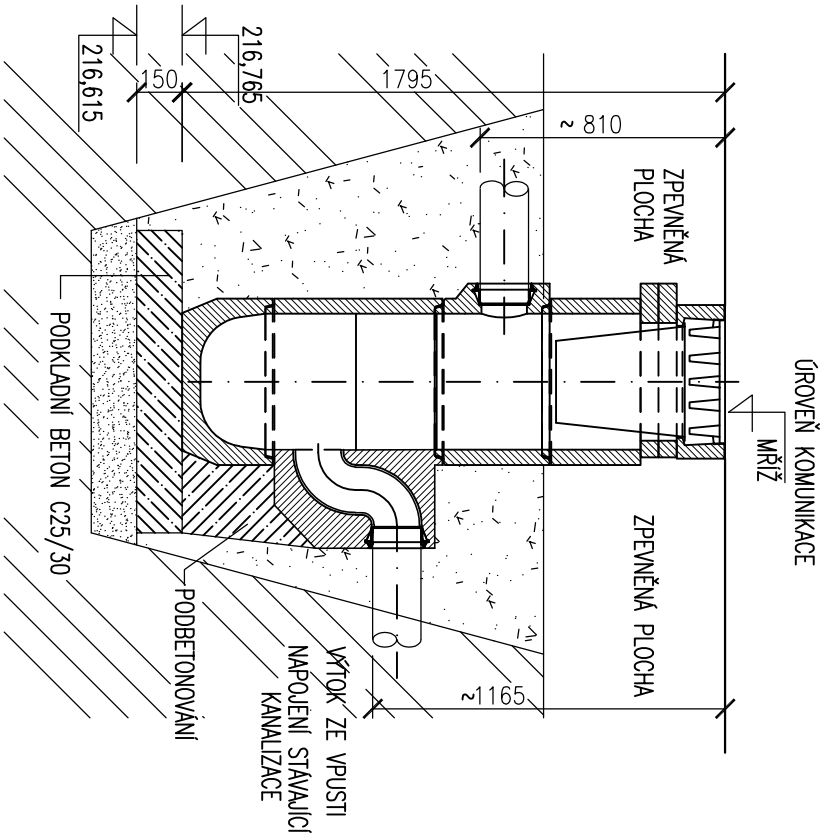


PODÉLNÝ PROFIL
DEŠŤOVÉ KANALIZACE

MĚŘÍTKO 1:250 / 1:100

DRUH POVrchU	ZPEVNĚNÁ PLOCHA	
	ZELENĚ	
VZDÁLENOSTI ŠACHET	V4	
OZNAČENÍ ŠACHET	VŠ	
SMĚROVÉ POMĚRY	○→	



- 1 KS

VÝTOKOVÁ MŘÍŽ KMO1 S RÁMEM, D400, ROVNÁ, 500x500mm
- 1 KS

KOŠ NA SPLAVENINÝ, POZINK., PRO RÁM 500x500
- 2 KS

VYROVNAVACÍ PRSTENEC TBV-Q 390/60/10a
- 1 KS

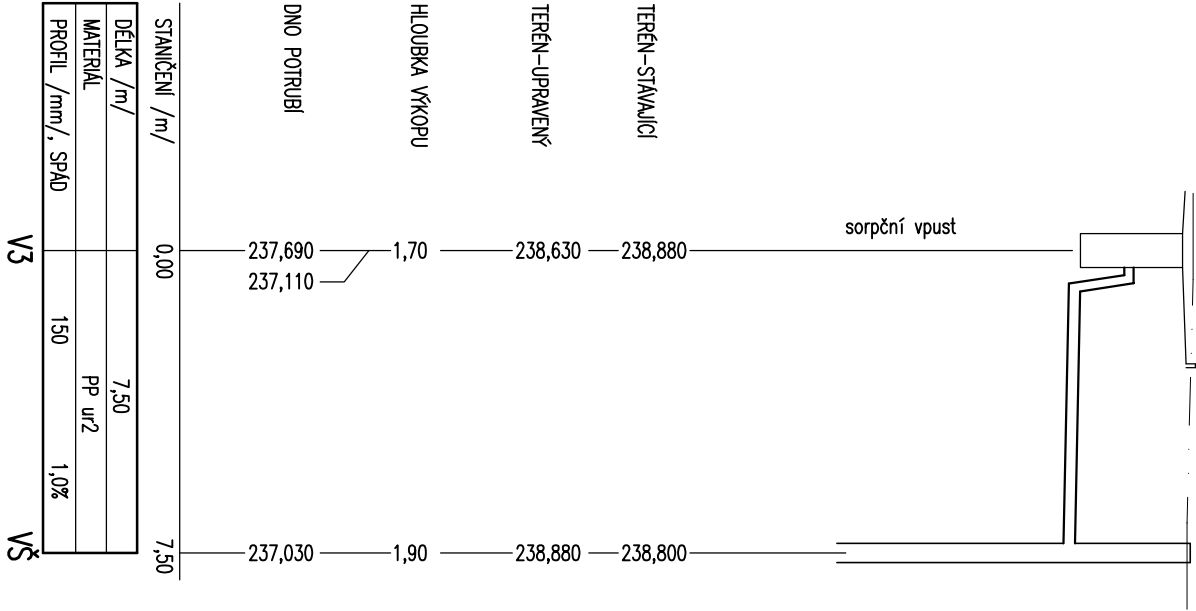
SKRUŽ HORNÍ TBV-Q 450/295/5b
- 1 KS

SKRUŽ S OTVOREM PRO PVC DN 150
- 1 KS

TBV-Q 450/350/3a PVC
- 1 KS

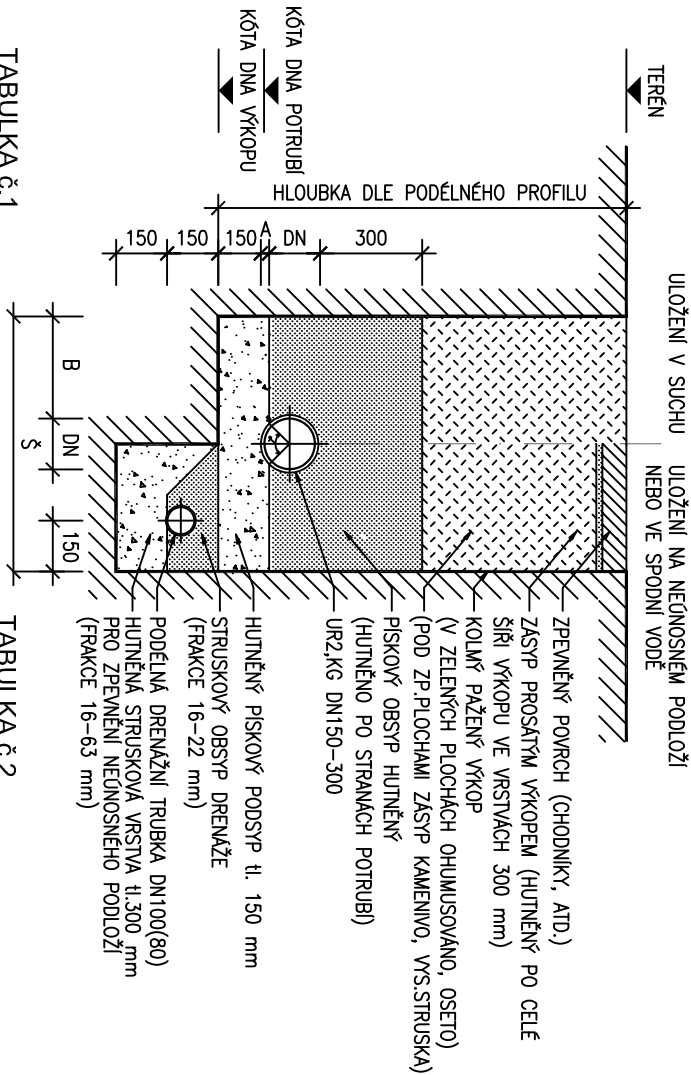
SKRUŽ SE SIFONEM PRO DN150 TBV-Q 450/570/3z
- 1 KS

DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ TBV-Q 450/300/2a



STANIČENÍ /m/	0,00	7,50
DĚLKA /m/	7,50	
MATERIÁL	PP ur2	
PROFIL /mm/, SPÁD	150	1,0%
	V3	VŠ

ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ



DN	S (mm)	Š	B	A	α
150	1.8	750	300	40	90
200	2.0	800	300	60	90
250	2.5	900	300	80	90
300	3.0	1000	300	100	90

HLOUBKA RÝHY (m)	NEJM.ŠÍŘKA RÝHY - (mm)
< 1,00	NEVŽADUJE SE
>1,00< 1,75	900
>1,75< 4,00	1000
> 4,00	1100

NEJMEŇŠÍ ŠÍŘKOU RÝHY JE NEJVĚTŠÍ HODNOTA Z TABULKY 1 A 2

