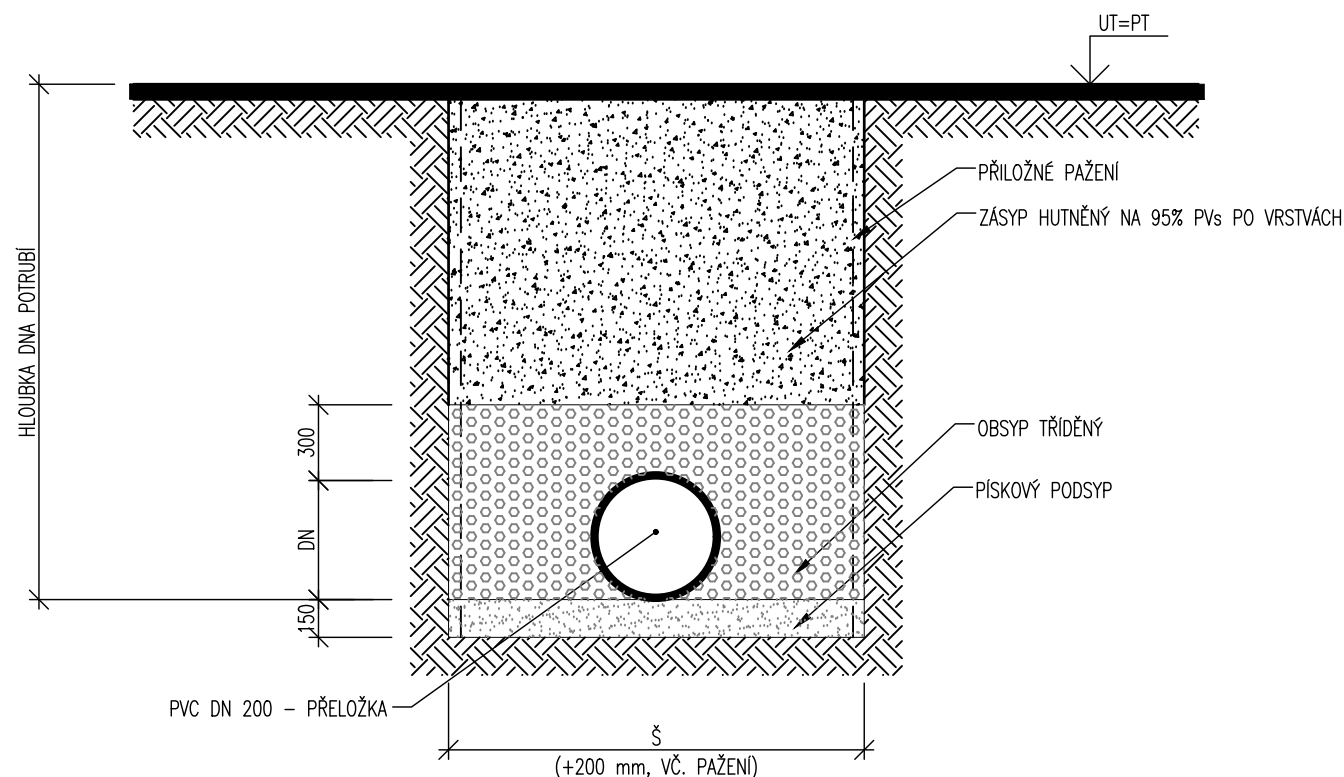


ULOŽENÍ V KOMUNIKACI

DEŠŤOVÁ KANALIZACE



NEJMENŠÍ ŠÍŘKA PRACOVNÍHO PROSTORU (Š)
V ZÁVISLOSTI NA JMENOVITÉ SVĚTLOSTI DN A NA HLOUBCE RÝHY

TABULKA 1

Hloubka rýhy h	zapažená rýha š
1,00m ≤ h ≤ 1,75m	0,8m
1,75m < h ≤ 4,00m	0,9m
h > 4,00m	1,0m

TABULKA 2

DN	zapažená rýha š
≤ 225	OD + 0,40m
> 225 až ≤ 350	OD + 0,50m
> 350 až ≤ 700	OD + 0,70m
> 700 až ≤ 1200	OD + 0,85m

Paré:	Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově p.p.č 662/2, 511 01 Turnov	
Investor:	MĚSTO TURNOV Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov IČO: 00276227	Zpracovatel části:
HiP:	OMEGA project s.r.o. Ing.arch. Barbora Pivoňková Milady Horákové 66/103, 160 00 Praha 6 T 733 317 803, E atelier@omegaproject.cz	PVK PROJEKT PVK Projekt s.r.o. Projektování, inženýrská činnost Hluboká 279, 511 01 Turnov www.pvkprojekt.cz, Tel.: +420 484 840 467 email: pvkprojekt@pvkprojekt.cz
Vypracoval:		Ing. Petr Koldovský
Odpovědný projektant:		Ing. Petr Koldovský
Místo:	p.p.č 662/2, 511 01 Turnov	Datum: 09.2021
Část:	D.1.4.7 - PŘELOŽKA ODVODNĚNÍ HLEDIŠTĚ LETNÍHO KINA	Měřítko: 1:20
		Stupeň: DPS
		Zak. č.: 20 - T098
		Č. výkresu: 04
Výkres:	VZOROVÉ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM	Revize: 0