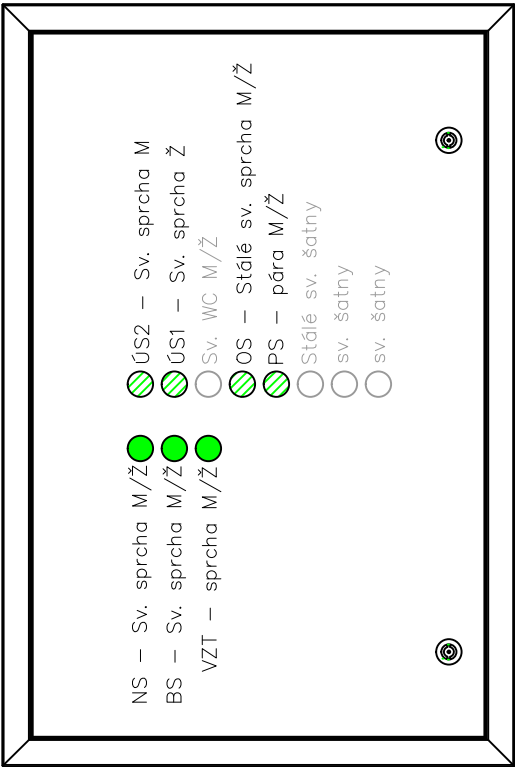


Referenční značení:

RS1



- ☐ Stávající tlačítka – bez zásahu
- ☒ Stávající tlačítka – fce zachována
- ☐ Nová tlačítka – nové fce

Výrobní štítek:

Firma: AG ENERGOCOM s.r.o.
Výrobní číslo: Z10-5565
Rok výroby: 2010
In / Pn / Icw: 125A / 86,2kW / 10kA
Dle normy: IEC 61439-1 ed 2
Sif: 3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN-C-S
Typ: RS1

Technická specifikace:

1) STANOVENÉ TECHNICKÉ PARAMETRY

PARAMETR:	ZKRATKA (jednotka)	HODNOTA	POZNÁMKA
Jmenovité napětí	Un (V)	230/400V1L/3L	
Jmenovité pracovní napětí	Ue (V)	230/400V1L/3L	
Jmenovité izolační napětí	Ui (V)	500V	
Jmenovité impulzní výdržné napětí	Uimp (kV)	4 kV	Kat. přepětí III
Jmenovitý proud rozváděče	I _{na} (A)	125A	
Jmenovité proudy obvodů	I _{nc} (A)	6 až 40A	jednotlivé obvody viz schéma
Jmenovitý dynamický proud	I _{pk} (A)	x	
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud	I _{cw} (A)	x	
Jmenovitý podmíněný zkrť. proud	I _{cc} (A)	x	dle instalovaných prvků
Součinitel soudobosti	RDF (-)	0,5	
Jmenovitý kmitočet	Fn (Hz)	50 Hz	
Stupeň znečištění		1	Dle čl. 7.1.3. IEC 61439-1
Max. zkratová odolnost rozváděče	I _k (kA)	10 kA	Dle nejslabšího prvku

3) OSTATNÍ SPECIFIKACE

PARAMETR	HODNOTA
Skříň	Stávající atyp, 1200x700x250mm
Určeno pro prostředí	Vnitřní / normální dle ČSN 33 2000-5-51 ed 3
El. mag. kompatibilita	Tř. B
Krytí	IP40/20
Ochrana před NDN	Izolací, kryty a přepážky, aut. odpojení od zdroje (dle ČSN 33 2000-4-41 ed 2)
Druh vnějších vodičů	Cu – měděné / kabelové

