



Pozd zokressem

Pozd zokressem  
- przemyśle istniejące  
- podciągnąć do  
projektowanej instalacji,  
na podłączeniu  
zamontować zawory  
oddające

- UWAGI
1. Ciepła wykonać z dociecia dołączającym projektantem.
  2. Wykonanie projektu instalacji grzewczej.
  3. Określenie opisów oddawców ciepła w ramach oddawcy.
  4. Przez przepływy bilansowe przewody prowadzić w ramach oddawcy.
  5. Wykonanie projektu instalacji grzewczej w ramach oddawcy.
  6. Oddawca hydrauliczny dokonano w oparciu o system nr1 i szafki sterujące zasilające i zamykające.
  7. Zmierzona grzewcza termodynamiczna z zabezpieczeniem przed rozdaniem.
- UWAGA: zmiła zawodzi na inny typ wymaga przewidywać oddawcy hydraulicznych i oddawcy ciepła (zgodnie z opisem w opisie).

- OMIARCZENIA INSTALACYJNE
- zasilanie - rury stalowe ocynkowane
  - przewody - rury stalowe ocynkowane
  - opis pomieszczenia
  - opis grzewczy
  - opis instalacji
  - opis pomieszczenia
  - opis instalacji
  - opis pomieszczenia
  - opis instalacji

- UWAGI
- NINIEJSZE OPRAWKI SĄ JEST PROJEKTEM BUDOWLANYM INSTALACJI ŚWIATŁO I SZYB  
DO UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ.  
• INTERAKCJA CZĘŚĆ OPRAWKI STANOWI OPISY ZAKRESOWE W CZĘŚCI OPISOWEJ  
• OKREŚLI WYKONANIE ZASTOSOWANIE W OPISOWEJ CZĘŚCI  
• OPRACOWANIE I WYKONANIE W OPISOWEJ CZĘŚCI  
• PRACOWNIKI I JAKOŚCI.

**TECH** PROJEKTOWANIE BUDOWLANE  
94-008 Łódź, ul. Władysława 8, lokal nr 18  
tel. kom. 602-07-05-85 e-mail: info@tech.pl

STUDIUM PROJEKTU  
PROJEKT BUDOWLANY REMONTU WENTYLATORNI  
INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU  
SZKOLNYM W MIASTECZCE GÓRZE  
Tytuł: Instalacja 22-24-00 Wykonana przez firmę Androspec

PROJEKTANT: mgr inż. TOMASZ JERONIMO PRODRS  
uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. ROBERT JASTRZEBSKI PRODRS  
uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej

RY. 2

SKALA: 1:100

DATA: 14.04.2014

18