



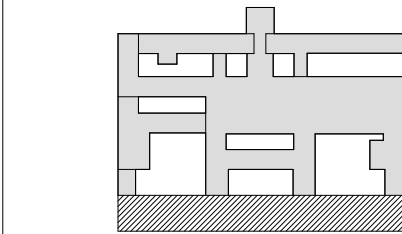
LEGENDA
INSTALACJA ZASILAJĄCA NAGRZEWNICE
CENTRAL WENTYLACYJNYCH 80/60 °C
INSTALACJA C.T. - POWRÓT
INSTALACJA C.T. - ZASILANIE

 CENTRALA WENTYLACYJNA

OZNACZENIA:
OZNACZENIE PRZEWODU C.T.
CTp: DN54; os 180 cm typ systemu / średnica / os rury
OZNACZENIE PIONÓW C.T.
 typ systemu / numer pionu / średnica

OZNACZENIE CENTRALI WENTYLACYJNEJ
CENTRALA WENT. A.N35/A.W35 numer centrali / ciężar
Ciężar=650 kg.

UWAGI
1. INSTALACJE RUROWE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ ORAZ OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI BUDOWLANymi I WYKONAWCYMI.
2. WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI INSTALACJI MUSZĄ POSIADAĆ ODPWIEDNIE ATYSTY STWIERDZAJĄCE ICH PRZYDATNOŚĆ W BUDOWNICTWIE.
3. ZMIANY I ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY WYMAGAJĄ UZGODNIENIA Z PROJEKTANTEM.
4. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA I OTWORY TECHNOLOGICZNE NALEŻY ROZPATRYWAĆ WG WYKONAWCZYCH PROJEKTÓW KONSTRUKCJI.
5. WYMIARY / RZĘDNE SPRAWDZIĆ / ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
6. PRZED WYKONANIEM Kształtek WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
7. WSZYSTKIE RURY POWINNY BYĆ ZAIZOLOWANE WG WYTYCZNYCH PODANYCH W OPISIE PROJEKTU.
8. NIEJASZCZĘ OPRACOWANIE CHRONIONE JEST PRAWAMI WYNIKAJĄCYMI Z ZAPISÓW U STAWIE O PRAWIE AUTORSKIM I PRAW POKREWNYCH Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dn. 23 lutego 1994r.;
9. RYSUNEK ŁĄCZNIE Z OPISEM STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU;
10. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY RYSUNKIEM A OPISEM NALEŻY PRZYJĄĆ ROZWIĄZANIE BARDZIEJ WYMAGAJĄCE LUB SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.



| | | |
|--|---------------------------|--------------------------|
| Projektant | inż. Tomasz Sokolowski | upr. nr 66/Gd/00 |
| | mgr inż. Łukasz Tryc | upr. nr POM/0059/PWOS/15 |
| Opracował | mgr inż. Jacek Naumiuk | upr. nr POM/0049/PWBS/16 |
| | inż. Mateusz Świerczyński | |
| Projektant sprawdzający | mgr inż. Rafał Pettko | upr. nr POM/0048/PWBS/16 |
| | mgr inż. Iga Mrowicka | upr. nr 4354/Gd/89 |
| Rysował | RPE | Zawierzeki JNA |
| | Zamawiający / Inwestor | |
| Uniwersytet Medyczny w Łodzi, al. Kościuszki 4, 90-419 Łódź | | |
| Nazwa inwestycji | | |
| Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym | | |

Adres obiektu budowlanego
ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź,
dz. nr ewid. 411, ob. 106106_9.0014, W-14, jedn. ewid. ŁÓDŹ-WIDZEW

INDUSTRIA PROJECT
INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Branża
Sanitarna

Tytuł rysunku
Rzut poziomu 13 - Inst. ciepła technologicznego

Faza projektu
Projekt Wykonawczy
Skala
1:100
Arkusz
Data
07/2019

Nr. projektu
240-IP-A1-13-DR-S-56156
Autor
Strona
Typ
Branża
Numer
Rewizja