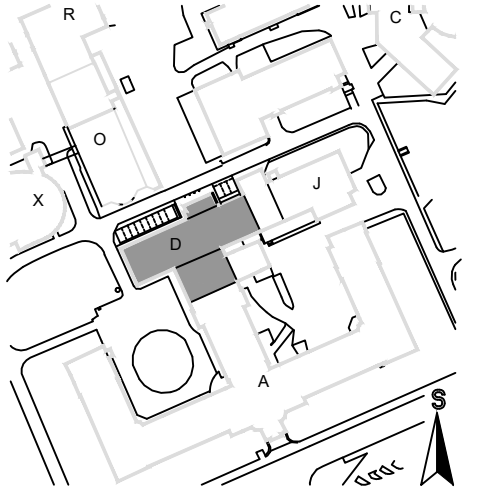


BUS sběrnice nouzové osvětlení - JYTY 4x1  
Silové napojení - J 3x1,5

Pro nouzové osvětlení použit systém Beghelli LG – Logica: multifunkční kabelový adresovatelný centralizovaný systém

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		Schema: 	
Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA Ing. VLADIMÍR KUNDERA		Akce: <b>MENDELU - Stavební úpravy objektu D</b>	
Zpracovatel částí: <b>EBM</b> TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV Haškova 17, 638 00 Brno tel.: +420 532 291 100 www.ebmbрно.cz		Zodpovědný projektant Martin Synek	Vypracoval Martin Synek
Objekt (SO): SO 01 - Stavební úpravy objektu D		Datum:	LEDEN 2021
Část PD: Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Zakázkové číslo:	DPS-05-2020
Příloha: Přehledové schéma nouzové osvětlení		Formát:	2A4
		Stupeň:	DPS
		Měřítko: není	Číslo přílohy: <b>D.1.6-27</b>