

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

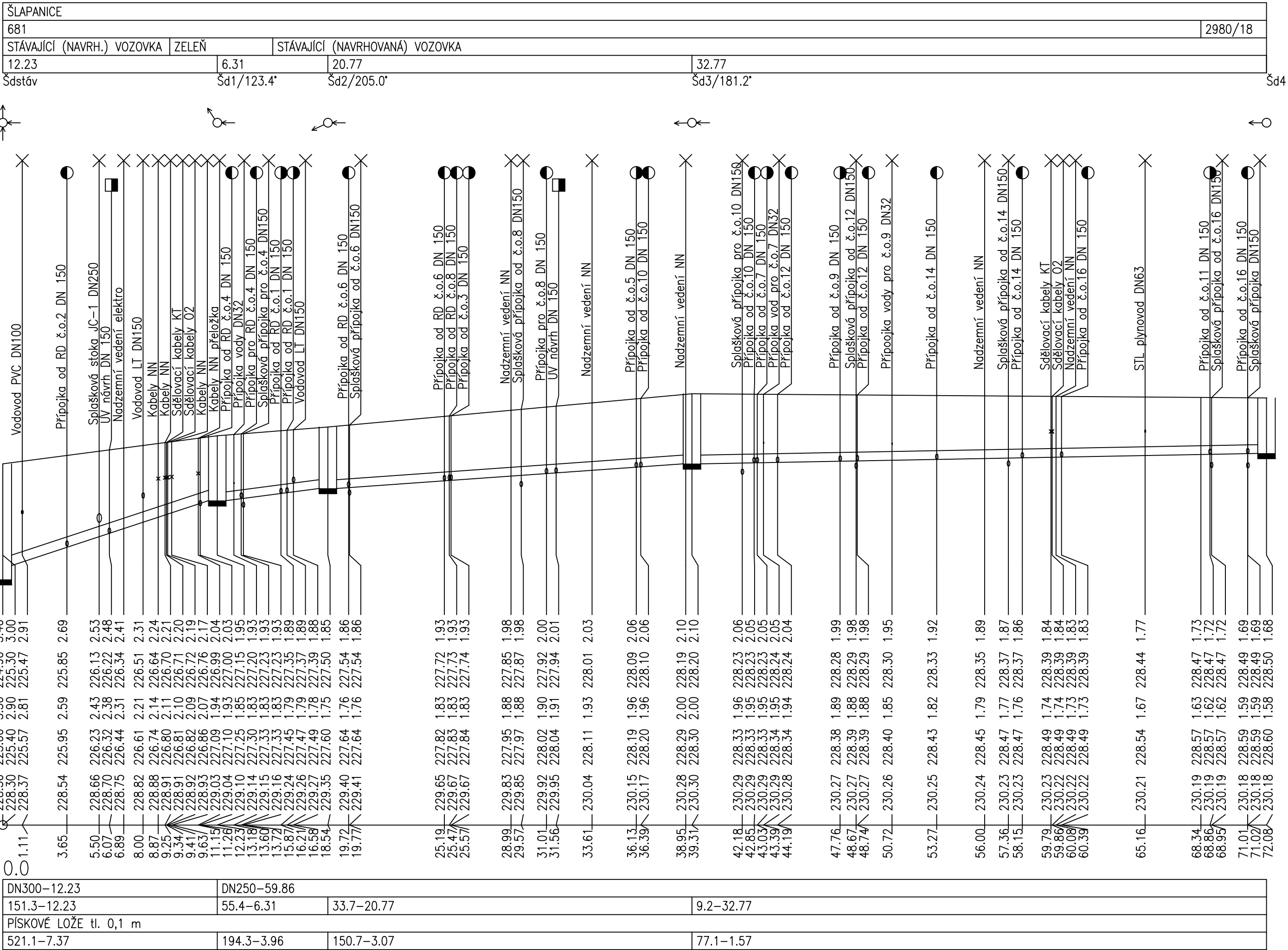
STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–UTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

ZODP. PROJEKTANT	ing. HLAVÁČ	Ing. Petr HLAVÁČ projektové a inženýrské služby Trávníky 41, 613 00 Brno IČO: 665 58 239 DIČ: CZ 6612151590	
VYPRACOVAL	ing. HLAVÁČ		
KONTROLOVAL	ing. HLAVÁČ		
INVESTOR	Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 654 51 Šlapanice	DIČ: CZ 6612151590	
NÁZEV AKCE  REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE V ULICI 8. KVĚTNA VE ŠLAPANICÍCH		DATUM	DUBEN 2017
		FORMÁT	3x A4
		MĚŘÍTKO	1:200/100
		STUPEŇ	DŮR+DSP
		SPECIALIZACE	VH
NÁZEV VÝKRESU  PODÉLNÝ PROFIL STOKY D		ZAK.ČÍSLO	
TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, NA POVAHU DUŠEVNÍHO TAJENSTVÍ DLE USTANOVENÍ PARAGRAFU 17 OBCHODNÍHO ZÁKONA A NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPÍROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ		SOUPRAVA ČÍS.	ČÍS. VÝKRESU
			D.3