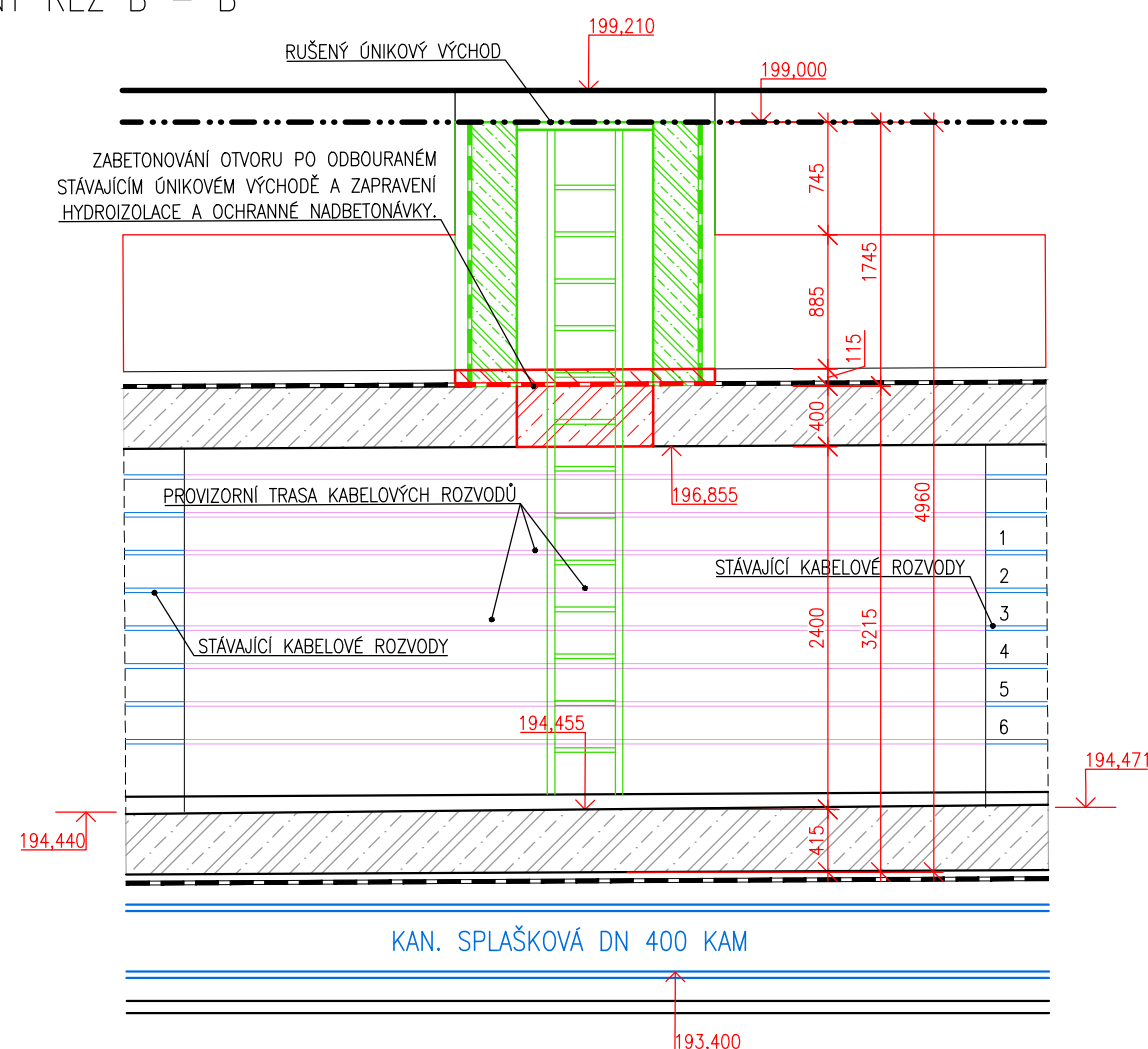


PODÉLNÝ ŘEZ B – B'



KABELOVÝ ŽLAB – KABELOVÉ VEDENÍ TSB

KABELOVÝ ŽLAB – KABELOVÉ VEDENÍ TSB

LÁVKA Č.1 – 1x MIKROTRUBIČKA S OPT. KABELEM TSB KAMEROVÝ SYSTÉM

2 X HDPE Ø40 MM BKOM (OZ. BRENN A VESELY), 1 X HDPE Ø40 MM QUANTCOM (OZN. DIAL TELECOM), 2 X HDPE Ø40 MM BKOM
LÁVKA, Ž 2, 1X OPTIKABEL FASTEP Ø3, 1 X HDPE 110 MM NELC3 (OZN. SELESERVIS), 2 X HDPE 110 MM FCB (FON)

LAVKA C.2 - 1x OPT.KABEL FASTER C2, 1 x HDPE Ø40 MM NEJ.CZ (OZN. SELFSERVIS), 2 x HDPE Ø40 MM EGD (EON)

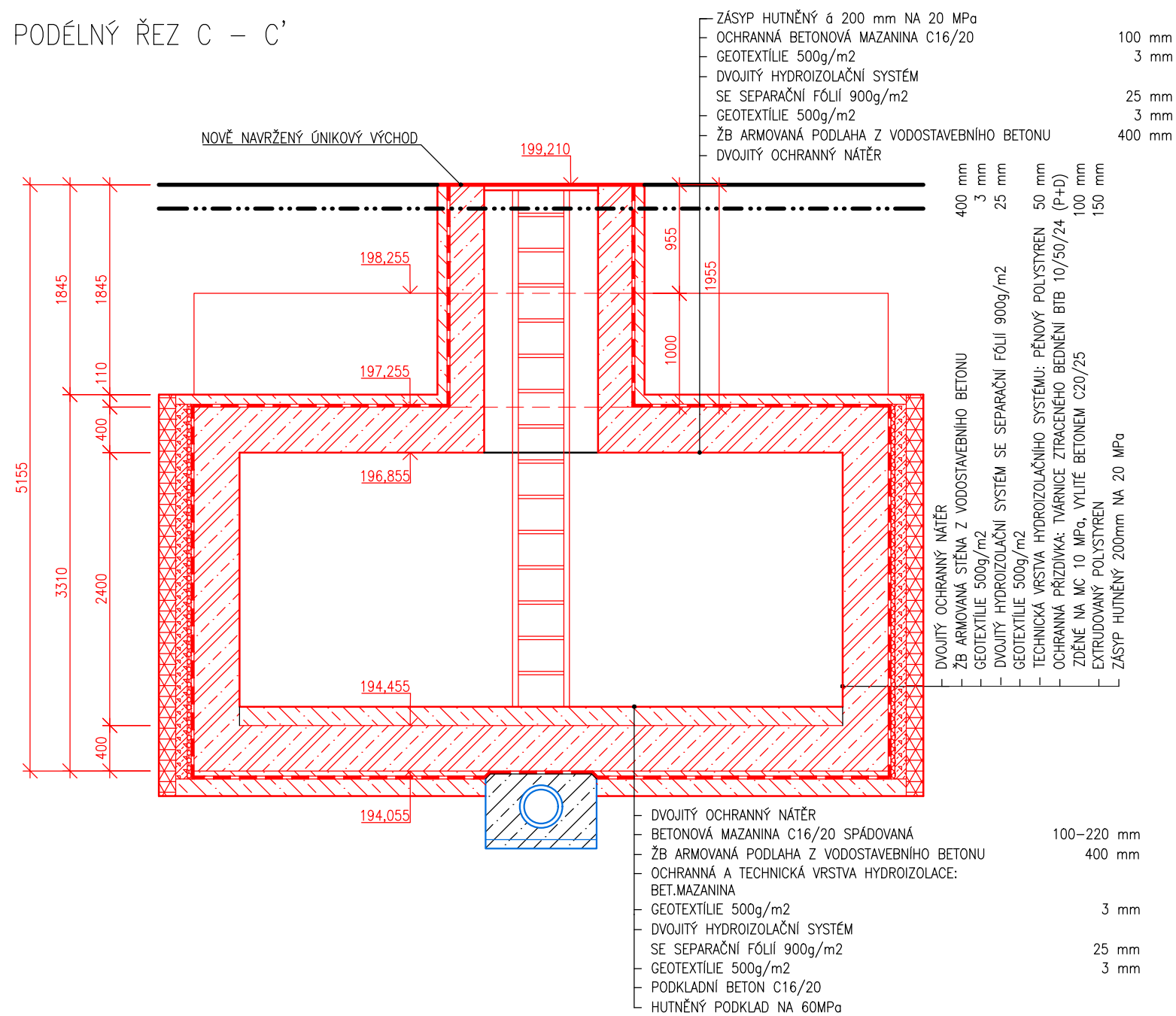
LÁVKA Č.3 – 1X VN KABEL 22 KV OZN. 1272 (AXEKVCEY 3X1X240), 1 X VN KABEL 22 KV OZN. 1360 (AXEKVCEY 3X1X240)

