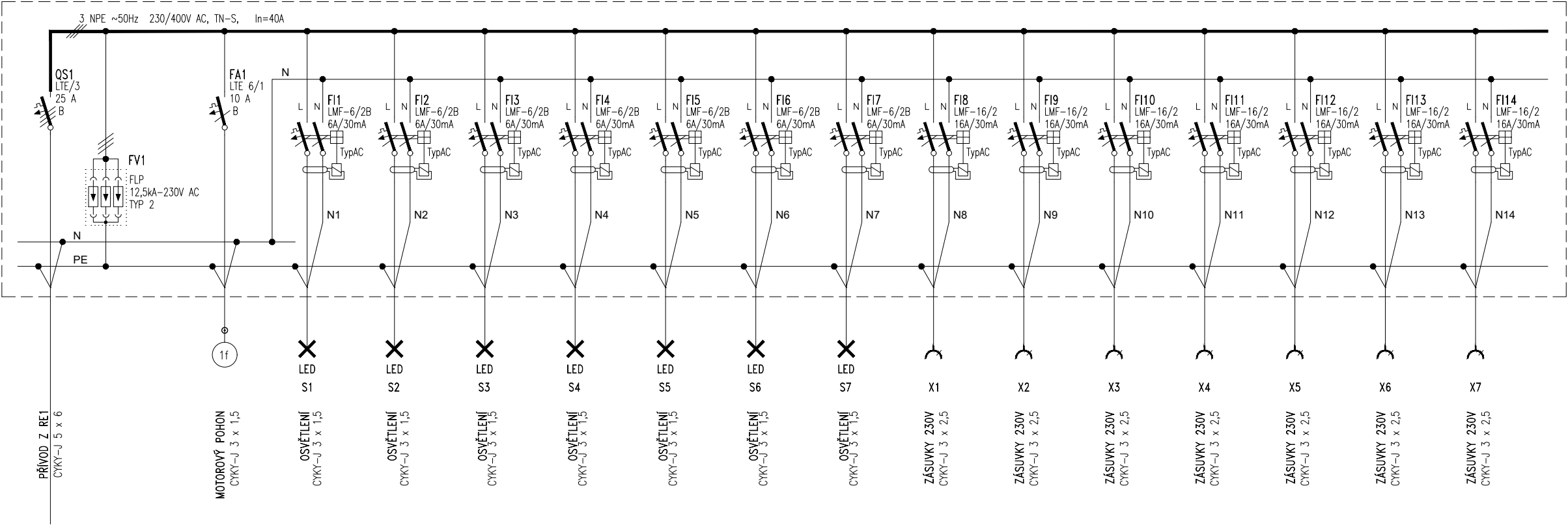


RS2 - 2.NP - SPOLEČNÝ



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	vývod č.
																PŘÍKON (kW)
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	POČET MODULŮ

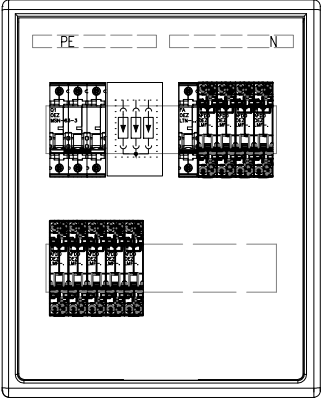
TECHNICKÉ ÚDAJE ROZVADĚČE RS2


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 NPE, ~50Hz, 230/400V AC, TN-S, In=40A
KRYTÍ ROZVADĚČE: IP 40
TYP ROZVADĚČE: PLASTOVÝ POD OMÍTKU, NEPRŮHLEDNÉ DVEŘE
PŘÍVODY A VÝVODY: SHORA, ZDOLA

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN EN 61140 ed.3, ČSN 33 000-4-41 ed.2:
ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) JE PROVEDENA:
- IZOLACÍ, KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI.
OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) JE PROVEDENA:
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V PŘÍPADĚ PORUCHY DLE čl. 411.3.2
A NÁSLEDUJÍCÍCH ČSN 33 2000-4-41 ed.2.

VEŠKERÉ NEŽIVÉ ČÁSTI JSOU PŘIPOJENY K OCHRANNÉMU VODIČI PŘI SPLNĚNÍ PODMÍNEK PRO
OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ DLE čl. 411.3.1 A čl. 411.4 ČSN 33
2000-4-41 ed.2. A ČSN 33 2000-5-54 ed.3.

NÁVRH ROZVADĚČE RS2
POHLED DO OTEVŘENÉHO ROZVADĚČE



Vypracoval:		HIP:	Generální projektant:		<div>Electrical project</div> 	
Ing. Miroslav Chmel						
Kontroloval:		Zodpovědný projektant:		Kúty 1723, Frýdlant 739 11 Frýdlant nad Ostravicí		
Jakub Meca						
Projekt Oprava elektroinstalace MŠ Páleníčkova Kroměříž						
Projektant profese		Electrical Project, s.r.o.		Zákaznické číslo 23_080		
Investor		Mateřská škola, Kroměříž, Páleníčkova 2851, příspěvková organizace		Stupeň PD	Paré	
Místo stavby		Páleníčkova 2851/5, 767 01 Kroměříž		Datum		04/2024
Stavební objekt		PS 01 Elektroinstalace		Formát		A3
Díl projektu		D.1.4 Technika prostředí staveb		Měřítka		-
Název dokumentu		Jednopolové schéma rozváděče RS2 - 2.NP		Číslo výkresu	Revize	
				23-080-7P1-18	0	
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPIROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU ELECTRICAL PROJECT S.R.O. JE PROTIPRÁVNÍ.						