

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘITKA 1:500/100

STOKA D2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

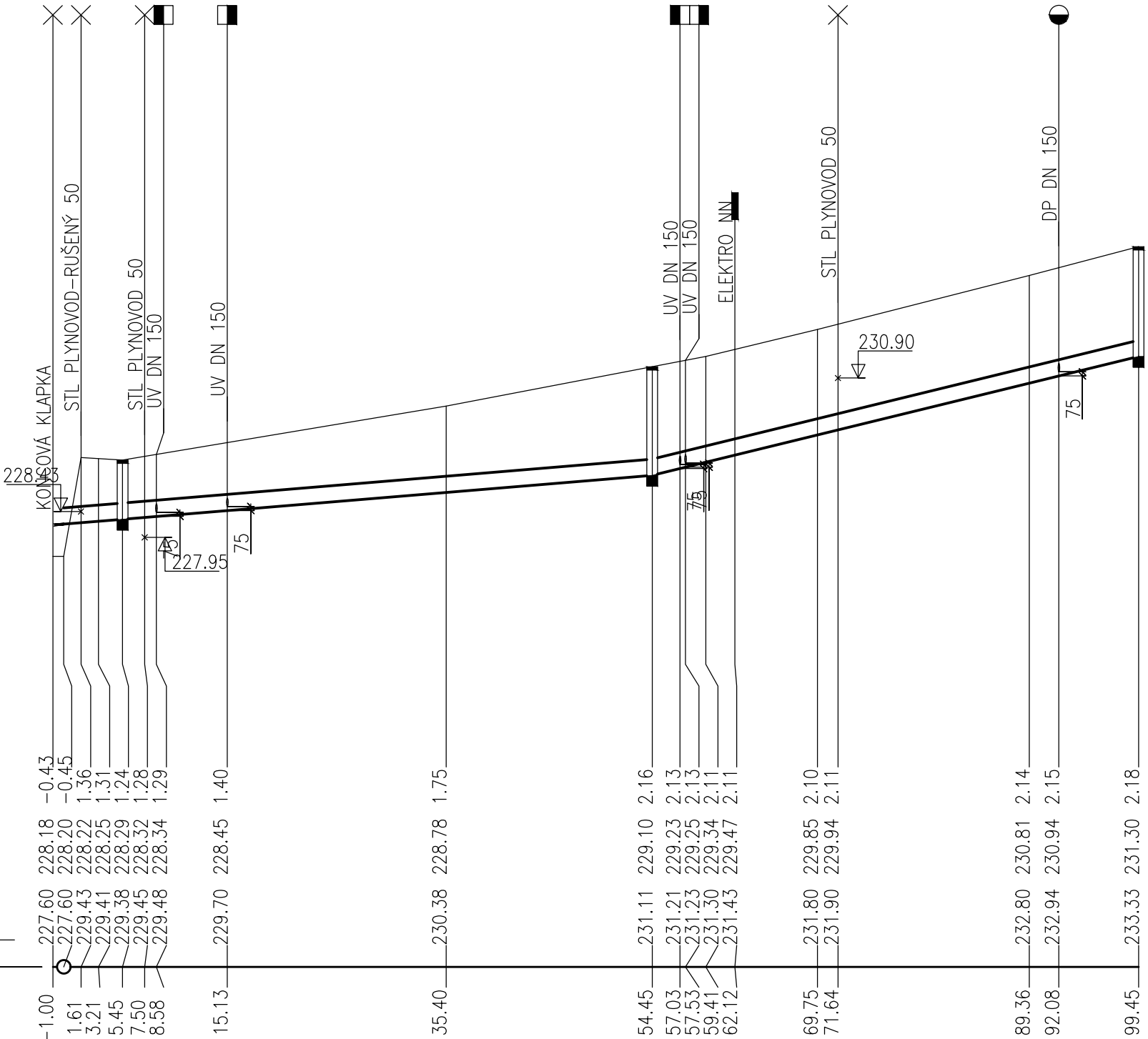
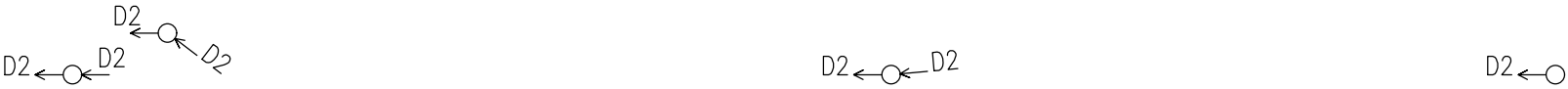
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]  
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SRBSKO		
628		
ZPEVNĚNO	VOZOVKA	
1.00	5.45	49.00
TOK VO	2.01/217.0°	
	2.02/174.8°	
	2.03	



0.0	DN300–PP SN16–54.45	DN300–PP SN12–45.00
16.59–55.45		48.89–45.00
OBET.ZAVLHLÁ SMĚS		PÍSKOVÝ PODSYP
118.7–1.68		204.0–2.89
20.0–1.27		20.0–1.86

## ČÁST D.1 SO 301

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		
Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Ředitel ateliéru Praha I:
podpis:	podpis:	Ing. Vladimír KONÍČEK
Technická kontrola:	Hlavní projektant:	
podpis:	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		
Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Jednatel společnosti:
Ing. Jiří MACHOVEC	Ing. Jiří MACHOVEC sr.	Ing. Martin VAŠÁK
podpis:	podpis:	
Technická kontrola:	Hlavní projektant:	Zakázkové číslo:
Ing. Jiří MACHOVEC sr.	Ing. Miroslav TOBEK	2019676
podpis:	podpis:	



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:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE		
Příloha:	PODÉLNÝ PROFIL - STOKA D2		
		Formát:	A4
		Měřítko:	1:500/100
		Stupeň:	DSP
		Souprava:	
		Číslo přílohy:	D.1.3.4.2.2