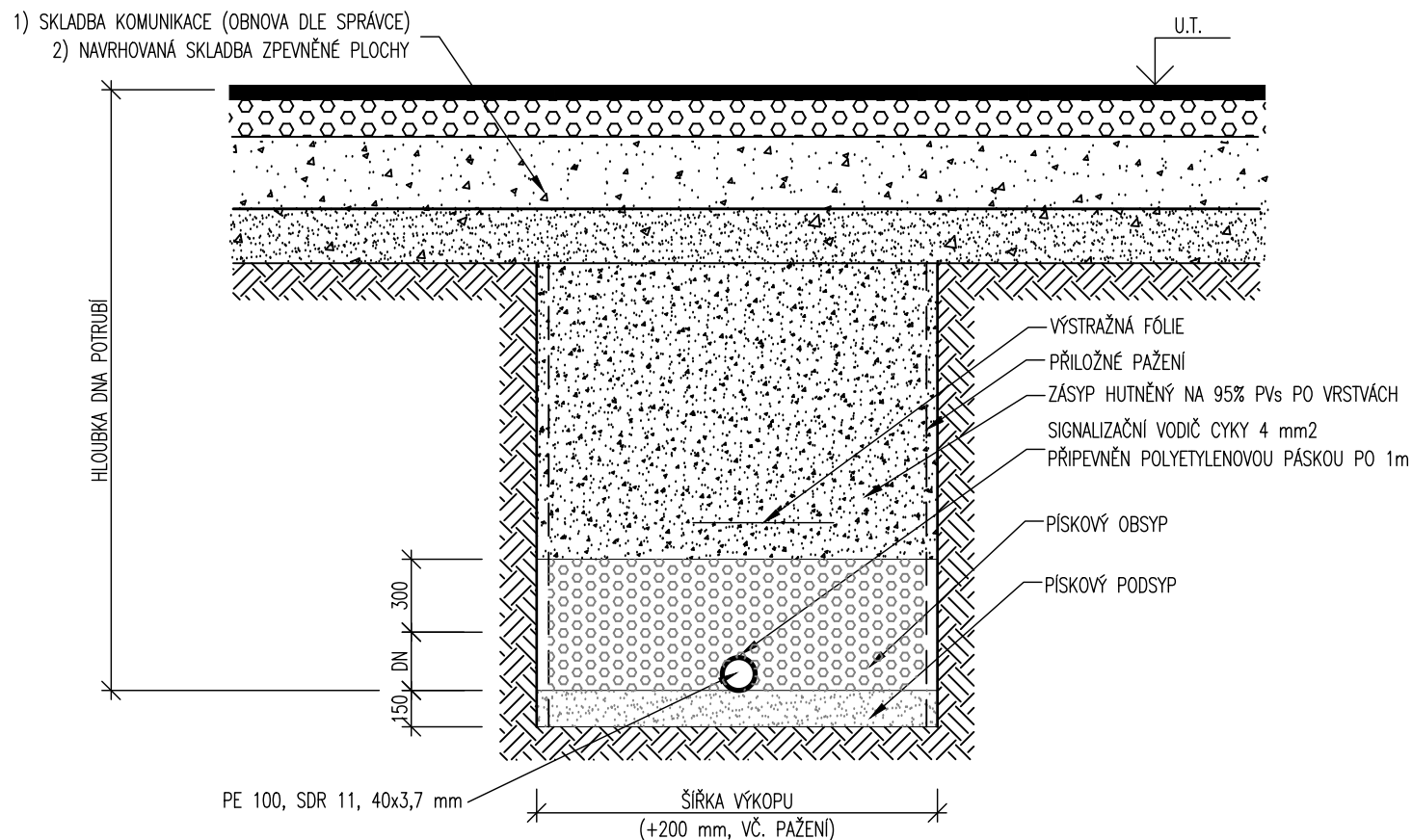
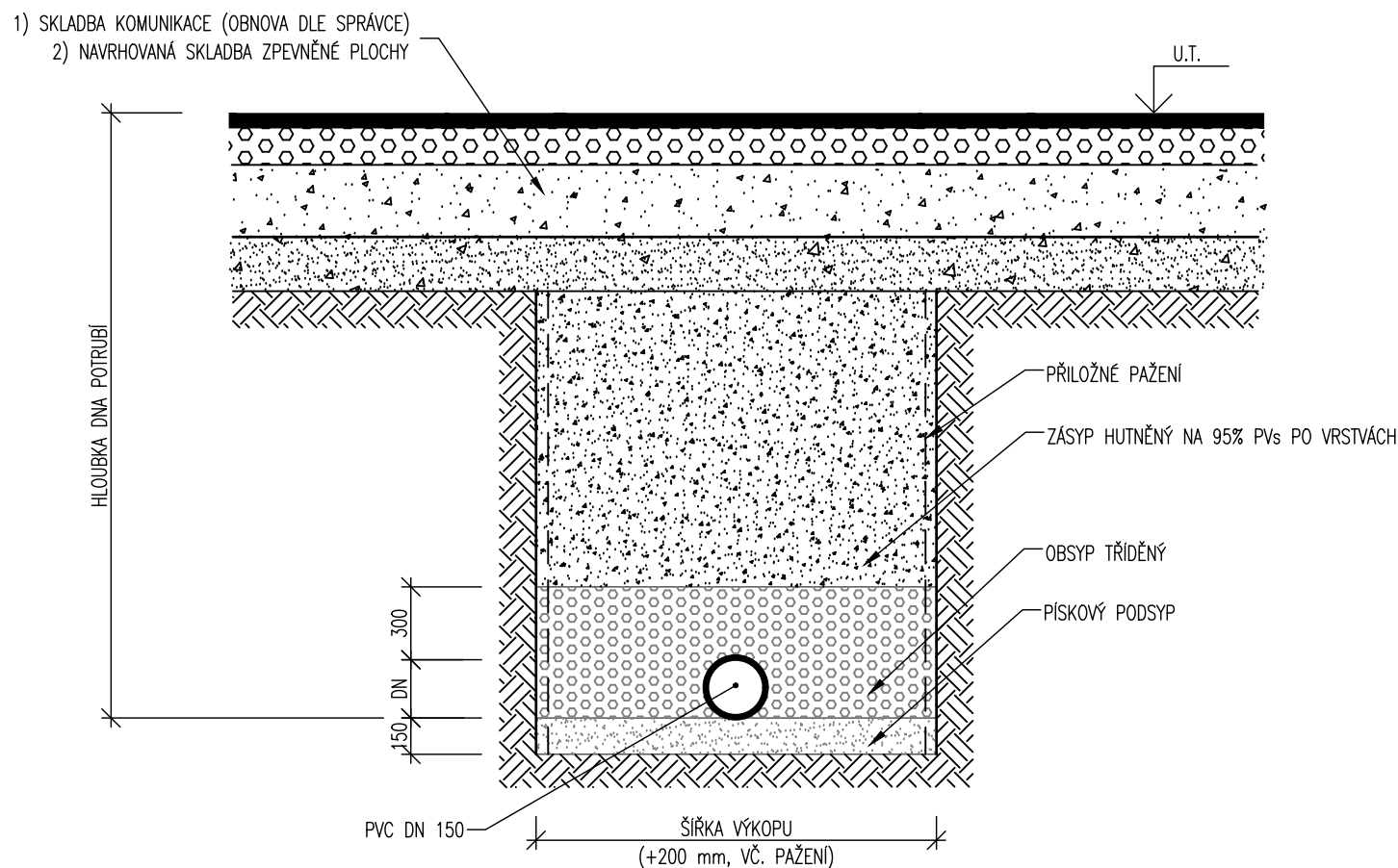


