



Souřadnicový systém		S-JTSK	
Výškový systém		Bpv	
02	Zpracování připomínek z projednávání	08/2023	
01	Zpracování připomínek BVK	09/2020	Kde
Revize	Popis	Datum	Provedl

Investor

B | R | N | O |

Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1

Brno-město, 602 00 Brno

Generální projektant

ingutis

INGUTIS, spol. s r.o.
Thákurova 2077/7, 166 29 Praha 6
(+420) 224 354 363, ingutis@ingutis.cz
www.ingutis.cz

HIP	Ing. Švec	Navrhl	Ing. Kolda
Zodp. projektant	Ing. Švec	Vypracoval	Ing. Kolda

Akce

12. stavba sekundárního kolektoru
Česká - Středova

Paré

Část dokumentace D D.2 D.2.2 D.2.2.1	Dokumentace liniové trasy Dokumentace technických zařízení Přeložky inženýrských sítí do kolektoru S0 501 - Přeložka kanalizace	Stupeň		PDPS	
		Datum		08/2023	Revize 02
		Měřítko 1:200/100		Formát 6 x A4	

Príloha

Podélný profil kanalizace v kolektoru
stávající spadiště - KŠ 12

Arch. číslo

1112_5_022131_Prel_kan_Pod-SS_KS12_02

Č. přílohy

D.2.2.1.3.1

U:\1112-kolektor_Brno-ul-Ceska-Stredova\02_DPS\02_Dokumentace\objekt\02_Dok_tech_zarizen\022_Prel_ko\0221_Prel_kan\1112_5_022131_Prel_kan_Pod-SS_KS12_02.dwg