

Podpis: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	09/2023	PDPS k připomínkovému řízení	Ing. Přemysl Zeman
001	09/2024	Doplnění zadávací dokumentace – Dodatek č.12	Ing. Přemysl Zeman

Stavebník/investor:

Adresa:

Zástupce investora:


Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ

Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín



SPRÁVA

ŽELEZNIC

Zhotovitel stavby:

Adresa:


Kontakt:

Společnost „CZ&SWE Konsorcium – Reko VB MB“

Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4

T: +420 277 005 500

E: afrycz@afry.com



AFRY

Zhotovitel objektu:

Adresa:


Kontakt:

AFRY CZ s.r.o

Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4

T: +420 606 768 908

E: lukas.jarath@afry.com



AFRY

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Zdeňka Radilová

Specialista:

Odpovědný projektant:

Lukáš Jarath

Zpracovatel přílohy:

Lukáš Jarath

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Dokumentace:

Stupeň dokumentace:

PDPS

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl. n.

Projektová dokumentace pro provádění stavby

Sdělovací zařízení

Jiné sdělovací zařízení

Strukturovaná kabeláž

Datové rozvaděče

Katastrální uzemí:

Čejetice u Mladé Boleslavi [ 696641]

Datum zpracování:

09/2023

Formáty:

A4

S-kód:

Zakázka:

Označení části:

Číslo objektu/komplexu:

Číslo přílohy:

Paré:

TUDU:

Měřítko:

S631700101

2021/0006

D.1.2.9

PS 45-02-92

2001

090101

--

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S631700101	PDPS	D1209	PS450292		2001000

Prostor pro další informace

RACK 01-01 - 1.NP - m.č. 1.21a - 47U 19", 800x800mm (š;h), přední i zadní dvoukřídle dveře s perforací 80-86%

nový datový rozvaděč

optický rozvaděč pro 36 vláken (E2000/APC)  
01: RACK 01-02 ve sdělovacím místnosti v technologickém objektu - 12vl 9/125 OS2  
02: RACK 01-02 - 12vl 9/125 OS2  
03: nezapojeno

propojení s RACK 01-02 - 24xU/UTP cat. 6

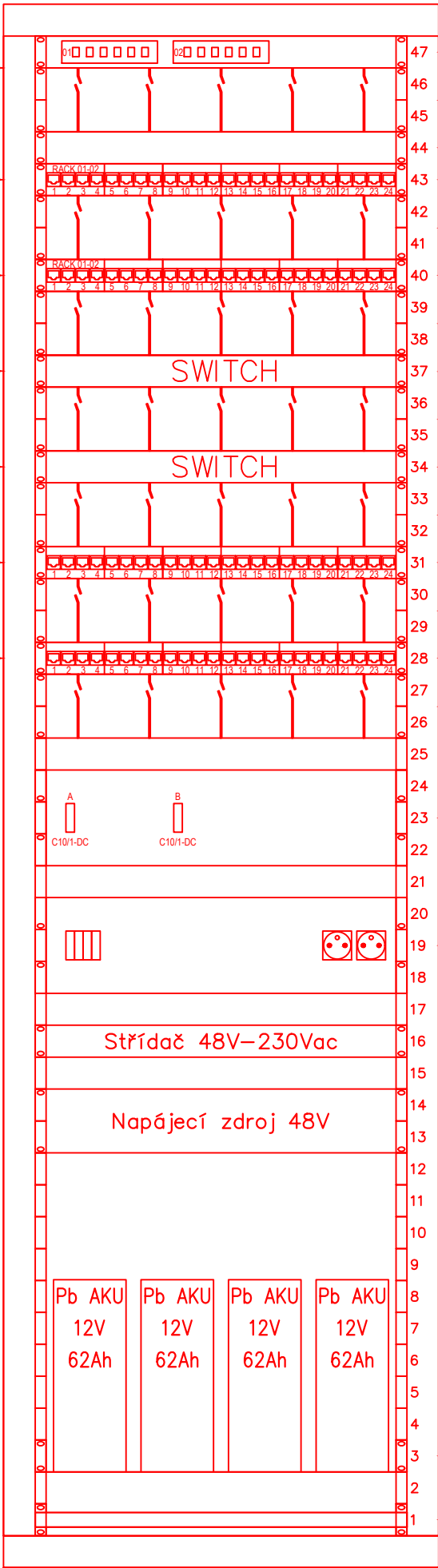
propojení s RACK 01-03 - 24xU/UTP cat. 6

Ethernetový přepínač 48 portů  
PoE 10/100/1000Base-T,  
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

