



0,000 = 201,90 B.p.v., B.p.v.

INVESTOR :		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO		Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	
MATEŘSKÁ A ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠÁMALOVA, BRNO-ŽIDENICE					
STUPEŇ :		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT :			 atelier Slavičková 1a, 638 00 Brno IČO: <del>252 02 889</del> 79 999		
PROFESE :			STAVEBNÍ OBJEKT :		
D.1.4.4 - MĚŘENÍ A REGULACE			SO 01-MŠ A ZŠ		
VEDOUCÍ PROJEKTANT :		Ing. arch. Ivo Švábenský		 Sídlo: Smržická 115/13, 796 07 Držovice Kancel.: Ječná 1321/29A, 621 00 Brno Tel.: 541 634 360 Fax: 541 634 360 e-mail: brno@elmarpv.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		Roman Veselý 			
VYPRACOVAL :		Roman Veselý 			
Kontroloval :		Roman Veselý 			
NÁZEV VÝKRESU :			DATUM :		12/2021
SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. 2RM1			MĚŘÍTKO :		-
			PARÉ :		ČÍSLO VÝKRESU : D.1.4.4.2.05

# ROZVÁDĚČ 2RM1

NÁSTĚNNÝ ROZVÁDĚČ

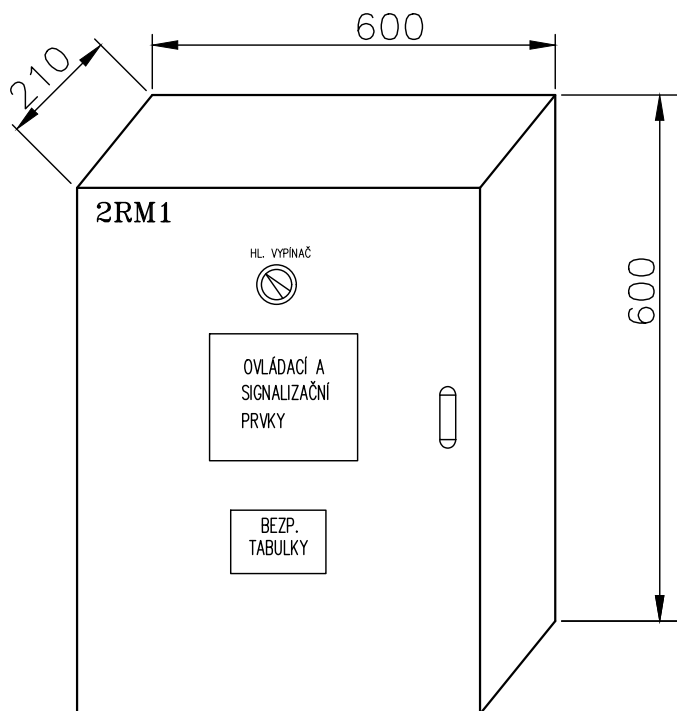
ROZMĚR VxŠxH: 600x600x210mm

PROVEDENÍ OCEP

KRYTÍ IP 54/20

PŘÍVOD KABELU SHORA

VÝVODY KABELŮ NAHORU



VÝSTRAŽNÉ TABULKY:

"POZOR NAPĚTÍ ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ"

"NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI"

PROVEDENÍ ROZVÁDĚČE:

PROSTOROVĚ ODDĚLIT ČÁST MaR A SILNO

POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU TECHNOLOGIÍ (RAL7035)

ŠTÍTKY GRAVÍROVANÉ

VNITŘNÍ KAPSA NA DOKUMENTACI

UZAMYKATELNÁ SKŘÍŇ SE ZÁMKEM

(OBOUSTRANNÝ KLÍČ S VNITŘNÍM  $\varnothing$  5mm)

VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ OCHRANNÁ SVORKA

NAPÁJECÍ SOUSTAVA: STŘÍDAVÁ, 3/N/PE, AC 50Hz, 400V, TN-S

ROZVODNÁ SOUSTAVA: STŘÍDAVÁ, 1/N/PE, AC 50Hz, 230V, TN-S

STEJNOSMĚRNÁ, 24V, DC, OCHRANA FELV

OCHRANA PŘI PORUŠE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI OD ZDROJE V SOUSTAVĚ TN

– ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

OCHRANA ZÁKLADNÍ : IZOLACÍ A KRYTÍM

OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ PROVÉST VODIČEM CYA 6 mm<sup>2</sup>

VÝKON. BILANCE NEZÁLOHOVANÉ NAPÁJENÍ:

