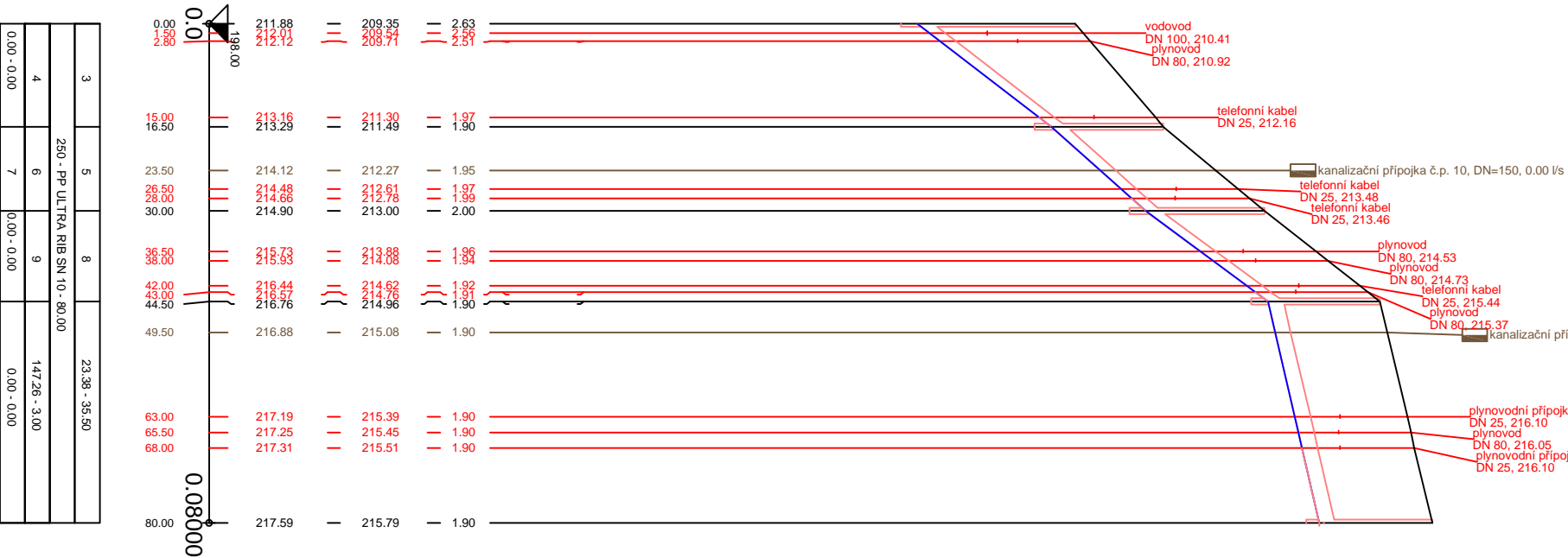
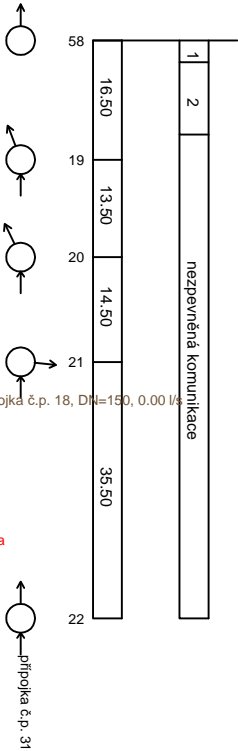


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODI
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

Podélný profil stoky A2

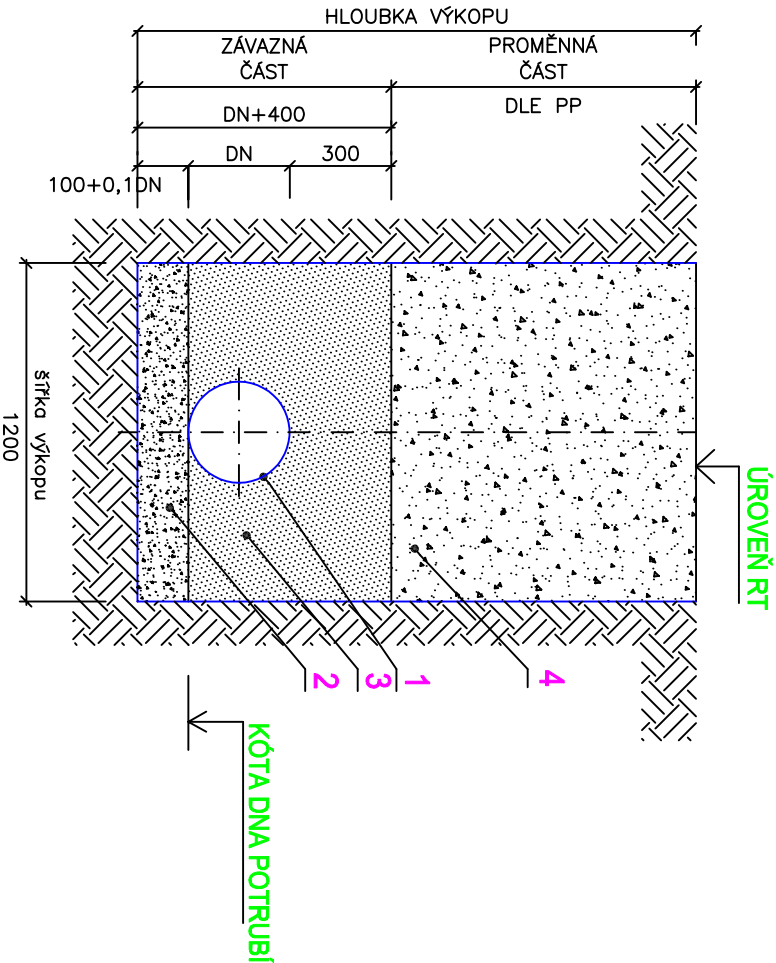
MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

KÓTA TERÉNU	
HLOUBKA VÝKOPU	
KÓTA DNA POTRUBÍ	
KÓTA TERÉNU	
STANIČENÍ [km],[m]	
SKLON [promile] - DÉLKA [m]	
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]	
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)	
NAVR.PRUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]	



- LEGENDA:
- 1) asfaltová komunikace
 - 2) betonový silnicovník
 - 3) 1200x180
 - 4) 375x97 - 766
 - 5) 111x85 - 13,50
 - 6) 346x81 - 7,07
 - 7) 0,00 - 0,00
 - 8) 135,17 - 14,50
 - 9) 384,54 - 7,83

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ
POTRUBÍ Z ŽEBROVANÉHO PP



- LEGENDA:
- 1. POTRUBÍ Z ŽEBROVANÉHO PP
 - 2. PÍSKOVÉ LOŽE (H = 100 + 0,1*DN mm)
 - 3. OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM VEL. ZRN DO 30mm (Hmin=300 mm)
 - 4. ZÁSYP RÝHY PO ÚROVEŇ 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	STUPEŇ:	DPS
KONTROLOVAL:	ING. BOHUSLAV KOUBA	DATUM:	2/2019
VYPRACOVAL:	IVA KOUBOVÁ	Č. ZAKÁZKY:	132017
INVESTOR:	MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ	MĚŘÍTKO:	1:100/1000
AKCE:	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE MĚLICE S PŘEVEDENÍM ODPADNÍCH VOD DO LOHENIC	FORMÁT:	2 A4
OBJEKT:	IO 02 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - GRAVITACE	Č. VÝKRESU:	Č. PŘE:
VÝKRES:	PODÉLNÝ PROFIL STOKA A2	D02.b.03	