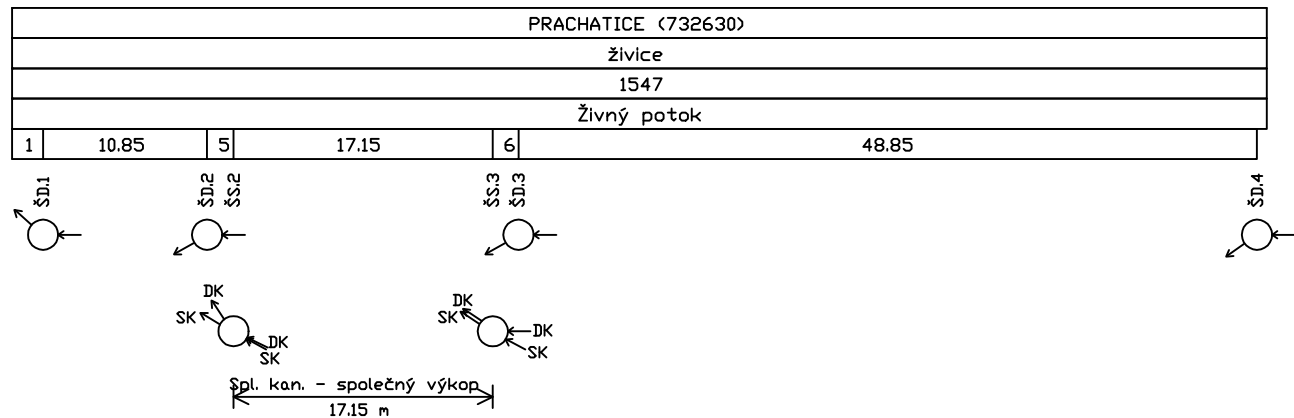


ÚZEMÍ
 POVRCH ÚZEMÍ
 PARCELY
 POVODI
 VZDÁLENOST ŠACHET
 NÁZVY ŠACHET

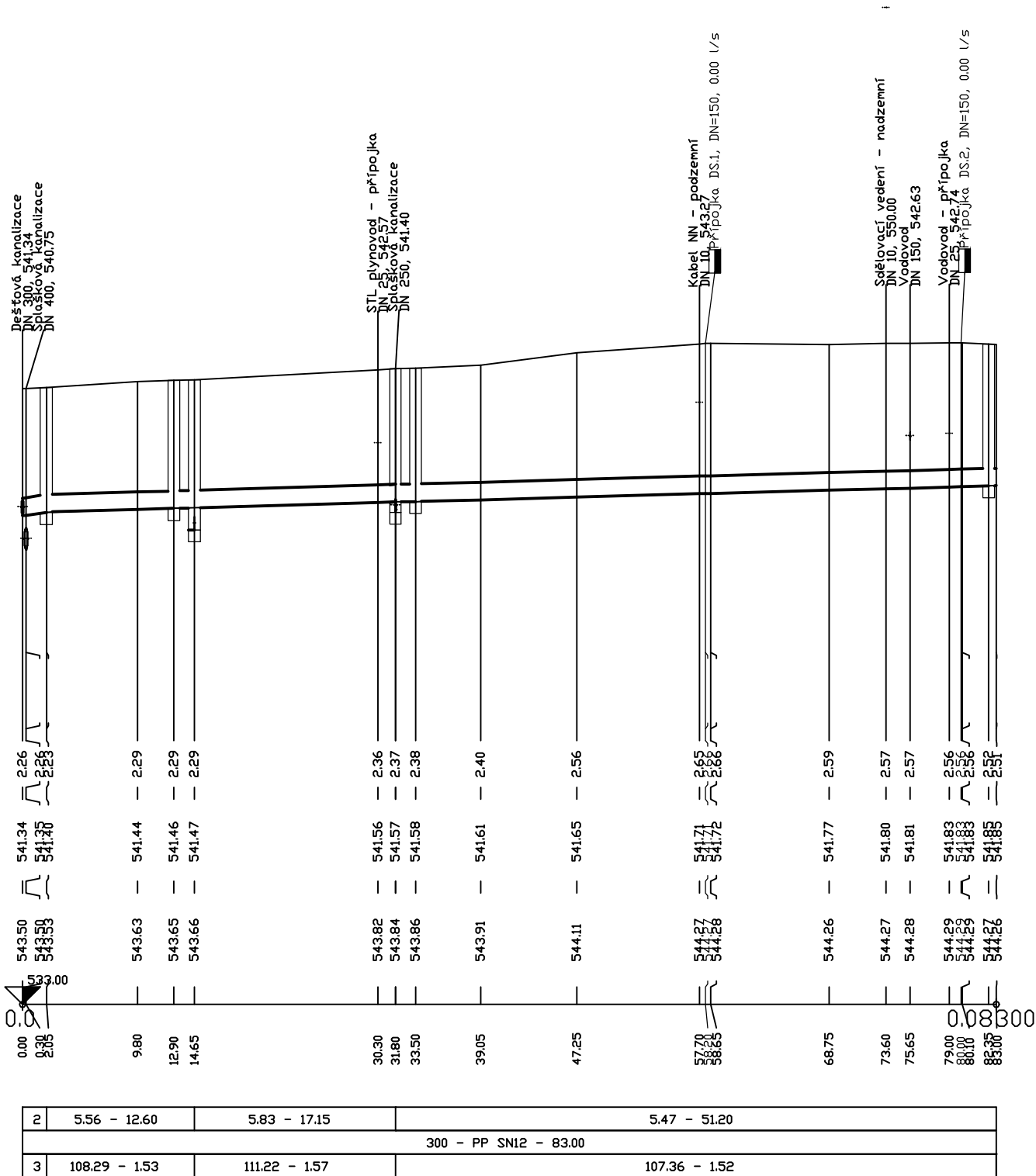


LEGENDA:

1)	2.05
2)	29.27 - 2.05
3)	269.74 - 3.82
4)	0.00 - 0.00
5)	1.75
6)	1.70

Podélný profil prodloužení dešťové kanalizace

MĚŘÍTKO 1:500 / 1:100



KUBATURY VÝKOPŮ A VÝPOČET PAŽENÍ

```

st = 2.05, kubatura = 4.14 m3, suma = 4.14 m3
-----z toho paženo = 9.20 m2, sumap= 9.20 m2
st = 9.80, kubatura = 15.74 m3, suma = 19.88 m3
-----z toho paženo = 34.98 m2, sumap= 44.18 m2
st = 12.90, kubatura = 6.38 m3, suma = 26.27 m3
-----z toho paženo = 14.18 m2, sumap= 58.36 m2

- společný výkop se splaškovou kanalizací

st = 14.65, kubatura = 3.61 m3, suma = 29.87 m3
-----z toho paženo = 8.01 m2, sumap= 66.37 m2
st = 31.80, kubatura = 35.26 m3, suma = 65.93 m3
-----z toho paženo = 79.92 m2, sumap= 146.29 m2

- společný výkop se splaškovou kanalizací

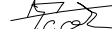
st = 33.50, kubatura = 3.63 m3, suma = 69.47 m3
-----z toho paženo = 8.06 m2, sumap= 154.35 m2
st = 39.05, kubatura = 11.93 m3, suma = 81.40 m3
-----z toho paženo = 26.51 m2, sumap= 180.87 m2
st = 47.25, kubatura = 18.29 m3, suma = 99.69 m3
-----z toho paženo = 40.64 m2, sumap= 221.50 m2
st = 58.65, kubatura = 26.77 m3, suma = 126.46 m3
-----z toho paženo = 59.49 m2, sumap= 280.00 m2
st = 68.75, kubatura = 23.04 m3, suma = 150.53 m3
-----z toho paženo = 53.04 m2, sumap= 331.03 m2
