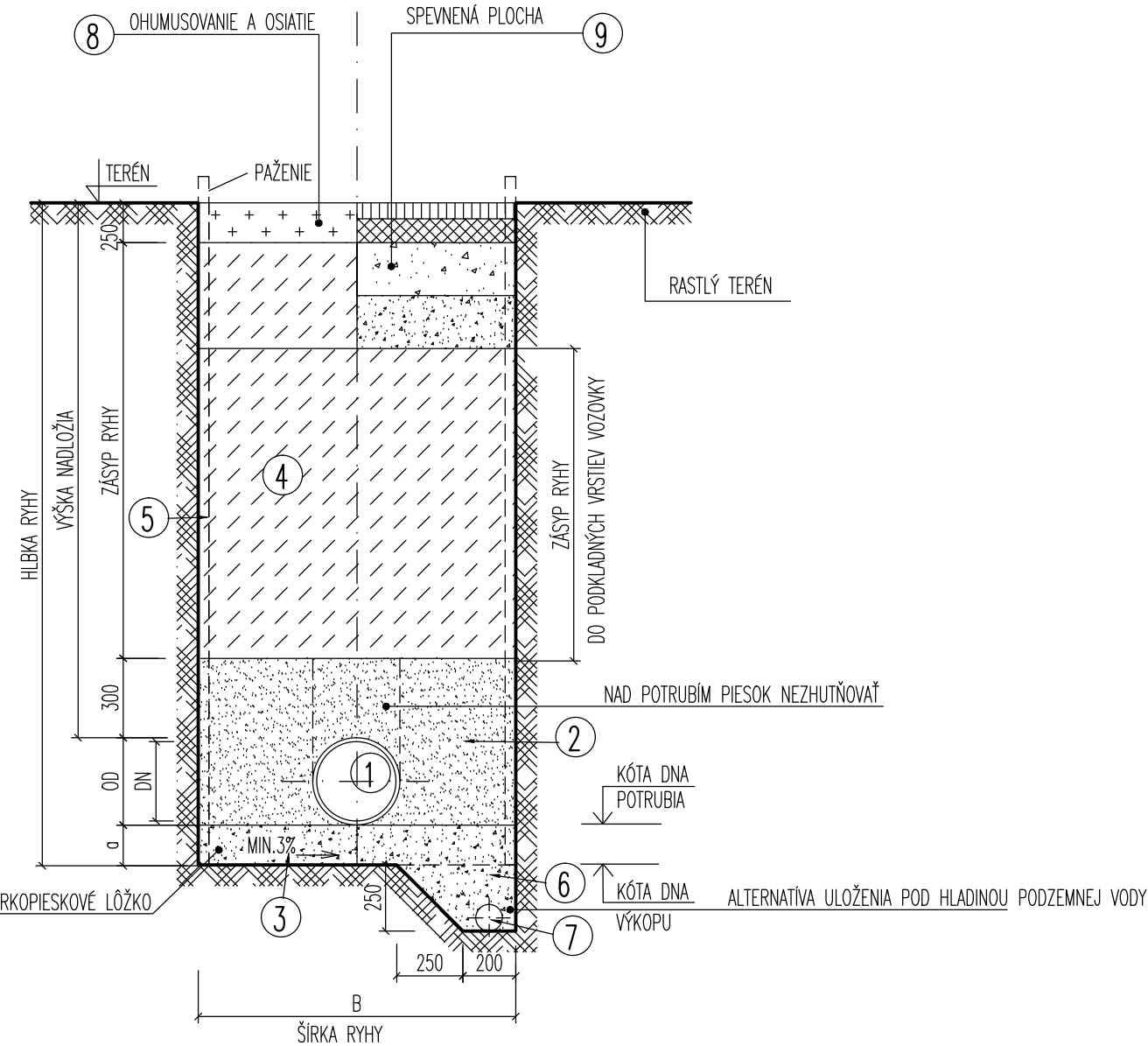


SO 05

VZOROVÉ ULOŽENIE KANALIZAČNÉHO POTRUBIA PVC-U hladké

M 1:25

TYP "A" - ZELENÁ PLOCHA



TABULKA ROZMEROV

DN (mm)	OD (mm)	ŠÍRKA RYHY B (mm)		POZNÁMKA
		H ≤ 4m	H > 4m	
150	160	1000	1100	150 PVC-U - DN150 (160x4,7mm) - SN10/SDR34- ISO 99 69, STN EN 1401
200	200	1000	1100	150 PVC-U - DN200 (200x5,9mm) - SN10/SDR34- ISO 99 69, STN EN 1401
250	250	1000	1100	150 PVC-U - DN250 (250x7,3mm) - SN10/SDR34- ISO 99 69, STN EN 1401
300	315	1000	1100	150 PVC-U - DN300 (315x9,2mm) - SN10/SDR34- ISO 99 69, STN EN 1401

TYP "B" - SPEVNENÁ PLOCHA

LEGENDA:

- ① KANALIZAČNÉ RÚRA PVC-U hladká, SDR 34, SN10 kN/m²
- ② OBSYP POTRUBIA Z HUTNENÉHO DOLOMITICKÉHO PIESKU PO VRSTVACH 150 mm MAX. ZRNO 4 mm
- ③ LÔŽKO Z PIESKU HR.150mm (PIEŠCHÝ ŠTRK max. ZRNO 20mm)
- ④ V ZELENÝCH A SPEVNENÝCH PLOCHACH ZÁSYP RYHY VÝŤAŽENÝM MATERIÁLOM HUTNENÝM PO VRSTVACH 200 mm, MIN.80% SPD
- ⑤ PAŽENIE RYHY
- ⑥ ALTERNATÍVA ULOŽENIA POD HLADINOU PODZEMNEJ VODY-ŠTRK RESP. PIEŠCHÝ ŠTRK max. ZRNO 63mm
- ⑦ DRENÁZNA RÚRKA DN100 (V PRÍP.Skalnatého DNA RYHY MOŽNO DRENÁZNE RÚRKY NAHRADIŤ KAM.ROVNANINOU)
- ⑧ ZAHUMUSOVANIE A OSIATIE
- ⑨ SPEVNENÁ PLOCHA

SKLADBA SPEVNENEJ PLOCHY

- ASF. BETÓN STREDNOZRNNÝ ABS I - 5cm
- OBAL. KAMENIVO HRUBOZRNNÉ OKH - 5cm
- ŠTRKODRŘ - 15cm
- ŠTRKOPIESOK - 15cm

SKLADBA ZELENÝCH PLOCH

- SVAH ZAHUMUSENIE HR. 100mm A ZATRÁVNENIE
- 150mm ŠTRKOPIESOK

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Milan Krchňavý	VYPRACOVÁL: Ing. Milan Krchňavý	KRESLIL: Moravec Ján	KONTROLÓVAL: Ing. Milan Krchňavý	Ing. Milan Krchňavý Gabajová 4 010 01 Žilina IČO: 17819954
KRAJ: Prešovský	OKRES: Prešov	MESTO: Vŕaz		
INVESTOR: obec Vŕaz				
AKCIA: KANALIZÁCIA A ČOV I. A II. ETAPA Vŕaz				
OBJEKT: SO 05 POTRUBNÉ ROZVODY				
NÁZOV: VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA PVC-U hladké	MIERKA: 1:25	POR.Č.V.: D7.4		