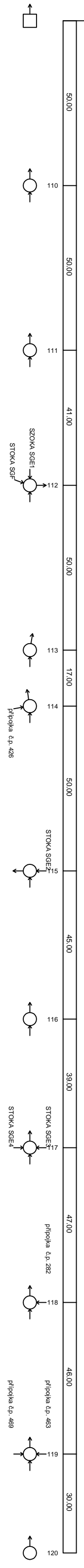


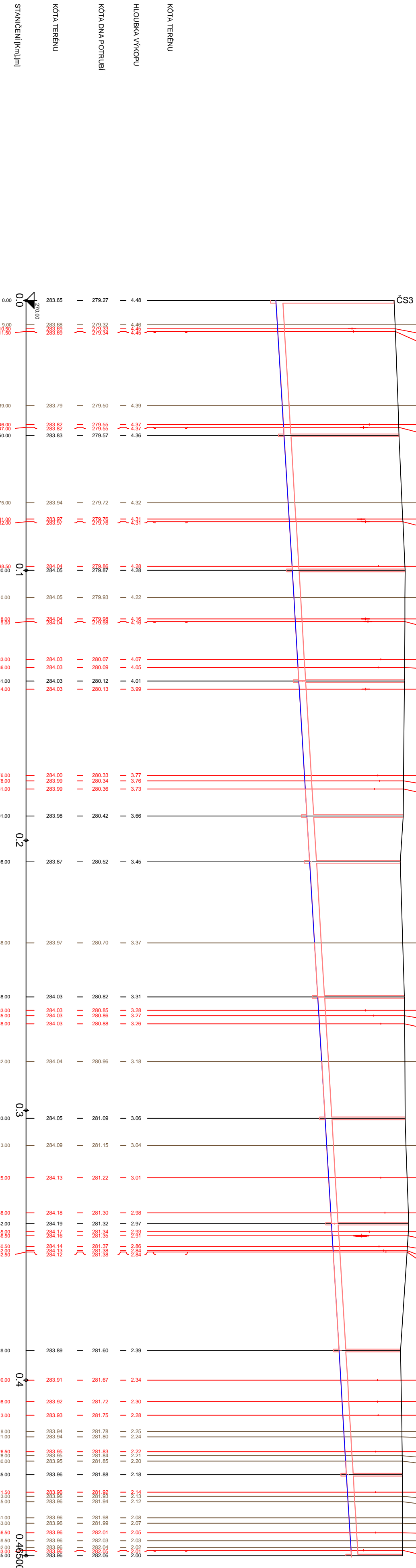
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
PODOLÍ
VZDALENOST ŠACHET
NÁZEV ŠACHET

asfaltová komunikace



Podélný profil stoky SGE

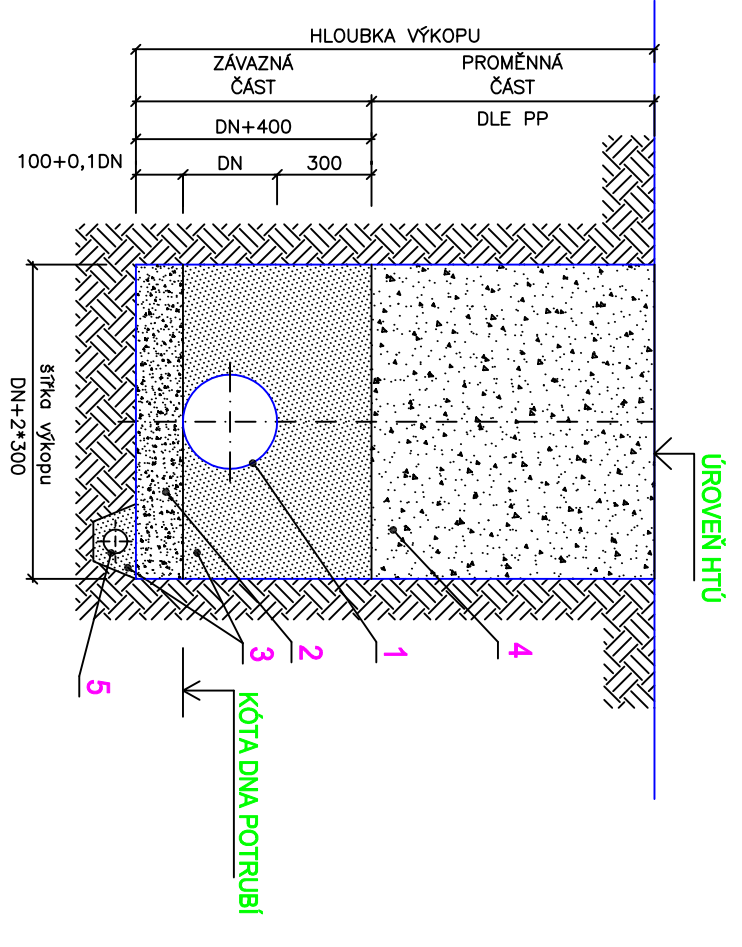
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



SKLON [promille] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle Čokobrook)
NÁVR. PRŮTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]

6,00 - 465,00
250 - PP ULTRA RIB SN12 - 465,00
60,63 - 1,42
0,20 - 0,30

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULI OŽENÍ
POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP



- LEGENDA:
- POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP DN 250
 - PIŠKOVÉ LOŽE (H = 100 + 0,1*DN (mm))
 - OSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM
 - VEL. ZRN DO 30mm (Hmip=300 mm)
 - ZASYP RÝHY PO ÚROVĚŇ HTU

<p>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</p>		
<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. BOHUSLAV KOUBA KONTROLOVAL: ING. BOHUSLAV KOUBA</p>		
<p>VYPRACOVAL: IVA KOUBOVÁ</p>		<p>STUPĚŇ: DPS</p>
<p>INVESTOR: MĚSTYS DOUDLEBY</p>		<p>DATUM: 12/2017</p>
<p>AKCE: MĚSTYS DOUDLEBY NAD ORLICI SPLASKOVÁ KANALIZACE IO 02 GRAVITAČNÍ KANALIZACE</p>		<p>Č. ZAKÁZKY: 12-2015</p>
<p>OBJEKT: PP STOKA SGE</p>		<p>MĚŘÍTKO: 1:1000/100</p>
<p>VÝKRES: PP STOKA SGE</p>		<p>FORMÁT: 4A4</p>
<p>Č. VÝKRESU: D.02.b.16</p>		<p>Č. PARE: 4A4</p>