st = 80.10, kubatura = 26.27 m3, suma = 176.60 m3
-----z toho paženo = 58.38 m2, sumap= 392.41 m2
st = 82.35, kubatura = 5.14 m3, suma = 181.74 m3
-----z toho paženo = 11.42 m2, sumap= 403.84 m2
st = 83.00, kubatura = 1.47 m3, suma = 183.21 m3
-----z toho paženo = 3.27 m2, sumap= 407.11 m2

```

Poznámka:

V úseku staničení 14,65 - 31,80m bude potrubí splaškové a dešťové kanalizace pokládáno ve společném výkopu. Odpočet kubatury zeminy bude proveden v soupisu prací a dodávek společném pro obě stavby.

Výpočet pažení je proveden pro oboustranné zapažení rýhy. Potrubí dešťové kanalizace bude pokládáno ve společném výkopu s kanalizací splaškovou. V soupisu prací a dodávek bude pažení přepočteno na pažení jednostranné se započtením druhé strany pažení ve výkazu výměr splaškové kanalizace.

VYPRACOVÁNÍ		KOPIE ČÍSLO
Ing. ŽÁČEK Jaroslav Ph.D., Chlum 144, Křemže 382 03, IČ: 06577831		
		
OKRES:	Prachatice - Jihočeský kraj	STUPEŇ PROJEKTU
MÍSTO STAVBY:	k. ú. Prachatice (732630)	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO
INVESTOR:	Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město	PROVÁDĚNÍ STAVBY
NÁZEV AKCE	ŽST Prachatice	(DPS)
	Odkanalizování výpravné budovy a veřejných WC	DATUM PROJEKTU
	Splašková a dešťová kanalizace	IV/2022
STAVEBNÍ OBJEKT	SO-03 Prodloužení dešťové kanalizace	FORMÁT VÝKRESU
OBSAH VÝKRESU	Podélný profil prodloužení dešťové kanalizace	3 x A4
		MĚŘÍTKO
		1:500/100
		Č. VÝKRESU
		D.1.4