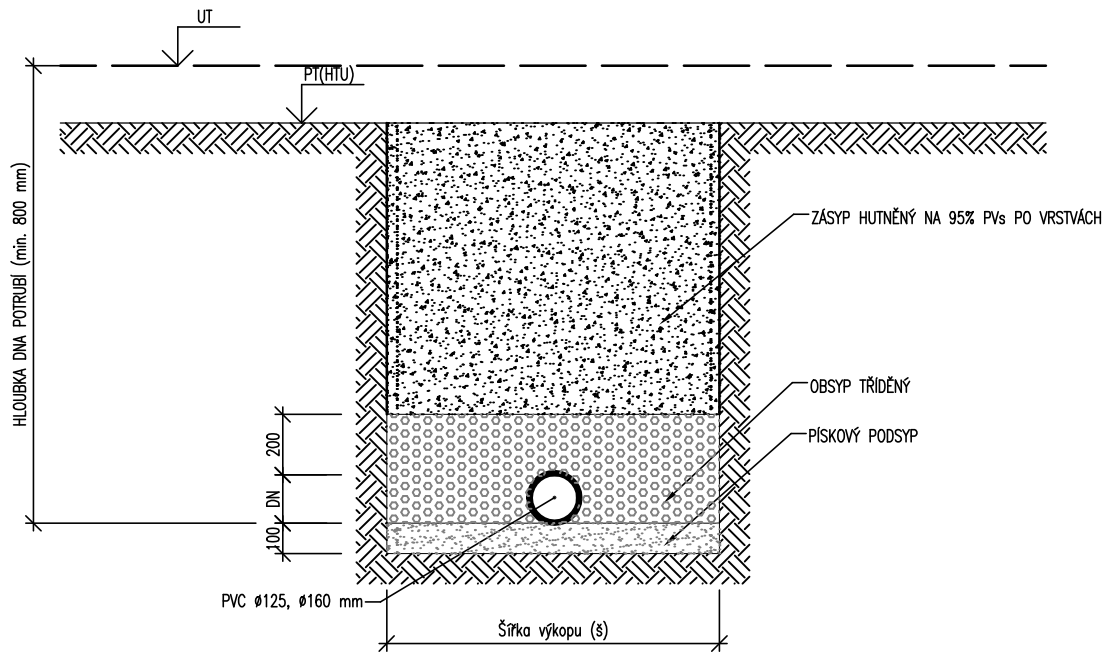


ULOŽENÍ V TERÉNU



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
$> 225 \text{ až } \leq 350$	OD + 0,50m
$> 350 \text{ až } \leq 700$	OD + 0,70m
$> 700 \text{ až } \leq 1200$	OD + 0,85m

D2.1 - LIKVIDACE SPLAŠKOVÝCH VOD

Paré:	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA PARCELE č. 146/3, Kacanovy						
Objednatel:	Michal Konvička Víta Nejedlého 1547/3, Žižkov 130 00 Praha 3			Zpracovatel ČÁSTI:  Ing. Petr Koldovský Projektování, inženýrská činnost Sportovní 1543, 511 01 Turnov IČO: 760 54 454, Tel.: +420 484 840 467 email: petr.koldovsky@pvkprojekt.cz			
Místo:	k.ú. Kacanovy p.č. 146/3, p.č. 157/1			Vypracoval:		Eva Černá	
				Odpovědný projektant:		Ing. Petr Koldovský	
Datum:	12.2017	Měřítko:	1 : 25	Zak. č.:	18 - Č005	Stupeň:	ÚR + SP
Výkres:	PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM ODTOKU					Č. výkresu:	D.3
						Revize:	0