


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. (Balt po vyrovnání).
 TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
 PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005.
 PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTÍKŮ STAVBY DANÉ JEJICH PÍSEMNÝM STANOVISKEM BUDOU DODRŽENY.
 TATO PÍSEMNÁ STANOVISKA JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
 STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTYČIT.

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Petr Baránek	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Bc. Štěpán Vlach	
Vypracoval	Bc. Štěpán Vlach	
Kontroloval	Ing. Vlastislav Kolečkář	

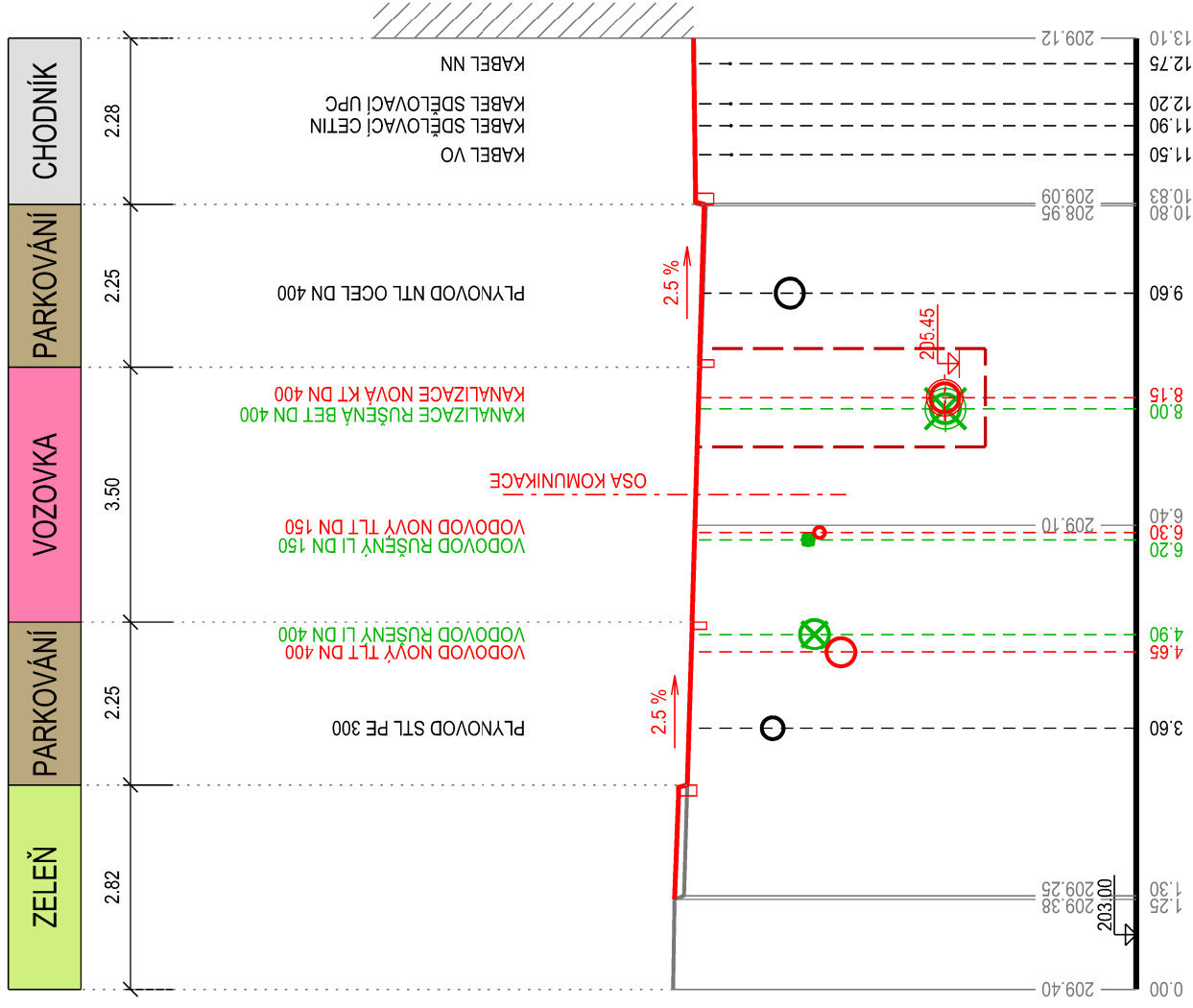
Investor	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno
Objednatel	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

Formát	4A4	Měřítko	-	Stupeň	DSP,DPS	Datum	01/2021	Zakázkové číslo	1533819-16
--------	-----	---------	---	--------	---------	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	BRNO, GAJDOŠOVA, OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU D - Dokumentace stavebních objektů D.1 - SO 310 Kanalizace			Souprava
Příloha	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo přílohy D.1.8	Revize 0	

ŘEZ č.1

km kan. 0.011 (stoka Gajdošova, obsl. kom. - 1. část)



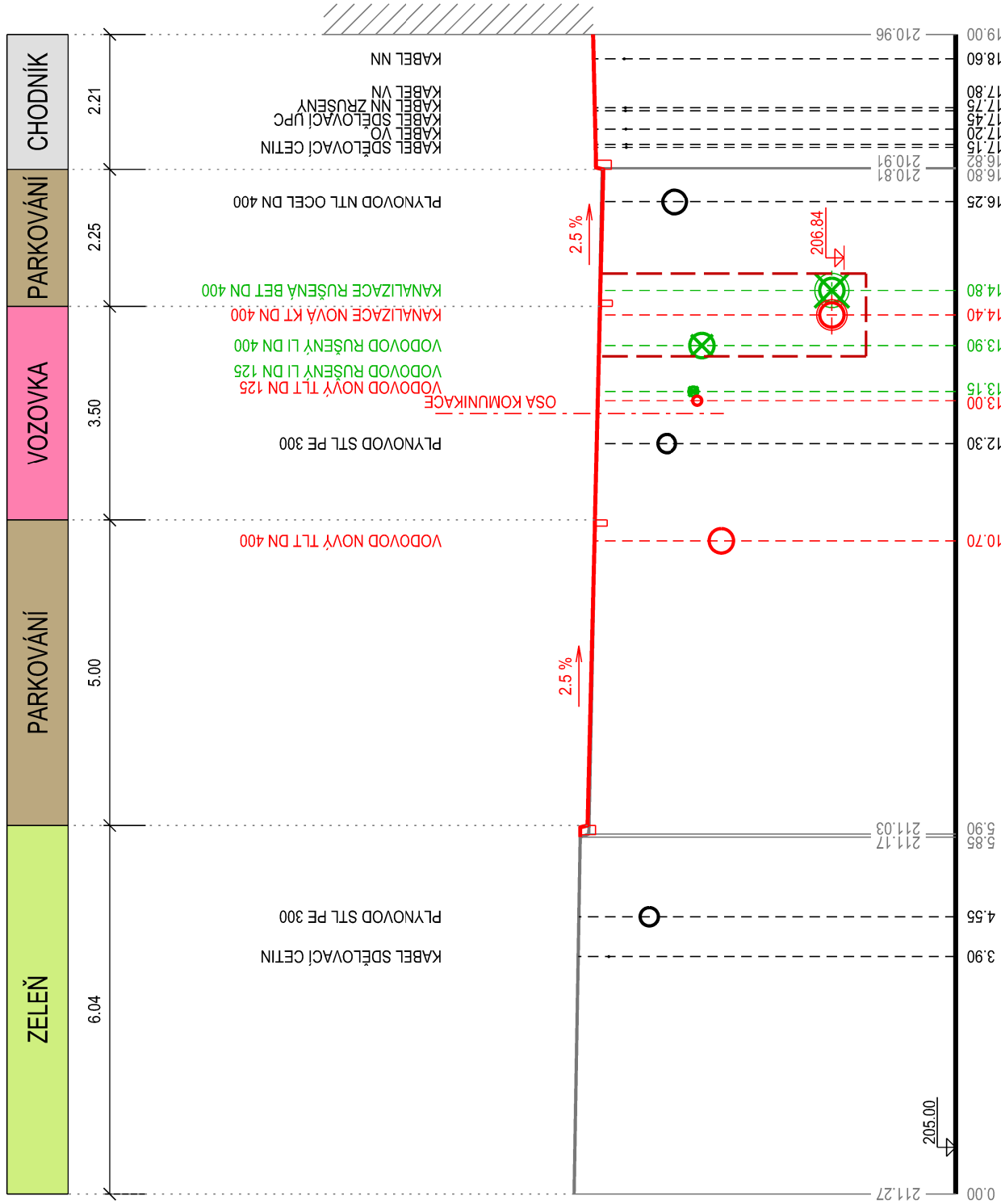
LEGENDA:

- NAVRHOVANÉ SÍŤ/KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ - BEZ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ - RUŠENÉ

Pozn.:
Řez veden proti toku kanalizace

ŘEZ Č.2

km kan. 0.110 (stoka Gajdošova, obsl. kom. - 1. část)



LEGENDA:

- NAVRHOVANÉ SÍŤ/KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ - BEZ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ - RUŠENÉ

Pozn.:
Řez veden proti toku kanalizace

km kan. 0.008 (stoka Gajdošova, obsl. kom. - 2. část)



km kan. 0.050 (stoka Gajdošova, obsl. kom. - 2. část)



Pozn.: