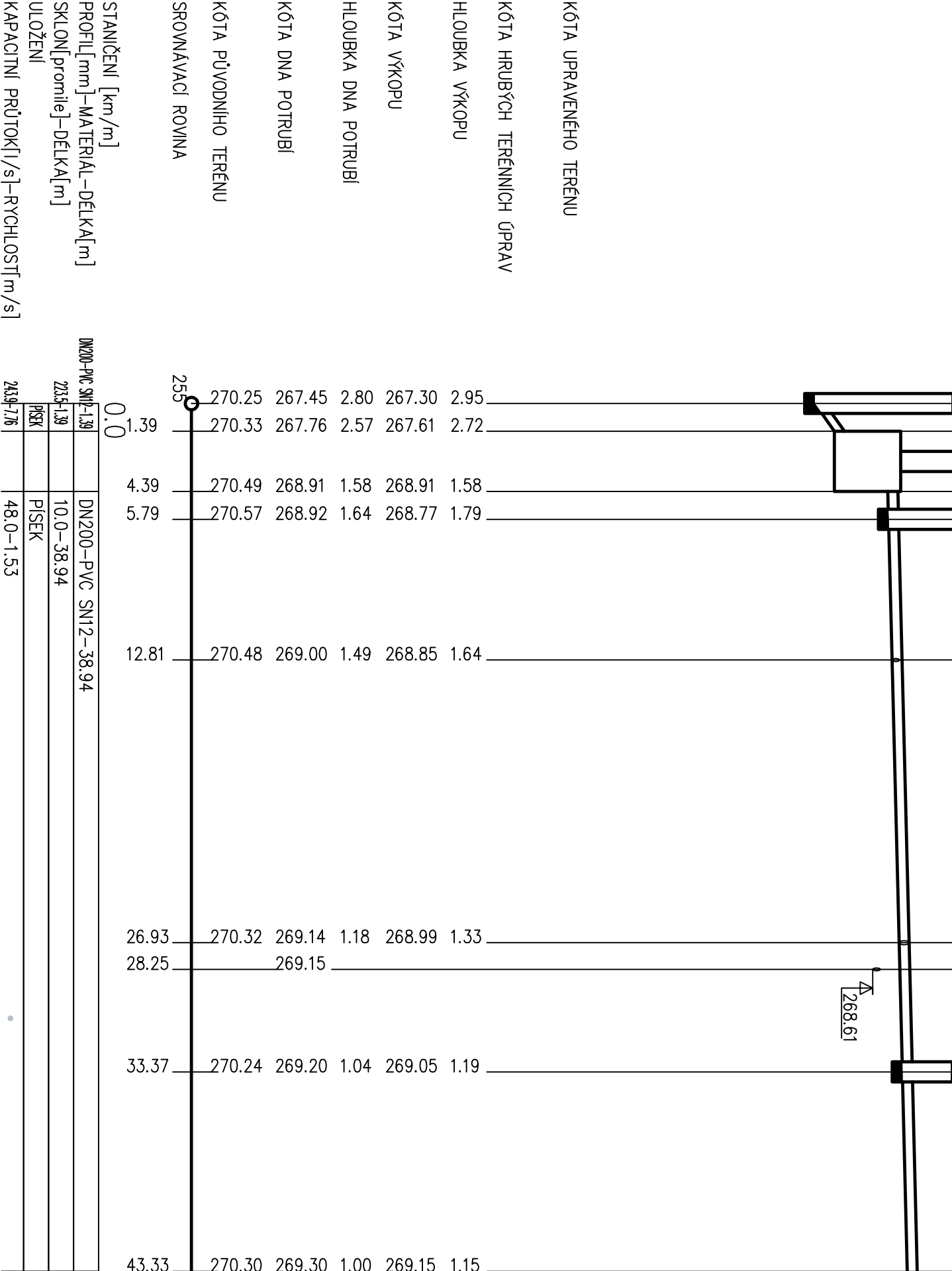


KATASTRY	BRNO – BOHUNICE		
PARCELNÍ ČÍSLO	1329/51		
DRUH POVRCHU	ZPEVNĚNÝ TERÉN		
VZDALENOSTI ŠACHET	139	3.00	140 27.58
OZNAČENÍ ŠACHET	RŠ2 RN RN Šd1		
	Šd2 UV		

SMĚROVÉ POMĚRY

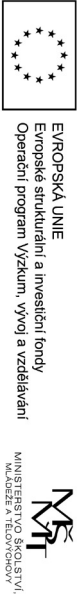
MĚŘÍTKA 1:250/100

AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE "D"



KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

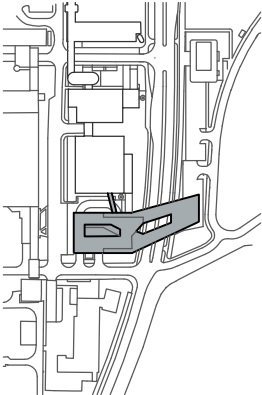


Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHÁČEK
Generální projektant	Ing. team a.s.
Spolupráce	Arch.Design s.r.o.
Přímý zpracovatel	SANlproject, s.r.o.



Revize	
00	2017 - 09 - 12
01	
02	
03	

Vypracoval	Mgr. Tomáš MINAŘÍK
Ved. projektant	Mgr. Tomáš MINAŘÍK



±0.000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 25
Stavba	SIM
Stupeň	DVD
Název PS - SO	D 205 - VENKOVNÍ KANALIZACE
Část	D 205.02 - AREÁLOVÁ KANALIZACE A RETENCE
Název výkresu	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE "D"
Datum	2017 - 09 - 12
Formát	2 x A4
Měřítko	1:250/100
stavba	stavení
SIM	DVD
D 205	02
103	00