

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SRBSKO				
628				
VOZOVKA				
1 65	7.34	46.83	30.00	35.02
S 3.01/169.5°		3.03/177.9°	3.04/175.9°	3.05/177.4°
3.02/190.8°				

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

STOKA D3

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

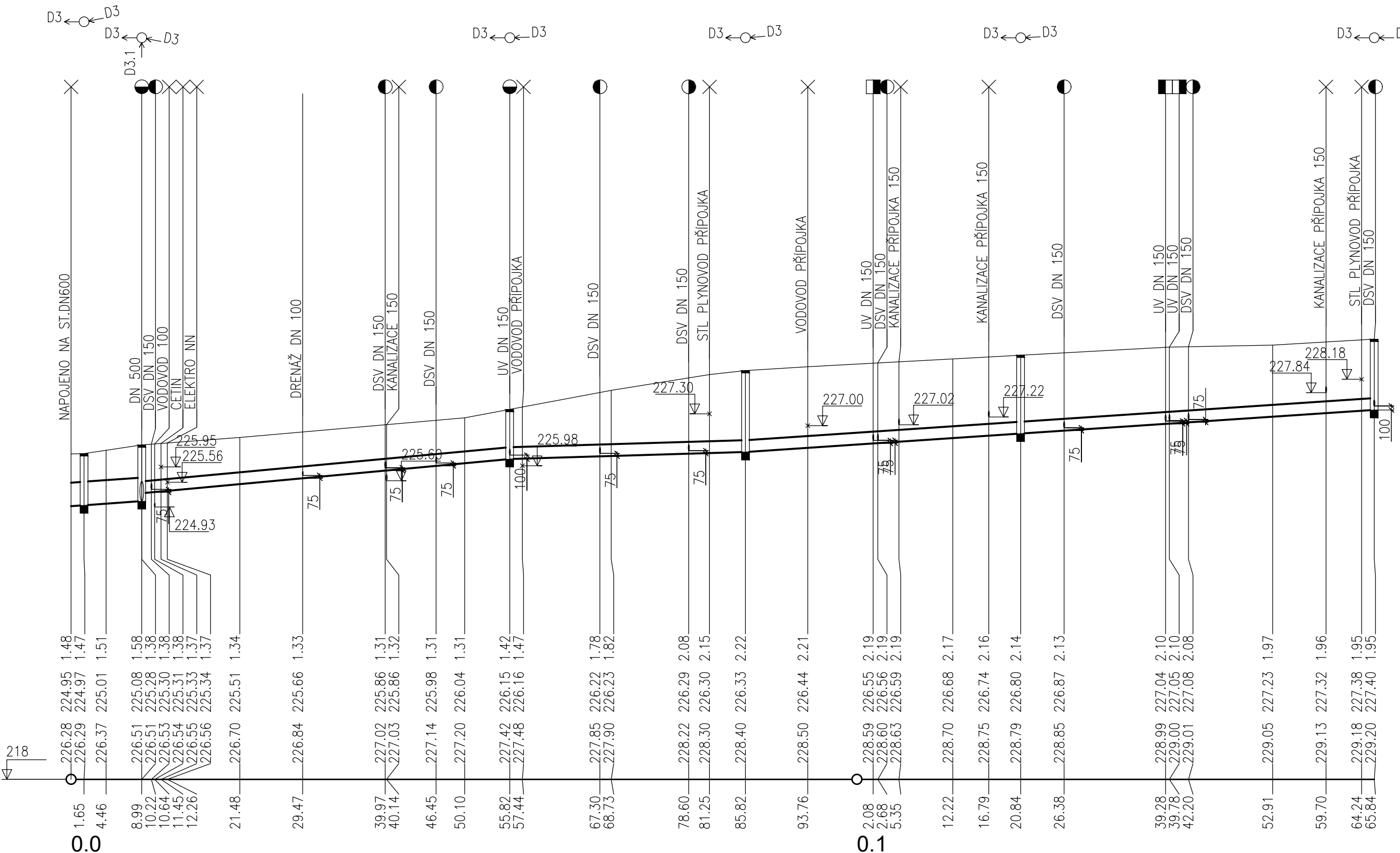
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

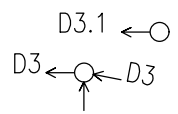
SROVNÁVACÍ ROVINA

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]

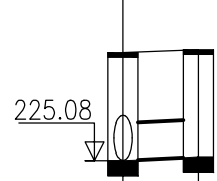


DN600–ŽELEZOBETON–8.99	DN300–PP SN16–76.83	DN300–PP SN12–80.02
14.46–8.99	18.58–46.83	6.00–30.00
OBETONOVÁNO	OBET.ZAVLHLÁ SMĚS	PÍSKOVÝ PODSYP
666.6–2.36	118.1–1.67	71.2–1.01

SRBSKO	
628	
VOZOVKA	
2.50	
3.02/270.0°	
3.11	



STOKA D3.1



DN500–PP SN16–2.50
20.00–2.50
OBET.ZAVLHLÁ SMĚS
506.2–2.58

## ČÁST D.1 SO 301

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšence 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kfr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšence 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		
Navrh/vypracoval: ..... podpis:	Zodpovědný projektant: ..... podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Vladimír KONÍČEK
Technická kontrola: ..... podpis:	Hlavní projektant: ..... podpis:	



Podzhotovitel PD: IM–PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o., Vodní 970/1, 602 00 Brno, IČ: 27689328, Tel: 533 446 080–2, E-mail: im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		
Navrh/vypracoval: Ing. Jiří MACHOVEC ..... podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří MACHOVEC sr. ..... podpis:	Jednatel společnosti: Ing. Martin VAŠÁK
Technická kontrola: Ing. Jiří MACHOVEC sr. ..... podpis:	Hlavní projektant: Ing. Miroslav TOBEK ..... podpis:	Zakázkové číslo: 2019676



Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	19–325–0
Místo stavby:	K.Ú. SRBSKO U KARLŠTEJNA	Číslo akce:	06–430
Objednatel:	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O., ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum:	05/2022
Název stavby:	II/116 A III/11614 SRBSKO, PRŮTAH		
Objekt:		Formát:	3A4
		Měřítko:	1:500/100
Příloha:		Stupeň:	DSP
		Číslo přílohy:	D.1.3.4.2.3
		Souprava:	

PODÉLNÝ PROFIL - STOKA D3