



OZNACZENIA

- INSTALACJA WODY UŻYTKOWEJ
WODA ZIMNA/ CIEPŁA/
RURY PE-Xc/H/PE - PROWADZENIE W
POSADZCE
- INSTALACJA WODY UŻYTKOWEJ
WODA ZIMNA/ CIEPŁA/
RURY PP - PROWADZENIE W SUFICIE
RURY PE-Xc/H/PE - PROWADZENIE W
POSADZCE
- PODOPOSADZKOWA INSTALACJA
KANALIZACJI SANITARNEJ
RURY PVC-U
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
PROWADZONA W PRZESTRZENI SUFITU
PODWIESZANEGO
RURY PVC-U
- INSTALACJA HYDRANTOWA
RURY STALOWE
- HP25 HYDRANT WEWNĘTRZNY HP25
- PK PION KANALIZACJI SANITARNEJ
RURY PP
- W PION INSTALACJI C.W.U.

UWAGI:

1. POD KAŻDYM PIONEM WODOCIĄGOWYM NALEŻY ZAMONTOWAĆ
ZAWÓR ODCINAJĄCY I SPUSTOWE
2. MONTAŻ INSTALACJI WYKONAĆ WG ZALECEŃ PRODUCENTA RUR
3. PIONY WODOCIĄGOWE ŁĄCZYĆ Z POZIOMYM Z ZASTOSOWANIEM
POŁĄCZEŃ ROZŁĄCZNYCH (SRUBUNKI)
4. INSTALACJE WODY ZIMNEJ PROWADZONA W WARSTWACH
POSADZKOWYCH UKŁADAĆ W RURACH OSŁONOWYCH TYPU:
PESEL
5. INSTALACJE WODY CIEPŁEJ PROWADZONA W WARSTWACH
POSADZKOWYCH IZOLOWAĆ TERMICZNIE PIAŃKĄ POLIETYLENOWĄ
O GRUBOŚCI 6mm
6. TROJNIKI INSTALACYJNE WODY CIEPŁEJ IZOLOWAĆ MATAMI
THERMASHEET FR O GR. 6mm
7. NA KAŻDYM PIONIE PK NALEŻY ZAMONTOWAĆ 0,5m NAD
POSADZKĄ REWIZJĘ
8. RURY KANALIZACYJNE W ZAKRESIE ŚREDNIC 50, 75, 90, 110
MOCOWAĆ PRZY POMOCY OBLIM AKUSTYCZNYCH
9. PRZEWODY KANALIZACYJNE PRZECHODZĄCE PRZEZ PRZEGRODY
O OPORNOŚCI POŻAROWEJ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ
KOLNIERZAMI OGNIOSCHRONNYMI PROD. NIZCZUK METALL



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

Investycja:

**Budowa budynku
siedziby Nadleśnictwa Ōlkusz
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 Ōlkusz
działki nr ewid. 844/1
obręb: 0002 Pomorzany
jedn. ewid.: Ōlkusz-M

Investor:

Państwowe Gospodarstwo Leśne
Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Ōlkusz
ul. Łukasíńskiego 3
32-300 Ōlkusz

Projektant:

mgr inż. Paweł Budziak
upr. bud. MA2/0411/PO/S/09

Sprawdzający:

mgr inż. Krzysztof Pajura
upr. bud. PDK/0007/PO/S/08

Branża:

**SANITARNA
PROJEKT WYKONAWCZY**

Tytuł rysunku:

Instalacje wod-kan
Rzut parteru

Data:

22.02.2019r

Skala rysunku:

1:100

Nr arkusza:

SS-01

Strona: