

KAT.ÚZEM./ULICE						
DRUH POVRCHU						
VZDÁLENOST ŠACHET	10.5	40.00	39.99	40.22	49.65	30.55
ČÍSLA ŠACHET	6	24	25	26	27	28
STANIČENÍ KOMUNIKACE (ROADPAC)	.45950	.47000	.51000	.54993	.58990	.63935
						.66971

STOKA "A1"

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA STOKY

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

STANIČENÍ (KM)

PROFIL(mm)-MATERIÁL-DÉLKA(m)	300-Plast- 210.91					210.91
SKLON o/oo - DÉLKA(m)	11 o/oo-210.91					
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)-RYCHLOST(m/s)	95.31-1.35					
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) - RYCHLOST(m/s)	47.0-1.34	45.0-1.33	36.0-1.25	37.0-1.26	18.0-1.04	9.0-0.85

KAT.ÚZEM./ULICE		
DRUH POVRCHU		
VZDÁLENOST ŠACHET	30.94	
ČÍSLA ŠACHET	11	30
STANIČENÍ KOMUNIKACE (ROADPAC)	.33000	0.00000

STOKA "A2"

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA STOKY

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU


Srovn. rovina (m n.m.)

STANIČENÍ (KM)

PROFIL(mm)-MATERIÁL-DÉLKA(m)	300-Plast	30.94
SKLON o/oo - DÉLKA(m)	20 o/oo-30.94	
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)-RYCHLOST(m/s)	128.52-1.82	
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) - RYCHLOST(m/s)	10.0-1.08	

D.1

SO 301.2

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 Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1, Tel.: 485 234 511, E–mail: milan.strnad@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Eva KLOSOVÁ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Aleš MALÍNSKÝ podpis:	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	
Technická kontrola: Petr ZLOSKÝ podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan STRNAD podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	18–267–2–001
Místo stavby:	JÍLOVÉ U PRAHY	Číslo akce:	06–259
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Datum:	12/2020
Název stavby:	II/105 -SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY II. ETAPA (km 0,400 - KÚ)		
Objekt:	ODVODNĚNÍ SEVERNÍHO OBCHVATU JÍLOVÉHO U PRAHY, II. ETAPA		
Průloha:	PODÉLNÝ PROFIL STOK "A1"A "A2"		
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	
			3.2