INSTALOVANÝ PŘÍKON (Pi) : 11,0 kW

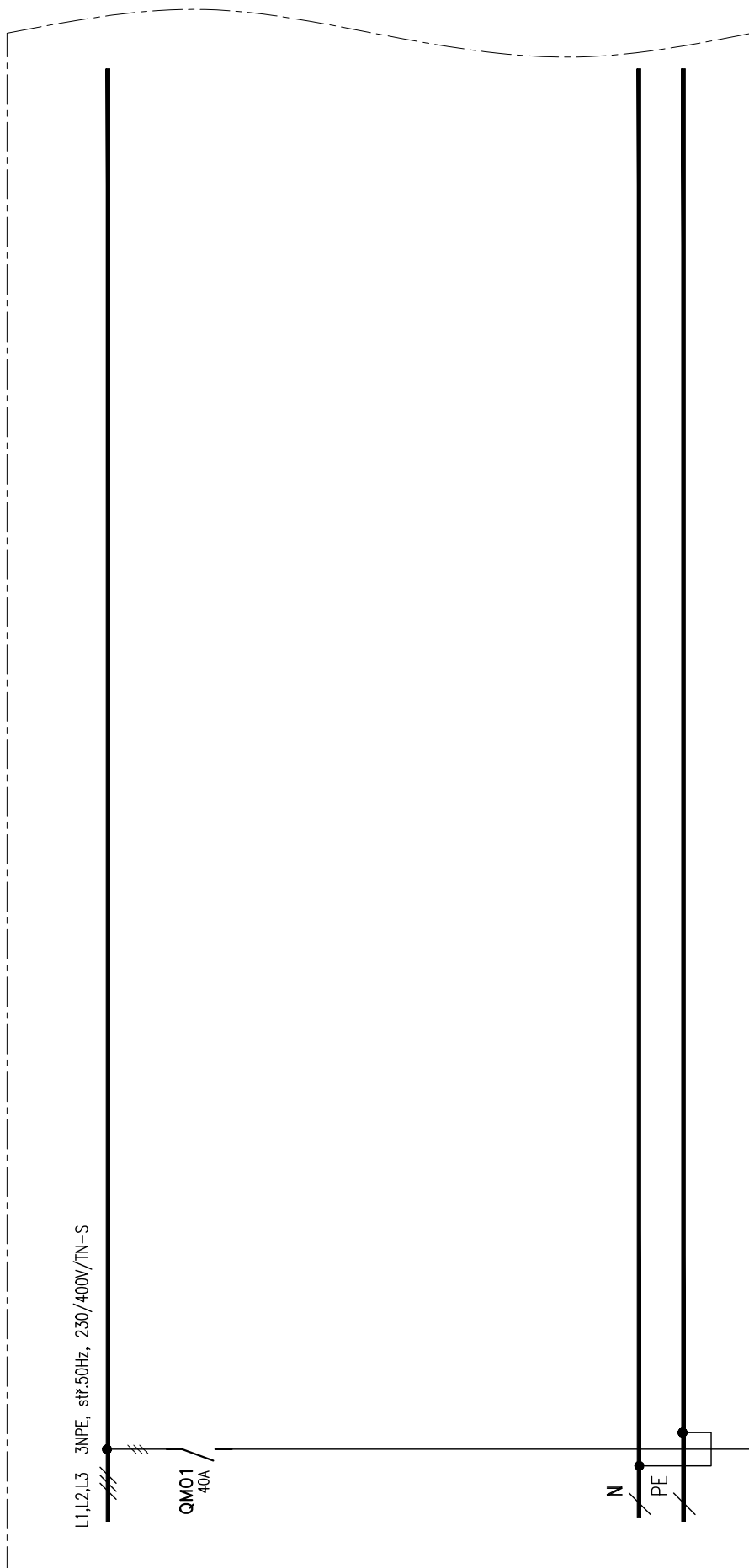
KOEFICIENT SOUDOBOSTI (B) : 0,6

SOUDOBÝ PŘÍKON (Pp) : 6,6 kW

INDEX	<b>ELMAR group s.r.o.</b>		12/2021	Veselý	<b>SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. 2RM1</b>	
	ZMĚNA	MŠ ŠÁMALOVA, BRNO				
		STROJOVNA 1.PP – VZT 2				
		PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE				
			DATUM	PODPIS	Listu 5	List 2
					Č.výkresu	2.05

OCELOPLECHOVÝ NÁSTĚNNÝ ROZVADĚČ, VxŠxH 600x600x210

SILNOPROUDÉ VÝVODY



MINI ROZVADĚČ

INDEX	ELMAR group s.r.o.	12/2021	Veselý
ZMĚNA	MŠ ŠÁMALOVA, BRNO	DATUM	PODPIS
	STROJOVNA 1.PP - VZT 2		
	PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE		

