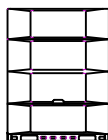


UKŁAD VRF 3

J.Z.1
Qchl=56 kW



G:Φ31.8,L:Φ19.1

G:Φ28.6,L:Φ15.9

G:Φ28.6,L:Φ12.7

G:Φ15.9,L:Φ9.52

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.4
Qchl=3,6 kW

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.4
Qchl=3,6 kW

G:Φ28.6,L:Φ12.7

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.7
Qchl=11,2 kW

G:Φ22.2,L:Φ9.52

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.7
Qchl=11,2 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.7
Qchl=11,2 kW

G:Φ19.1,L:Φ9.52

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.1
Qchl=1,5 kW

G:Φ19.1,L:Φ9.52

J.W.3
Qchl=2,8 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.7
Qchl=7,1 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

G:Φ15.9,L:Φ9.52

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.1
Qchl=1,5 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.1
Qchl=1,5 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.3
Qchl=2,8 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.1
Qchl=1,5 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.2
Qchl=2,2 kW

G:Φ15.9,L:Φ9.52

J.W.1
Qchl=1,5 kW

G:Φ12.7,L:Φ6.35

J.W.9
Qchl=1,5 kW

1.Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

2.Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów stosowanych w realizacji projektu.

3.Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.

4.Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.

5.Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.

6.Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy uzgodnić i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.

Projekty Nadzory – Sanitarne Bartosz Sowa
ul. Zachodnia 36/2, 15–345 Białystok

tel: 606–281–763
email: nadzorysanitarne@wp.pl

Tytuł projektu: BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ STAROSTWA
POWIATOWEGO W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM

Adres inwestycji: DZ. 1515/22, 1515/21, 1510/3, 1510/1, 725,
OBRĘB 0001 WYSOKIE MAZOWIECKIE WOJ. PODLASKIE

Treść rysunku: SCHEMAT INSTALACJI KLIMATYZACJI - UKŁAD VRF 3

FAZA: PROJEKT TECHNICZNY

Skala: -

Branża: SANITARNA

Data: 30.10.2023

Projektant: mgr inż. Bartosz Sowa
upr. nr WAM/0131/POOS/13

Podpis:

Sprawdzający: mgr inż. Karolina Dąbrowska
nr upr. WAM/0129/PWOS/13

Podpis:

PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych
Dz.U.24,poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE

S-11