

KATASTER
ULICA
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSTI ŠACHIET
OZNAČENIE ŠACHIET
SMEROVÉ POMERY

MIERKA 1:200/100

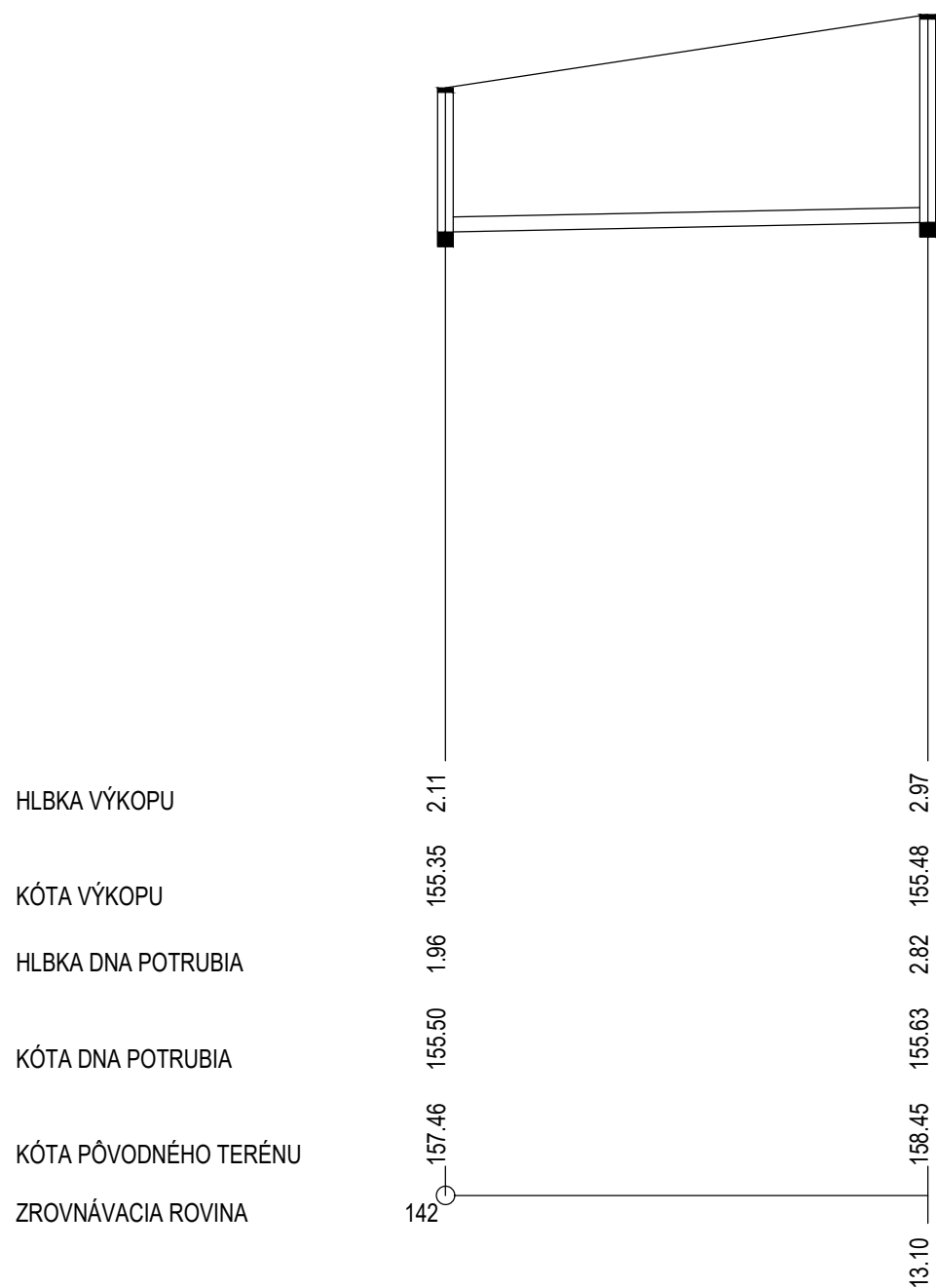
Bratislava	
Žarnovická 9582/7	
Chodník	Zeleň
13.10	

