

RCD2

J9 J10 J11 J12 J13 J14 J15 J16 J17 J18

L123  
sazba

ukončit, rezerva

F7-40/4/0,03A

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

16A/1/B

10A/1/B

10A/1/B

10A/1/B

16A/1/B

PE  
wl.

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

3Cx1,5 CYKY

3x1,5 CYKY

3Cx2,5 CYKY

201a  
TUV  
3,5kW

204a  
TUV  
3,5kW

201

202

202

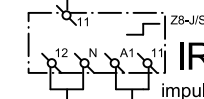
202

201a - 206a  
VZT  
0,238kW

202  
0,432kW

201  
0,432kW

206a  
TUV  
3,5kW



Z8-J/S  
impulsní relé

N RCD2  
N  
PE  
wl.

ČM  
číslo místnosti

Provedená úprava :  
J9 - pro ohřev TUV 201a  
R - zrušit  
J10- výměna jističe za 16A/1 pro ohřev TUV 204a  
J15- napojení osvětlení 201a - 206a  
J18- dodávka jističe 16A/1 pro ohřev TUV 206a

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:	
Ing. Vladimír Šarman			
Stavba:		Zřízení bezbariérového WC a vstupu v MŠ a ZŠ Slezská Diakonie Krnov	
Stavebník:		Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov	
Místo stavby:		Krnov , Hlubčická 293/11 na parc.č. 883 v k.ú., Krnov - Horní Předměstí	
Výkres:		ELEKTROINSTALACE - R2 obvodové schéma	
Č.zakázky:		Datum: 06/2016	
Měřitko:		Formát: A4	
Č.výkr.:		E3 03	