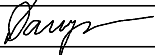


Rozváděč	Rozvaděč RSM1
Rozvodná soustava	3 NPE AC 50Hz 400V/230 TN-S
Ochrana před nebezp. dotykem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2	automatickým odpojením od zdroje
Typ	Oceloplechová rozvodnice – 96modulů
Provedení	Zapuštěná
Přívod / vývody	zhora – nahoru
Rozměr š x v x h [mm]	(dle výrobce) cca 600x1000x250
Krytí (zavřeno / otevřeno)	IP 40/20
Vnější vlivy (prostředí)	normální
Pi [kW]	cca 50
Pm [kW]	25

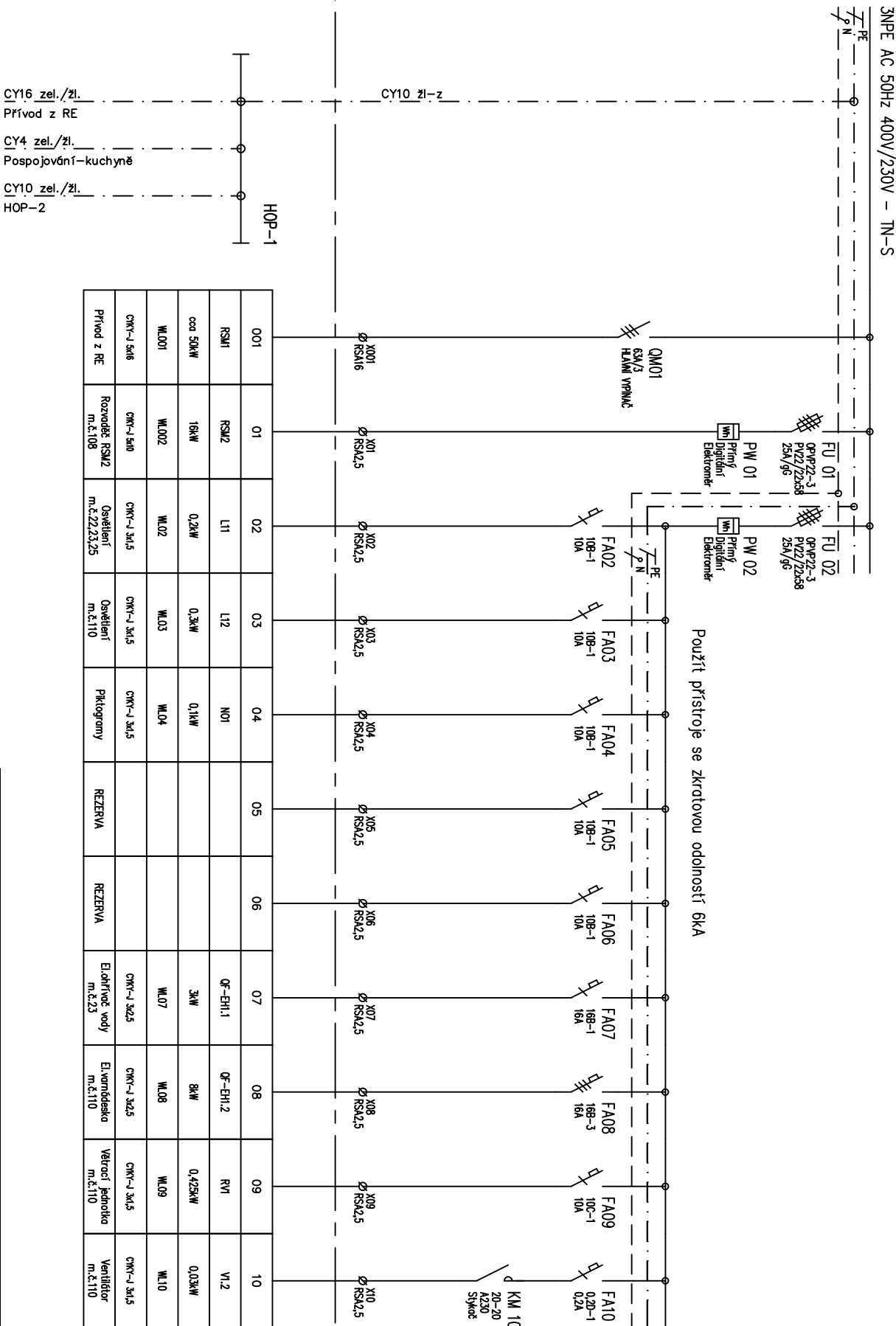
Přesnou skladbu rozvaděče, případné doplnění a rezervy dořešit s montážní firmou.

Typy přístrojů a skříně volit dle zvyklostí výrobce rozvaděče.
Ponechat prostorovou rezervu pro případné doplnění.

 **BOOZ ZLÍN, s.r.o.**
NÁMĚSTÍ T.G.MASARYKA 588, 760 01 ZLÍN
IČ : 25556053 DIČ : CZ25556053
e-mail: booz@booz.zlin.cz

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>DSPELEKTROPROJEKCE</div><div>Ing.Stanislav Doupovec</div><div>Č. autorizace: 1301739 Lazý III/3868, 760 01 Zlín Mob.: +420 605 232 021; E-mail: sdoupovec@seznam.cz IČ: 62866711</div></div>	
ING.DOUPOVEC	ING.STANISLAV DOUPOVEC			
				
INVESTOR: Město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla				
STAVBA ÚPRAVY SKLADŮ VE DVOŘE RADNICE V NAPAJEDLÍCH NA VEŘEJNÁ WC A PRODEJNU RYCHLÉHO OBČERSTVENÍ SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY SKLADŮ A RADNICE Elektroinstalace			MĚŘÍTKO	—
			POČET A4	4
			STUPEŇ	DSP
			DATUM	12/2016
			ZAK.ČÍSLO	
OBSAH VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍS.VÝKR. EL103
ROZVADĚČ RSM1				

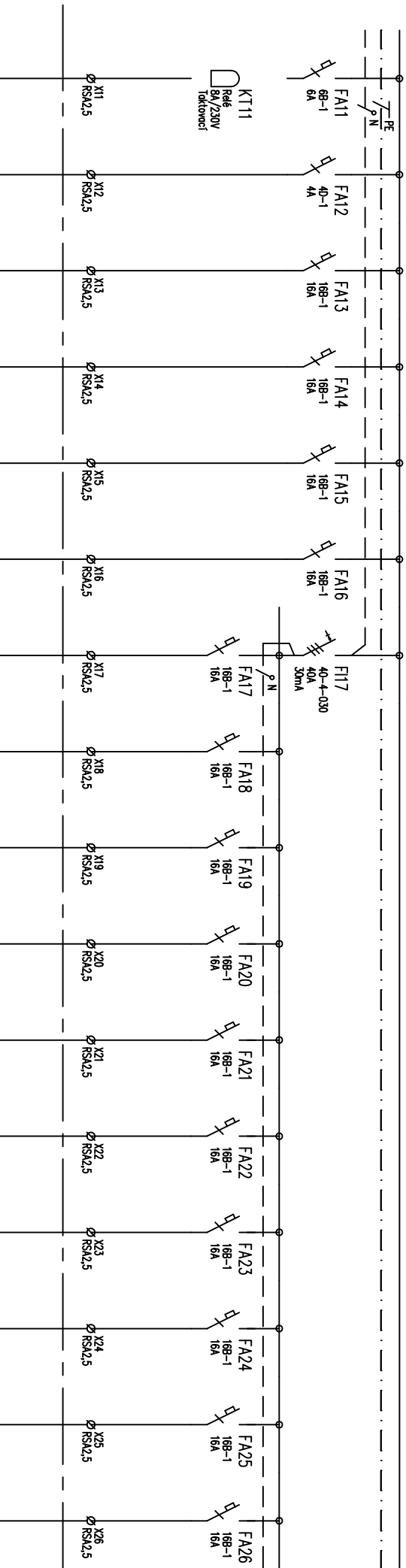
ROZVADĚČ RSM 1



001	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
RSM1	RSM2	L11	L12	NO1			OF–EH.1	OF–EH.2	RV1	V1.2
cca 50kW	16kW	0,2kW	0,3kW	0,1kW			3kW	8kW	0,425kW	0,03kW
WL001	WL002	WL02	WL03	WL04			WL07	WL08	WL09	WL10
CWY–J 3x6	CWY–J 3x0	CWY–J 3x1,5	CWY–J 3x1,5	CWY–J 3x1,5			CWY–J 3x2,5	CWY–J 3x2,5	CWY–J 3x1,5	CWY–J 3x1,5
Prívod z RE	Rozváděč RSM2 m.č.108	Osvětlení m.č.22,23,25	Osvětlení m.č.110	Přístroje	REZERVA	REZERVA	El.odhřev vody m.č.23	El.vornídeska m.č.110	Větrací jednotka m.č.110	Ventilátor m.č.110

Ověřeno: Město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla		Datum: 12/2016	
Stavba: ÚPRAVY SKLADU VE DVŮŘE RADNICE V NÁPAJEDLĚCH NA VĚRNĚNÁ WC		Vypisovat: Ing. Doupek	
Název výkresu: ROZVADĚČ RSM 1		Kontrola: <i>Doupek</i>	
Zakázkové číslo:	2	Stupeň: DSP	Číslo výkresu: EL103
List: 2		List: 4	

3NPE AC 50Hz 400V/230V – TN-S Použit přístroje se zkratovou odolností 6kA



11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
ČV1.2ab	V1.3	Z1.7-Mrožák	Z1.8-Lednice			Z1.1	Z1.2-MorR	Z1.3	Z1.4-Křivovar	Z1.5-Výšep	Z1.6-Mýdka	Z1.9a-Fřížko	Z1.9b-Fřížko	Z1.10-Gřa	Z1.11-Sloupek
	0,305kW	0,9kW	0,7kW						1,5kW	1,2kW	2,5kW	3,5kW	3,5kW	3kW	
WL11	WL12	WL13	WL14			WL17	WL18	WL19	WL20	WL21	WL22	WL23	WL24	WL25	WL26
ČNKV-0 2x4,5	ČNKV-1 3x4,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5			ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5	ČNKV-1 3x2,5
Ohodnotí V1.2 m.č.23.1+23.2	Digestoř m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvky m.č.110	REZERVA	REZERVA	Zásuvky m.č.22	Zásuvka m.č.22	Zásuvky m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvka m.č.110	Zásuvka m.č.110

Objekt: Město Napajedla, Masarykovo náměstí 89, 763 61 Napajedla		Datum: 12/2016
Stavba: ÚPRAVY SKLADU V DVŮŘE RADNICE V NAPAJEDLĚ NA VĚŘENÁ WC		Vypracoval: Ing. Doupec
Název výkresu: ROZVADĚČ RSM 1		Kontrola: <i>Doupec</i>
Základové číslo	Stupeň: DSP	Číslo výkresu: EL103
Lst: 3	Lst: 4	

Technical drawing of a power distribution system. The drawing shows a main distribution unit (FA27, FA28, FA29) connected to three sub-distribution units (X27, X28, X29). Each sub-unit is connected to a set of three phase conductors (R, S, T) and a neutral conductor (N). The drawing includes a table of components and a title block.

27	28	29
ZMR2		
0,02kW		
WL27		
CMY-4 3x4,5		
Zdroj - baterie m.c.110	REZERVA	REZERVA

FA27 6B-1 6A
FA28 16B-1 16A
FA29 16B-1 16A
X27 Ø RSM2,5
X28 Ø RSM2,5
X29 Ø RSM2,5

Objekt: Město Napajedla, Masan/kovo náměstí 89, 763 61 Napajedla
Stavba: ÚPRAVY SKLADU VĚ DVOŘE RADNICE V NAPAJEDLICH NA VĚŘENÁ WC
Název výkresu: ROZVADĚČ RSM 1
Zadákové číslo: 4
Lst.: 4
Stupeň: DSP
Lst.: 4
Datum: 12/2016
Vyracoval: Ing. Doupec
Kontrola: *[Signature]*
Číslo výkresu: EL103