

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
POTRUBÍ

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

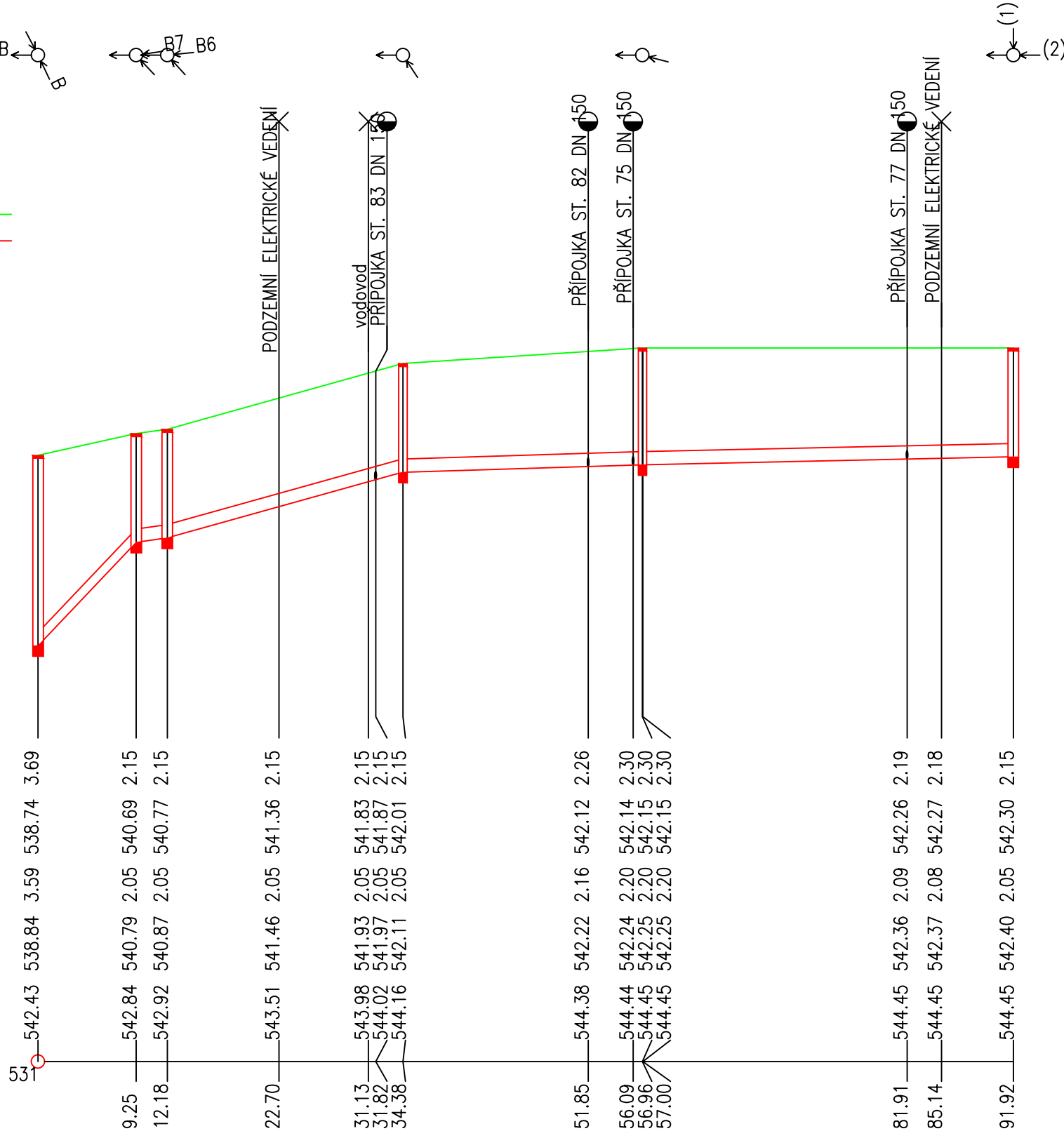
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]


(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

SKRÝŠOV			
690/1		690/3	
CESTA			
9.25	2.9	22.20	22.58
Š0270/62.6		Š0273/226.9	Š0274/227.5
		Š0275/236.5	Š0276/194.7
			Š0277

- (n)
- (1)
- (2)
- TABULKA VYSVĚTLIVEK
PŘÍPOJKA ST. 88
PŘÍPOJKA ST. 122



DN250–PP SN10–91.92			
210.74–9.25	22.20	6.20–22.58	4.29–34.96
PISEK			
382.3–7.79	135.10	62.9–1.28	51.9–1.06
0.2–1.18	0.2–0.20	0.2–0.31	0.2–0.27

Autor / zodpovědný projektant		Ing. Jan Kupec	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Číslo výkresu D.3.	Paré
Vedoucí projektant		Ing. Petr Oljnyk	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		
Projektant		Petr Knežík	autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství- stavby zdravotné technické		
Název akce Dešťová a splašková kanalizace v zastavěném území místní části Pelhřimova - Skryšov - 2.etapa				Datum 31/07/2022	Archivní číslo
				Stupeň projektu PDSP+PDPS	1484/A
				Měřítko 1:50	
Investor Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov				STUDIO A s.r.o. architektonická a projekční kancelář Strachovská 333 39301 Pelhřimov	
Uloženo V:\1484					
Obsah výkresu Podélný profil-splašková kanalizace stoka B5				STUDIO A ARCHITEKTI	