RS1

RŠ2



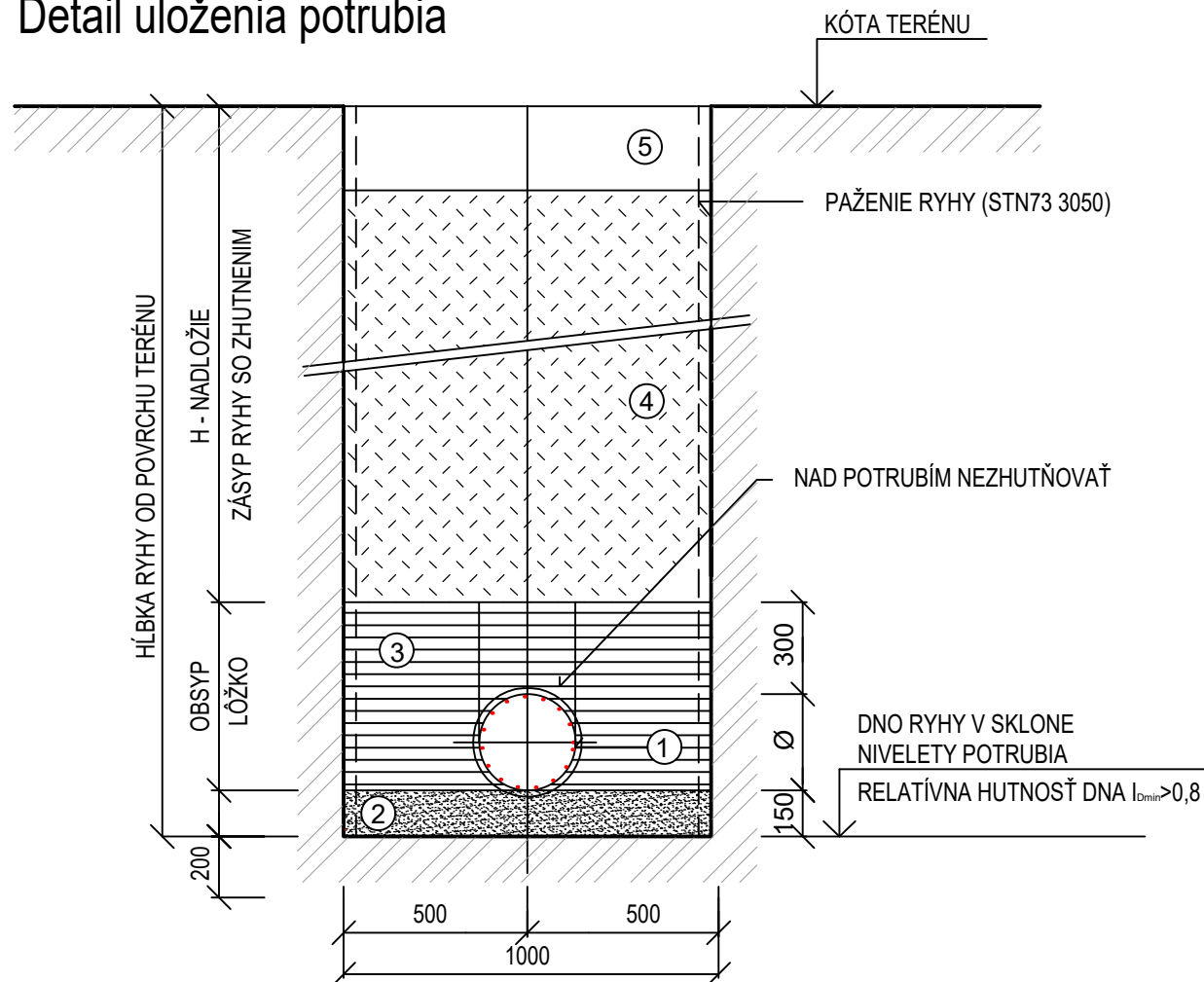
P1



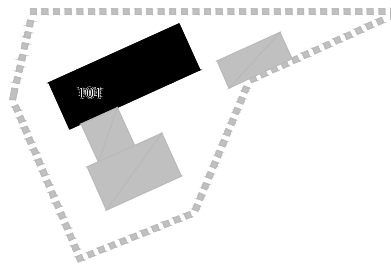

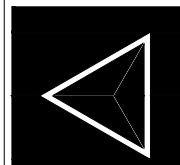
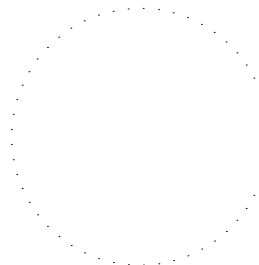
STANIČENIE [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DLŽKA[m]
SKLON[promile]-DLŽKA[m]
ULOŽENIE

0.0	DN200-KG PVC-13.1
	10.0-42.85
	Pieskové lôžko, podsyp 150mm

Detail uloženia potrubia



SO 101: $\pm 0,000 = +158,450$ m.n.m.

MIESTO STAVBY		Žarnovická 9582/7, 831 06 Bratislava hlavný stavebný objekt parcela č. : 513/19 inžinierske siete parcely č. 513/5, 513/20, 513/21			
STAVEBNÍK		Mestská časť Bratislava - Rača Kubačova 21, 831 06 Bratislava - mestská časť Rača			
GENERÁLNY PROJEKTANT		young.s architekti s.r.o. Béžová 3960/8 851 07 Bratislava - Petržalka			
AUTORI PROJEKTU		Ing. arch. Jozef Bátor, PhD. Ing. arch. Tomáš Medlen Ing. arch. Michaela Perejdová		 YOUNG.s architekti	
SPRACOVATEĽ PROFESIE		H_pro s.r.o. Andreja Mráza 3161/9 821 03 Bratislava			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Juraj Herda			
KONTROLOVAL		Ing. Juraj Herda			
VYPRACOVAL		Ing. Dávid Ivančo			
STAVEBNÝ OBJEKT		SO 401		MIERKA	
ETAPA		I. ETAPA		FORMÁT	
ČASŤ PD		E.2.3.1.1 - SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA		ROZMER	
OBSAH VÝKRESU		POZDĹŽNÝ REZ SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE		DÁTUM	