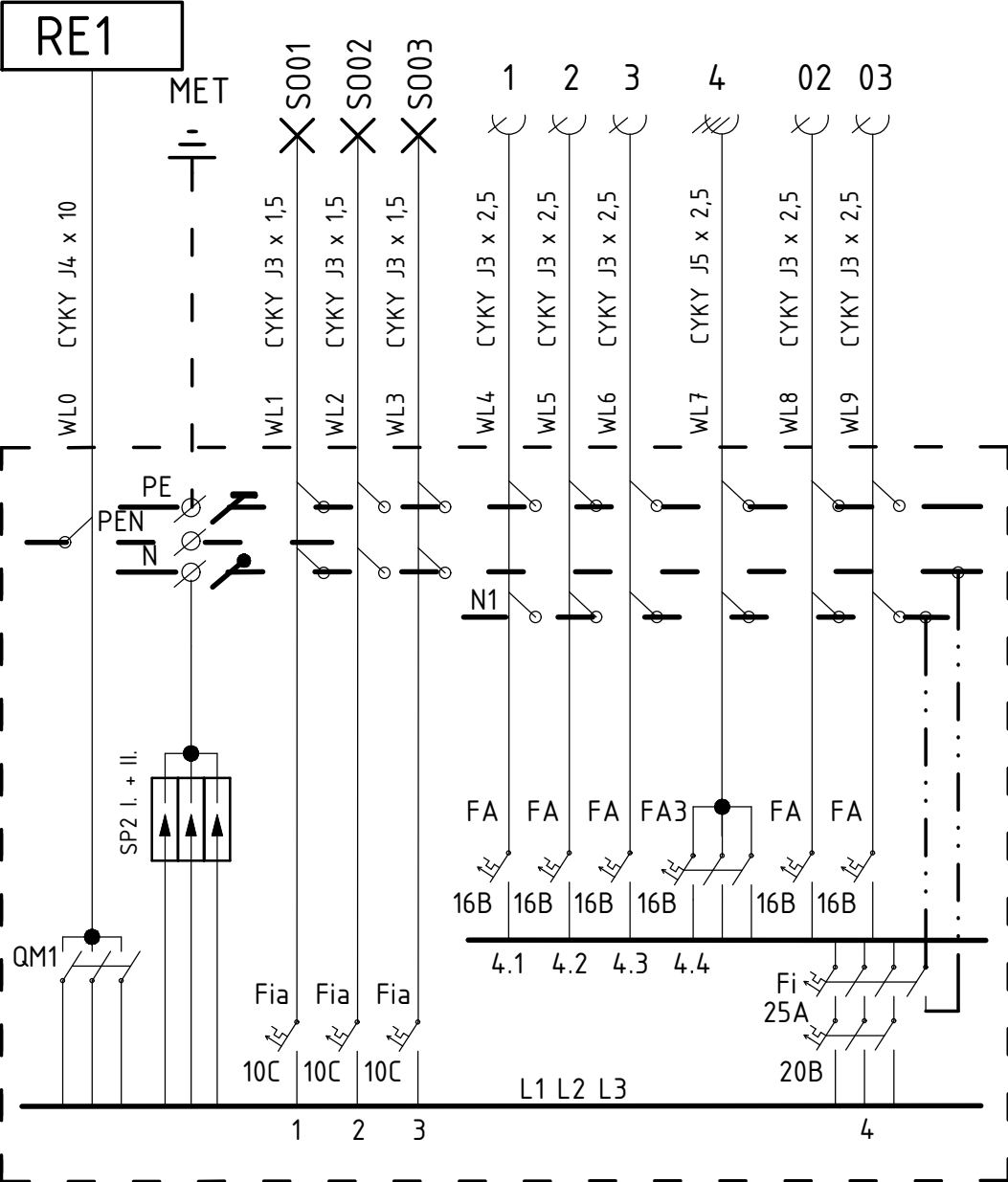


ZAŘÍZENÍ	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKY
Pi 12,3 kW	0,3	12,0
Pp 1,1 kW	0,1	1,0



RE1

MET

WL0 CYKY J4 x 10

WL1 CYKY J3 x 1,5

WL2 CYKY J3 x 1,5

WL3 CYKY J3 x 1,5

WL4 CYKY J3 x 2,5

WL5 CYKY J3 x 2,5

WL6 CYKY J3 x 2,5

WL7 CYKY J5 x 2,5

WL8 CYKY J3 x 2,5

WL9 CYKY J3 x 2,5

1 2 3 4 02 03

PE

PEN

N

SP2 I. + II.

QM1

Fia

Fia

Fia

10C

10C

10C

1 2 3

FA

FA

FA

FA3

FA

FA

16B

16B

16B

16B

16B

16B

4.1 4.2 4.3 4.4

Fi

25A

20B

L1 L2 L3

4

QMO

Fi

Fa

Fia

SP2 I.+II. svodič přepětí Hakel HLSA12,5-275/3+0 M

vypínač IS-40/3

proudový chránič PF7-xx/4/003

jistič PL7-Bx/x

proudový chránič s nadpr. ochr. PFL7-10/1N/C/003-A

plastová rozvodnice ABB 36M IP65 2ř Mistral65, 36+2M

RSD

Rozvodná soustava: 3/PE/N/AC, 50 Hz, 400/230V

Ochrana: automatickým odpojením od zdroje,pospojením,proud.chráničem

INVESTOR	OBEC KRAMOLNA		ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR RIEGROVA 194 547 01 NÁCHOD tel.: + 420 725 457 745 e-mail: pavel@atelierph.cz
PROFESE	090 – SILNOPROUDÉ ROZVODY A OSVĚTLENÍ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VLASTISLAV VLACH
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE	ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR RIEGROVA 194 547 01 NÁCHOD	VYPRACOVAL	RICHARD KAŠPAR
STUPEŇ DOKUMENTACE	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM, PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY	STAVEBNÍ OBJEKT	SO 02
NÁZEV VÝKRESU	ROZVÁDEČ RSD	ČÍSLO ZAKÁZKY	70-97
NÁZEV A MÍSTO STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY Č. P. 11, ST. P. Č. 16 A P. Č. 1, 56/1,191 A 202 KN, KÚ LHOTKY	PARÉ	
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4-10	AKTUAL.	A
FORMÁT	2x A4	MĚŘÍTKO	
DATUM	04/2024		