

Vývod			Zařízení				Kabel			Parametry						Jištění					Informace			
Patro	Rozvaděč	Typ	Název	Číslo	Podčást	Místnost	Typ	Počet žil	Průřez 1	Průřez 2	Napětí	Příkon inst.	Příkon soud.	I _{max}	I	cos φ	Fáze	Char.	Proud	Proud chráníč	Proudový chráníč	Ornačení	Ozn. Kabelu	Poznámka
1	RA1	S	chodba	01	01	A111a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.01	
1	RA1	S	koupelna	01	02	A111b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.02	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	01	03	A111d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.03	
1	RA1	S	pokoj	01	04	A111c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.04	
1	RA1	S	chodba	01	05	A110a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.05	
1	RA1	S	koupelna	01	06	A110b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.06	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	01	07	A110c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.07	
1	RA1	S	pokoj	01	08	A110d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S01.08	
1	RA1	S	chodba	02	01	A109a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.01	
1	RA1	S	koupelna	02	02	A109b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.02	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	02	03	A109d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.03	
1	RA1	S	pokoj	02	04	A109c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.04	
1	RA1	S	WC ženy	02	05	A108b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.05	
1	RA1	S	sesterna strop	02	06	A108a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.06	
1	RA1	S	sesterna prac. Linka	02	07	A108a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S02.07	
1	RA1	S	společenská místnost vstup	03	01	A107b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.01	
1	RA1	S	společenská místnost strop	03	02	A107b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.02	
1	RA1	S	příprava pokrmů	03	03	A107a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.03	
1	RA1	S	příprava pokrmů linka - LED	03	04	A107a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.04	
1	RA1	S	chodba	03	05	A106a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.05	
1	RA1	S	koupelna	03	06	A106b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.06	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	03	07	A106d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.07	
1	RA1	S	pokoj	03	08	A106c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S03.08	
1	RA1	S	pokoj	04	01	A105a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.01	
1	RA1	S	koupelna	04	02	A105b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.02	Napájení ventilátor
1	RA1	S	chodba	04	03	A104a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.03	
1	RA1	S	UPS	04	04	A104b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.04	
1	RA1	S	pietní místnost	04	05	A104c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.05	
1	RA1	S	sklad čistého prádla	04	06	A119b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.06	
1	RA1	S	technická místnost	04	07	B101b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.07	
1	RA1	S	chodba	04	08	A119a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S04.08	
1	RA1	S	chodba den. Místnosti	05	01	A113a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.01	
1	RA1	S	úklidová místnost	05	02	A113d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.02	
1	RA1	S	WC muži	05	03	A113c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.03	
1	RA1	S	dení místnost strop	05	04	A113b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.04	
1	RA1	S	dení místnost linka	05	05	A113b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.05	
1	RA1	S	chodba	05	06	A114a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.06	
1	RA1	S	koupelna	05	07	A114b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.07	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	05	08	A114d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.08	
1	RA1	S	pokoj	05	09	A114c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S05.09	
1	RA1	S	chodba	06	01	A115a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S06.01	
1	RA1	S	koupelna	06	02	A115b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S06.02	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	06	03	A115c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S06.03	
1	RA1	S	pokoj	06	04	A115d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S06.04	
1	RA1	S	sklad špinavého prádla	06	05	A116b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S06.05	
1	RA1	S	asistenční koupelna	06	06	A116a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S06.06	
1	RA1	S	chodba	07	01	A117a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.01	
1	RA1	S	koupelna	07	02	A117b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.02	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	07	03	A117d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.03	
1	RA1	S	pokoj	07	04	A117c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.04	
1	RA1	S	chodba	07	05	A118a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.05	
1	RA1	S	koupelna	07	06	A118b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.06	Napájení ventilátor
1	RA1	S	pokoj	07	07	A118c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.07	
1	RA1	S	pokoj	07	08	A118d	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S07.08	
1	RA1	S	chodba	08	01	A101b	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S08.01	
1	RA1	S	chodba	08	02	A101c	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S08.02	
1	RA1	S	chodba	08	03	A101d,e	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S08.03	
1	RA1	S	sklad zdrav. Odpadu	08	04	A112a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S08.04	
1	RA1	S	schodiště1 světla	09	01	A103a,203a,303a,403a,503a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S09.01	
1	RA1	S	schodiště2 světla	10	01	A102a,202a,302a,402a,502a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S10.01	
1	RA1	S	chodba	11	01	A101a, B101a	CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A				WL-RA1-S11.01	
1	RA1	OVL	schodiště1 spinání	1		A103a	CKXH-R-J	3	1,5		230V						1	C	10A				WL-RA1-OVL1	Ovl. Stykače v patrových RA – světla na patrovém okruhu
1	RA1	OVL	schodiště2 spinání	2		A102a	CKXH-R-J	3	1,5		230V						1	C	10A				WL-RA1-OVL2	Ovl. Stykače v patrových RA – světla na patrovém okruhu
1	RA1	Z	pokoj	01		A111d,c	CKXH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16					

1	RA1	Z	společ. Místn., příprava pokrmů	08		A107b,a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z08	
1	RA1	Z	příprava pokrmů-lednice	09		A107a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z09	
1	RA1	Z	příprava pokrmů-mýčka	10		A107a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z10	
1	RA1	Z	příprava pokrmů-linka	11		A107a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z11	
1	RA1	Z	pokoj	12		A106d	CXKH-R-J	5	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z12	
1	RA1	Z	pokoj	13		A106c	CXKH-R-J	5	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z13	
1	RA1	Z	pokoj,pietní místnost	14		A105a, A104c	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z14	
1	RA1	Z	UPS, tech.místnost	15		A104b B101c A119b	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z15	
1	RA1	Z	denní místnost	16		A113b	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z16	
1	RA1	Z	denní místnost lednice	17		A113b	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z17	
1	RA1	Z	denní místnost PC	18		A113b	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z18	
1	RA1	Z	sesterna lednice	19		A108a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z19	
1	RA1	Z	pokoj	20		A114d,c	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z20	
1	RA1	Z	pokoj	21		A114c A115c	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z21	
1	RA1	Z	pokoj, asistenční koupelna	22		A115d A116a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z22	
1	RA1	Z	pokoj	23		A117d A117c	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z23	
1	RA1	Z	pokoj	24		A117c A118c	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z24	
1	RA1	Z	pokoj	25		A118c,d	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A								WL-RA1-Z25	
1	RA1	Z	chodba, sklad č.prádla	26		A101a,b,c,d, A119b	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,5kW	0,4kW	6,5A	1,6A	0,25	1	B	16A								WL-RA1-Z26	
1	RA1	Z	REZERVA	27			CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,5kW		6,5A				1	B	16A							WL-RA1-Z27	
1	RA1	Z	REZERVA	28			CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,5kW		6,5A				1	B	16A							WL-RA1-Z28	
1	RA1	Z	REZERVA	29			CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,5kW		6,5A				1	B	16A							WL-RA1-Z29	
1	RA1	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	01	11x	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,43	1,0kW	6,2A	4,4A	0,7	1	C	16A								WL-RA1-CHL9.01	
1	RA1	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	02	9x	CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,17	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	C	16A								WL-RA1-CHL9.02	
1	RA1	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	03	2x	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,40	0,3kW	1,7A	1,2A	0,7	1	C	16A								WL-RA1-CHL9.03	
1	RA1	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení split	9	07	1x	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,2kW	0,1kW	0,9A	0,6A	0,7	1	C	16A								WL-RA1-CHL9.07	
	RA1	GND	Přívod GND z MET			schodiště	CY	1	25																		
1	RA1	NN	Přívod napájení z RH	1		schodiště	2 1-AYY	4	240	400V	336,0kW	235,2kW	485,0A	339,5A	0,7			500A								WL-RA1-NN1	
1	RA1	RA.2	Vývod pro rozvaděč RA2	2		schodiště	1-CYKY	4	25	400V	49,4kW	29,6kW	71,2A	42,7A	0,6	3	C	63A								WL-RA1-RA.22	
1	RA1	RA.3	Vývod pro rozvaděč RA3	3		schodiště	1-CYKY	4	25	400V	50,3kW	30,2kW	72,5A	43,5A	0,6	3	C	63A								WL-RA1-RA.33	
1	RA1	RA.4	Vývod pro rozvaděč RA4	4		schodiště	1-CYKY	4	25	400V	49,4kW	29,6kW	71,2A	42,7A	0,6	3	C	63A								WL-RA1-RA.44	
1	RA1	RA.5	Vývod pro rozvaděč RA5	5		schodiště	1-CYKY	4	25	400V	73,8kW	44,3kW	106,5A	63,9A	0,6	3	C	80A								WL-RA1-RA.55	
1	RA1	R.SLP	Vývod pro rozvaděč SLP	6		B.101b	CXKH-R-J	4	16	400V		18,6kW				3	C	32A								WL-RA1-R.SLP6	
6	RA1	FVE.A	Vývod pro napájení FVE	7		půda	1-AYY	4	150	400V	127,8kW	115,0kW	184,5A	166,0A	0,9	3		200A								WL-RA1-FVE.A7	
6	RA1	MAR	Vývod pro rozvaděč MaR	8		půda střed	CYKY-J	4	10	400V	16,0kW	14,4kW	23,1A	20,8A	0,9	3	C	32A								WL-RA1-MAR8	
5	RA1	VYT	Vývod napájení výtah rozv. A.VO1	1		A503a	CXKH-R-J	4	10	400V	10,0kW	9,0kW	19,9A	12,9A	0,9	3	C	25A								WL-RA1-VYT1	
5	RA1	VYT	Vývod napájení výtah rozv. A.VO2	2		A502a	CXKH-R-J	4	10	400V	10,0kW	9,0kW	19,9A	12,9A	0,9	3	C	25A								WL-RA1-VYT2	
2	RA2	SLP	Vývod RACK – VSS a UKS	1		A.212a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	2	0,75				1	B	16 A								WL-RA2-SLP1	
2	RA2	SLP	Vývod Rozvaděč STA	2		A.212a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,5	0,1				1	B	10A								WL-RA2-SLP2	
3	RA3	SLP	Vývod RACK – ACS a UKS	1		A.312a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	2	0,75				1	B	16 A								WL-RA3-SLP1	
3	RA3	SLP	Vývod RACK – SESTRAPACIENT	2		A.312a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	2	0,6				1	B	16 A								WL-RA3-SLP2	
3	RA3	SLP	Vývod Rozvaděč STA	3		A.312a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,5	0,1				1	B	10A								WL-RA3-SLP3	
4	RA4	SLP	Vývod RACK –UKS	1		A.412a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	2	0,6				1	B	16 A								WL-RA4-SLP1	
4	RA4	SLP	Vývod RACK – SESTRAPACIENT	2		A.412a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	2	0,6				1	B	16 A								WL-RA4-SLP2	
4	RA4	SLP	Vývod Rozvaděč STA	3		A.412a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,7	0,35				1	B	16 A								WL-RA4-SLP3	
5	RA5	SLP	Vývod RACK –UKS	1		A.512a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	2	0,65				1	B	16 A								WL-RA5-SLP1	
5	RA5	SLP	Vývod Rozvaděč STA 5.NP	2		A.512a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,5	0,1				1	B	10A								WL-RA5-SLP2	
6	RA5	SLP	Vývod Rozvaděč STA 6.NP	3		PODKROVÍ nad A.544a	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,5	0,1				1	B	10A								WL-RA5-SLP3	
5	RA5	MAR	Ovládání „Zapni topení“	1		CYKY-O	CYKY-O	2	1,5	230V						0,7	1	B	6A							WL-RA5-MAR1	povel „Zapni topení“ z MaR-bezpotenciál
5	RA5	ZTI	Vyhřívání vpusť	1		nad vytahem 1	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,016					0,7	1	B	6A							WL-RA5-ZTI1	ovládá MaR „Zapni topení“
5	RA5	ZTI	Vyhřívání vpusť	2		2x nad blokem B	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,032					0,7	1	B	6A							WL-RA5-ZTI2	ovládá MaR „Zapni topení“
5	RA5	ZTI	Vyhřívání odtoků VZT	3		Podkrovní- 6x odtoky	CXKH-R-J	3	2,5	230V	0,4					0,7	1	B	6A							WL-RA5-ZTI3	ovládá MaR „Zapni topení“
6	RA5	VZT	Vývod pro nástěnnou VZT 1.02 zás	1		podkrovní nad chodbou	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,2kW	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	B	10A								WL-RA5-VZT1	ovládá MaR – „zapni VZT zásuvky“
6	RA5	VZT	Vývod pro nástěnnou VZT 1.02 zás	2		podkrovní nad chodbou	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,2kW	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	B	10A								WL-RA5-VZT2	ovládá MaR – „zapni VZT zásuvky“
6	RA5	VZT	Vývod pro nástěnnou VZT 1.02 zás	3		podkrovní nad chodbou	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,2kW	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	B	10A								WL-RA5-VZT3	ovládá MaR – „zapni VZT zásuvky“
6	RA5	VZT	Vývod pro nástěnnou VZT 1.02 zás	4		podkrovní nad chodbou	CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,2kW	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	B	10A								WL-RA5-VZT4	ovládá MaR – „zapni VZT zásuvky“
6	RA5	CHL	Venk.kond.jedn.chláz. VFR 1.03	1	1	podkrovní střed	CXKH-R-J	5	10	400V	13,0kW	9,1kW	18,8A	13,1A	0,7	3	C	32A								WL-RA5-CHL1.1	ovládá MaR modbusem
6	RA5	CHL	Venk.kond.jedn.chláz. VFR 1.03	1	2	podkrovní střed	CXKH-R-J	5	10	400V	13,0kW	9,1kW	18,8A	13,1A	0,7	3	C	32A								WL-RA5-CHL1.2	ovládá MaR modbusem
6	RA5	CHL	Venk.kond.jedn.chláz. VFR 1.03	1	3	podkrovní střed	CXKH-R-J	5	10	400V	13,0kW	9,1kW	18,8A	13,1A	0,7	3	C	32A								WL-RA5-CHL1.3	ovládá MaR modbusem
6	RA5	CHL	Venk.kond.jedn.chláz. VFR 1.03	1	4	podkrovní střed	CXKH-R-J	5	10	400V	13,0kW	9,1kW	18,8A	13,1A	0,7	3	C	32A								WL-RA5-CHL1.4	ovládá MaR modbusem
6	RA5	CHL	Venk.kond.jedn.chláz. VFR 1.01	2		podkrovní střed	CXKH-R-J	5	6	400V	6,0kW	4,2kW	8,7A	6,1A	0,7	3	C	25A								WL-RA5-CHL2	ovládá MaR modbusem
6	RA5	CHL	Venk.kond.jedn.chláz. Split 1.04	3		podkrovní vpravo	CXKH-R-J	3	4	230V	1,5kW	1,1kW	6,5A	4,6A	0,7	1	C	20A								WL-RA5-CHL3	ovládá MaR modbusem
1	RSLP	SLP	Vývod ze SLP do UPS	1		B.101b – techn.místn.	H07RN-F	5	10	400V						3	C	25A								WL-RSLP-SLP1	
1	RSLP	SLP	Přívod z UPS do SLP	2		B.101b – techn.místn.																					

1	RSLP	Z	Zásuvky recepce	2		C.101e	1-CXKH-V-J	3	2,5	230V					1	B	16A			WL-RSLP-Z2	
1	RA.PO	SLPPO	EPS-U	1		A.104b – místn. RA.PO a UPS	1-CXKH-V-J	3	2,5	230V	1	0,5			1	B	16 A			WL-RA.PO-SLPPO1	
1	RA.PO	SLPPO	EPS-ZZ	2		A.104b – místn. RA.PO a UPS	1-CXKH-V-J	3	2,5	230V	0,5	0,1			1	B	16 A			WL-RA.PO-SLPPO2	
1	RA.PO	SLPPO	ZDP	3		A.104b – místn. RA.PO a UPS	1-CXKH-V-J	3	2,5	230V	0,2	0,1			1	B	16 A			WL-RA.PO-SLPPO3	
1	RA.PO	SLPPO	ER	4		A.104b – místn. RA.PO a UPS	1-CXKH-V-J	3	2,5	230V	1,2	0,75			1	B	16 A			WL-RA.PO-SLPPO4	
1	RA.PO	SLPPO	EPS-ZZ	5		A.312a – tech.místnost	1-CXKH-V-J	3	2,5	230V	0,7	0,35			1	B	16 A			WL-RA.PO-SLPPO5	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.04	2	04	vent 2.04 podkrovní nad novým výťahem	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		0,37	1,0A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.04	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.05	2	05	vent 2.05 střeška vpravo nahoře	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		0,37	1,0A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.05	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.06	2	06	vent 2.06 podkrovní nad novým výťahem	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		0,37	1,0A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.06	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.07	2	07	vent 2.07 střeška pravá střed	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		0,55	1,3A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.07	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.08	2	08	vent 2.08 střeška vlevo nahoře	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		1,1	2,3A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.08	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.09	2	09	vent 2.09 podkrovní pravá střed	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		1,5	3,1A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.09	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.10	2	10	vent 2.10 podkrovní nad novým výťahem	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		1,5	3,1A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.10	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.11	2	11	vent 2.11 podkrovní pravá střed	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		1,1	2,3A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.11	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.12	2	12	vent 2.12 podkrovní levá část podkrovní	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		1,5	3,1A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.12	
1	RA.PO	VZT	zařízení 2.13	2	13	vent 2.13 podkrovní	1-CXKH-V-J	5	1,5	400V		1,5	3,1A		3	C	10A			WL-RA.PO-VZT2.13	
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.04	1	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS1.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.05	2	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS2.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.06	3	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS3.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.07	4	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS4.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.08	5	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS5.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.09	6	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS6.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.10	7	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS7.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.11	8	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS8.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.12	9	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS9.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	EPS	sign. zap. zařízení 2.13	10	1		1-CXKH-V-J	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS10.1	otevřený kontakt – spínané kontakty relé
1	RA.PO	A.UPS	výstup signál STOP	2		A.104b – Vývod do POŽ-UPS – ovl. Svorky	1-CXKH-V-O	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-A.UPS2	sepnuto znamená stop
1	RA.PO	UPS	výstup signál STOP	1			1-CXKH-V-O	2	1,5	0V										WL-RA.PO-UPS1	sepnuto znamená stop
1	RA.PO	TS	vstup tlačítka TOTAL STOP	1			1-CXKH-V-O	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-TS1	rozpínací tlačítko TOTAL-STOP
1	RA.PO	CS	vstup tlačítka CENTRAL STOP	1			1-CXKH-V-O	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-CS1	rozpínací tlačítko CENTRAL-STOP
1	RA.PO	EPS	vstup signálu „Požár“	4		Přívod z rozvaděče EPS	1-CXKH-V-O	2	1,5	0V					1					WL-RA.PO-EPS4	EPS poskytuje bezpotenciální kontakt – spíná 24V DC relé
1	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.14	8	1	6x podkrovní	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	18				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.1	odpojení napájení zavře klapky
1	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.19	8	2	plochá střeška	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	7				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.2	odpojení napájení zavře klapky
1	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.21	8	3	plochá střeška	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	9,5				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.3	odpojení napájení zavře klapky
	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.21	8	4	plochá střeška	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	9,5				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.4	odpojení napájení zavře klapky
1	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.15	8	5	podkrovní	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	7				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.5	odpojení napájení zavře klapky
1	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.17	8	6	1x5.NP	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	7				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.6	odpojení napájení zavře klapky
1	RA.PO	VZT	klapky VZT 7.17	8	7	podkrovní	1-CXKH-V-J	3	1,5	230V	7				1	B	6A			WL-RA.PO-VZT8.7	odpojení napájení zavře klapky
6	FVE	MEN	Přívod z měniče MEN01	1			1-CXKH-V-J	5	16	400V	64,0kW				3		100A			WL-FVE-MEN1	
6	FVE	MEN	Přívod z měniče MEN02	2			1-CXKH-V-J	5	16	400V	64,0kW				3		100A			WL-FVE-MEN2	
6	FVE	AXY	FVE-STOP/ovládání MODBUS	1		podkrovní	J-Y(St)Y 2x2x0,8			-					1					WL-FVE-AXY1	dálkové vypnutí a ovládání
1	HR	AXY	AXY-SEC1000 ovládání	1		hl.rozvodna	J-Y(St)Y 16x2x0,8			-					1					WL-HR-AXY1	dálkové vypnutí a ovládání

Vývod		Zařízení					Kabel					Parametry					Jištění					Informace		
Pátr	Rozvaděč	Typ	Název	Číslo	Podčást	Místnost	Jednotka	Typ	Počet žil	Průřez 1	Průřez 2	Napětí	Příkon inst.	Příkon soud.	I _{max}	I	cos φ	Fáze	Char.	Proud	Proudový chránič	Označení	Ozn. Kabelu	Poznámka
2	RA2	S	chodba	01	01	A211a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.01	
2	RA2	S	koupelna	01	02	A211b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.02	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	01	03	A211d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.03	
2	RA2	S	pokoj	01	04	A211c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.04	
2	RA2	S	chodba	01	05	A210a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.05	
2	RA2	S	koupelna	01	06	A210b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.06	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	01	07	A210c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.07	
2	RA2	S	pokoj	01	08	A210d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S01.08	
2	RA2	S	chodba	02	01	A209a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.01	
2	RA2	S	koupelna	02	02	A209b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.02	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	02	03	A209d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.03	
2	RA2	S	pokoj	02	04	A209c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.04	
2	RA2	S	WC ženy	02	05	A208b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.05	
2	RA2	S	sesterna strop	02	06	A208a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.06	
2	RA2	S	sesterna prac. Linka	02	07	A208a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S02.07	
2	RA2	S	společenská místnost vstup	03	01	A207b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.01	
2	RA2	S	společenská místnost strop	03	02	A207b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.02	
2	RA2	S	příprava pokrmů	03	03	A207a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.03	
2	RA2	S	příprava pokrmů linka - LED	03	04	A207a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.04	
2	RA2	S	chodba	03	05	A206a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.05	
2	RA2	S	koupelna	03	06	A206b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.06	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	03	07	A206d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.07	
2	RA2	S	pokoj	03	08	A206c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S03.08	
2	RA2	S	chodba	04	01	A205a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S04.01	
2	RA2	S	koupelna	04	02	A205b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S04.02	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	04	03	A204a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S04.03	
2	RA2	S	pokoj	04	04	A204b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S04.04	
2	RA2	S	sklad čistého prádla	04	05	A204b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S04.05	
2	RA2	S	chodba den. Místnosti	05	01	A213a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.01	
2	RA2	S	úklidová místnost	05	02	A213d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.02	
2	RA2	S	WC muži	05	03	A213c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.03	
2	RA2	S	denní místnost strop	05	04	A213b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.04	
2	RA2	S	denní místnost linka	05	05	A213b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.05	
2	RA2	S	chodba	05	06	A214a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.06	
2	RA2	S	koupelna	05	07	A214b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.07	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	05	08	A214d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.08	
2	RA2	S	pokoj	05	09	A214c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S05.09	
2	RA2	S	chodba	06	01	A215a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S06.01	
2	RA2	S	koupelna	06	02	A215b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S06.02	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	06	03	A215c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S06.03	
2	RA2	S	pokoj	06	04	A215d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S06.04	
2	RA2	S	sklad špinavého prádla	06	05	A216b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S06.05	
2	RA2	S	asistenční koupelna	06	06	A216a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S06.06	
2	RA2	S	chodba	07	01	A217a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.01	
2	RA2	S	koupelna	07	02	A217b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.02	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	07	03	A217d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.03	
2	RA2	S	pokoj	07	04	A217c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.04	
2	RA2	S	chodba	07	05	A218a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.05	
2	RA2	S	koupelna	07	06	A218b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.06	Napájení ventilátor
2	RA2	S	pokoj	07	07	A218c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.07	
2	RA2	S	pokoj	07	08	A218d		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S07.08	
2	RA2	S	chodba	08	01	A201b		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S08.01	
2	RA2	S	chodba	08	02	A201c		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S08.02	
2	RA2	S	chodba	08	03	A201d,e		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S08.03	
2	RA2	S	technická místnost	08	04	A212a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S08.04	
2	RA2	S	schodiště1 světla	09	01	A103a,203a,303a,403a,503a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S09.01	
2	RA2	S	schodiště2 světla	10	01	A102a,202a,302a,402a,502a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S10.01	
2	RA2	S	chodba	11	01	A201a, B101a		CKXH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA2-S11.01	
2	RA2	Z	pokoj	01		A211d,c		CKXH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z01	
2	RA2	Z	pokoj	02		A211c A210c		CKXH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z02	
2	RA2	Z	pokoj	03		A210d A209d		CKXH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z03	
2	RA2	Z	pokoj, sesterna	04		A209d A209c A208a		CKXH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z04	
2	RA2	Z	sesterna PC	05		A208a		CKXH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z05	
2	RA2	Z	sesterna linka																					

2	RA2	Z	pokoj	12		A206d		CXKH-R-J	5	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z12	
2	RA2	Z	pokoj	13		A206c		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z13	
2	RA2	Z	pokoj	14		A205c		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z14	
2	RA2	Z	pokoj	15		A205d		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z15	
2	RA2	Z	denní místnost	16		A213b		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z16	
2	RA2	Z	denní místnost lednice	17		A213b		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z17	
2	RA2	Z	denní místnost PC	18		A213b		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z18	
2	RA2	Z	sesterna lednice	19		A208a		CXKH-R-J	5	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z19	
2	RA2	Z	pokoj	20		A214d,c		CXKH-R-J	5	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z20	
2	RA2	Z	pokoj	21		A214c A215c		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z21	
2	RA2	Z	pokoj, asistenční koupelna	22		A215d A216a		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z22	
2	RA2	Z	pokoj	23		A217d A217c		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z23	
2	RA2	Z	pokoj	24		A217c A218c		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z24	
2	RA2	Z	pokoj	25		A218c,d		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA2-Z25	
2	RA2	Z	chodba	26		A201a,b,c,d		CXKH-R-J	3	2,5	230V	1,5kW	0,4kW	6,5A	1,6A	0,25	1	B	16A			WL-RA2-Z26	
X																							
2	RA2	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	01	11x		CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,4kW	1,0kW	6,2A	4,4A	0,7	1	C	10A			WL-RA2-CHL9.01	
2	RA2	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	02	9x		CXKH-R-J	3	1,5	230V	1,2kW	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	C	10A			WL-RA2-CHL9.02	
2	RA2	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	03	2x		CXKH-R-J	3	1,5	230V	0,4kW	0,3kW	1,7A	1,2A	0,7	1	C	10A			WL-RA2-CHL9.03	

Vývod		Zařízení					xor	Kabel			Parametry					Jištění					Informace			
Patro	Rozvaděč	Typ	Název	Číslo	Podčást	Místnost	Jednotka	Typ	Počet žil	Průřez 1	Průřez 2	Napětí	Příkon inst.	Příkon soud.	I _{max}	I	cos φ	Fáze	Char.	Proud	Proudový chránící	Označení	Ozn. Kabelu	Poznámka
3	RA3	S	chodba	01	01	A311a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.01	
3	RA3	S	koupelna	01	02	A311b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.02	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	01	03	A311d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.03	
3	RA3	S	pokoj	01	04	A311c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.04	
3	RA3	S	chodba	01	05	A310a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.05	
3	RA3	S	koupelna	01	06	A310b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.06	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	01	07	A310c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.07	
3	RA3	S	pokoj	01	08	A310d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S01.08	
3	RA3	S	chodba	02	01	A309a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.01	
3	RA3	S	koupelna	02	02	A309b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.02	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	02	03	A309d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.03	
3	RA3	S	pokoj	02	04	A309c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.04	
3	RA3	S	WC ženy	02	05	A308b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.05	
3	RA3	S	sesterna strop	02	06	A308a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.06	
3	RA3	S	sesterna prac. linka	02	07	A308a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S02.07	
3	RA3	S	společenská místnost vstup	03	01	A307b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.01	
3	RA3	S	společenská místnost strop	03	02	A307b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.02	
3	RA3	S	příprava pokrmů	03	03	A307a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.03	
3	RA3	S	příprava pokrmů linka - LED	03	04	A307a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.04	
3	RA3	S	chodba	03	05	A306a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.05	
3	RA3	S	koupelna	03	06	A306b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.06	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	03	07	A306d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.07	
3	RA3	S	pokoj	03	08	A306c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S03.08	
3	RA3	S	chodba	04	01	A305a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S04.01	
3	RA3	S	koupelna	04	02	A305b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S04.02	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	04	03	A304a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S04.03	
3	RA3	S	pokoj	04	04	A304b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S04.04	
3	RA3	S	sklad čistého prádla	04	05	A304b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S04.05	
3	RA3	S	chodba den. Místnosti	05	01	A313a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.01	
3	RA3	S	úklidová místnost	05	02	A313d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.02	
3	RA3	S	WC muži	05	03	A313c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.03	
3	RA3	S	denní místnost strop	05	04	A313b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.04	
3	RA3	S	denní místnost linka	05	05	A313b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.05	
3	RA3	S	chodba	05	06	A314a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.06	
3	RA3	S	koupelna	05	07	A314b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.07	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	05	08	A314d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.08	
3	RA3	S	pokoj	05	09	A314c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S05.09	
3	RA3	S	chodba	06	01	A315a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S06.01	
3	RA3	S	koupelna	06	02	A315b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S06.02	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	06	03	A315c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S06.03	
3	RA3	S	pokoj	06	04	A315d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S06.04	
3	RA3	S	sklad špinavého prádla	06	05	A316b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S06.05	
3	RA3	S	asistenční koupelna	06	06	A316a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S06.06	
3	RA3	S	chodba	07	01	A317a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.01	
3	RA3	S	koupelna	07	02	A317b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.02	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	07	03	A317d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.03	
3	RA3	S	pokoj	07	04	A317c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.04	
3	RA3	S	chodba	07	05	A318a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.05	
3	RA3	S	koupelna	07	06	A318b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.06	Napájení ventilátor
3	RA3	S	pokoj	07	07	A318c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.07	
3	RA3	S	pokoj	07	08	A318d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S07.08	
3	RA3	S	chodba	08	01	A301b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S08.01	
3	RA3	S	chodba	08	02	A301c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S08.02	
3	RA3	S	chodba	08	03	A301d,e		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S08.03	
3	RA3	S	technická místnost	08	04	A312a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S08.04	
3	RA3	S	schodiště1 světla	09	01	A103a,203a,303a,403a,503a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S09.01	
3	RA5	S	schodiště2 světla	10	01	A102a,202a,302a,402a,502a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S10.01	
3	RA3	S	chodba	11	01	A301a, B101a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA3-S11.01	
3	RA3	Z	pokoj	01		A311d,c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z01	
3	RA3	Z	pokoj	02		A311c A310c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z02	
3	RA3	Z	pokoj	03		A310d A309d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z03	
3	RA3	Z	pokoje, sesterna	04		A309d A309c A308a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z04	
3	RA3	Z	sesterna PC	05		A308a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z05	
3	RA3	Z	sesterna linka	06		A308a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z06	
3	RA3	Z	sesterna lednice	07																				

3	RA3	Z	příprava pokrmů-linka	11		A307a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z11	
3	RA3	Z	pokoj	12		A306d		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z12	
3	RA3	Z	pokoj	13		A306c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z13	
3	RA3	Z	pokoj	14		A305c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z14	
3	RA3	Z	pokoj	15		A305d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z15	
3	RA3	Z	denní místnost	16		A313b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z16	
3	RA3	Z	denní místnost lednice	17		A313b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z17	
3	RA3	Z	denní místnost PC	18		A313b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z18	
3	RA3	Z	sesterna lednice	19		A308a		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z19	
3	RA3	Z	pokoj	20		A314d,c		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z20	
3	RA3	Z	pokoj	21		A314c A315c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z21	
3	RA3	Z	pokoj, asistenční koupelna	22		A315d A316a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z22	
3	RA3	Z	pokoj	23		A317d A317c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z23	
3	RA3	Z	pokoj	24		A317c A318c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z24	
3	RA3	Z	pokoj	25		A318c,d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA3-Z25	
3	RA3	Z	chodba	26		A301a,b,c,d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,4kW	6,5A	1,6A	0,25	1	B	16A			WL-RA3-Z26	
3	RA3	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	01	11x		CXKH-R-J	3	1,5		230V	1,43	1,0kW	6,2A	4,4A	0,7	1	C	10A			WL-RA3-CHL9.01	
3	RA3	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	02	9x		CXKH-R-J	3	1,5		230V	1,17	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	C	10A			WL-RA3-CHL9.02	
3	RA3	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	03	2x		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,40	0,3kW	1,7A	1,2A	0,7	1	C	10A			WL-RA3-CHL9.03	

Vývod		Zařízení					Kabel					Parametry					Jištění					Informace		
Patro	Rozvaděč	Typ	Název	Číslo	Podčást	Místnost	Jednotka	Typ	Počet žil	Průřez 1	Průřez 2	Napětí	Příkon inst.	Příkon soud.	I _{max}	I	cos φ	Fáze	Char.	Proud	Proudový chránic	Označení	Ozn. Kabelu	Poznámka
4	RA4	S	chodba	01	01	A411a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.01	
4	RA4	S	koupelna	01	02	A411b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.02	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	01	03	A411d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.03	
4	RA4	S	pokoj	01	04	A411c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.04	
4	RA4	S	chodba	01	05	A410a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.05	
4	RA4	S	koupelna	01	06	A410b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.06	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	01	07	A410c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.07	
4	RA4	S	pokoj	01	08	A410d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S01.08	
4	RA4	S	chodba	02	01	A409a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.01	
4	RA4	S	koupelna	02	02	A409b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.02	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	02	03	A409d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.03	
4	RA4	S	pokoj	02	04	A409c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.04	
4	RA4	S	WC ženy	02	05	A408b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.05	
4	RA4	S	sesterna strop	02	06	A408a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.06	
4	RA4	S	sesterna prac. linka	02	07	A408a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S02.07	
4	RA4	S	společenská místnost vstup	03	01	A407b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.01	
4	RA4	S	společenská místnost strop	03	02	A407b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.02	
4	RA4	S	příprava pokrmů	03	03	A407a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.03	
4	RA4	S	příprava pokrmů linka - LED	03	04	A407a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.04	
4	RA4	S	chodba	03	05	A406a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.05	
4	RA4	S	koupelna	03	06	A406b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.06	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	03	07	A406d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.07	
4	RA4	S	pokoj	03	08	A406c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S03.08	
4	RA4	S	chodba	04	01	A405a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S04.01	
4	RA4	S	koupelna	04	02	A405b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S04.02	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	04	03	A404a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S04.03	
4	RA4	S	pokoj	04	04	A404b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S04.04	
4	RA4	S	sklad čistého prádla	04	05	A404b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S04.05	
4	RA4	S	chodba den. Místnosti	05	01	A413a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.01	
4	RA4	S	úklidová místnost	05	02	A413d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.02	
4	RA4	S	WC muži	05	03	A413c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.03	
4	RA4	S	denní místnost strop	05	04	A413b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.04	
4	RA4	S	denní místnost linka	05	05	A413b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.05	
4	RA4	S	chodba	05	06	A414a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.06	
4	RA4	S	koupelna	05	07	A414b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.07	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	05	08	A414d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.08	
4	RA4	S	pokoj	05	09	A414c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S05.09	
4	RA4	S	chodba	06	01	A415a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S06.01	
4	RA4	S	koupelna	06	02	A415b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S06.02	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	06	03	A415c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S06.03	
4	RA4	S	pokoj	06	04	A415d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S06.04	
4	RA4	S	sklad špinavého prádla	06	05	A416b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S06.05	
4	RA4	S	asistenční koupelna	06	06	A416a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S06.06	
4	RA4	S	chodba	07	01	A417a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.01	
4	RA4	S	koupelna	07	02	A417b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.02	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	07	03	A417d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.03	
4	RA4	S	pokoj	07	04	A417c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.04	
4	RA4	S	chodba	07	05	A418a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.05	
4	RA4	S	koupelna	07	06	A418b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.06	Napájení ventilátor
4	RA4	S	pokoj	07	07	A418c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.07	
4	RA4	S	pokoj	07	08	A418d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S07.08	
4	RA4	S	chodba	08	01	A401b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S08.01	
4	RA4	S	chodba	08	02	A401c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S08.02	
4	RA4	S	chodba	08	03	A401d,e		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S08.03	
4	RA4	S	technická místnost	08	04	A412a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S08.04	
4	RA4	S	schodiště1 světlá	09	01	A103a,203a,303a,403a,503a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S09.01	
4	RA4	S	schodiště2 světlá	10	01	A102a,202a,302a,402a,502a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S10.01	
4	RA4	S	chodba	11	01	A401a, B101a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA4-S11.01	
								CXKH-R-J																
4	RA4	Z	pokoj	01		A411d,c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z01	
4	RA4	Z	pokoj	02		A411c A410c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z02	
4	RA4	Z	pokoj	03		A410d A409d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z03	
4	RA4	Z	pokoj, sesterna	04		A409d A409c A408a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z04	
4	RA4	Z	sesterna PC	05		A408a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z05	
4	RA4	Z	sesterna linka	06		A408a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,											

4	RA4	Z	příprava pokrmů-linka	11		A407a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z11	
4	RA4	Z	pokoj	12		A406d		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z12	
4	RA4	Z	pokoj	13		A406c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z13	
4	RA4	Z	pokoj	14		A405c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z14	
4	RA4	Z	pokoj	15		A405d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z15	
4	RA4	Z	denní místnost	16		A413b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z16	
4	RA4	Z	denní místnost lednice	17		A413b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z17	
4	RA4	Z	denní místnost PC	18		A413b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z18	
4	RA4	Z	sesterna lednice	19		A408a		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z19	
4	RA4	Z	pokoj	20		A414d,c		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z20	
4	RA4	Z	pokoj	21		A414c A415c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z21	
4	RA4	Z	pokoj, asistenční koupelna	22		A415d A416a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z22	
4	RA4	Z	pokoj	23		A417d A417c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z23	
4	RA4	Z	pokoj	24		A417c A418c		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z24	
4	RA4	Z	pokoj	25		A418c,d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA4-Z25	
4	RA4	Z	chodba	26		A401a,b,c,d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,4kW	6,5A	1,6A	0,25	1	B	16A			WL-RA4-Z26	
								CXKH-R-J																
4	RA4	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	01	11x		CXKH-R-J	3	1,5		230V	1,43	1,0kW	6,2A	4,4A	0,7	1	C	10A			WL-RA4-CHL9.01	
4	RA4	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	02	9x		CXKH-R-J	3	1,5		230V	1,17	0,8kW	5,1A	3,6A	0,7	1	C	10A			WL-RA4-CHL9.02	
4	RA4	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	03	2x		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,40	0,3kW	1,7A	1,2A	0,7	1	C	10A			WL-RA4-CHL9.03	

Vývod			Zařízení				XOR	Kabel				Parametry						Jištění					Informace			
Patro	Rozvaděč	Typ	Název	Číslo	Podčást	Místnost	Jednotka	Typ	Počet žil	Průřez 1	Průřez 2	Napětí	Příkon inst.	Příkon soud.	I _{max}	I	cos φ	Fáze	Char.	Proud	Proudový chránič	Označení	Ozn. Kabelu	Poznámka		
5	RA5	S	sklad zdrav. Materiálu	01	01	A511a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S01.01			
5	RA5	S	sklad přímé péče	01	02	A510a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S01.02			
5	RA5	S	koupelna	01	03	A509b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S01.03	Napájí i ventilátor		
5	RA5	S	šatna ženy	02	01	A509a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S02.01			
5	RA5	S	šatna ženy	02	02	A508a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S02.02			
5	RA5	S	koupelna	03	01	A508b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S03.01	Napájí i ventilátor		
5	RA5	S	koupelna	03	02	A507b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S03.02	Napájí i ventilátor		
5	RA5	S	šatna muži	03	03	A507a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S03.03			
5	RA5	S	šatna ženy	04	01	A506a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S04.01			
5	RA5	S	koupelna	04	02	A506b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S04.02	Napájí i ventilátor		
5	RA5	S	šatna ženy	05	01	A505a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S05.01			
5	RA5	S	koupelna	05	02	A505b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S05.02	Napájí i ventilátor		
5	RA5	S	šatna ženy	06	01	A504a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S06.01			
5	RA5	S	koupelna	06	02	A504b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S06.02	Napájí i ventilátor		
5	RA5	S	chodba	07	01	A501a, A523a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S07.01			
5	RA5	S	sklad	08	01	A523b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S08.01			
5	RA5	S	kancelář lékaře	08	02	A522a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S08.02			
5	RA5	S	sklad lékaře	08	03	A522b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S08.03			
5	RA5	S	tělocvična rehabilitace	08	04	A521a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S08.04			
5	RA5	S	WC ženy	09	01	A520b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S09.01			
5	RA5	S	kancelář rehabilitace	09	02	A520a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S09.02			
5	RA5	S	kancelář aktivizace	09	03	A519a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S09.03			
5	RA5	S	kancelář soc.pracovnice	09	04	A518a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S09.04			
5	RA5	S	kancelář soc.pracovnice	10	01	A517a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S10.01			
5	RA5	S	kancelář soc.pracovnice	10	02	A516a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S10.02			
5	RA5	S	kancelář soc.pracovnice	10	03	A515a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S10.03			
5	RA5	S	kancelář soc.pracovnice	10	04	A514a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S10.04			
5	RA5	S	chodba	11	01	A513a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.01			
5	RA5	S	úklid.místnost	11	02	A513d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.02			
5	RA5	S	WC muži	11	03	A513c		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.03			
5	RA5	S	denní místnost	11	04	A513b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.04			
5	RA5	S	sklad	11	05	A503b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.05			
5	RA5	S	technická místnost	11	06	A512a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.06			
5	RA5	S	denní místnost linka LED	11	07	A513b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S11.07			
5	RA5	S	chodba	12	01	A501d		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S12.01			
5	RA5	S	chodba	13	01	A501b		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S13.01			
5	RA5	S	schodiště1 světla	14	01	A103a,203a,303a,403a,503a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S14.01			
5	RA5	S	schodiště2 světla	15	01	A102a,202a,302a,402a,502a		CXKH-R-J	3	1,5		230V	0,6kW	0,5kW	2,6A	2,3A	0,9	1	C	10A			WL-RA5-S15.01			
5	RA5	Z	chodba	1		A501a,b,c,d		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,4kW	6,5A	1,6A	0,25	1	B	16A			WL-RA5-Z1			
5	RA5	Z	Sklady, šatny, WC m. Pisoar	2		A504-511a, A523b		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,4kW	6,5A	1,6A	0,25	1	B	16A			WL-RA5-Z2			
5	RA5	Z	denní místnost lednice	3		A513a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z3			
5	RA5	Z	denní místnost linka	4		A513a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z4			
5	RA5	Z	denní místnost	5		A513a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z5			
5	RA5	Z	kancelář soc.pracovnice	6		A514a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z6			
5	RA5	Z	kancelář soc.pracovnice	7		A515a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z7			
5	RA5	Z	kancelář soc.pracovnice	8		A516a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z8			
5	RA5	Z	kancelář soc.pracovnice	9		A517a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z9			
5	RA5	Z	kancelář soc.pracovnice	10		A518a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z10			
5	RA5	Z	kancelář aktivizace	11		A519a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z11			
5	RA5	Z	kancelář rehabilitace	12		A520a		CXKH-R-J	5	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z12			
5	RA5	Z	tělocvična rehabilitace	13		A521a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z13			
5	RA5	Z	kancelář lékaře	14		A522a		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,5kW	0,6kW	6,5A	2,6A	0,4	1	B	16A			WL-RA5-Z14			
5	RA5	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	01	2x		CXKH-R-J	3	2,5		230V	0,26	0,2kW	1,1A	0,8A	0,7	1	C	16A			WL-RA5-CHL9.01			
5	RA5	CHL	Vnitř. Nást. Jedn. chlazení VRF	9	02	8x		CXKH-R-J	3	2,5		230V	1,04	0,7kW	4,5A	3,2A	0,7	1	C	16A			WL-RA5-CHL9.02			
5	RA5	GND	připojení uzemnění na MET	01				CY	1	10													WS-RA5-GND01			
5	RA5	GND	Tělocvična – podlaha	02		A521a		CY	1	4																