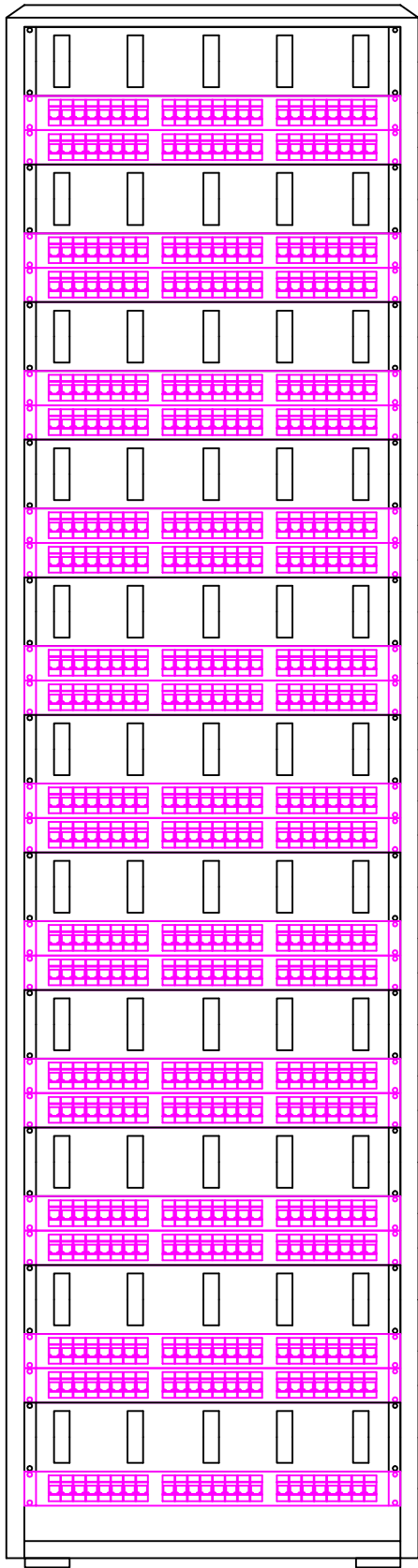


42U/800x800
SERVEROVNA 6.NP



- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (BIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (BIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (BIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (BIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (BIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (BIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (FIZIOLOGIE 3NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (IMUNOLOGIE 5NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (IMUNOLOGIE 5NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (IMUNOLOGIE 5NP)
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (IMUNOLOGIE 5NP)
- Vyvazovací panel 2U
- Patch panel 24xRJ45 CAT6 (IMUNOLOGIE 5NP)

SOUČÁST PROJEKTU ÚPRAVY SEKČÍ ÚSTAVU BIOLOGIE
- D.1.4.4 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

SOUČÁST PROJEKTU ÚPRAVY SEKČÍ ÚSTAVU IMUNOLOGIE
- D.1.4.4 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

DODÁVKA ROZVADĚČE JE SOUČÁSTÍ PROJEKTU ÚPRAVY SEKČÍ
ÚSTAVU BIOLOGIE - D.1.4.4 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

POZNÁMKA

NAPÁJENÍ DATOVÉHO ROZVADĚČE BUDE ZE STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ 230V V SERVEROVNĚ.
KONEČNÉ OSAZENÍ UKONČOVACÍHO HW BUDE ŘEŠENO VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVCEM IT
PŘI REALIZACI ZAKÁZKY.

REVIZE	KDO	KDY	REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Eva Lobpreisová

Generální projektant

HEXAPLAN
INTERNATIONAL

Zodpovědný projektant

ING. ARCH. JOSEF PÁLKA

Akce

TÚ LF UP v Olomouci

ÚPRAVY SEKČÍ ÚSTAVU FYZIOLOGIE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor

UPOL

Lokalita Olomouc,Hněvoťánská

Dílčí část-profese

D.1.4.4 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Výkres

NÁVRH OSAZENÍ DATOVÉHO ROZVADĚČE

Měřítko Datum SRPEN 2020

Zpracoval Eva Lobpreisová Kontroloval

Číslo akce Výkres číslo Revize

1161/2 04 00