Ethernetový přepínač 24 portů  
10/100/1000Base-T,  
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

datové zásuvky R-01-01.A

datové zásuvky R-01-01.B  
interkomy INT01, 02, 04 a 05



modulární optický rozvaděč

vyvazovací panel 2U

police pro uložení optických patch kabelů

modulární patch panel  
24x RJ45 nestíněný kategorie 6 třída E

vyvazovací panel 2U

modulární patch panel  
24x RJ45 nestíněný kategorie 6 třída E

vyvazovací panel 2U

SW-INT-101 - INTRANET

vyvazovací panel 2U

SW-TDS-101 - TECHLAN

vyvazovací panel 2U

modulární patch panel  
24x RJ45 nestíněný kategorie 6 třída E

vyvazovací panel 2U

modulární patch panel  
24x RJ45 nestíněný kategorie 6 třída E

vyvazovací panel 2U

napájecí panel 48V DC

napájecí panel 230V AC  
2x zásuvka 2P+PE 230V/16A, jističe

Střídač 48V–230Vac

Napájecí zdroj 48V

Pb AKU  
12V  
62Ah

Pb AKU  
12V  
62Ah

Pb AKU  
12V  
62Ah

Pb AKU  
12V  
62Ah

ukládací police

zemní lišta  
napájecí přívod do rozvaděče spodem

# RACK 01-02 - 1.NP - m.č. 1.21a - 47U 19", 800x800mm (š;h), přední i zadní dvoukřídle dveře s perforací 80-86% nový datový rozvaděč

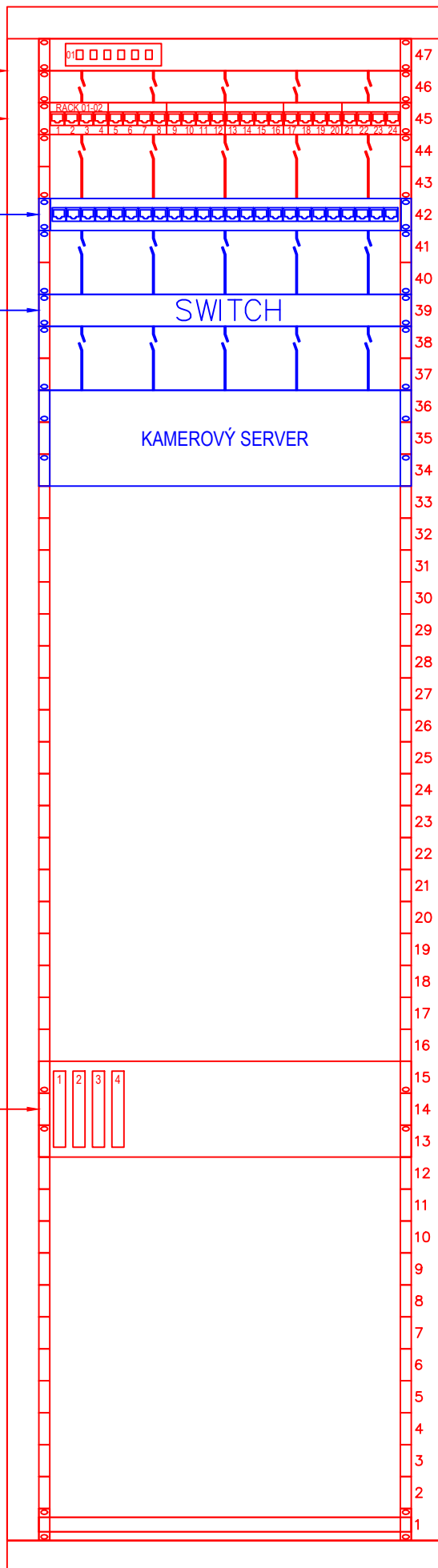
**optický rozvaděč pro 36 vláken (E2000/APC)**  
01: RACK 01-01 - 12vl 9/125 OS2  
02: nezapojeno  
03: nezapojeno

propojení s RACK 01-01 - 24xU/UTP cat. 6

IP kamery

Ethernetový přepínač 24 portů  
PoE 10/100/1000Base-T,  
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

