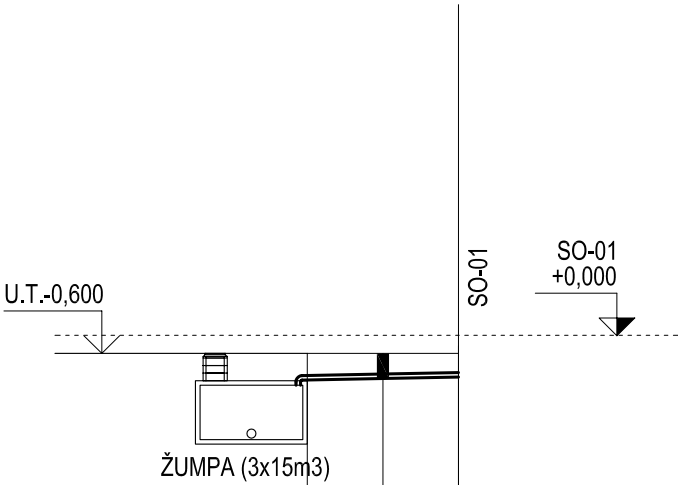


ÚPRAVA TERÉNU  
VZDIALENOSŤ (m)

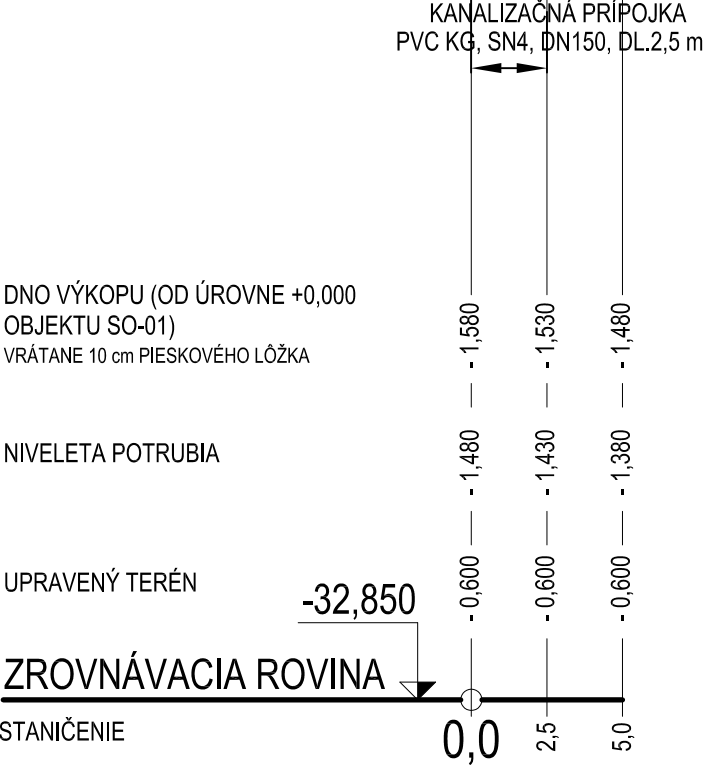
SPEV.PLOCHA
5,0

RŠ



### POZDĽŽNY PROFIL

M=1:250/250



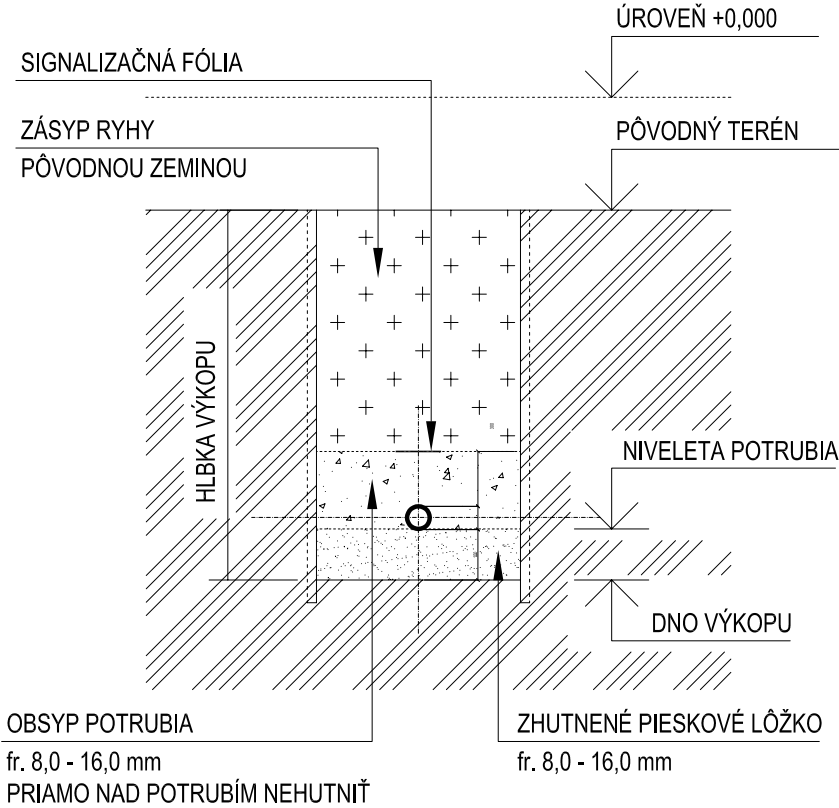
SKLON (%), DLŽKA (m)

2,0%	5,0 m
DN150	PVC

D (mm), MATERIÁL

## VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA

KANALIZAČNÉ POTRUBIE



## LEGENDA ZNAČENIA

— KANALIZAČNÉ POTRUBIE - GRAVITAČNÉ - PIPELIFE PVC SN4

## POZNÁMKY

- PRED ZAPOČATÍM STAVEBNÝCH PRÁC JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY INŽNIERSKE SIETE
- VÝŠKOVÉ KÓTY SU VZTIAHNUTÉ K ÚROVNI +0,000 OBJEKTU SO-01 MATERSKÁ ŠKOLA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		NAVRHOL	VYPRACOVAL			
doc.Ing. M.ZELEŇÁKOVÁ, PhD.		Ing. MARTIN KOVÁČ,PhD.	Ing. MARTIN KOVÁČ,PhD.			
STAVEBNÍK		OBEC RUDŇANY č.234				
MIESTO STAVBY		KN-C 885/5, K.Ú. RUDŇANY RUDŇANY				
NÁZOV STAVBY	NOVOSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI RUDŇANY				Č. ZÁKAZKY	
					FORMÁT	2xA4
		DÁTUM	10/2017			
		MIERKA	1:250/250			
OBJEKT	SO 03 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA A AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA				STUPEŇ	DSP
PROFESIA	ZTI - ZDRAVOTECHNICKÉ INŠTALÁCIE				ARCHÍVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU  <b>V.2</b>
OBSAH	POZDĹŽNY PROFIL SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE					