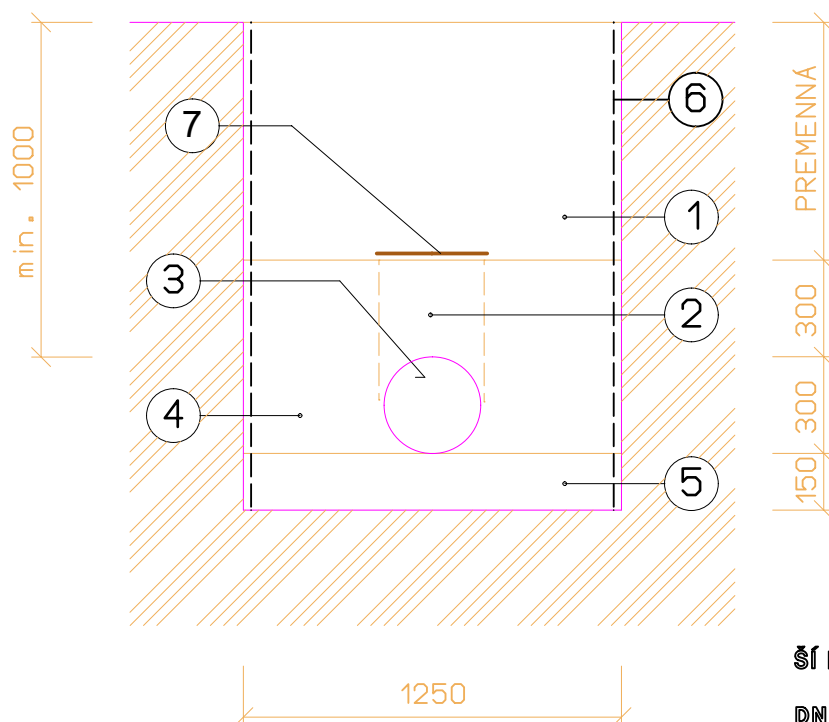


ULOŽENIE KANALIZAČNÝCH RÚR V ZELENOM PÁSE



ŠÍRKA RYHY :

DN 150 š = 1100 mm

DN 200 š = 1150 mm

DN 300 š = 1250 mm

DN 400 š = 1350 mm

LEGENDA

- ① ZÁSYP RYHY-RASTLÁ ZEMLJA, ZHUTNÍŤ
- ② OBSYP PRIAMO NAD PVC RÚROU SA NESMIE ZHUTŇOVAŤ
- ③ POTRUBIE Z KANALIZAČNÝCH RÚR DN 300
- ④ ZHUTNENÝ PIESKOVÝ OBSYP, MAX. ZRNO DO 2mm
(MERAZHUTNENIA $d_{0,7}$)
- ⑤ ZHUTNENÉ PIESKOVÉ LOŽKO, ($d_{0,7}$)
- ⑥ PAŽENIE PRÍLOŽNÉ
- ⑦ VÝSTRAŽNÁ HNEDÁ FÓLIA

Projektová dokumentácia slúži ako základ pre vybavenie stavebného povolenia.

HI. projektant:	Vypracoval	Zod. projektant		PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA Zimná 94 Spišská Nová Ves
Ing. GAVALIEROVÁ	Ing. GAVALIEROVÁ	Ing. GAVALIEROVÁ		
Investor: Obec KLOKOČOV, OÚ Klokočov č. 65			Formát:	A4
Názov a miesto stavby: KANALIZÁCIA - KLOKOČOV PAŤKOV II. ETAPA			Dátum:	11/2010
			Stupeň:	PSP
			Zák. číslo:	41/10
			Arch. číslo:	41/10-Ga
Objekt: SO 01 KANALIZÁCIA - II. ETAPA			Merka:	Číslo výkr.: 1 : 20 3
Obsah: ULOŽENIE KANALIZAČNÝCH RÚR V ZELENOM PÁSE				