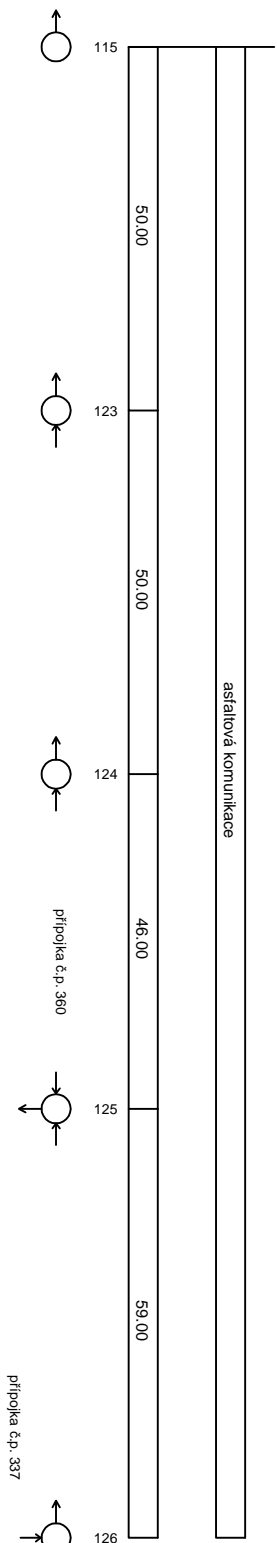
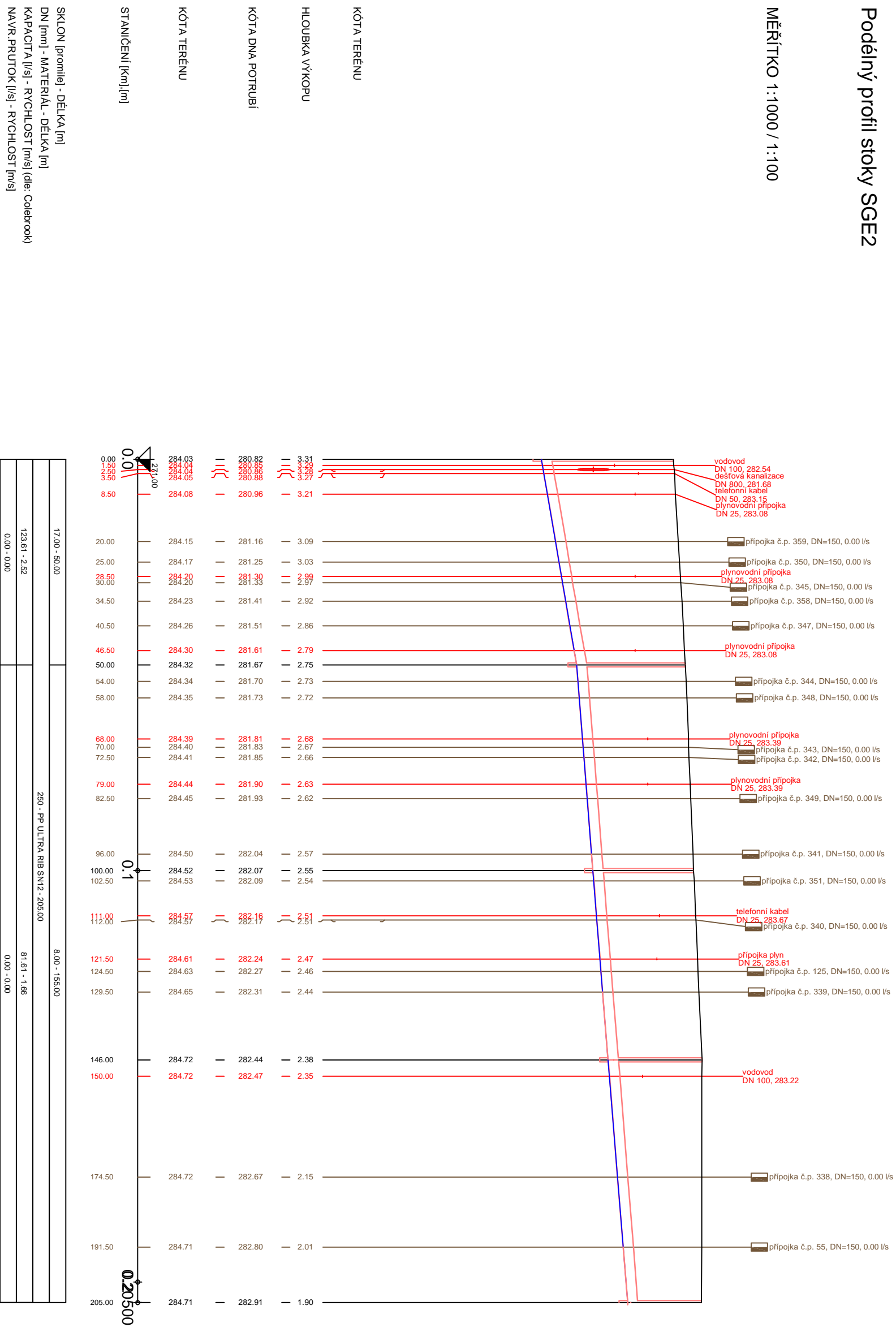


