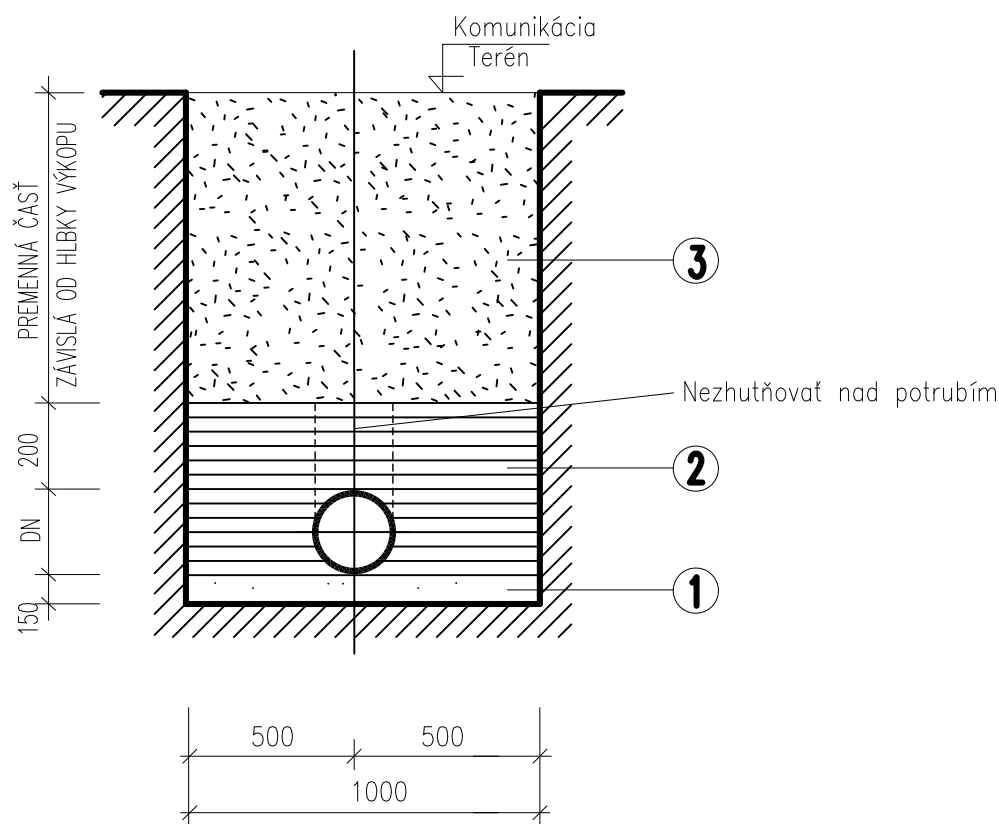



# ULOŽENIE KANALIZAČNÉHO POTRUBIA PVC-U V RYHE POD KOMUNIKÁCIOU AJ POD RASTLÝM TERÉNOM



- ① PIESKOVÉ LOŽKO
- ② OBSYP POTRUBIA ŠTRKOPIESKOM, ZHUTŇOVANÝ PO VRSTVÁCH 10 cm HRUBÝCH ZRNO 0–16 mm
- ③ ZÁSYP RYHY ŠTRKOPIESKOM ZHUTŇOVANÝM PO VRSTVÁCH 10 cm HRUBÝCH ZRNO 16–32 mm

## POZNÁMKA:

HLBKU POTRUBIA UPRAVIŤ PODLA SITUÁCIE NA STAVBE

AUTOR PROJEKTU:	Ing. arch. Libor CHMELÁR	 Beňadická 7 851 06 Bratislava IČO: 46 860 797 DIČ: 2023652092	
ZODP. PROJ. / VYPRACOVAL	Ing. Lukáš SKALÍK, PhD., aut. Ing.		
INVESTOR	DYNAMIK CONSTRUCTION, s.r.o., Štúrova 22, 949 01 Nitra		
NÁZOV STAVBY	BYTOVÝ NÁJOMNÝ DOM, 12 B.J.		
MIESTO STAVBY	Radava, 941 47	DÁTUM	11/2015
PARCELA ČÍSLO	1831/1	FORMÁT	A4
OBJEKT	SO 01 – Bytový nájomný dom, 12 b.j.	STUPEŇ PD	DSP
NÁZOV VÝKRESU	KANALIZÁCIA - ULOŽENIE POTRUBIA	PROFESIA	ZDRAVOTECHNIKA
		MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
		-	ZT9