LÁVKA Č.4 – 1X VN KABEL 22 KV OZN. 1389 (AXCEQ-LT), 1 X VN KABEL 22 KV OZN. 269 (AXCEQ-LT)

LÁVKA Č.5 – 1X VN KABEL 22 KV OZN. 1390 (AXCEQ-LT), 1 X VN KABEL 22 KV OZN. 270 (AXCEQ-LT)

LÁVKA Č.6 – PRÁZDNÁ

PODÉLNÝ ŘEZ C – C'




LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE KOLEKTORU
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE KANALIZACÍ
	BOURANÉ KONSTRUKCE KOLEKTORU
	NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE KOLEKTORU
	NOVĚ NAVRŽENÉ DOČASNÉ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
	NAVRŽENÉ HYDROIZOLACE – DVOJITÝ HI SYSTÉM
	KONSTRUKČNÍ VRSTVY A PRVKY Z PROSTÉHO BETONU
	XPS – OCHRANNÉ VRSTVY

POZNÁMKY K VÝKRESU:

- ROZŠÍŘENÍ KOLEKTORU BUDE PRAVEDENO Z VODONEPROPUSTNEHO BETONU (BILÁ VANA) S TŘÍDOU UŽÍVÁNÍ B A BUDE MINIMALIZOVÁN POČET PRACOVNÍCH SPAR.
- MAXIMÁLNÍ ŠÍŘKA TRHLIN JE PRO STATICKÉ VÝPOČTY UVAŽOVÁNA 0,2 MM (PRO NÁVRH BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE).
- TYP BETONU: C30/37, XC4, XA1 – CL 0,20 – D_{max} . 16–24 MM;
TYP OČELI: B500 B
- OŠETŘOVÁNÍ, HUTNĚNÍ A PRAVIDLA PRO BETONÁŽE, VIZ D.2.2.1 – SKŘ.

Výškový systém Balt p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div><div><div>Sweco a.s.</div><div>Hudcova 487/76a, 612 00 Brno</div><div>IČO: 26475081 www.sweco.cz</div></div><div><div>SWECO</div><div></div></div></div>		VYPRACOVAL	Ing. Pastorek Pániková	
		PROJEKTANT	Ing. Janíček	
		HL. PROJEKTANT	Ing. E. Ščerbová	
		TECH. KONTROLA	Ing. Trněný	
		ŘEDITEL DIVIZE	Ing. M. Jonšta	
OBJEDNATEL:	ČÍSLO ZAKÁZKY	22 4185 01 01		
Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno		STUPEŇ	DPS	
Stavba 06 Železniční uzel Brno – městská infrastruktura, Ulice Bulvár 1.A etapa – propojení ul. Opuštěná a ul. Uhelná		DATUM	05/2025	
		FORMÁT	4xA4	
		MĚŘÍTKO	1:50	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	002922/25/1	
ČÁST:	Úpravy kolektoru Opuštěná – Metropol – blok 27	SO/PS	SO 06 40 50	
PŘÍLOHA:	Podélné řezy	ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.7.2.4	d 1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavření smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozí výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zřizovat přístup ostatním osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálů přílohy (matriční).

