

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

STOKA D12.1

MĚŘÍTKA 1:500/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

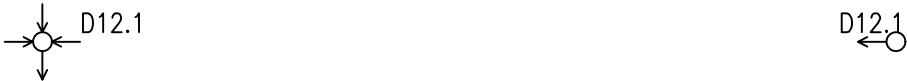
SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SRBSKO
630
VOZOVKA
56.45
12.2
12.10




216.45	214.00	2.60	216.45	214.01	2.59	216.43	214.05	2.53	216.41	214.10	2.46	216.41	214.10	2.46	216.40	214.13	2.41	216.36	214.21	2.30	216.35	214.23	2.27	216.35	214.25	2.25	216.35	214.25	2.24	216.32	214.32	2.15
1.41	9.32	17.50	18.00	23.59	37.26	41.38	44.16	44.66	56.45																							

0.0
DN300–PP SN12–56.45
5.7–56.45
PÍSKOVÝ PODSYP
69.2–0.98
15.0–0.79


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

Navrh/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

Navrh/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:	03/2020
Název stavby:	II/116 A III/11614 SRBSKO, PRŮTAH	Formát:	2A4
Objekt:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Měřítko:	1:500/100
Příloha:	PODÉLNÝ PROFIL - STOKA D12.1	Stupeň:	DŮR
		Souprava:	
		Číslo přílohy:	D.1.3.4.2.13