

Vozovka třídy **C 5**

Pro provedení volby vepsat „x“ do žlutého pole příslušného řádku

Navrhovaná rychlost, nebo rychlostní limit	Velmi vysoká	$\geq 100 \text{ km/h}$	3	
	Vysoká	$70 < v < 100 \text{ km/h}$	2	
	Střední	$40 < v \leq 70 \text{ km/h}$	0	
	Nizká	$v \leq 40 \text{ km/h}$	-1	x
Hustota provozu	Vysoká		1	
	Střední		0	
	Nizká		-1	x
Složení dopravy	Smišená s velkým zastoupením nemotorových vozidel		2	
	Smišená		1	x
	Pouze motorová vozidla		0	
Rozdělení pruhů	Ne		1	x
	Ano		0	
Zaparkovaná vozidla	Ano		1	x
	Ne		0	
Okolní osvětlení	Vysoké	Výlohy, inzertní výlohy, sportoviště, zastávky, skladiště	1	
	Střední	Běžná situace	0	x
	Nizké		-1	
Navigace	Velmi složitá		2	
	Složitá		1	
	Jednoduchá		0	x

Mendelova univerzita v Brně

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Objednatel:

Mendelova univerzita v Brně  
Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno

Autorizační razítko:

Generální projektant:

MEDICOPROJECT, s.r.o.  
Kroftova 45, 616 00 BRNO  
tel.: 541 211 409  
medicoproject@medicoproject.cz  
http://www.medicoproject.cz

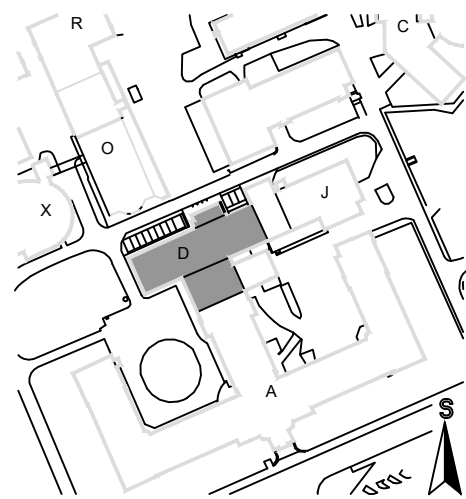
Hlavní inženýr projektu:

Ing. LUDĚK VACULA  
Ing. VLADIMÍR KUNDERA

Akce:

**MENDELU - Stavební úpravy objektu D**

Schema:



Zpracovatel části:

**EBM**  
TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV  
Haškova 17, 638 00 Brno  
tel.: +420 532 291 100  
www.ebmbno.cz

Zodpovědný projektant

Martin Synek

Vypracoval

Martin Synek

Pare:

Objekt (SO):

SO 01 - Stavební úpravy objektu D

Datum:

LEDEN 2021

Část PD:

Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Zakázkové číslo:

DPS-05-2020

Formát:

2A4

Stupeň:

DPS

Příloha:

Venkovní osvětlení

Měřítko:

1:250

Číslo přílohy:

**D.1.6-29**