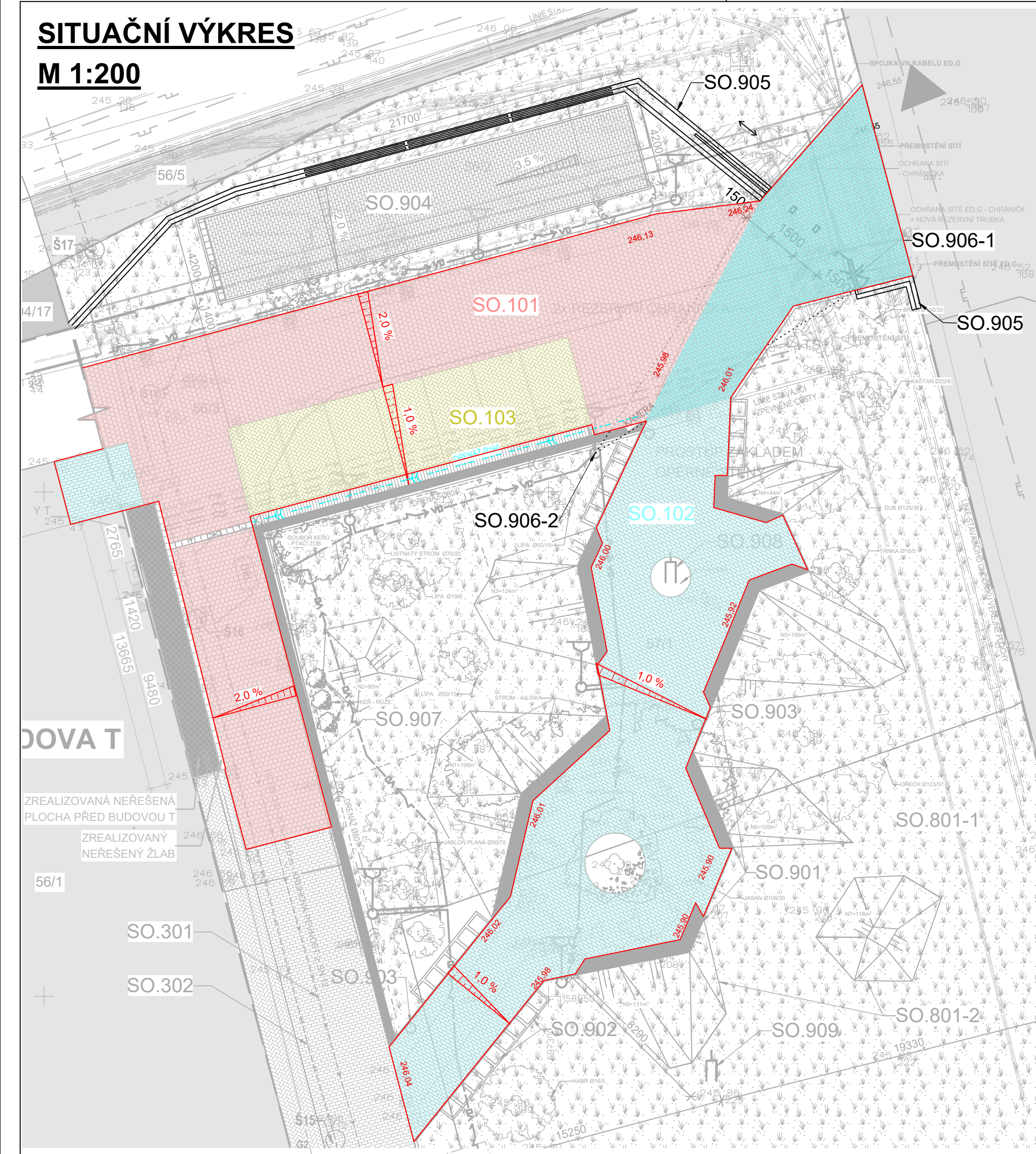


# SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:200



## LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- ZPEVNĚNÁ POJÍZDNÁ KOMUNIKACE - ŠEDÁ DLAŽBA - STÁVAJÍCÍ
- NOVÁ ZPEVNĚNÁ POJÍZDNÁ KOMUNIKACE (ŠEDÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ 20/30/8), PLOCHA 79,35 m<sup>2</sup>
- NOVÁ ZPEVNĚNÁ POJÍZDNÁ KOMUNIKACE (ŠEDÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ 20/20/6), PLOCHA 263,65 m<sup>2</sup>
- NOVÁ ZPEVNĚNÁ NEPOJÍZDNÁ KOMUNIKACE (ŠEDÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ 20/30/6), PLOCHA 230 m<sup>2</sup>
- NOVÉ PARKOVACÍ STÁNÍ (ŽULOVÉ KOSTKY 14/14/7), PLOCHA 78,74 m<sup>2</sup>

