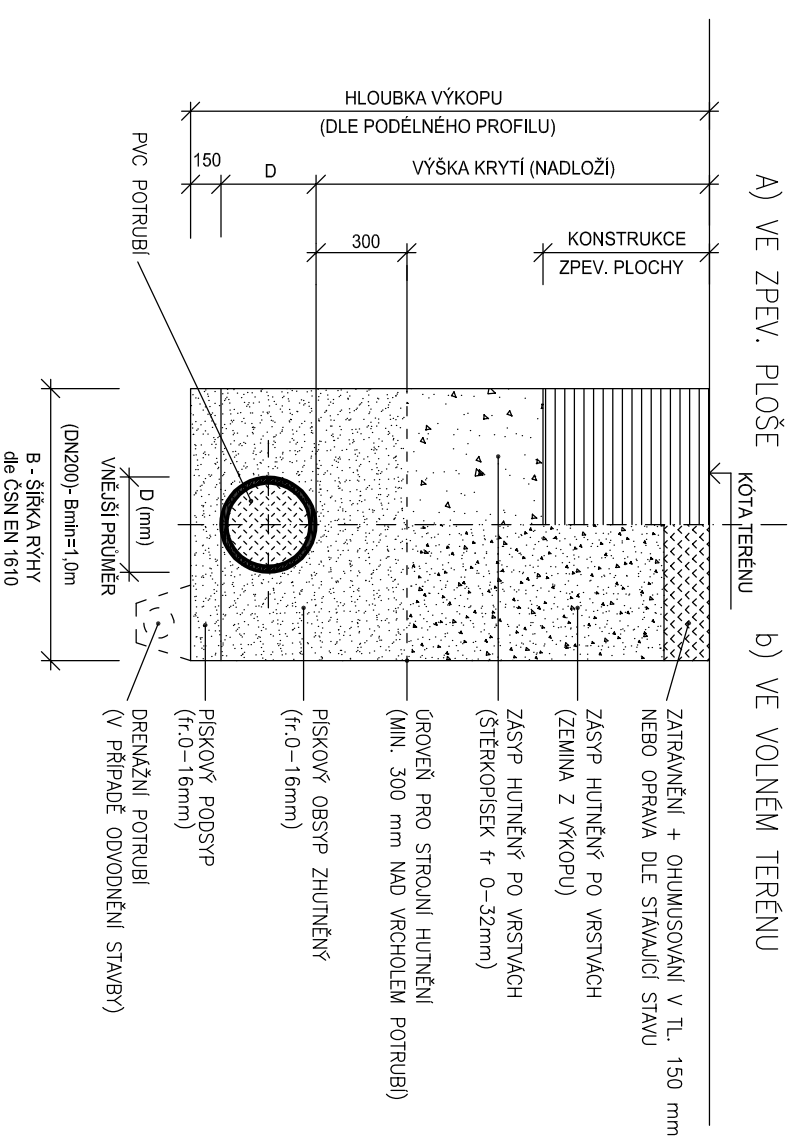
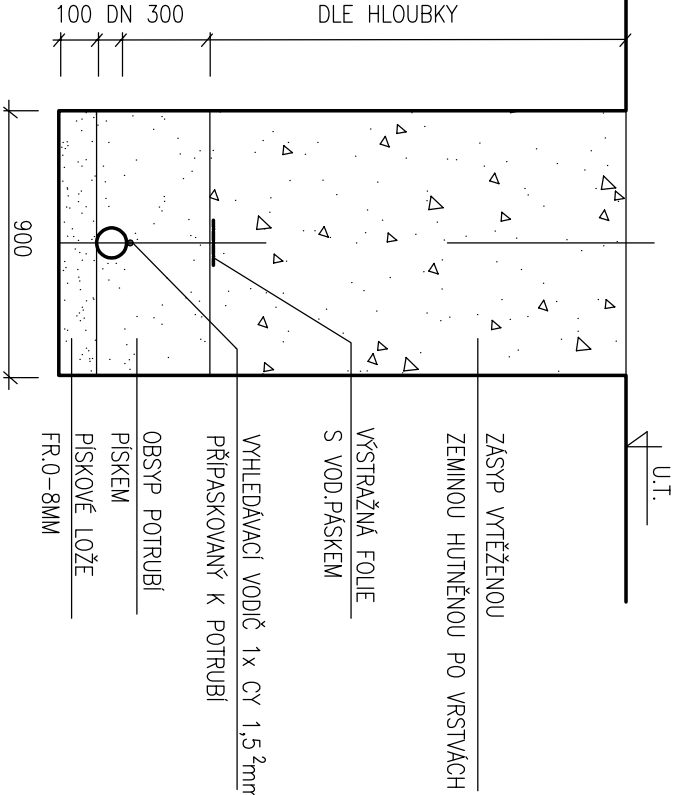


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO PVC POTRUBÍ



ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ PE
MĚŘ. 1:20



POZNÁMKA

STĚNY VÝKOPU MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNÝ PROTI SESUNUTÍ PAŽENÍM NEBO SVAHOVÁNÍM OD HLOUBKY VÝKOPU VÍČ NEŽ 1,1M

SPECIALNÍ PROFESÍ :	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@GMAIL.COM, +420 776 177 104
VYPRACOVAL :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@GMAIL.COM, +420 776 177 104

0,000 = 205,650 m n.m.
SOUŘ. SYSTÉM - JTSK
VÝŠK. SYST. - BpV

AUTOR:	ING. ARCH. ROMAN GALE, ING. ARCH. RADEK PASTERŇÝ, ING. ARCH. DAVID BUREŠ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. ROMAN GALE, KŘIDLOVICKÁ 981/25, STARÉ BRNO, 603 00 BRNO		
VYPRACOVAL:	ING. PETER BABKA, TR. KPT. JAROŠE 26, 602 00 BRNO		
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - UBÝTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO SENIORY		
MÍSTO STAVBY :	BRATISLAVSKÁ 51, p.č. 140/1, 141, 142, 143, 144, k.ú. BRNO-ZÁBRDOVICE	DATUM: 03 / 2020	
STAVEBNÍK :	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - BYTOVÝ ODBOR MMB, DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 601 67 BRNO		
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	MĚŘITKO: -	
ČÁST DOKUMENTACE :	D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		
NÁZEV VÝKRESU :	ULOŽENÍ POTRUBÍ	ČÍSLO: D.1.4.1.29	PARÉ: