

M 1:200



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.3:
Ocelový plot bude zakotven do betonového základu rozměru 450x1100mm. Minimální hloubka zapuštění základu pod terén je 600mm.

POZN.4:
Nové billboardy budou součástí oplocení. Billboard bude kotven do základu 450x1100 mm. minimální hloubka zapuštění základu pod terén je 600 mm.
Přesná specifikace bude upřesněna dle požadavků výrobce billboardu a standardu Mendelu manuál, značky a vizualizace stylu "MENDELU 2019".

POZN.5:
Nosná konstrukce brány bude zakotvena do betonového základu 500x500 mm.
Informační panel bude kotven do betonového základu 450x1100 mm a beton. potěr 500x500 mm, min. hloubka zaouštění pod terén je 600 mm.

SO.905-1 - NOVÉ OPLOCENÍ
SO.905-2 - NOVÉ BILLBOARDY
SO.905-3 - POSUVNÁ BRÁNA
SO.905-4 - INFORMAČNÍ PANEL MENDELU

SO.104 - ZAHRAZOVACÍ SLOUPKY
SO.906-1 - VSTUPNÍ TURNIKET
SO.906-2 - BEZPEČNOSTNÍ KAMERA

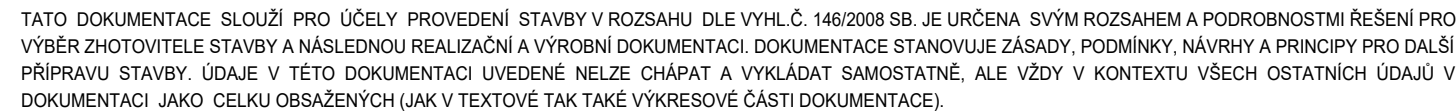
245.50 86	ZNAČENÍ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH PLOCH	ZORNÝ ÚHEL KAMERY
--------------	--	-------	-------------------

245,90 ZNAČENÍ NOVĚ NAVRŽENÝCH VÝŠEK
ZPEVNĚNÝCH PLOCH

ZNAČENÍ ŘEŠENÝCH OBJEKTŮ

_____ ZNAČENÍ NEŘEŠENÝCH OBJEKTŮ

▲ VSTUP DO AREÁLU MENDELU



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 VYHAZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TÉTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Výškový systém Bpv, souřadnicový systém JTSK
--

Místo stavby: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Zakázkové číslo:	2019_127
Investor: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Datum:	08/2022
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.905 - Nové oplocení	Číslo výkresu: D.1.9.SO.905.2.1	Číslo paré:
Část PD: D. Dokumentace stavebních objektů a technických a technologických zařízení		
Obsah výkresu: SITUAČNÍ VÝKRES		

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být ani šířena a reprodukována. D2C PROJEKT group s.r.o. nakládá bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.

$$V/\check{S} = 297 / 420 (0.12m^2)$$
$$V/\dot{S} = 297 / 480 \text{ (0.14m}^2\text{)}$$

Allplan 2020

Allplan 2020