## POZNÁMKY

- V rámci řešení tohoto stavebního objektu je pro následnou realizaci nutná koordinace s ostatními řešenými navazujícími stavebními objekty specifikovanými v obsahu PD "Rekonstrukce komunikací, inženýrských sítí a zelených ploch v areálu Černá Pole MENDELU, část A: Vstup ze severovýchodu."
- Všechny ostatní stavební objekty, inženýrské sítě, plochy, řešené parcely a k nim příslušná legenda viz. "C.3 Koordinační situační výkres" a všeobecné poznámky.
- PD je zpracována dle podkladů: GOLEŠ, Petr. *Architektonická studie vstupu ze severovýchodu, Brno listopad 2017.*
- Stávající stav řešeného prostoru byl geodeticky zaměřen v srpnu 2019 firmou GEODET-BRNO s.r.o.

### POZN.1:

- Generální dodavatel musí brát zřetel na proběhlé, probíhající a plánované stavební úpravy všech inženýrských sítí, ploch a jiných stavebních objektů, které v době zpracování této PD nebyly známy. Konkrétně zpracovatel PD upozorňuje na rekonstrukci ulice Lesnická a křižovatky ulice Drobného X Lesnická:
- Přeložku optického kabelu jako součást objektu SO.905 Nové oplocení, který je popsán v části A: Vstup do areálu Mendelu ze severovýchodu.
  - Odstranění bigboardu externí společností na křižovatce Drobného X Lesnická.
  - Realizaci kavárny v areálu Mendelu.
  - Rekonstrukci objektu B v areálu Mendelu.

### POZN.2:

- Konkrétní vedení venkovního podzemních slaboproudých rozvodů bude upřesněno dodavatelem této části s ohledem na stávající technické možnosti - připojení budovy T. Tento návrh je před jeho realizací, dodavatel povinen prokonzultovat a nechat odsouhlasit zadavatelem.

## LEGENDA ŘEŠENÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO.101** - Zpevněná komunikace pojízdná - podrobněji viz. PD SO.101
- SO.102** - Zpevněná komunikace nepojízdná - podrobněji viz. PD SO.102
- SO.103** - Plocha pro parkovací stání - podrobněji viz. PD SO.103
- SO.905** - NOVÉ OPLOCENÍ
- SO.906-1** - VSTUPNÍ TURNIKET
- SO.906-2** - BEZPEČNOSTNÍ KAMERA

## LEGENDA ZNAČENÍ

- ZNAČENÍ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH PLOCH
- ZNAČENÍ ŘEŠENÝCH OBJEKTŮ
- ZNAČENÍ NOVĚ NAVRŽENÝCH VÝŠEK ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- DRENÁŽ Ø160
- ZNAČENÍ NEŘEŠENÝCH OBJEKTŮ
- VSTUP DO AREÁLU MENDELU

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PŘEDÁNÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 146/2008 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZAČNÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVĚ TAK TAKÉ VÝKRESOVĚ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

/ýškový systém Bpv, souřadnicový systém JTSK

	Zodpovědný projektant	 <b>D2C</b> PROJEKT group s.r.o.  Gebauerova 4502/18 IČ: 07289227 615 00 Brno - Židenice DIČ: CZ07289277 +420 728 187 310 www.d2c.cz
	Ing. Dušan Petrla	
	Ing. et. Ing. Lukáš Císař	
	Vypracoval	
Ing. Tomáš Černý		
Bc. Monika Pěničková		

Místo stavby: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Zakázkové číslo: 23_103_19127
Investor: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Datum: 10/2023
Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ, INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZELENÝCH PLOCH V AREÁLU ČERNÁ POLE MENDELU ČÁST A: VSTUP ZE SEVEROVÝCHODU	Stupeň: DPS/DVZ
	Měřítko: 1:200
Část stavby: SO.101, SO.102, SO.103 - Komunikace a parkovací stání	Číslo výkresu: D.1.1.SO.101-3.2.1
Část PD: D. Dokumentace stavebních objektů a technických a technologických zařízení	Číslo paré:
Obsah výkresu: <b>SITUAČNÍ VÝKRES</b>	

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.