



RCD2

RCD3

J9

J10

J11

J12

J13

J14

J15

J16

J17

J18

L123

40/4/0,03A
LFN typ A

40/4/0,03A
LFN typ A

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

10A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

10A/1/B

N
PE
WL

N RCD2
N RCD3
N
PE
WL

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

ČM

číslo místnosti

214

214
ohřev
2 kW

215

215

201
202

202,216
217,218
214,215
1,035 kW

216

217

201
automat
3,2 kW

201
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

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

Výkres: ELEKTROINSTALACE - RB2 rozváděč 2NP, obvodové schéma

Stupeň : DPS

Datum: 02/2019

Měřítko:

Formát: A4

Č.výkr.:

D.1.4.7.08.02