ULOŽENÍ PŘÍPOJEK

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA



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

TABULKA 1

Hloubka rýhy h	zapažená rýha š
$1,00\text{m} \leq h \leq 1,75\text{m}$	0,8m
$1,75\text{m} < h \leq 4,00\text{m}$	0,9m
$h > 4,00\text{m}$	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

TABULKA VÝŠKY min. KRYTÍ:

Druh povrchu	krytí x (m)
komunikace	1,5
chodník	1,2
volný terén	1,2

<p>VILADŮM PRO UČITELE</p> <p>p.č. 2668/5, 2668/6, 2668/12, k.u. Černošice</p>	
<p>Investor:</p> <p>MĚSTO ČERNOŠICE</p> <p>Karlštejnská 259, 252 28, Černošice</p>	
<p>Architekt:</p> <p>Ing. arch. David Starý</p> <p>david.starý@staryapartner.cz</p>	
<p>Generální projektant:</p> <p>STARÝ  PARTNER</p>	<p>Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00</p> <p>tel.: 222 311 691, 222 312 735</p> <p>staryapartner@staryapartner.cz</p>

<p>Stupeň:</p> <p>DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ</p>		
<p>Zpracovatel časti:</p> <p>PVK[®] PROJEKT</p>		<p>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</p>
<p>Vypracoval:</p> <p>Ing. Petr Koldovský</p>	<p>Zakázka č.: 21-T067</p> <p>Datum: 05/2022</p>	
<p>Projektant:</p> <p>Ing. Petr Koldovský</p>	<p>Počet formátů: 2x A4</p> <p>Měřítko: 1:20</p>	
<p>Část dokumentace:</p> <p>VODOVODNÍ PŘÍPOJKA</p> <p>KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA</p>	<p>Č. části:</p>	<p>Stav objektu:</p> <p>SO 04</p> <p>SO 05</p>
<p>Obsah výkresu:</p> <p>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ULOŽENÍM</p>	<p>Č.výkresu:</p> <p>04</p>	<p>Paré:</p>