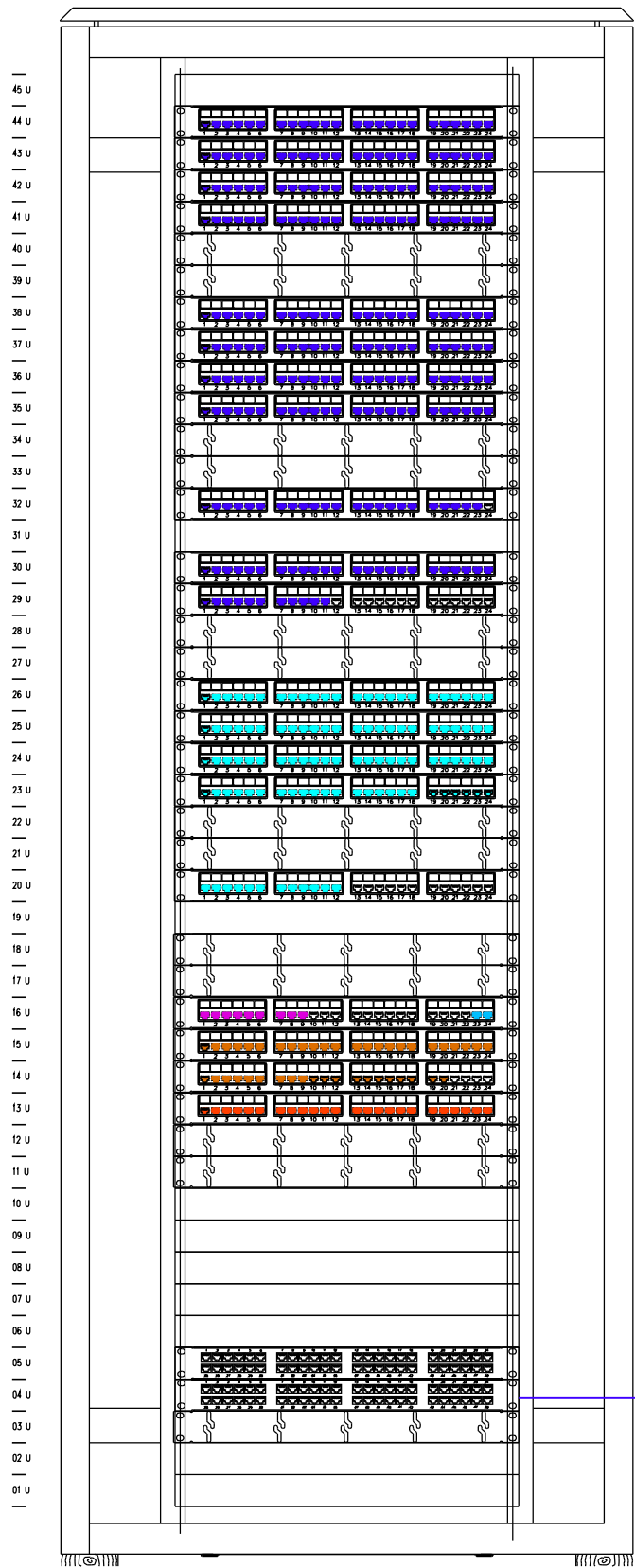


SCHEMA ROZVADĚČ DR\_S1

SCHEMA ROZVADĚČ S DR\_S2

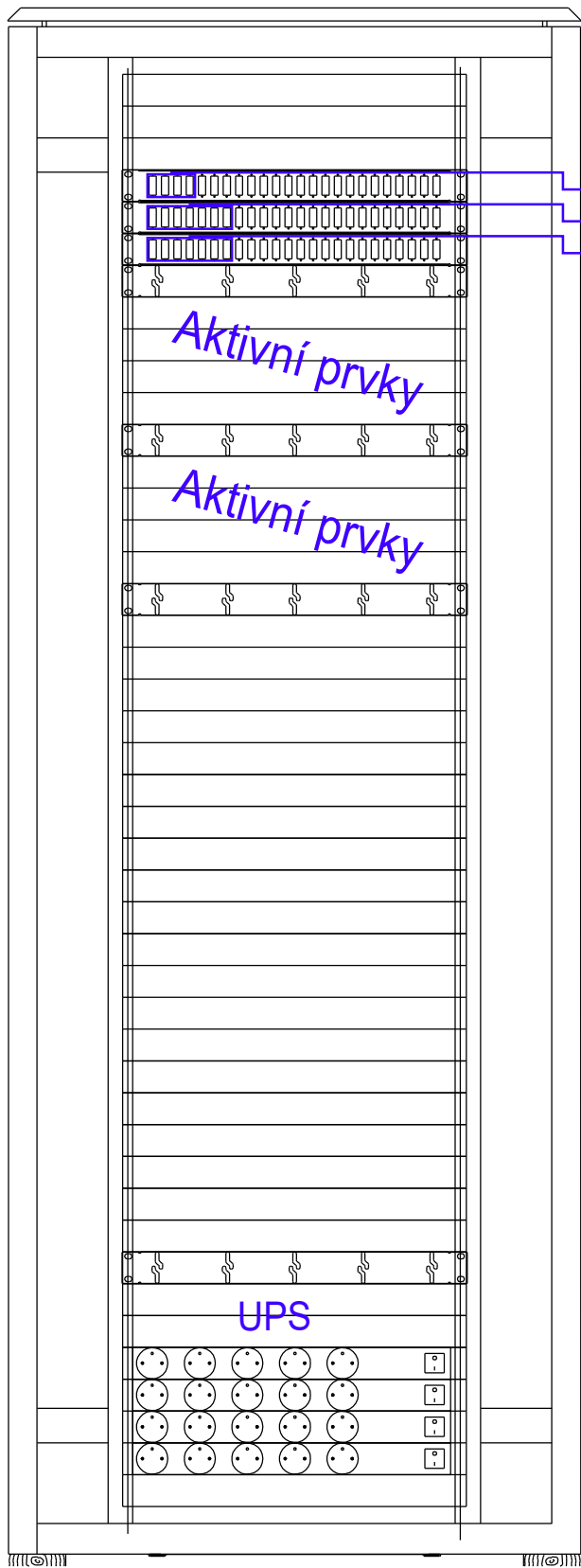


- PATCH PANEL 1\_DATA\_\_1/001 - 1/024  
PATCH PANEL 2\_DATA\_\_1/025 - 1/048  
PATCH PANEL 3\_DATA\_\_1/049 - 1/072  
PATCH PANEL 4\_DATA\_\_1/073 - 1/096
- PATCH PANEL 5\_DATA\_\_1/097 - 1/120  
PATCH PANEL 6\_DATA\_\_1/121 - 1/144  
PATCH PANEL 7\_DATA\_\_1/145 - 1/168  
PATCH PANEL 8\_DATA\_\_1/169 - 1/192
- PATCH PANEL 9\_DATA\_\_1/193 - 1/215
- PATCH PANEL 10\_TV\_\_1/216 - 1/239  
PATCH PANEL 11\_TV\_\_1/240 - 1/250
- PATCH PANEL 12\_DATA RAMPA\_\_1/285 - 1/308  
PATCH PANEL 13\_DATA RAMPA\_\_1/309 - 1/332  
PATCH PANEL 14\_DATA RAMPA\_\_1/333 - 1/356  
PATCH PANEL 15\_DATA RAMPA\_\_1/357 - 1/380
- PATCH PANEL 16\_DATA RAMPA\_\_1/381 - 1/392
- PATCH PANEL 17\_DT, EKV\_\_1/393-401\_\_1/402-403  
PATCH PANEL 18\_CCTV\_\_1/404 - 1/427  
PATCH PANEL 19\_CCTV\_\_1/428 - 1/447  
PATCH PANEL 20\_WIFI\_\_1/448 - 1/471

TELEFONNÍ PATCHPANEL 48P

- Datové zásuvky: 1/001 - 1/215  
Datové zásuvky (TV): 1/216 - 1/250  
Datové zásuvky (Z) zdrav.tech - rampa: 1/285 - 1/392  
Datové zásuvky (VT) videotelefon: 1/393 - 1/401  
Datové zásuvky (EKV): 1/402, 1/403  
Datové zásuvky (K) kamery: 1/404 - 1/447  
