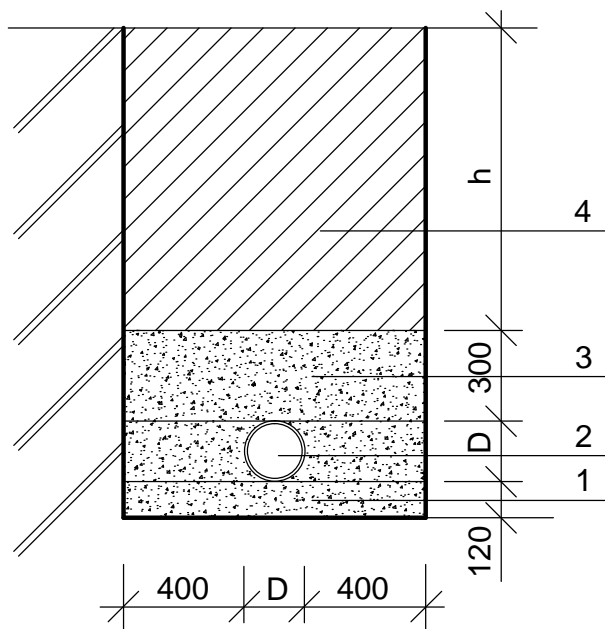
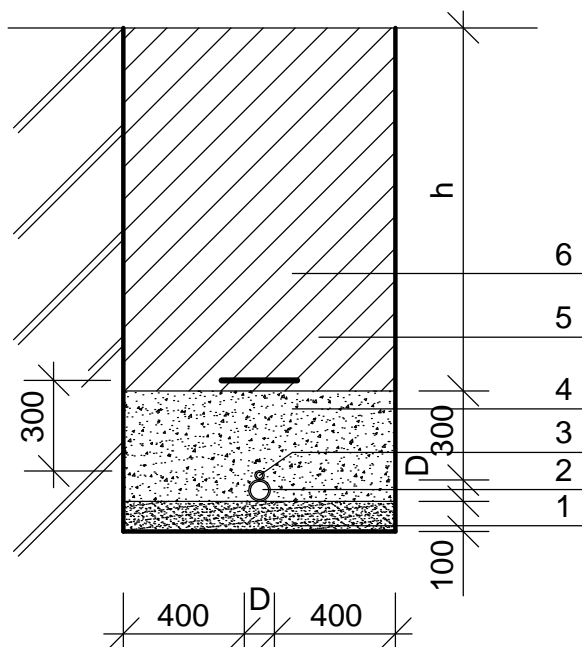


## VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA KANALIZAČNEJ PRÍPOJKY



## VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA VODOVODNEJ PRÍPOJKY



- 1 Lôžko z piesku hr. 120mm (piesčitý štrk max zrno 20mm)
- 2 Kanalizačná rúra z PVC-U
- 3 Triedený zhutnený obsyp - max zrno 20mm
- 4 Zhutnený zásyp ryhy prehodenou zeminou

- 1 Lôžko z piesku hr. 100mm (piesčitý štrk max zrno 20mm)
- 2 Vodovodná rúra z HDPE
- 3 Vyhľadávací medený vodič cyky 4 mm<sup>2</sup>
- 4 Triedený zhutnený obsyp - max zrno 20mm
- 5 Výstražná fólia bielej farby
- 6 Zhutnený zásyp ryhy prehodenou zeminou

HLAVNÝ PROJEKTANT:	ING. BALKO ZOLTÁN	<b>ING. ADAMCOVÁ LUCIA</b> LOMONOSOVA 6 917 08 TRNAVA 0907/489 308, lucia@myoffice.sk
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ADAMCOVÁ LUCIA	
VYPRACOVAL:	ING. ADAMCOVÁ LUCIA	
INVESTOR:	MESTO TRNAVA, HLAVNÁ 1, 917 71 TRNAVA	
DRUH PROJEKTU:	SO 073 VODNÉ PRVKY	STUPEŇ: PROJEKT
NÁZOV A MIESTO STAVBY: <b>REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH 42-64 (ZA KYSUCOU), PD</b>		REALIZAČNÝ
		FORMÁT: 1 x A4
NÁZOV VÝKRESU: <b>ULOŽENIE POTRUBIA VO VÝKOPE</b>		DÁTUM: 02. 2020
		MIERKA: 1 : 25
		ČÍSLO VÝKRESU: <b>08</b>