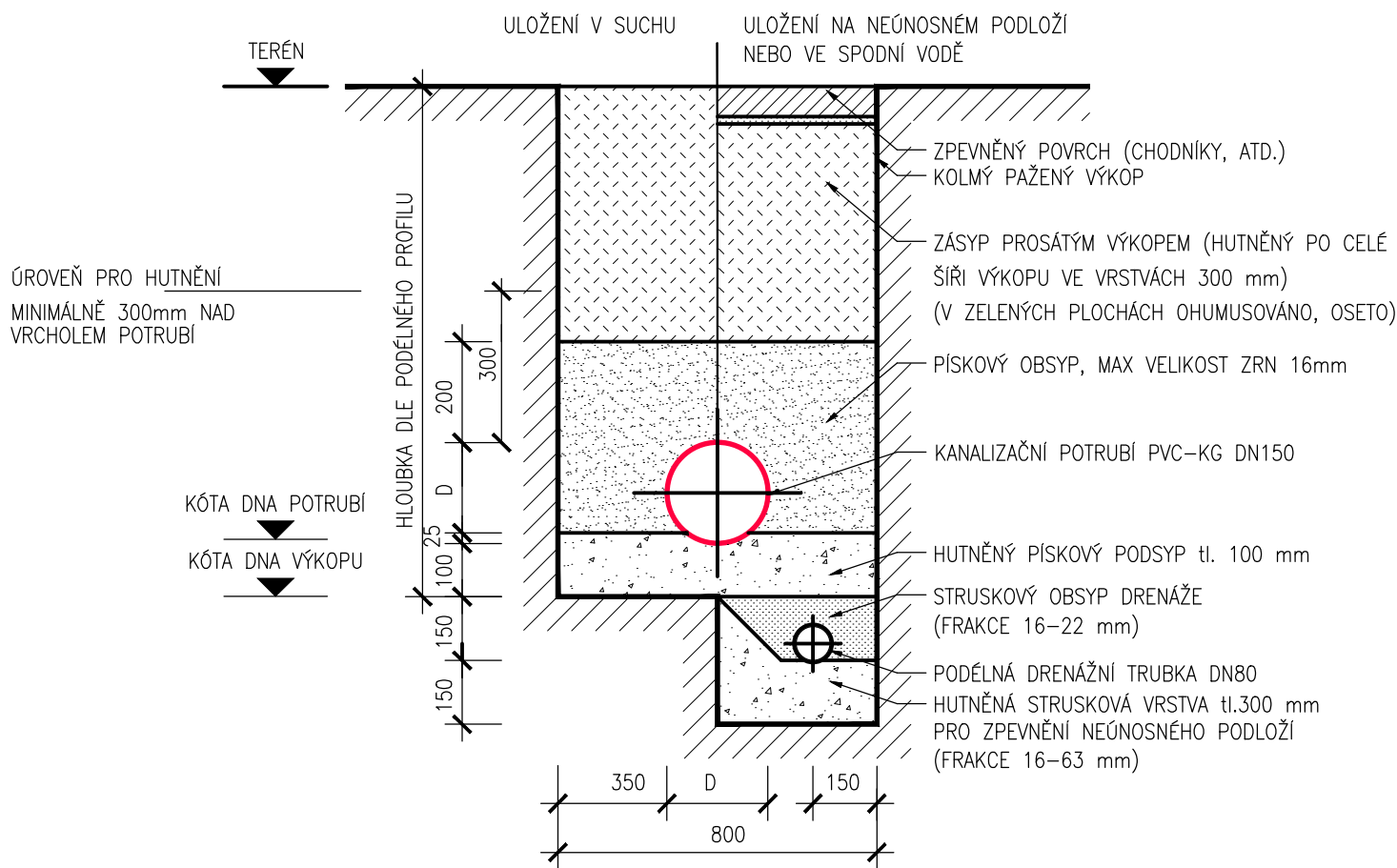


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ



POZNÁMKA

- VYSKYTNE-LI SE PŘI REALIZACI VE VÝKOPU MÍSTO, KDE BUDE ZJIŠTĚNO NEÚNOSNÉ PODLOŽÍ (PŘÍPADNĚ ZVÝŠENÁ HLADINA SPODNÍ VODY), BUDE NUTNÉ PROVÁDĚT STRUSKOVÝ PODSYP A PODELNOU DRENÁŽ
- V MÍSTĚ SE ZVÝŠENOU HLADINOU SPODNÍ VODY BUDE POLOŽENA POUZE PODELNÁ DRENÁŽ
- OBSYP VODOVODU SE PROVÁDÍ PO VRSTVÁCH VÝŠKY MAX. 200 mm ZA STÁLÉHO HUTNĚNÍ PO STRANÁCH POTRUBÍ
- BOČNÍ OBSYP A PŘEKRÝVNÁ VRSTVA SE PROVÁDÍ PO ZKOUŠCE VODOTĚSNOSTI; K HUTNĚNÍ BUDE POUŽITA POUZE LEHKÁ MECHANIZACE (MECHANICKÉ HUTNĚNÍ NAD TROUBOU BUDE PROVÁDĚNO OD VRSTVY MIN 300 mm NAD VRCHOLEM HRDLA TROUBY; STŘEDNÍ A TĚŽKÉ HUTNÍČÍ MECHANIZMY JE MOŽNO POUŽÍT AŽ MINIMÁLNĚ 1 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ)

0,000 = 204,800 m n. m.

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	AUTORIZOVAL:
Ing. Michal Lagin	Ing. Jan Sedláček	Ing. Jan Sedláček
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž		FORMÁT: 210X297
MÍSTO STAVBY: U Sýpek 3209/7, 767 01 Kroměříž		DATUM: 04/2023
ČÁST: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ÚČEL: DPS
STAVBA: REKONSTRUKCE PRODEJNY V 1NP DOMU Č. P. 3209/7, U SÝPEK V KROMĚŘÍŽI, NA SOCIÁLNĚ TERAPEUTICKOU KERAMICKOU DÍLNU HANÁČEK		ČÁST: D.1.4.1
		MĚŘÍTKO: 1:100
OBSAH: ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ		KOPIE Č.:
		Č. VÝKRESU: D.1.4.1 -08