Listu	5	List	3	Č.výkresu	2.05
-------	---	------	---	-----------	------

SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. 2RM1

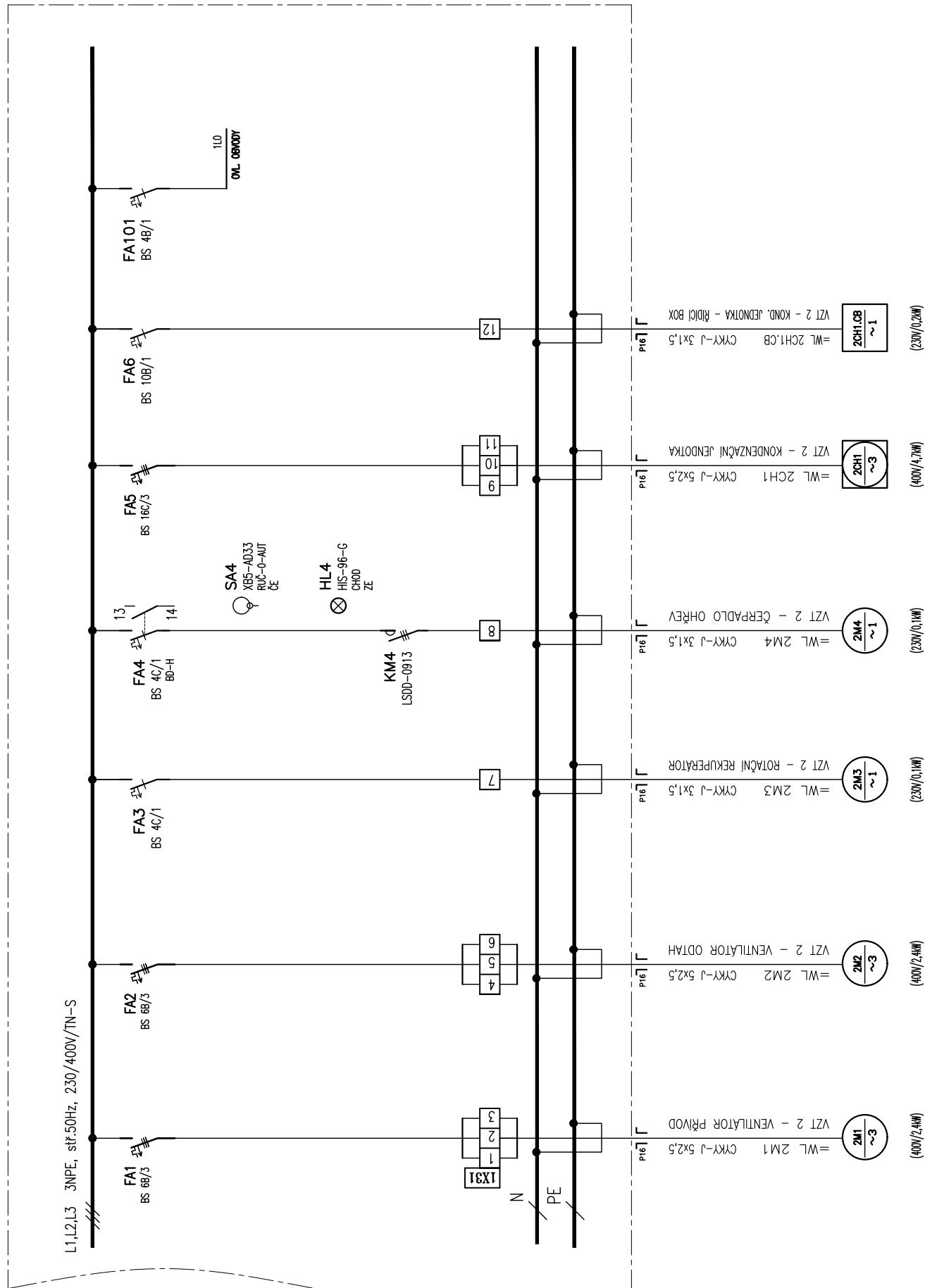
HLAVNÍ NÁPAJENÍ ROZVADĚČE

dod. sil.

ROZVADĚČ  
SILNOPROUDU

# OCELOPLECHOVÝ NÁSTĚNNÝ ROZVADĚČ, VxŠxH 600x600x210

## SILNOPROUDÉ VÝVODY



INDEX	ELMAR group s.r.o.	12/2021	Veselý
ZMĚNA	MŠ ŠÁMALOVA, BRNO	DATUM	PODPIS
	STROJOVNA 1.PP - VZT 2		
	PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE		

## SCHEMA ZAPOJENÍ ROZV. 2RM1

Listu 5 List 4 Č.výkresu 2.05

ZAPOJENÍ OVLÁDACÍCH OBVODŮ  
BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE

INDEX		<b>ELMAR group s.r.o.</b>	12/2021	Veselý	<b>SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZV. 2RM1</b>		
	ZMENA	MŠ ŠÁMALOVA, BRNO	DATUM	PODPIS			
		STROJOVNA 1.PP - VZT 2					
		PROVOZ. SILNOPROUD, MĚŘENÍ A REGULACE					
					Listu	5	List 5
					Č.výkresu 2.05		