

INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ,  
CYRKULACYJNEJ ORAZ HYDRANTOWE  
- RZUT DACHU

LEGENDA:

INSTALACJE WODNE:

PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY ZIMNEJ

PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY CIEPŁEJ

PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY CYRKULACYJNEJ

PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY HYDRANTOWEJ

PROJEKTOWANA INSTALACJA WODY ZIMNEJ DO

NAMIŁŻACZY PAROWYCH

PROJEKTOWANE PIONY WODY ZIMNEJ, C.W.U. I CYRKULACJI

PW 01

PROJEKTOWANE PIONY WODY ZIMNEJ DO SZAF KLIM. PREC.

PKM 01

PROJEKTOWANE PIONY WODY ZIMNEJ DO CEN. WENTYL.

PH-PR 01

PROJEKTOWANE PIONY HYDRANTOWE

HP-25

PROJEKTOWANY HYDRANT DN25 (DŁUGOŚĆ WĘŻA 30M)

ZH52

PROJEKTOWANY HYDRANT DN25 (DŁUGOŚĆ WĘŻA 10M)

- zawór odcinający kulowy

(Ø dostosowane do Ø rury)

- zawór spustowy podpiwny

(Ø dostosowane do Ø rury)

- zawór regulacyjny Aquastorm C

(Ø dostosowane do Ø rury)

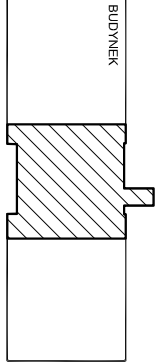
- zawór zwrotny

(Ø dostosowane do Ø rury)

Wszystkie przejścia instalacji przez ścianę oddzielenia posadowienia wykonać za pomocą mas oraz opasek ogniotrwałych o odporności ogniowej danej przeproby a pozostałą część otworu uzupełnić uszczelniając masą niepalną - typ zabezpieczeń pożarowych podano w opisie technicznym. Przejście instalacji przez strop należy paterem a pinnąć wykonąć jako EI220.

Projektant dopuszcza modyfikację lub zmianę przyjętych rozwiązań projektowych wynikających z technologii oferenta robót czy dostawy materiałów budowlanych pod warunkiem uzgodnienia ich w ramach nadzoru autorskiego z projektantem.

SCHEMAT INWESTYCJI:



40.00=204.95 m.n.p.m.

UWAGA

1. Sprawdzić i dopasować wyloty na budynek.
2. Należy wykonać wszystkie złączenia z podziębami i rurami i zapewnić odpowiednią architekturę oraz projektantowi.
3. Przed przystąpieniem do wykonywania prac oraz dokonywaniem zmian w projekcie należy uzyskać zgodę projektanta.
4. Wykonanie instalacji należy wykonać zgodnie z projektem i z uwzględnieniem wszystkich uwag i zastrzeżeń.
5. Przed dokonaniem zamknięcia instalacji należy wykonać wszystkie prace i z uwzględnieniem wszystkich uwag i zastrzeżeń.
6. Wykonanie instalacji należy wykonać zgodnie z projektem i z uwzględnieniem wszystkich uwag i zastrzeżeń.
7. Wszystkie zamontowane elementy wykonawcze zgodzić ze szkieł budowlaną i wykonaniem przepływu spływu.

DATA: 12.2020

OPIS ZMIAN:

INWESTOR:

Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

Szefowa Szpitala

31-013 Kraków



WYKONAWCA:

TCE Structural Design & Consulting

ul. Dominikowa 14

31-009 Kraków



NADAWA / ADRES INWESTYCJI: Budynki nr 7 i 7A/15 i sąsiedztwo do szpitala specjalistycznego Szpitala Specjalistycznego im. Stefana Żeromskiego dla potrzeb archiwum Szpitala. Projekt Instalacji wodno-energetycznej. Instalacja wody zimnej, ciepłej, cyrkulacyjnej oraz hydrantowej - rzut dachu.

Stwierdzenie, że projektant nie jest odpowiedzialny za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.

Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem. Projektant nie odpowiada za wykonanie instalacji, a jedynie za projektowanie i nadzór nad jej wykonaniem.