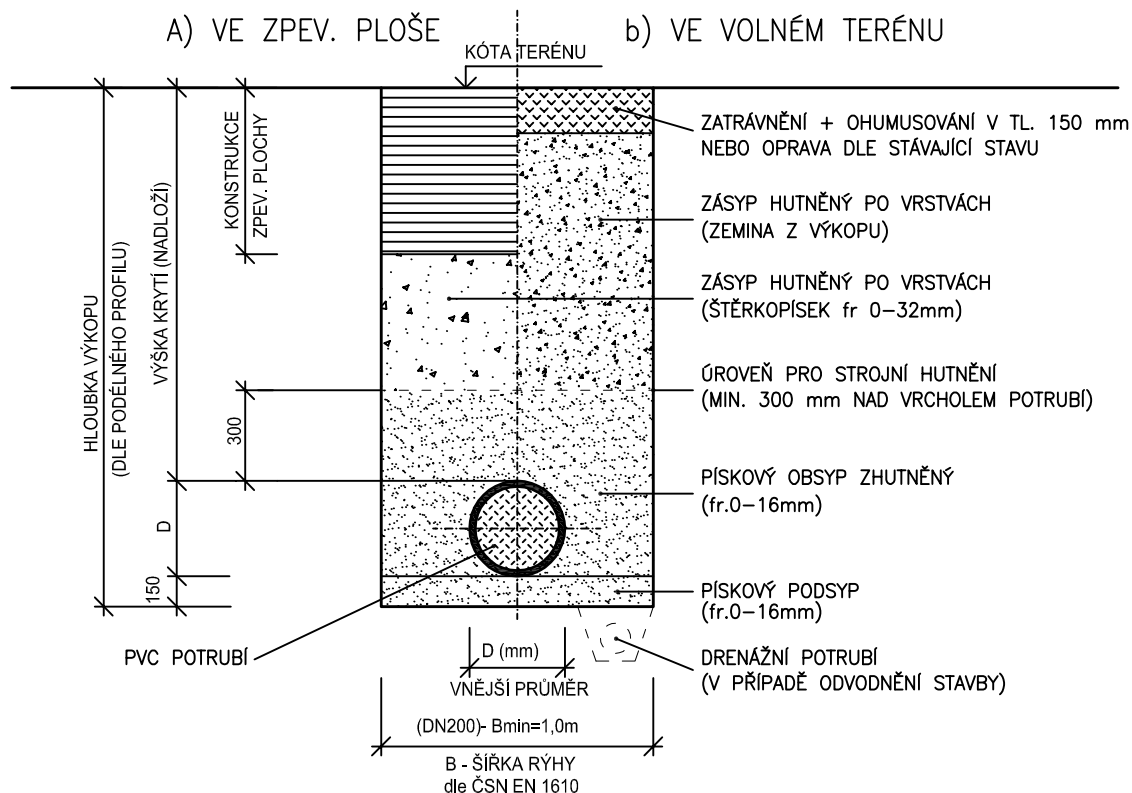


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO PVC POTRUBÍ



POZNÁMKA

STĚNY VÝKOPU MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNY PROTI SESUNUTÍ PAŽENÍM NEBO SVAHOVÁNÍM OD HLOUBKY VÝKOPU VÍC NEŽ 1,3m

Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

SO 01 ±0,000 = 184,25 m n. m.

OBJEDNATEL :			<div><p>KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</p></div>													
<div><p>NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o.</p><p>PURKYŇOVA 2731/11</p><p>695 01 HODONÍN</p></div>																
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVO MORAWITZ		<table><tr><td>STUPEŇ</td><td>DPS</td><td rowspan="5"></td></tr><tr><td>DATUM</td><td>11/2022</td></tr><tr><td>FORMÁT/POČET STR.</td><td>A4/1</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>-</td></tr><tr><td>ARCHIVNÍ ČÍSLO</td><td></td></tr></table>			STUPEŇ	DPS		DATUM	11/2022	FORMÁT/POČET STR.	A4/1	MĚŘÍTKO	-	ARCHIVNÍ ČÍSLO	
STUPEŇ	DPS															
DATUM	11/2022															
FORMÁT/POČET STR.	A4/1															
MĚŘÍTKO	-															
ARCHIVNÍ ČÍSLO																
ZODP. PROJEKTANT	ING. IVO MORAWITZ															
VYPRACOVAL	ING. ŽANETA OPRŠÁLOVÁ															
KONTROLOVAL	ING. IVO MORAWITZ															
KRAJ : JIHO MORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD: HODONÍN														
<div><p>NÁZEV AKCE :</p><p>HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU MAGNETICKÉ REZONANCE</p></div>																
NÁZEV OBJEKTU :			<table><tr><td>Č. ZAK.</td><td>22013</td><td rowspan="2">ČÍSLO SOUPRAVY</td></tr><tr><td>SOUBOR</td><td>DWG</td></tr></table>			Č. ZAK.	22013	ČÍSLO SOUPRAVY	SOUBOR	DWG						
Č. ZAK.	22013	ČÍSLO SOUPRAVY														
SOUBOR	DWG															
IO.01 PRODLOUŽENÍ AREÁLOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE																
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :													
ULOŽENÍ PVC POTRUBÍ			22013-DPS-D.2-IO 01-06													