

AKCE		PEDAGOGICKÁ FAKULTA UK – REKONSTRUKCE STUDOVNY				
OBJEKT		<table border="1"> <tr> <td>P</td> <td>H</td> <td>A</td> </tr> </table>		P	H	A
P	H	A				
UMÍSTĚNÍ STAVBY	Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1					
INVESTOR	Univerzita Karlova, Pedagogická fakulta	Č. ZAKÁZKY	1112			
	Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1	STUPEŇ	DPS			
AUTORSKÝ NÁVRH	ATELIER P.H.A., spol. s r.o.	MĚŘÍTKO				
	Gabčíkova 15, Praha 8	DATUM	05/2018			
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ATELIER P.H.A., spol. s r.o.	FORMÁT				
	Ing. Arch. O. Gattermayer	ČÁST DOKUMENTACE D.01.4c – ELEKTROINSTALACE				
	Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Tomáš Bukovský					
ZPRACOVATEL DÍLU	PIRS sdružení					
VYPRACOVAL	Ing. Vlastimil Synáč	Č. VÝKRESU	Č. PARÉ			
VÝKRES <b>SCHÉMA ROZVADĚČE RMS1</b>		<b>D.1.4-05</b>				

**PŘÍVOD**  
**ZE STAV.ROZVADĚČE**  
PŘÍKON 18,8/15,7 kW  
CYKY 4Bx10

HOP - stř. 3  
CYA 25 z/žl

1 / OSVĚTLENÍ  
PŘÍKON 0,5 kW  
CYKY 3Cx1,5 qmm

2 / OSVĚTLENÍ  
PŘÍKON 0,5 kW  
CYKY 3Cx1,5 qmm

3 / OSVĚTLENÍ  
PŘÍKON 0,8 kW  
CYKY 3Cx1,5 qmm

4 / OSVĚTLENÍ  
PŘÍKON 0,4 kW  
CYKY 3Cx1,5 qmm

5 / ZÁSUVKY  
PŘÍKON 0,7 kW  
CYKY 3Cx2,5 qmm

6 / ZÁSUVKA  
PŘÍKON 2,0 kW - VAŘIČ  
CYKY 3Cx2,5 qmm

7 / ZÁSUVKA  
PŘÍKON 2,0 kW - KONDVICE  
CYKY 3Cx2,5 qmm

8 / NAPÁJENÍ  
PŘÍKON 0,1 kW - BEZP. BRÁNA  
CYKY 3Cx1,5 qmm

9 / NAPÁJENÍ  
PŘÍKON 2x0,1kW-POHON PLÁTEN  
CYKY 3Cx1,5 qmm





