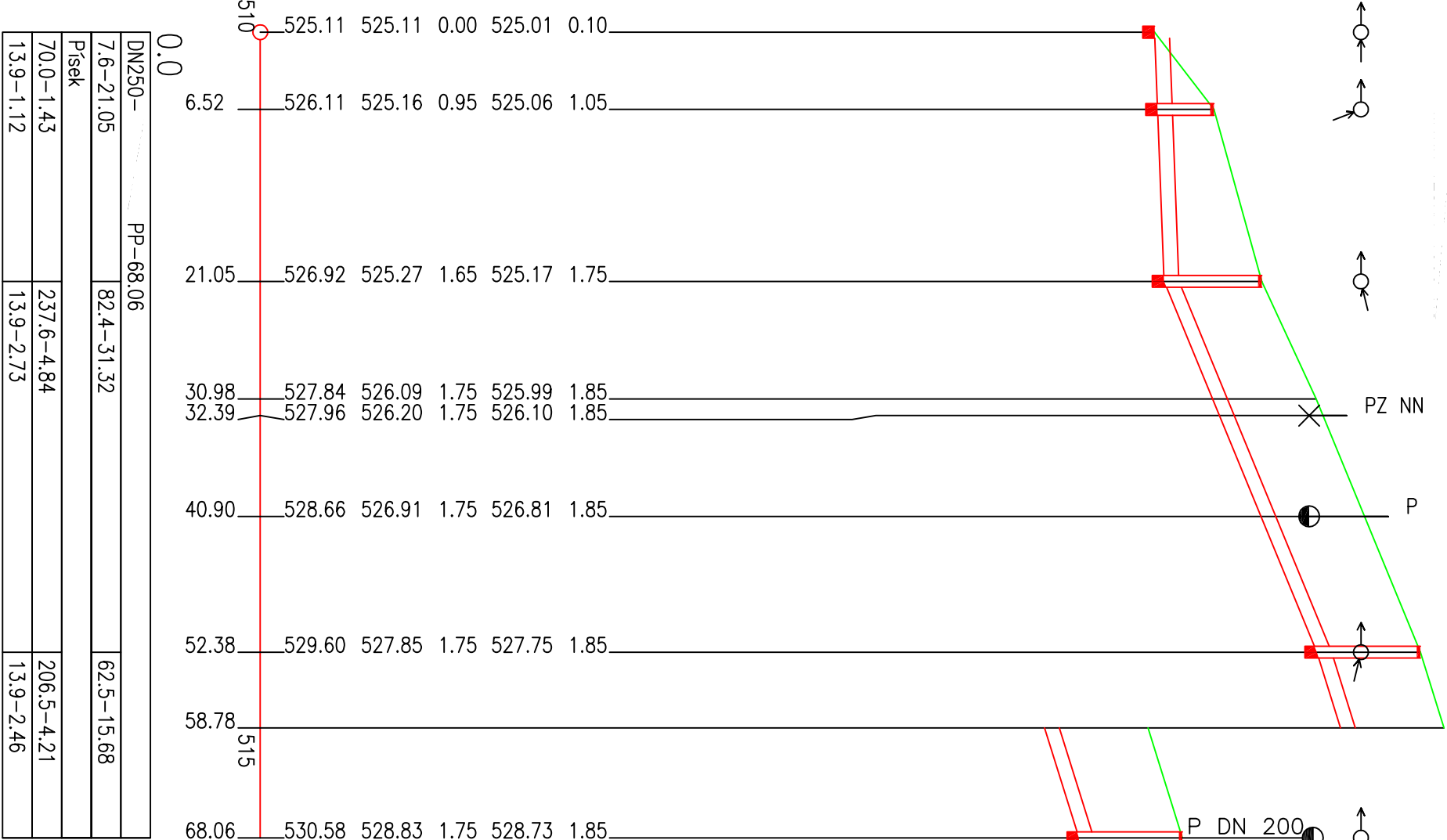


Výkres vytvořil program pp\_kan  
KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLO  
DRUH POVRCHU  
VZDALENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz			
SKRÝŠOV			
713/3			
CESTA			
6.52	14.53	31.33	15.68
VLOK		\$57/248.8"	\$58/166.8"
		\$59/193.5"	\$60

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  
Stančení [km/m]  
Profil [mm] - Material - Delka [m]  
Sklon [promile] - Delka [m]  
Uložení  
Kapacitní průtok [l/s] - Rychlost [m/s]  
Skutečný průtok [l/s] - Rychlost [m/s]



DN250 - PP - 68.06		82.4 - 31.32	62.5 - 15.68
7.6 - 21.05			
Písek		237.6 - 4.84	206.5 - 4.21
70.0 - 1.43			
13.9 - 1.12		13.9 - 2.73	

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 Oljinyk	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		
Projektant		Petr Knežik	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství - stavby zdravotně technické		
Název akce				Datum	
Dešťová a splašková kanalizace v zastavěném území místní části Pelhřimova - Skryšov				15/12/2016	
				Stupeň projektu PDSP+PDPS	Archivní číslo
				Měřítko 1:500/100	1484/A
Investor				Ing. Karel Kupec - STUDIO A	
Uloženo				architektonická a projektční kancelář	
Obsah výkresu				Strachovská 333 39301 Pelhřimov tel.: +420 565 323 563 +420 724 189 100 e-mail: info@studio-a.cz web: www.studio-a.cz	
Podélný profil-dešťová kanalizace stoka DA1				STUDIO A ARCHITEKTI	