

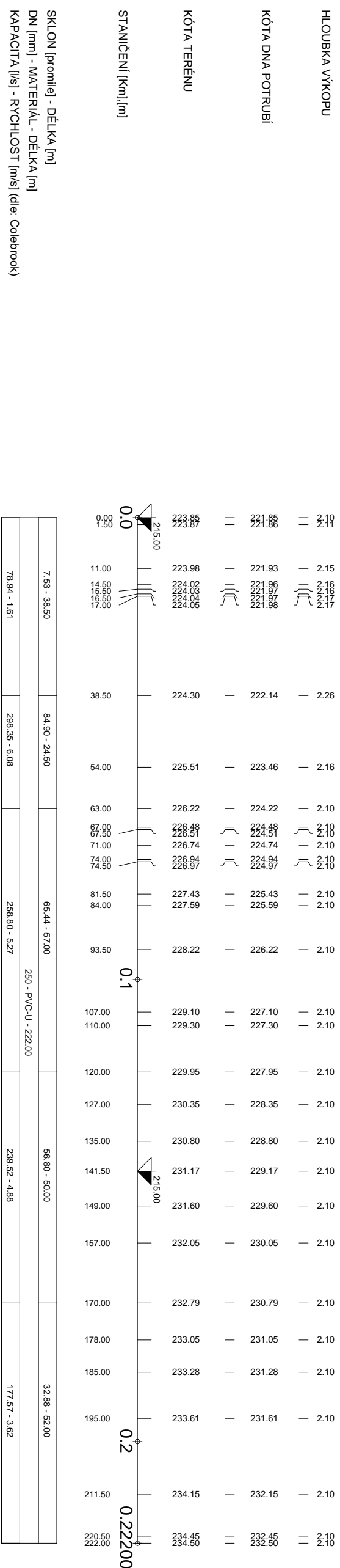
ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
NÁZVY ŠACHET

1	travnatá plocha	38.50	24.50	57.00	50.00	52.00
Klenovka		ASFALTOVÁ KOMUNIKACE				



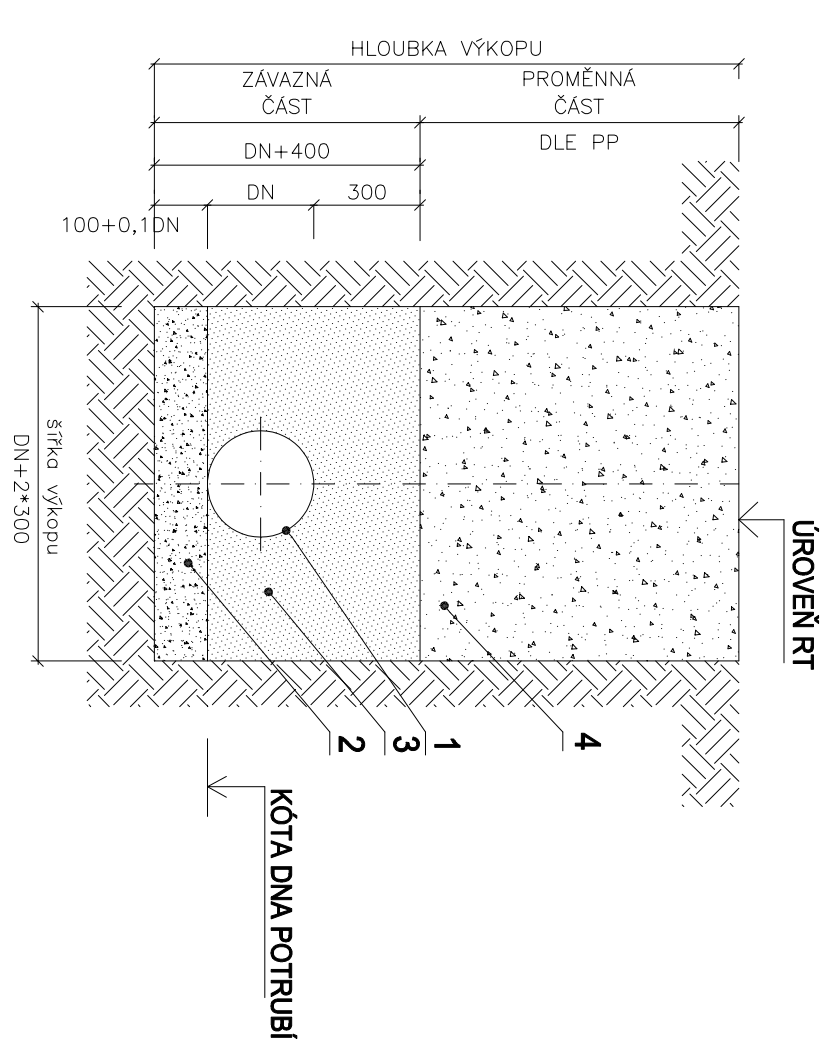
## Podélný profil stoky A2

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



LEVCENIJA  
1) ASFALTOVÁ KOMUNIKACE

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PVC-U



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

**UPOZORNĚNÍ :**  
PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ.  
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRÁČÍ JE NUTNĚ  
POŽÁDAT SPRÁVCE JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ O JEJICH VYTÝČENÍ !!!

<b>IKKO Hradec Králové, s.f.o.</b> Bratří Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 407 520, 495 217 150 e-mail: <a href="mailto:ikko@ikko.cz">ikko@ikko.cz</a> , <a href="http://www.ikko.cz">http://www.ikko.cz</a>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. BOHUSLAV KOUBA KONTROLOVAL: ING. BOHUSLAV KOUBA		
VYPRACOVAL: IVA KOUBOVÁ INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ		STUPĚŇ: DPS DATUM: 05/2021
AKCE: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE KLENOVKA S PŘEVEDENÍM ODPADNÍCH VOD DO PŘELOUČE OBJEKT: IO 02 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		Č. ZAKÁZKY: 272015 MĚŘÍTKO: M 1:1000/100 FORMÁT: 3 A4
VÝKRES: <b>PODÉLNÝ PROFIL STOKY A2</b>		Č. VÝKRESU: D 02 b.05 Č. PARÉ:

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