4) PODMÍNKY PŘIPOJENÍ K SÍTI

Přívodní vedení	Stávající AYKY 4x25
-----------------	---------------------

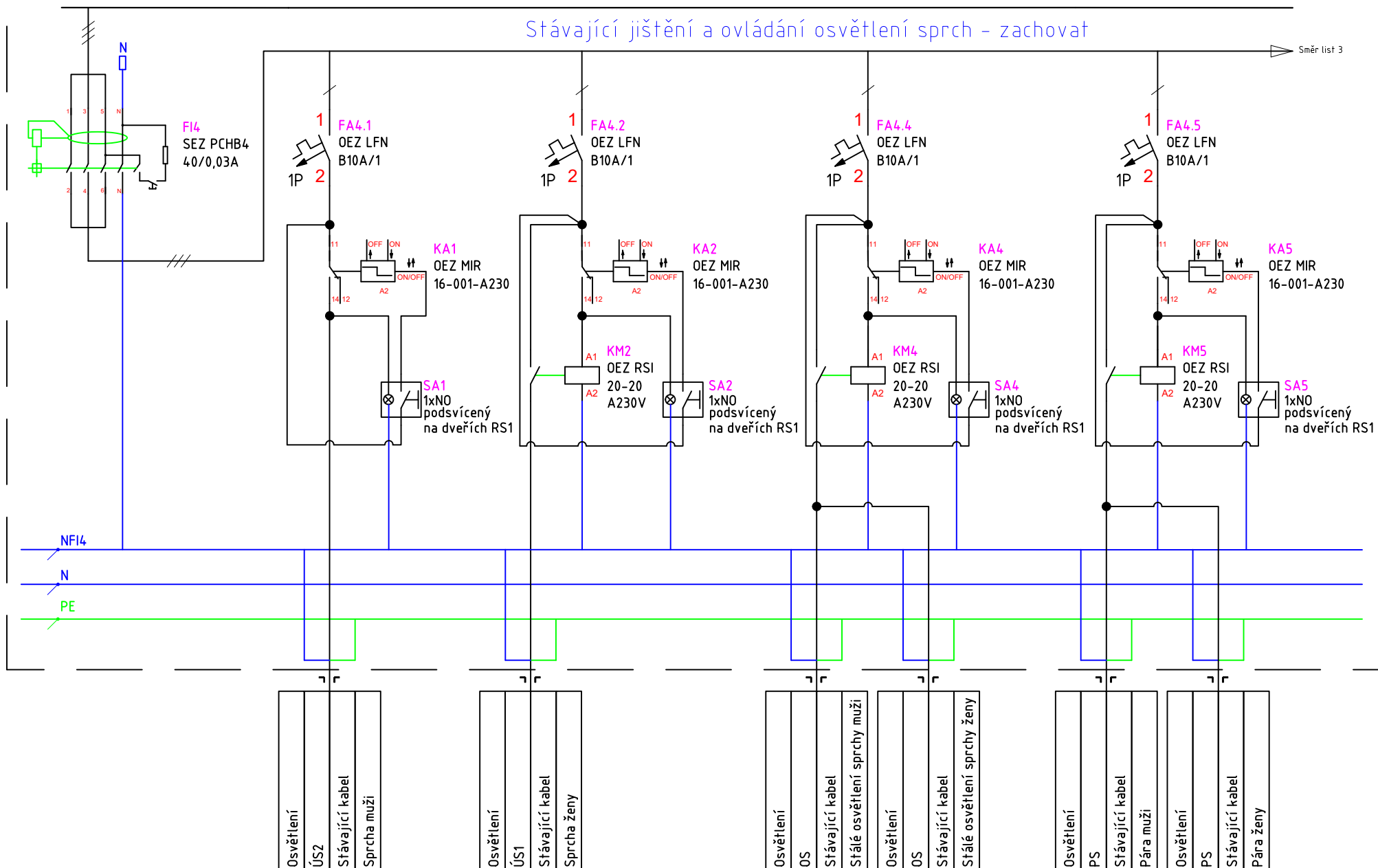
Toto schéma se týká pouze jistění a ovládání stávajících a doplněných obvodů sprch

Podpis a razítko

Vypracoval designer Jakub Marek	Vedoucí střediska division leader Jan Doležal	Zpracoval developed GB ELEKTROSERVIS
Odpovědný projektant EZ HIP / senior designer	Stavba - Ing. Radek Petřkovský, GaP inženýring s.r.o. Elektro - Jan Doležal, GB ELEKTROSERVIS, spol. s r.o.	GB ELEKTROSERVIS, spol. s r.o. Rybničky 247/26, 741 01 Nový Jičín www.gbelektroservis.cz / 556 709 532
Investor contracting authority	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín, IČ 00298212	Datum date 04/2020
Místo stavby / projektu building site	Novosady 914/10, 741 01 Nový Jičín, parc. č. st. 1404, k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí	Zakázka commission 20-2020
Akce project	STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR SPRCH PRO VEŘEJNOST MUŽI A ŽENY KRYTÉHO BAZÉNU V NOVÉM JIČÍNĚ	Stupeň PD project stage DSP+DPS
Název výkresu drawing title	Schéma úpravy a doplnění stávajícího rozváděče RS1	Měřítko scale 2x A4
	číslo výkresu annex number 03 / 20-2020	

Stávající jištění a ovládání osvětlení sprch - zachovat

Směr list 3



Dolněné jištění a ovládání osvětlení a VZT sprch