**nový nosník LSA svorkovnice**  
01-01: nový MK ze stávajícího rozvaděče RACK 01-01  
ve sdělovacím místnosti v technologickém objektu  
TCEPKPFLEZE 15xN0,8  
03: nový MK ze stávajícího rozvaděče RACK 01-03 ve  
sdělovacím místnosti v technologickém objektu  
TCEPKPFLEZE 5xN0,8



modulární optický rozvaděč

vyvazovací panel

modulární patch panel  
24x RJ45 nestiněný kategorie 6 třída E

vyvazovací panel 2U

nový patch panel  
24x RJ45 nestiněný kategorie 6 třída E

vyvazovací panel 2U

SW-TDS-102 - TECHLAN

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

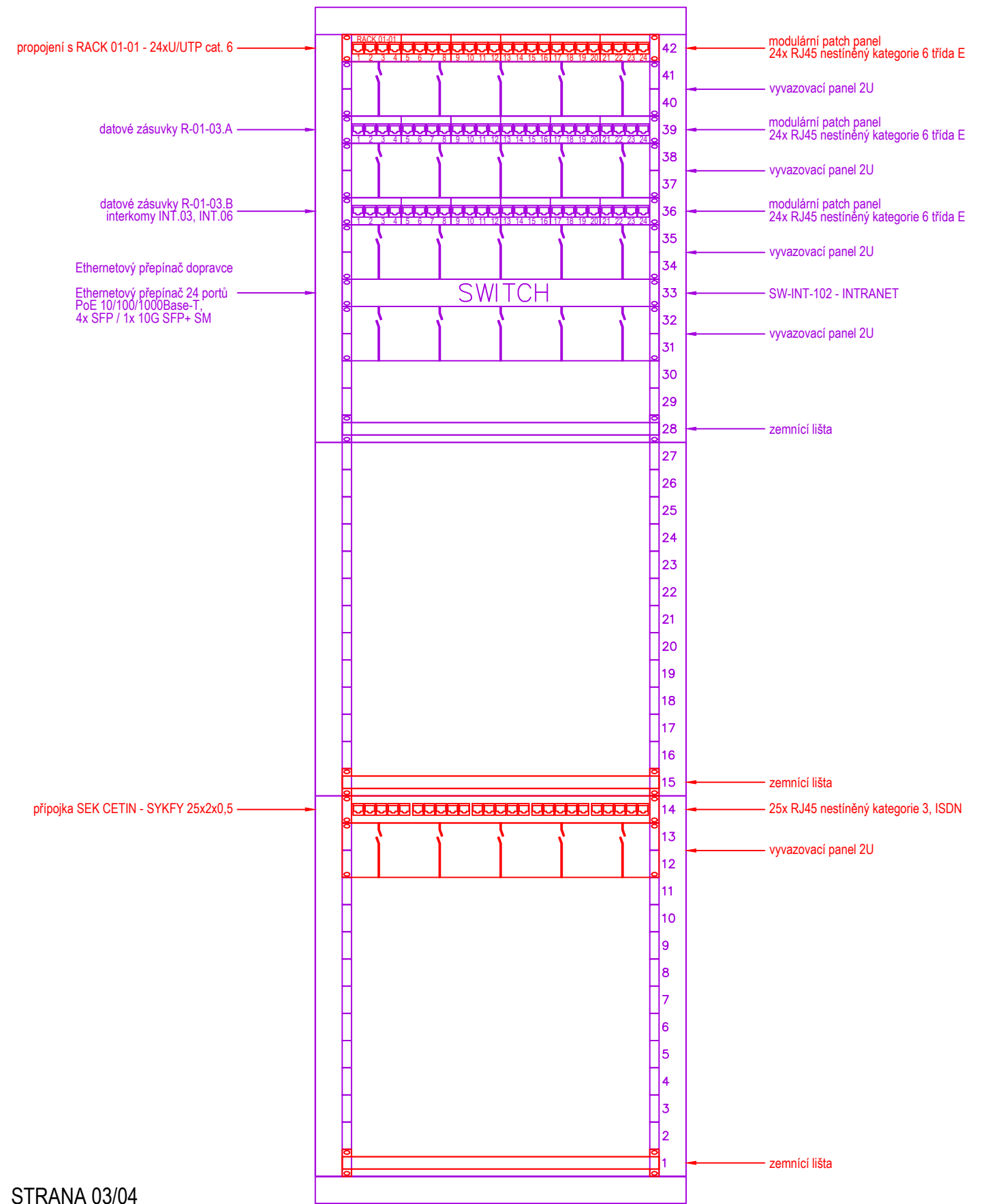
vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U




vyvazovací panel 2U

vyvazovací panel 2U

RACK 01-03 - 1.NP - m.č. 1.21a - 42U 19", 800x800mm (š;h), přední i zadní dvoukřídle dveře s perforací 80-86%  
nový datový rozvaděč v provedení tří samostatných separovaných sekcí



## LEGENDA ZNAČEK:

-  nové prvky či zařízení řešené v rámci tohoto PS
-  nové prvky či zařízení řešené v rámci tohoto PS  
strukturovaná kabeláž pro dopravce
-  nové prvky či zařízení řešené v jiném PS