

RCD1

RCD2

RCD3

RCD4

J10

J11

J12

J13

J14

J15

J16

J17

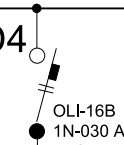
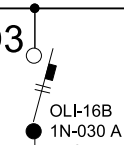
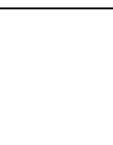
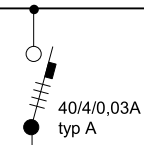
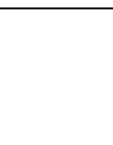
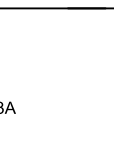
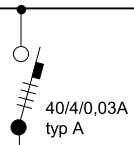
J18

J19

J20

L123

L123



N
PE

N
PE

WL

WL

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

TUV2 TUV4 TUV3

206
2 kW

213
2 kW

215
2 kW

203

203

213
2 kW

215
2 kW

204,205
206

204,209
210

ČM

číslo místnosti

rezerva - - - - - N RCD1

rezerva - - - - - N RCD2

NAPÁJENÍ :	3x240/400V + PE + N, 50Hz AC
OCHRANA :	automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S

Zhotovitel: ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA <small>GEN. PÍKY 2880/6, 702 00 OSTRAVA, WWW.ARCHITEKT-SONOVSKY.CZ, IČ: 12658391, tel. 603 495 728</small>		Vypracoval: Zdeněk Frýdl 793 93 Brantice 339, IČ 18101411 	
Stavební objekt: SO 01 - SOKOLOVNA		Část: D.1.4.5 - ELEKTROINSTALACE	
Objednatel: MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV		Stupeň : DPS	
Název stavby: CELKOVÁ REKONSTRUKCE BUDOVY		Datum: 2020	
Název výkresu: Obvodové schéma R2NP		Měřítko: A4	
		Formát: A4	
		Č.výkr.: D.1.4.5 - 04.02	