

Označení: Český rozhlas Olomouc – rekonstrukce objektu Pavelčáková 2/19 – II. ETAPA
Datum: 22.01.2024
Vytvořil: Šlerka

Označení	Kabel	Kam
WL RA01-RA02	1-CXKE(H)-R-J 5×2,5	Napájení rozvaděče (vč. přídatného zž) nezálohované
RA0.2-WL1	1-CXKE-R-J 3×1,5	Napájení ventilátoru V3.01
RA0.2-WL2	1-CXKE-R-J 3×1,5	Napájení čerpadla M3.01
RA0.2-WL3	1-CXKE-R-J 3×1,5	Napájení ventilátoru V4.01
RA0.2-WL4	1-CXKE-R-J 3×1,5	Napájení čerpadla M4.01
RA0.2-WS-V3.01	PRAFlaGuard F 4×2×0,8	Komunikace s ventilátorem V3.01
RA0.2-WS-V4.01	PRAFlaGuard F 4×2×0,8	Komunikace s ventilátorem V4.01
WS100	UTP	Komunikace s místní LAN - dodávka slaboproud
RA0.2-WS-KNX	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Komunikace KNX
RA0.2-WS-ModBUS	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Komunikace ModBUS
RA0.2-WS-HT3.01	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Foukaná teplota a vlhkost pomocí AHU-S3
RA0.2-WS-dP3.01	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Tlak na dýze ventilátoru AHU-S3
RA0.2-WS-HT4.01	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Foukaná teplota a vlhkost pomocí AHU-S4
RA0.2-WS-dP4.01	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Tlak na dýze ventilátoru AHU-S4
RA0.2-WS-TT3.01	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Teplota na zpátečce AHU-S3
RA0.2-WS-TT4.01	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Teplota na zpátečce AHU-S4
RA0.2-WS-KJ3.01	PRAFlaGuard F 4×2×0,8	Komunikace s kondenzační jednotkou KJ3.01
RA0.2-WS-KJ4.01	PRAFlaGuard F 4×2×0,8	Komunikace s kondenzační jednotkou KJ4.01
RA0.2-WS-RTH3.01	PRAFlaGuard F 4×2×0,8	Komunikace se zvlhčovačem RTH3.01
RA0.2-WS-RTH4.01	PRAFlaGuard F 4×2×0,8	Komunikace se zvlhčovačem RTH4.01
RA0.2-WS-YM3.01	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Ovládání servopohonu trojcestného ventilu pro AHU-S3
RA0.2-WS-YM4.01	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Ovládání servopohonu trojcestného ventilu pro AHU-S4
RA0.2-WS-dP3.02	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání zanesení předfiltru AHU-S3
RA0.2-WS-dP3.03	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání zanesení filtru AHU-S3
RA0.2-WS-dP4.02	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání zanesení předfiltru AHU-S4
RA0.2-WS-dP4.03	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání zanesení filtru AHU-S4
RA0.2-WS-H3.01	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání stavu na bezpečnostním hygrostatu pro AHU-S3
RA0.2-WS-H4.01	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání stavu na bezpečnostním hygrostatu pro AHU-S4
RA0.2-WS-M-HČ	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Snímání chodu havarijního čerpadla M-HČ
RA0.2-WS-PK3.01	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Kontrola stavu požární klapky pro AHU-S3
RA0.2-WS-PK3.02	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Kontrola stavu požární klapky pro AHU-S3
RA0.2-WS-PK4.01	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Kontrola stavu požární klapky pro AHU-S4
RA0.2-WS-PK4.02	PRAFlaGuard F 1×2×0,8	Kontrola stavu požární klapky pro AHU-S4
RA0.2-WS-EPS	PRAFlaGuard F 2×2×0,8	Spínání a nímání kontaktů systému EPS