

VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

1.19	7.16	0.85	0.30
T-kus	K90°	K90°	T-kus
	K90°	K90°	Napojení na stáv. potrubí

MĚŘITKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR

TERÉN

KOLEKTOR

KÓTA STROPU KOLEKTORU

KÓTA DNA KOLEKTORU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]	0.0
DN[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]	DN100–TLT–9.50
SKLON[?]-DĚLKA[m]	3.00–1.19 19.98–7.16
ULOŽENÍ	Kolektor Zemina

Výkres vytvořil program pp_vod
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR

PŮVODNÍ TERÉN

PODLAHA KOLEKTORU

STROP KOLEKTORU

(n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
(1) 3.37–0.89

KÓTA STROPU KOLEKTORU

KÓTA PODLAHY KOLEKTORU

KÓTA DNA POTRUBÍ

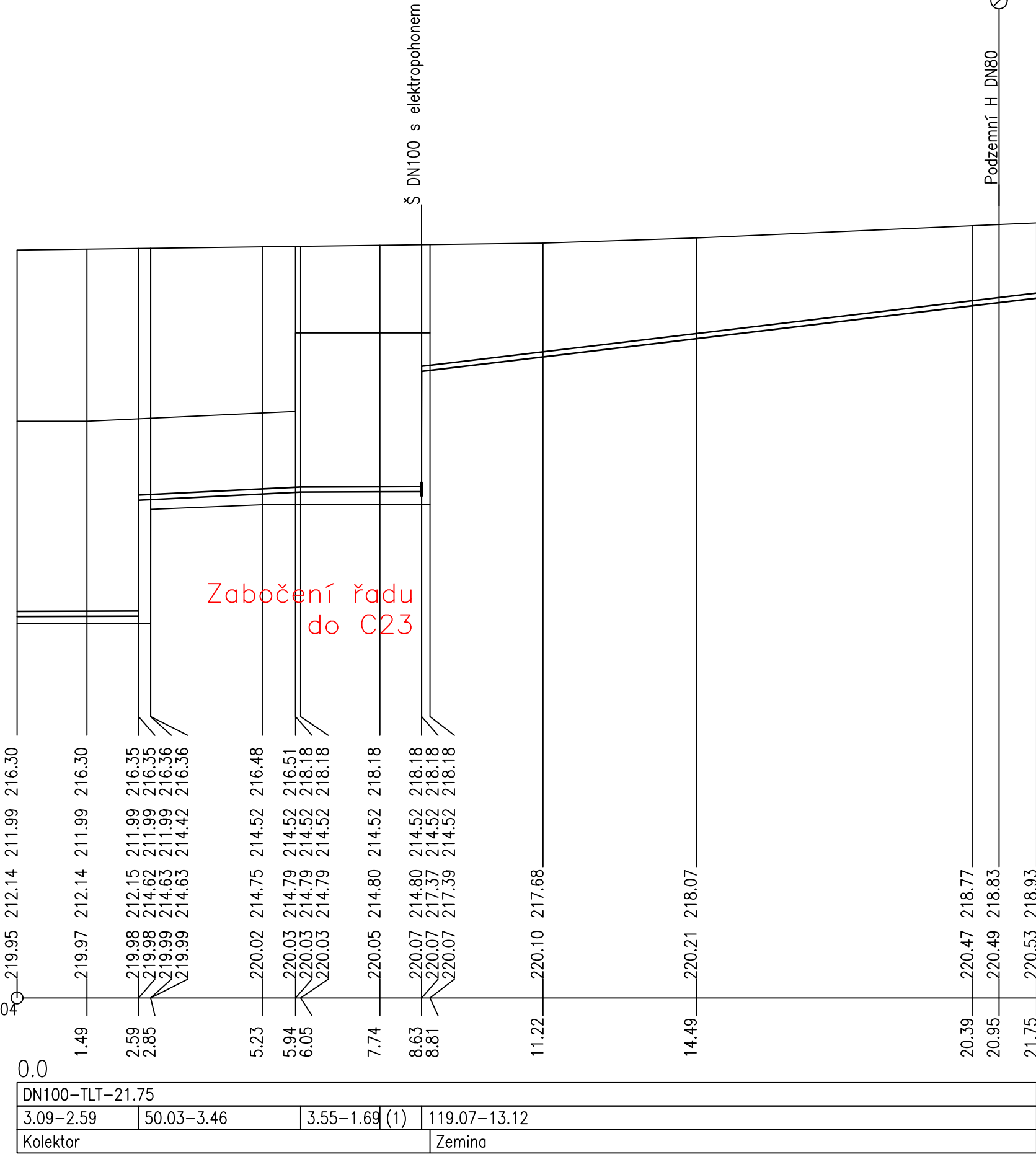
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]	0.0
DN[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]	DN100–TLT–21.75
SKLON[?]-DĚLKA[m]	3.09–2.59 50.03–3.46 3.55–1.69 (1) 119.07–13.12
ULOŽENÍ	Kolektor Zemina

2.59	3.46	2.58	11.76	0.56	0.80
K90°	K90°	K11,25°	K90°		K11,25°
	K90°		K90°		Napojení na stáv. potrubí
	K90°				T-kus

L13 L14/L15 L16 L17 L18/19 L20



Souřadnicový systém

Výškový systém

S-JTSK

Bpv

01	Zpracování připomínek z projednávání	08/2023	
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. Pohanka	Navrhl	Kunic
Zodp. projektant	Ing. Švec	Vypracoval	Kunic

Akce

Paré

12. stavba sekundárního kolektoru

Česká - Středova

Část dokumentace	Dokumentace liniové trasy Dokumentace technických a technologických zařízení Přeložky inženýrských sítí do kolektoru Přeložka vodovodu	Stupeň	
		Projektová dokumentace pro provádění stavby	
		Datum	08/2023
Příloha	Podélné profily 2_2	Revize	01
		Měřítka	1:100/100
		Formát	4 x A4

Arch. číslo	1112_5_02224_Prel_vod_Pod_profil_2_2_01
Č. přílohy	D.2.2.2.4

U:\1112-Kolektor_Brno_ul.Ceska-Stredova\03_Dokumentace\05_DPS\02_Dokumentace_objektu\02_Dok_tech_zarizeni\022_Prel_ko\0222_Prel_vod\1112_5_02224_Prel_vod_Pod_profil_2_2_01.dwg