Datové zásuvky (W) Wifi: 1/448 - 1/471

SHKFH-R 50x2x0,5/TCEPKPFL 25x4x0,5 Z OBJEKTU T



- OPTICKÁ VANA - OPTICKÝ KABEL 8vl. 9/125 LC kon. do vjezdového sloupku  
OPTICKÁ VANA - PŘELOŽENÝ STÁVAJÍCÍ OPTICKÝ KABEL 12vl. 9/125 LC kon. z DR T1  
OPTICKÁ VANA - PŘELOŽENÝ STÁVAJÍCÍ OPTICKÝ KABEL 12vl. 9/125 LC kon. z DR R1

Aktivní prvky

Aktivní prvky

UPS



LAPLAN

LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno  
IČO: 292 01 691, [laplan.cz](http://laplan.cz)  
ID datové schránky: f9umfsq

0,000= 232,12 m n.m.- B.p.v.

FN Brno - Rekonstrukce kliniky dětských infekčních nemocí a energeticky úsporná opatření objektu S

Název stavby k.ú. Černá Pole [610771], 613 00 Brno- Černá Pole, ulice Černopolní 217/22a

Místo  
Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno, IČO: 65269705

Stavebník

1.2.0.4.1\_PAVILON S- KLINIKA DĚTSKÝCH INFEKČNÍCH NEMOCÍ

Stavební objekt

D.1.2.5.SLABOPROUD

Část dokumentace

provedení stavby

Stupeň dokumentace

SCHÉMA ROZVADĚČ

Název výkresu Měřítka Formát  
D.1.2.5.106 00 09/2025 mm 22\_2408  
Číslo výkresu Revize Datum Kótováno Číslo zakázky Sada

Ing. Filip Vacek

Hlavní projektant

Petr Příkryl

Vypracoval

Ing. Marek Hrabal

Autor

Ing. Filip Vacek

Autorizovaná osoba