

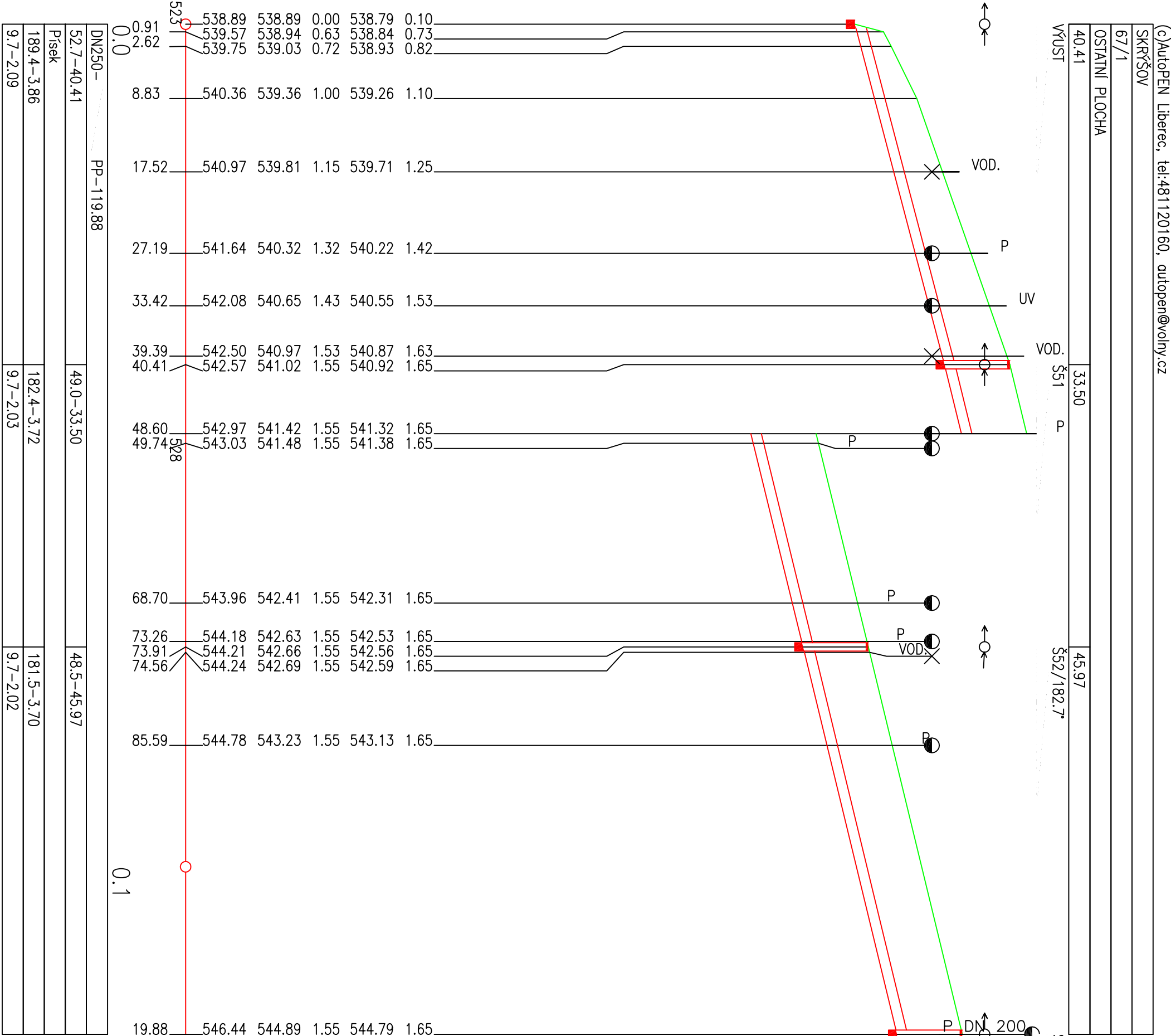
Výkres vytvořil program pp_kon

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:500/100

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



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV m n. m.

Autor / zodpovědný projektant			Ing. Karel Kupec	autorizovaný architekt A1	Číslo výkresu	Paré				
Vedoucí projektant			Ing. Petr Oljnyk	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby						
Projektant			Petr Knežík	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství - stavby zdravotně technické						
Název akce			Dešťová a splašková kanalizace v zastavěném územní místní části Pelhřimova - Skryšov							
Investor			Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov		Ing. Karel Kupec - STUDIO A architektonická a projektová kancelář Strachovská 333 39301 Pelhřimov	15/12/2016	PDSP+PDPS	Měřítko 1:500/100	1484/A	Archivní číslo
Uloženo			V:\1484							
Obsah výkresu			Podélný profil-dešťová kanalizace stoka DG				tel.: +420 565 323 563 e-mail: k20@24.863.500 web: www.studio-a.cz			
STUDIO A ARCHITECT										