



WK1 - wentylator kanałowy
przepływ powietrza [m³/h] - 1800
ciśnienie całkowite [Pa] - 233
moc [W] - 333
napięcie [V] - 230
natężenie prądu [A] - 1,45
poziom mocy akustycznej [dB(A)] 3m -66
waga [kg] - 19

WK2 - wentylator kanałowy
przepływ powietrza [m³/h] - 350
ciśnienie całkowite [Pa] - 179
moc [W] - 52
napięcie [V] - 230
natężenie prądu [A] - 0,23
poziom mocy akustycznej [dB(A)] 3m -54
waga [kg] - 2,7

WK3 - wentylator kanałowy
przepływ powietrza [m³/h] - 100
ciśnienie całkowite [Pa] - 96
moc [W] - 25
napięcie [V] - 230
natężenie prądu [A] - 0,11
poziom mocy akustycznej [dB(A)] 3m -52
waga [kg] - 2,0

- LEGENDA:
- nawiew
 - wywiew
 - czerpnia
 - wyrzutnia
 - wywiew specjalny

REK - rekuperator
WK - wentylator kanałowy
KI - zawór nawiewny
KU - zawór wywiewny
DAD - dysza dalekiego zasięgu
YGC - czerpnia/wyrzutnia ścienna
F50 - krata wyciągowa
IRIS - przepustnica soczewkowa
TK - tłumik kanałowy
NE - kanałowa nagrzewnica elektryczna
JTA - wyrzutnia dachowa pionowa

UWAGI:
1. Szczegóły dotyczące sposobu podłączenia poszczególnych urządzeń wg. wytycznych producenta.
2. Podłączenie elektryczne projektowanych urządzeń według odrębnego opracowania z branży elektrycznej.
3. Grubość izolacji cieplnej kanałów według opisu technicznego.

ORIENTACJA :

LEGENDA: sposób oznaczania rysunków

PB : xx : xx : xx : xx

arkusz rysunku
nr rewizji
nr rysunku
kod branży
faza projektu

Jednostka projektowa:

Monolit Budownictwo
ul. Ogrodowa 6
80-180 Jonkowo Gdańskie

MONOLIT
BUDOWNICTWO

Inwestor: GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI
UL. WEJHERA 3, 82-100 NOWY DWÓR GDAŃSKI

Inwestycja: Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Orłowo

Adres: ul. Żuławska, 82-100 Nowy Dwór Gd.,
działka nr 154, obręb: Orłowo 0011,
jednostka ewidencyjna: Nowy Dwór Gdański

Przedmiot: INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
RZUT PARTERU

Spec.: Sanitarna Faza: Projekt Techniczny

Sanitarna: mgr inż. Patryk Pietrzak Nr uprawnień: WAM/0046/POOS/11 Podpis:
Projektant: Sprawdzający:

Data: 03.2024 Skala: 1:75 Numer rysunku: PT:S:09:R00:A3 Nr strony:

Rozpowszechnianie niniejszego opracowania, jak też jego fragmentów, w tym koncepcji, wykonanych rysunków, a ponadto umieszczanie w systemach danych - za wyjątkiem właściwych organów administracji przekazywanie w jakiegokolwiek formie, w tym elektronicznej, mechanicznej, fotokopii, reprodukcji, przedruku oraz dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej z mocy art.116,117,118 ustawy z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
(DZ.U. NR. 24 POZ.83 Z 1994 R.)