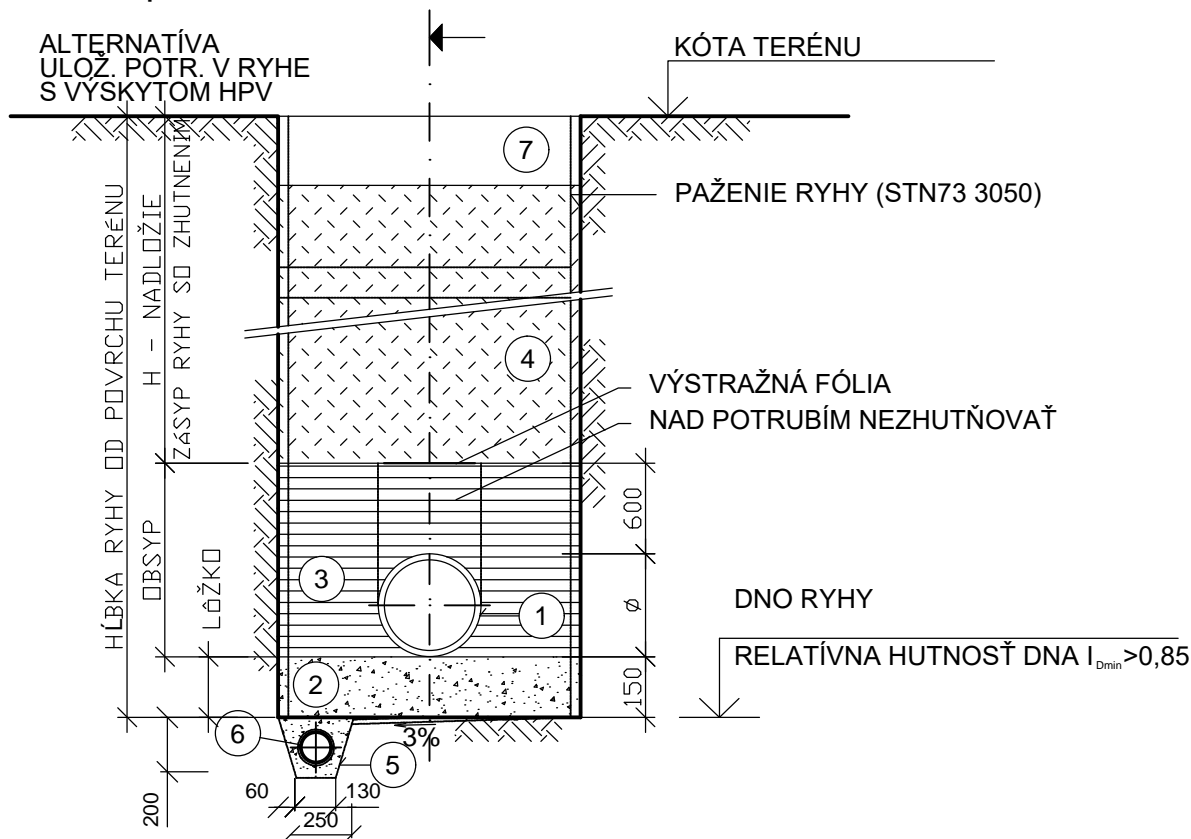



Detail uloženia potrubia kanalizácie



LEGENDA

č.	NÁZOV
1	KANALIZAČNÁ RÚRA Z PP
2	LOŽKO Z PIESKU HR 150 mm MAX. ZRNO 7 mm
3	TRIEDENÝ ZHUTNENÝ OBSYP - MAX. ZRNO 16 mm VRSTVY MAX PO 150 mm, DO VÝŠKY 300 mm NAD VRCHOL RÚRY
4	ZHUTNENÝ ZÁSYP RYHY PREHODENOU ZEMINOU [ALTER. ŠTRKOPIESOK]
5	ALTER. ULOŽENIA POD HLADINOU PODZEMNEJ VODY-ŠTRK
6	DRENÁŽNA RÚRKA DN 100 [ALTERNATÍVA ULOŽENIA POD HL. PODZ. VODY] OBSYP - ŠTRK
7	ÚPRAVA POVRCHU

±0,000=Upravený terén

ZODP.PROJEKT.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 ProjektStatika, s.r.o. Sibírska 48, 831 02 Bratislava www.projektstatika.sk	
Ing. Peter Jurík	Ing. Beáta Izakovičová	Ing. Miroslav Varga		
INVESTOR: MESTO PEZINOK, Radničné námestie 7, Pezinok			stupeň:	DSP
STAVBA: Zateplenie a obnova objektu telocvičňa v ZŠ s MŠ Orešie 3 v Pezinku k.ú. Pezinok 902 14, Bratislavský kraj č. parc. 376/44			formát:	1xA4
			dátum:	05/2020
			profesia:	ZDRAVOTECHNIKA
OBSAH: Detail uloženia potrubia kanalizácie			MIERKA: 1: 25	Č.V.: 05

VÝKRES JE DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM Ing. Miroslav Varga, ROZMNOŽOVANIE, KÓPIROVANIE A INÉ VYUŽITIE JE MOŽNÉ LEN SO SÓHLASOM VLASTNÍKA