POZNÁMKA

- VYSKVNĚ-LI SE PŘI REALIZACI VE VÝKOPU MÍSTO, KDE BUDE ZJIŠTĚNO NEÚNOSNÉ PODLOŽÍ (PŘÍPADNĚ ZVÝŠENÁ HLADINA SPODNÍ VODY), BUDE NUTNĚ PROVAĎET STRUSKOVÝ PODSYP A PODELNOU DRENAŽ
- V MÍSTĚ SE ZVÝŠENOU HLADINOU SPODNÍ VODY BUDE POLOŽENA POUZE PODELNÁ DRENAŽ
- OBSYP KANALIZACE SE PROVADÍ PO VRSTVÁCH VÝŠKY MAX. 200 mm ZA STÁLÉHO HUTNĚNÍ PO STRANÁCH POTRUBÍ
- BOČNÍ OBSYP A PŘEKRÝVÁ VRSTVA SE PROVADÍ 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 HUTNÍCI MECHANIZMY JE MOŽNO POUŽÍT AŽ MINIMÁLNĚ 1 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ)

Změna		Popis změny		Stupeň dokumentace		Datum		Provedl	
Svozek dok.		D.							
Vyrobcoví		Ing. NEYOVÁ							
Ověřil		Ing. ROBENEK							
Schválil		Ing. NEYOVÁ		Podpisy					
Datum		07/2020							
Stavba/Část stavby		ÚPRAVA PLOCHY U ZŠ PROVAZNICKÁ A BUDOVY ODBORU SOCIÁLNÍ PÉČE p.p.č.278/15 a 278/16, k.ú.Hrobůvka		Promítání		Číslo výkresu		Revize	
Název výkresu/Doplňující název		C 301-ODVODNĚNÍ PLOCH		Formát		A3/2A4		Lst	
ULIČNÍ VPUST, PODELNÝ PROFIL		18057-DOF-019		Lst		1		Lstů	
								1	