



OZNACZENIA:

- INSTALACJA FREDONWA RURY MIEDZIANE CIECZ/GAZ
- DLUGOŚĆ WG RYS SCHEMATU
- PP 002 SKROPLIN
- PP 106 SKROPLIN
- DIS-22-1G TRÓJNIK SYSTEMOWY INSTALACJI FREDONWEJ
- RUROCIĄG CIECZOWY
- 9,52x15,88 RUROCIĄG GAZOWY
- JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KANAŁOWA SYSTEMU KLIMATYZACJI VRV
- 2,46 kW/2,10 kW WYDAJNOŚĆ RZECZYWISTA URZĄDZENIA CAŁKOWITA/JAWNA
- NAWIENNIK WIROWY, PROMIENIOWY
- KRATKA TRANSFEROWA
- NAWIENNIK SZCZELINOWY
- STEROWNIK W DOSTAWIE PRODUCENTA
- PROPONOWANA LOKALIZACJA OBOK WŁĄCZNIKÓW ŚWIATŁA, OSTATECZNA LOKALIZACJĘ PANELU NALEŻY UZGODNIĆ Z INWESTOREM
- ØZYS jaw: 2614 W ZYSKI CIEPŁA JAWNEGO

- WSZYSTKIE JEDNOSTKI NALEŻY WYPOSAŻYĆ W POMPĘ SKROPLIN.
- PODEJŚCIA ODPLYWOWE OD JEDNOSTEK WEWNĘTRZNYCH (PRZEWODY TŁOCZNE POMPEK SKROPLINOWYCH) NALEŻY WYKONAĆ Z PRZEWODÓW ELASTYCZNYCH.
- PRZYLĄCZA WSZYSTKICH PRZEWODÓW ELASTYCZNYCH NALEŻY ZABEZPIECZYĆ METALOWYMI OPASKAMI ZACISKOWYMI (OBEJMAJAMI) W MIEJSCACH POŁĄCZEŃ.
- ZBIORCZY PRZEWÓD SKROPLIN WYKONAĆ Z RURY PP ŁĄCZONYCH PRZEZ ZGRZEWANIE PROWADZONYCH ZE SPADKIEM MIN 1%.
- WŁĄCZENIE INSTALACJI SKROPLIN DO KANALIZACJI NALEŻY WYKONAĆ POPRZECZ WSTAWIENIE DODATKOWEGO TRÓJNIKA Z SYFONEM PRZY UMIAWALCE.


**Krajowa Agencja
Poszanowania Energii SA**
Aleje Jerozolimskie 65/79
00-697 Warszawa

Investycja:
**Budowa budynku
biurowo-konferencyjnego
siedziby Nadleśnictwa Olkusz
wraz z towarzyszącą
infrastrukturą techniczną i
drogową, budowa budynku
gospodarczego ze stacją
uzdatniania wody i
generatorem prądu, budowa
wieży telekomunikacyjnej,
studni głębinowej,
biologicznej oczyszczalni
ścieków oraz przebudowa
istniejącego zbiornika p.poż.**

Adres inwestycji:
ul. Ponikowska 32, 32-300 Olkusz
działki nr ewid. 844/1
obręb: 0002 Pomorzany
jeden. ewid.: Olkusz-M

Inwestor:
Państwowe Gospodarstwo Leśne
Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Olkusz
ul. Łukasieńskiego 3
32-300 Olkusz

Projektant:
mgr inż. Paweł Budziak
upr. bud. MAZ/0411/POOS/09

Sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Pajura
upr. bud. PDK/0007/POOS/08

Branża:
**SANITARNA
PROJEKT WYKONAWCZY**

Tytuł rysunku:
Instalacje klimatyzacji
Rzut parteru

Data: 22.02.2019r	Skala rysunku: 1:100
Nr arkusza: SC-01	Strona: