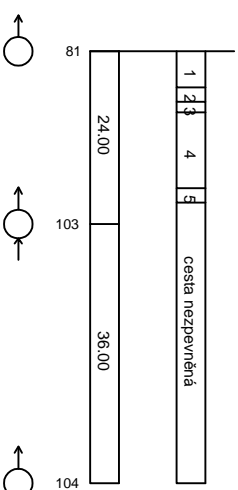


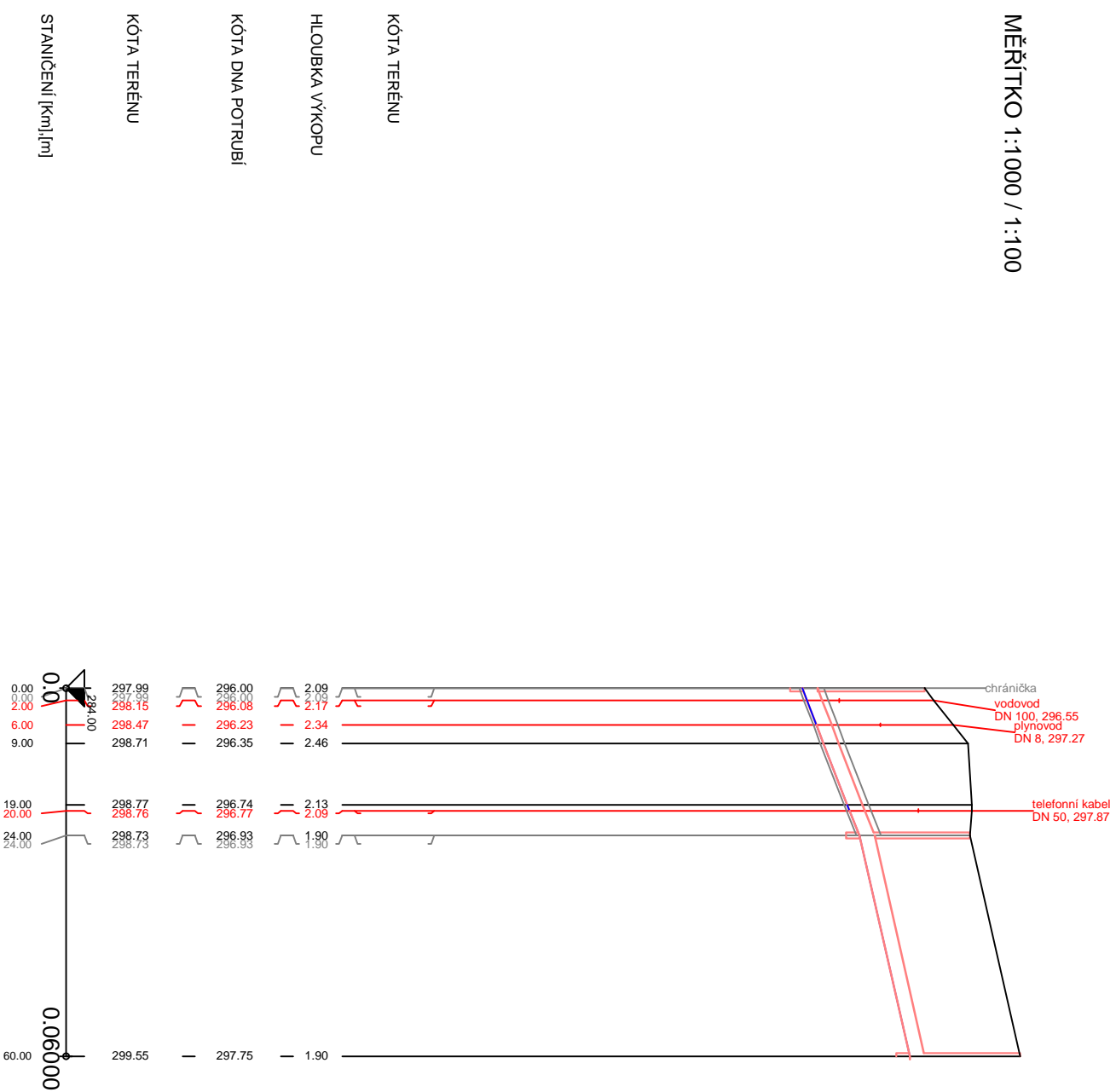
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODÍ
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET



LEGENDA:
1) zataveno
2) chodník
3) nezpevněná krajnice
4) silnice RSD
5) chodník-asfalt

Podélný profil stoky SGD3

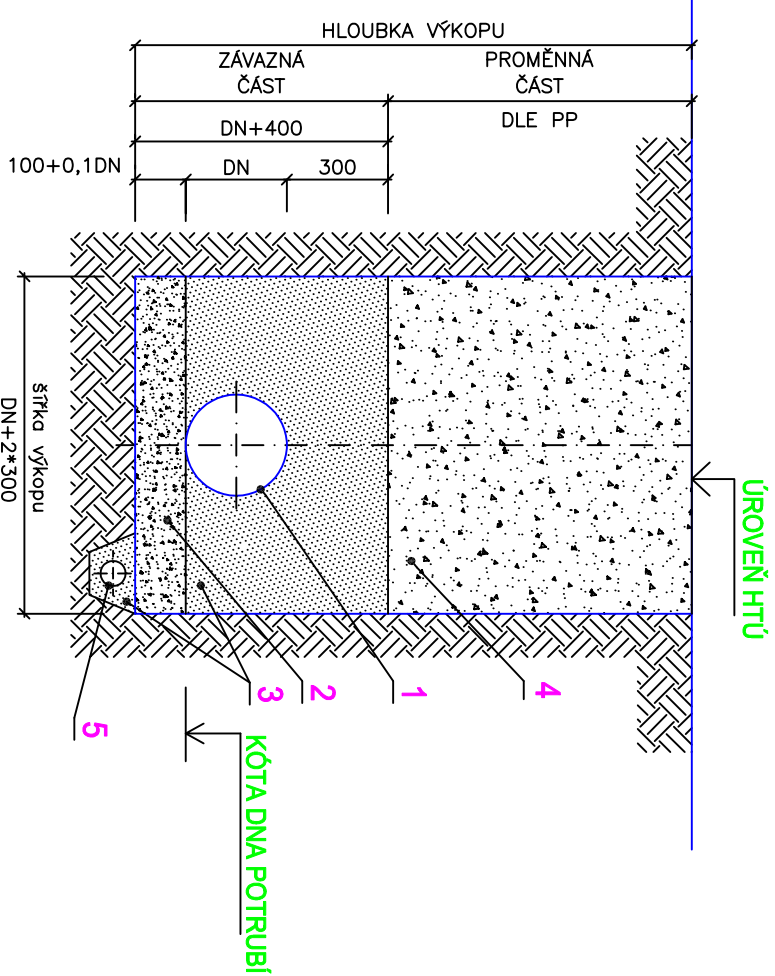
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIAL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle Colebrook)
NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

38.75 - 24.00	22.78 - 36.00
250 - PP ULTRA RIB SM2 - 60.00	145.16 - 2.96
194.28 - 3.96	0.00 - 0.00

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP



- LEGENDA:**
- POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP DN 250
 - PÍSKOVÉ LOŽE (H = 100 + 0,1*DN mm)
 - OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM VEL. ZRN DO 30mm (Hmín=300 mm)
 - ZÁSYP RÝHY PO ÚROVĚŇ HTÚ

IKKO Hradec Králové, s.r.o. Bratři Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 407 520, 495 217 150 e-mail: ikko@ikko.cz , http://www.ikko.cz			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. BOHUSLAV KOUBA	STUPĚŇ:	DPS
KONTROLOVAL:	ING. BOHUSLAV KOUBA	DATUM:	12/2017
VYPRACOVAL:	IVA KOUBOVÁ	Č. ZAKÁZKY:	12 - 2015
INVESTOR:	MĚSTYS DOUDLEBY	MĚŘÍTKO:	1:1000/100
AKCE:	MĚSTYS DOUDLEBY NAD ORLICÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	FORMÁT:	2x44
OBJEKT:	IO 02 GRAVITAČNÍ KANALIZACE	Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
VÝKRES:	PP STOKA SGD3	D.02.b.13	