

# ULOŽENIE KANALIZAČNÝCH RÚR Z PVC

– BEZ SPODNEJ VODY

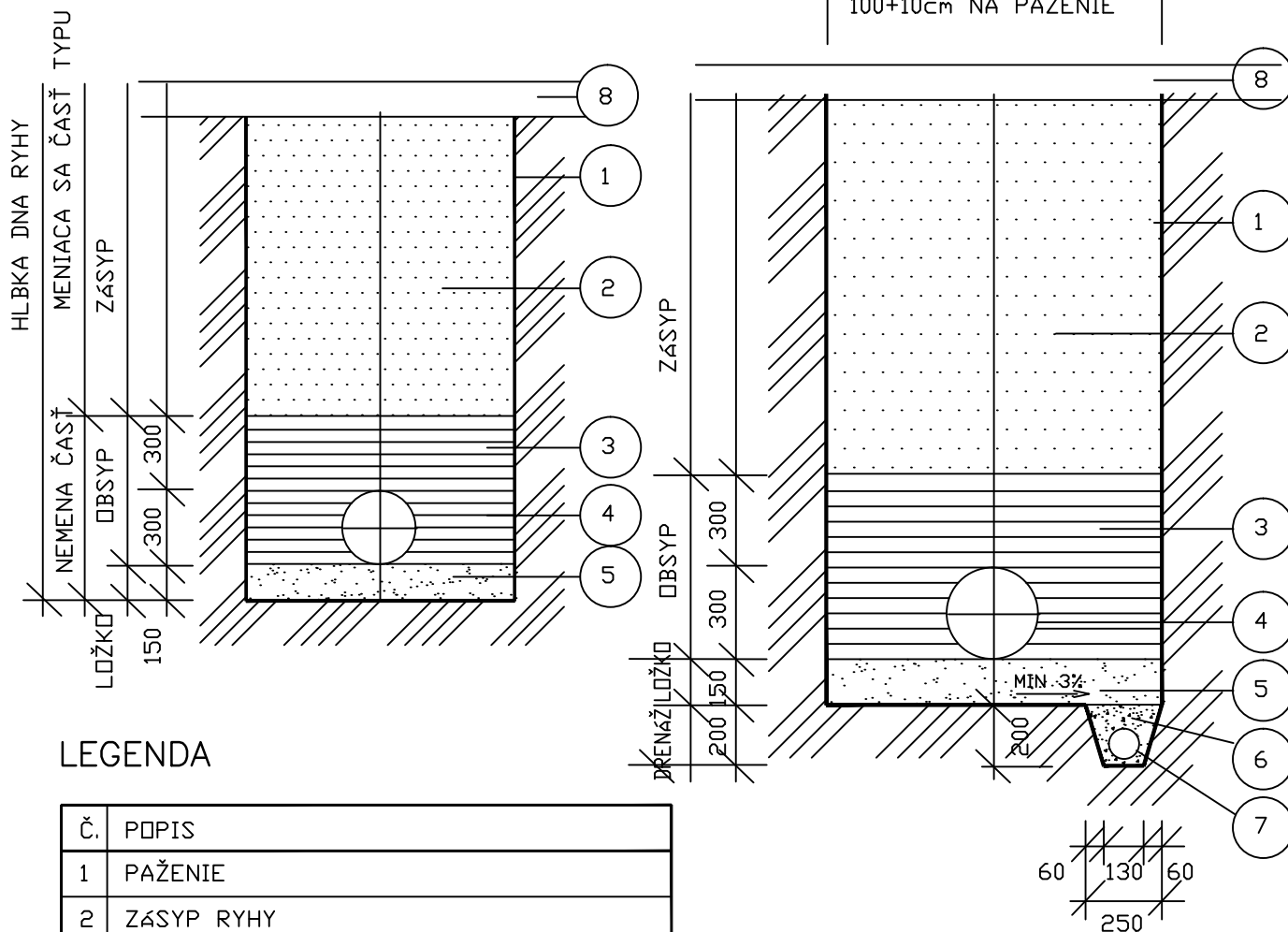
B-ŠÍRKA RYHY

100+10cm NA PAŽENIE

– V BLÍZKOSTI POTOKA

B-ŠÍRKA RYHY=110cm

100+10cm NA PAŽENIE



## LEGENDA

Č.	POPIS
1	PAŽENIE
2	ZÁSYP RYHY
3	ŇBSYP POTRUBIA Z ÍLU
4	KANALIZAČNÁ RÚRA Z PVC
5	LOŽKO Z ÍLU
6	DRVENÝ KAMEŇ
7	DRENÁŽNA RÚRKA DN100
8	POVRCHOVÁ ÚPRAVA DO PŇVODNÉHO STAVU

HLAVNÝ PROJEKTANT : Ing. Marek Gmitro Ing. RŇbert Heredoš	ZDP.PROJEKTANT : ING. IVAN BAČA	VYPRACOVAL : ING. JANA BAČOVÁ <i>Bačová</i>	<b>B+B projekt s.r.o.</b> , Jánošíkova 26, 080 01 PREŠOV PROJEKTOVANIE VODA-KANÁL-PLYN STAVEBNÝ DOZOR Mobil: 0910/935391 e-mail: ivan.baca@slovanet.sk
STAVEBNÍK: Mesto Spišská Belá, Petzvalova 18, 059 01 Spišská Belá			FORMÁT: 1xA4
MIESTO STAVBY: Spišská Belá, parc. č. 1856/4; 1856/1			DÁTUM: Jún 2018
NÁZOV STAVBY: KOMUNITNÉ CENTRUM SPIŠSKÁ BELÁ Spišská Belá, parc. č. 1856/4; 1856/1			ARCH.Č: 18/18
OBJEKT: SO 02 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA SPLAŠKOVÁ			MIERKA: 1:20
OBSAH: ULOŽENIE POTRUBIA			STUPEŇ: PSP
ČAŠŤ: I.O.			VÝKRES Č: 5 ZVAZOK Č.
KLASIFIKÁCIA STAVBY 2 2 2 3			