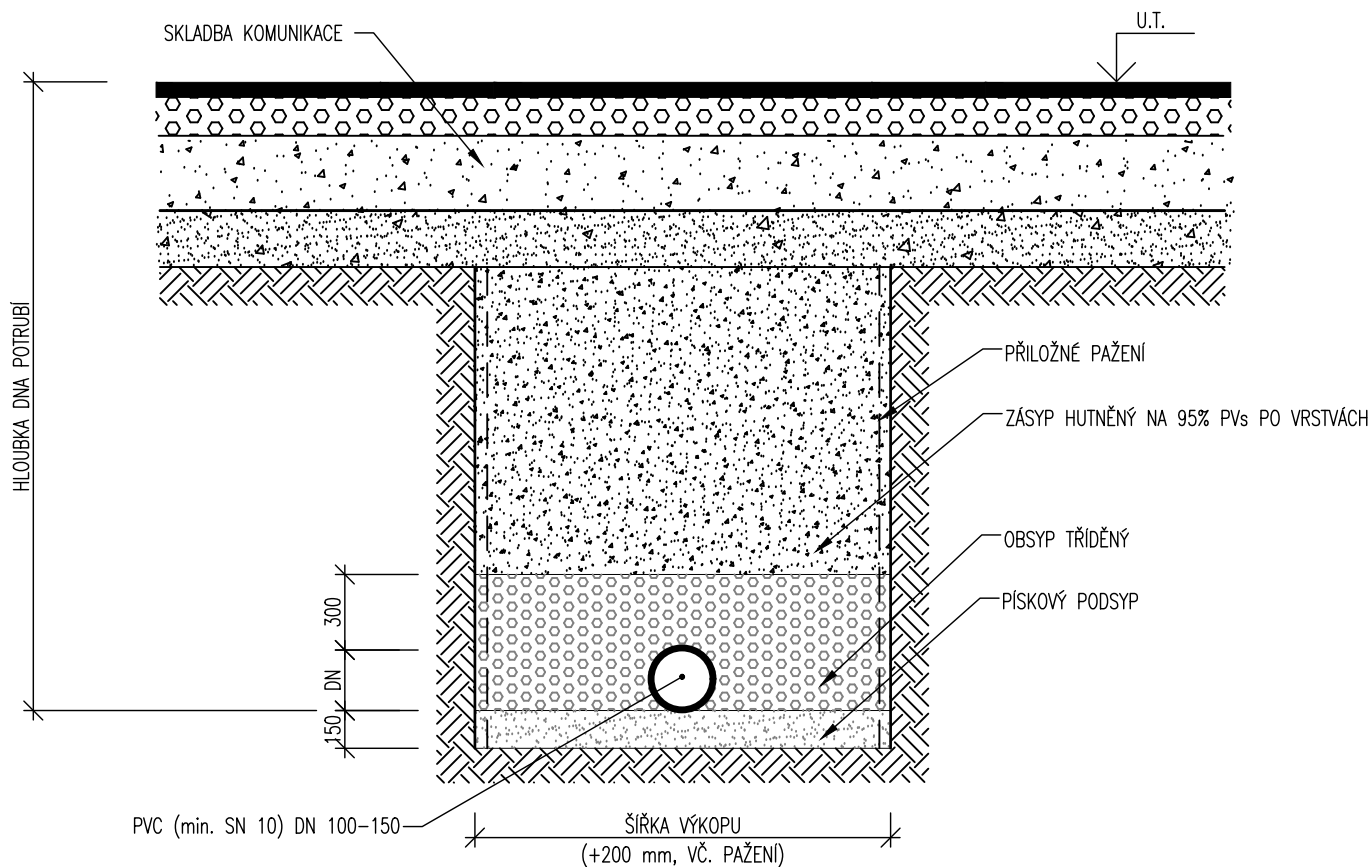


ULOŽENÍ V KOMUNIKACI

(Obnova v rozsahu zásahu, dle vyjádření správce komunikace)

DEŠŤOVÁ KANALIZACE



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

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

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

VILADŮM PRO UČITELE
p.č. 2668/5, 2668/6, 2668/12, k.u. Černošice

Investor:

MĚSTO ČERNOŠICE
Karlštejská 259, 252 28, Černošice

Architekt:

Ing. arch. David Starý
david.starý@staryapartner.cz

Generální projektant:

STARÝ

PARTNER

Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00
tel.: 222 311 691, 222 312 735
staryapartner@staryapartner.cz

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Zpracovatel části:

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

Zakázka č.: 21-T067

Datum: 05/2022

Projektant:

Ing. Petr Koldovský

Počet formátů: 2x A4

Měřítko: 1:20

Část dokumentace:

LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD

Č. části:

Stav. objekt

SO 06

Obsah výkresu:

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM

Č. výkresu: 04

Paré: