



Okablowanie sterujące do wentylatorów i pomiędzy centralami wentylacyjnymi jest dostarczane przez branżę wentylacyjną łącznie z automatyką i urządzeniami.
Zgodnie z opisem do projektu wentylacji:
- centrala wentylacyjna NW współpracuje z wentylatorami WC1 i WT4
- centrala wentylacyjna NW4 współpracuje w wentylatorami WC1 i WT8
- centrala wentylacyjna NW5 współpracuje w wentylatorami WC1 i WT8
- centrala wentylacyjna NW6 współpracuje w wentylatorami WT1 i WT2 i WC4
- nagrzewnica w pom. sprężarkowni powietrza współpracuje z wentylatorem WT9

Dla przyłączenia kabli sterowniczych należy w rozdzielnicę zainstalować listwę z zaciskami, oprowadzoną jednostronnie z cewkami i stykami pomocniczymi styczników.

Rozdzielnica RWN

Typ rozdzielnic: szafowa przysięenna
Klasa ochronności izolacji: I
Stopień ochrony: IP43
Wielkość: 2 szafy szer. 80cm, wys.180cm na cokole montowana przy RWR
Wyposażenie: wg. schematu ideowego
Podejście kabla zasilającego: z dołu
Wyjście kabli odbiorczych: z góry
Wszystkie elementy nieosłonięte za maskownicami, uniemożliwiającymi po otwarciu drzwi szafy dotknięcie ręką części mogących znaleźć się pod napięciem.