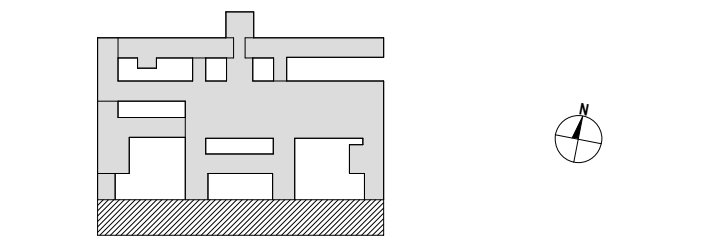


LEGENDA
INSTALACJA ZASILAJĄCA NAGRZEWNICE
CENTRAL WENTYLACYJNYCH 80/60 °C
INSTALACJA C.T. - POWRÓT
INSTALACJA C.T. - ZASILANIE
CENTRALA WENTYLACYJNA
OZNACZENIA:
OZNACZENIE PRZEWODU C.T.
CTp, DN54; os 180 cm typ systemu / średnica / os rury
OZNACZENIE PIONÓW C.T.
CTp, 2, DN40 typ systemu / numer pionu / 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 OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI BUDOWLANYMI I WYKONAWCZYMI;
2. WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI INSTALACJI MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATESYTY STWIERDZAJĄCE ICH PRZYDATNOŚĆ W BUDOWNICTWIE;
3. ZMIANY I Odstępstwa od projektu wynikłe w trakcie budowy WYMAGAJĄ UZGODNIENIA Z PROJEKTEM;
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. NIEJESZCZE 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 PRZYJAĆ ROZWIĄZANIE BARDZIEJ WYMAGAJĄCE LUB SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM.



Projektant	inż. Tomasz Sokolowski mgr inż. Łukasz Tryc mgr inż. Jacek Naumiuk	upr. nr 66/Gd/00 upr. nr POM/0059/PWOS/15 upr. nr POM/0049/PWBS/16
Opracował	inż. Mateusz Świerczyński mgr inż. Rafał Pettko	
Projektant sprawdzający	mgr inż. Iga Mrowicka mgr inż. Dariusz Drewnowski	upr. nr POM/0048/PWBS/16 upr. nr 4354/Gd/89
Rysował	RPE	Zatwierdził JNA
Zamawiający / inwestor	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, al. Kościuszki 4, 90-419 Łódź	
Inwestor	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. ŁÓDZ-WIDZEW

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

Branża	Sanitarna		
Tytuł rysunku	Rzut poziomu 03 - Inst. ciepła technologicznego		
Faza projektu	Skala	Arkusz	Data
Projekt Wykonawczy	1:100		07/2019
Nr. projektu	Autorka	Stwierdzenie	Typ Branża Numer Rewizja
240-IP-A1-03-DR-S-56151			