

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNI ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

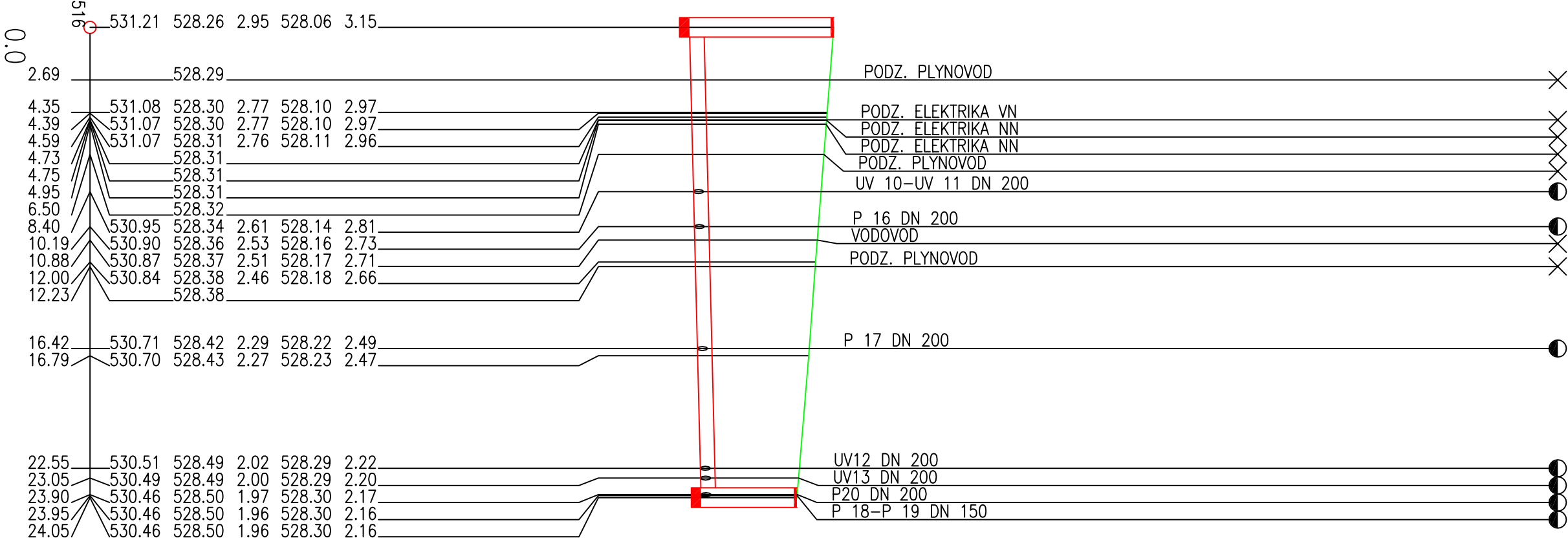
SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:250/100

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, outopen@volny.cz
PELHŘIMOV
2728/6
KOMUNIKACE
24.05
§ 104.3 – UV 6
§ 104.4 – P 18 – P 19 – P 20



Souběž
Kóta upraveného terénu
Kóta hrubých terénních úprav
Hloubka výkopu
Kóta výkopu
Hloubka dna potrubí
Kóta dna potrubí
Kóta původního terénu
Srovnávací rovina
Stančení [km/m]
Profil [mm] – materiál – délka [m]
Sklon [promile] – délka [m]
Uložení
Kapacitní průtok [l/s] – rychlost [m/s]
Skutečný průtok [l/s] – rychlost [m/s]



VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
Petr Knežik		Petr Knežik		
MÍSTO STAVBY: Pelhřimov				
STAVEBNÍK: Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, Pelhřimov 393 01		FORMÁT:		4xA4
AKCE:		DATUM:		červenec 2020
REKONSTRUKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V ULICI LIDICKÁ		STUPĚŇ:		PS
NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE B		MĚŘITKO :		Č.PŘÍLOHY : D5
		1:250/100		