

# FD4/A

SCHÉMA DATOVÉHO ROZVADĚČE – NOVÝ-PASIVNÍ  
19" 45U/800x800 / 4.NP

UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 01÷24) —>  
UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 25÷48) —>  
REZERVA: 0\*RJ45

UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 49÷72) —>  
UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 73÷96) —>  
REZERVA: 0\*RJ45

UKONČENO: 0\*RJ45 (PŘ. Č. 97÷120) —>  
UKONČENO: 0\*RJ45 (PŘ. Č. 121÷144) —>  
REZERVA: 0\*RJ45

UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 145÷168) —>  
UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 169÷192) —>  
REZERVA: 0\*RJ45

UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 193÷216) —>  
UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 217÷240) —>  
REZERVA: 0\*RJ45

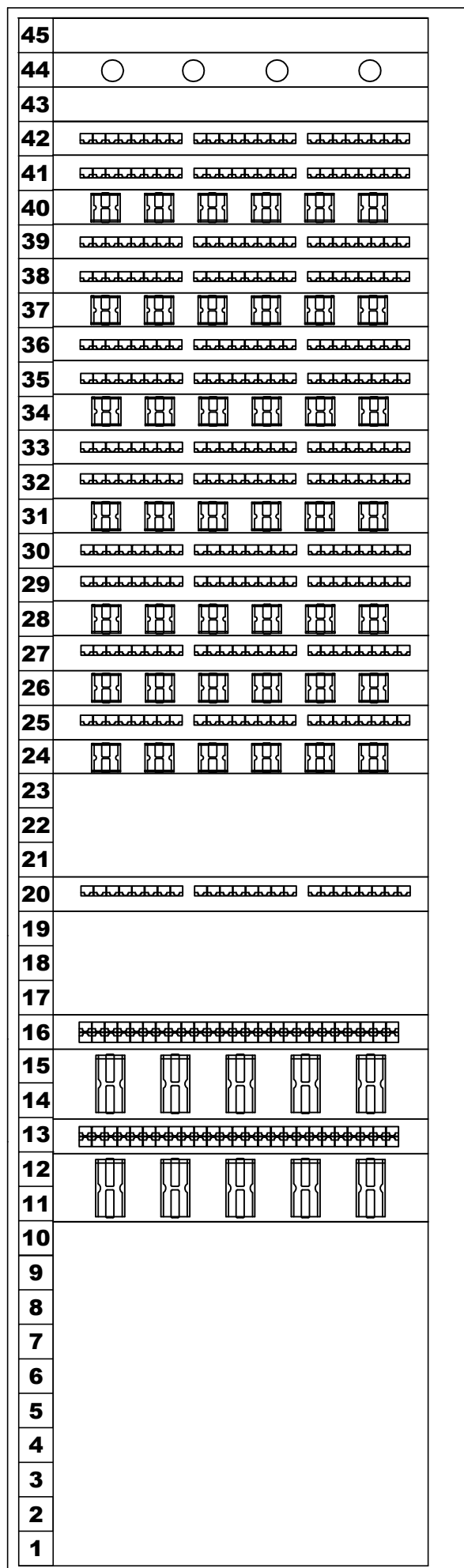
UKONČENO: 24\*RJ45 (PŘ. Č. 241÷263) —>  
REZERVA: 0\*RJ45

UKONČENO: 21\*RJ45 (PŘ. Č. 264÷286) —>  
REZERVA: 3\*RJ45

UKONČENO: 6\*RJ45 —>  
(6x U/UTP FD4-FD4.2)  
REZERVA: 18\*RJ45

FD4-MIS1b (4.NP) : SYKFY 50x2x0,5 —>

FD4-MIS1b (4.NP) : SYKFY 25x2x0,5 —>



← osvětlovací jednotka

← Patch Panel 24x

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Ring Run 1U

← Patch Panel 24x

← Patch Panel 50x TLF

← Ring Run 2U

← Patch Panel 25x TLF

← Ring Run 2U