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODÍ
VZDALENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

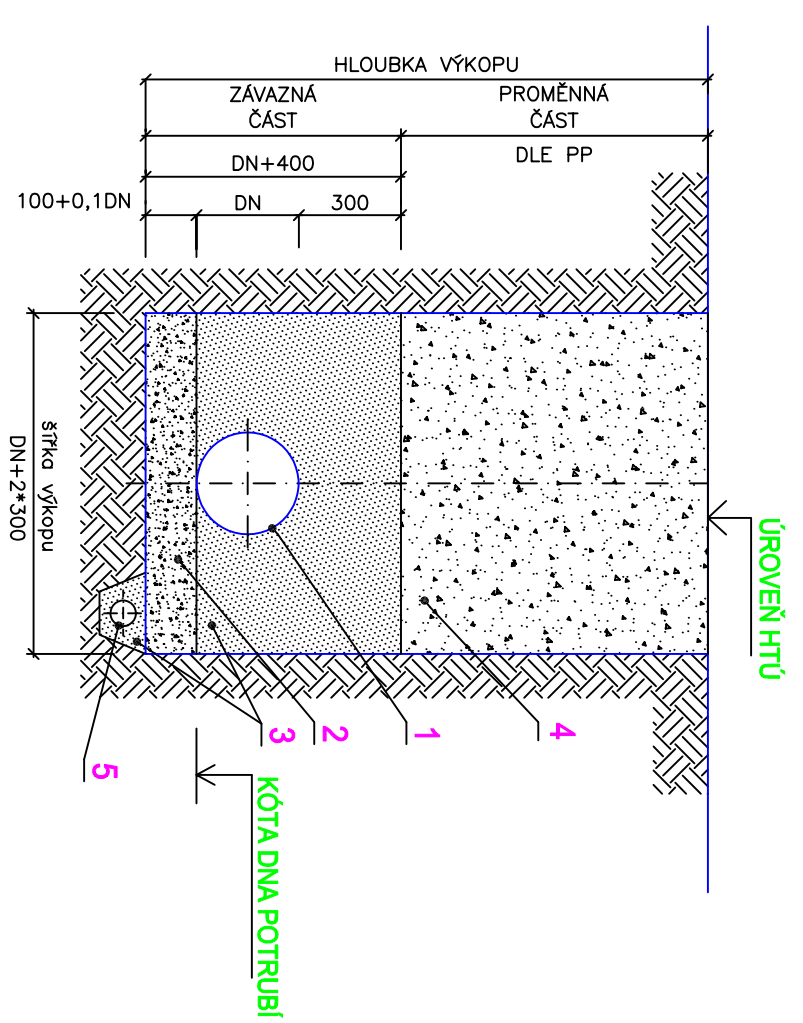


Podélný profil stoky SGE2

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP



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

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

17.00 - 50.00	250 - PP ULTRA RIB SW12 - 206.00	8.00 - 155.00
123.61 - 2.52		81.61 - 1.96
0.00 - 0.00		0.00 - 0.00

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	DATA: 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: D.02.b.18	Č. PŘE:
VÝKRES: PP STOKA SGE2		