

**Název rozvaděče:** R3

**Systém napětí - přívody:** 3+PEN, 3x400/230V, 50Hz, TN-C

**Systém napětí - vývody:** 3+PEN+N+PE, 3x400/230V, 50Hz, TN-C-S

**Jmenovitý proud:** 25A

**Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:**

automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed. 3

**Typ provedení:** Eaton s.r.o., typ BP-U-3S-600/7, oceloplechový zapuštěný pod omítku

**Krytí:** IP30

**Přívody:** horem

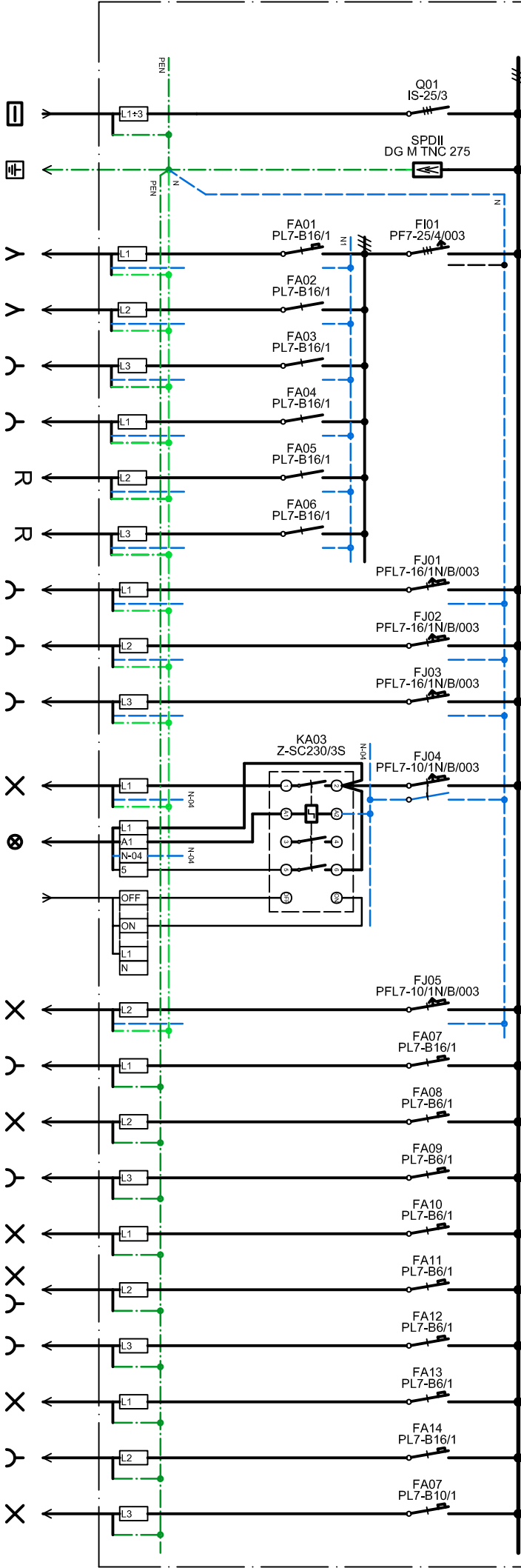
**Vývody:** spodem/horem

**Rozměry [mm]:** ŠxVxH výklenek: 610x735x240

**Barva:** šedá

<b>ELVOST</b>		<b>projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení</b>	nám Krále Jiřího 8, Cheb www.elvost.cz IČO:46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík		Číslo zakázky: 221004
Stavebník: Město Luby, nám. 5 května 164, 351 37 Luby				Datum: 05/2024
Kraj: Karlovarský		Obec: Luby		Měřítko: -
Akce: MÚ Luby boční vstup a vestavba výtahu nám. 5 května, p.č. 164, 351 37 Luby, st.p.č. 197 v k.ú. Luby I				Stupeň: DPS
Část: D.1.4e Silnoprúdová elektrotechnika				Číslo výkresu:
Obsah: Schéma zapojení R3				D.1.4e.8.7

3NPE, AC, 400/230V TN-C-S - 25A



číslo obvodu	RE:1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
typ kabelu	PRAFIasafe X-u 3x10 B2as101a1 (TN-C)	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	-	-	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x2,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x1,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-O 4x1,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-O 7x1,5 B2as1d1a1	PRAFIasafe X-u 3x1,5 B2as1d1a1	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.	stáv. kab.
místnost	-	3.03	3.03	3.01	3.02	-	-	3.02	3.02	3.02	3.01	3.01	2.01	3.02 až 3.05	č. 14	č. 17,18	č. 19	č. 13	č. 15-16	č. 16	č. 14	č. 13	č. 19
Přívod/Vývod	přívod z RH	MET	ohřevář	osoušeč	chodba	server	rezerva	rezerva	RACK	RACK	RACK		R2										

stávající okruhy, jistiění okruhů bude upraveno dle stávajících kabelů

# ELVOST

nám. Krále Jiřího z Poděbrad 509/8, 350 02 Cheb  
email: elvost@seznam.cz  
www.elvost.cz

AKCE:

MÚ Luby boční vstup a vestavba výtahu

VÝKRES:

Schéma zapojení R3

Vypracoval: Ing. Jiří Voráč

Stupeň: DPS

Datum zpracování: 05/2024

Datum změny: -

List č.: 3

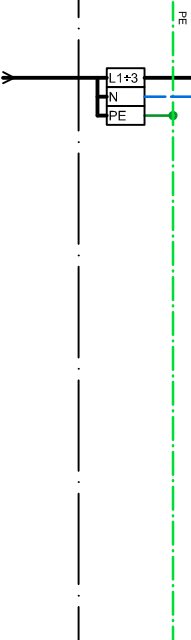
Počet listů: 2

D.1.4e.8.7

3NPE, AC, 400/230V TN-S - 32A - ZÁLOHOVANÉ



Q01  
IS-32/3



FVE-Z1									
PRAFiaSafe X-J 5x6 B2,as1d1a1									
2,06									
R22 (FVE)									

ELVOST

nám. Krále Jiřího z Poděbrad 509/8, 350 02 Cheb

email: elvost@seznam.cz

www.elvost.cz

AKCE:

MÚ Luby boční vstup a vestavba výtahu

VÝKRES:

Schéma zapojení R2

Vypracoval: Ing. Jiří Voráč

Stupeň: DPS

Datum zpracování:

05/2024

Datum změny:

-

List č.: 3

Počet listů: 3

D.1.4e.8.7