



L123

RCD2

J9

J10

J11

J12

J13

J14

RCD3

40/4/0,03A  
LFN typ A

OLF-10B-1N-030A  
typ A

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

10A/1/B

N  
PE  
WL

N RCD2  
N  
PE  
WL

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

ČM

číslo místnosti

312

312

ohřev  
2 kW

313

314

301

302

312,313  
314,315  
302  
0,985 kW

301

0,56 kW

NAPÁJENÍ : 3x240/400V + PE + N, 50Hz AC

OCHRANA : automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339

IČO : 18101411

Zodp.projektant:

Vypracoval:

Kreslil:



Investor: Město Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov

Stupeň : DPS

Název akce: Rekonstrukce elektroinstalace staré budovy ZŠ,  
Smetanův okruh 24/4, 794 01 Krnov

Datum: 02/2019

Měřítko:

Formát: A4

Výkres: ELEKTROINSTALACE - RB3 rozváděč 3NP, obvodové schéma

Č.výkr.:

D.1.4.7.09.02