



1. Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
2. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów stosowanych w realizacji projektu.
3. Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość.
4. Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż.
5. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do Projektanta.
6. Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy uzgodnić i uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.

Uwaga:

- * WSZYSTKIE RURY STALOWE INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO POD STROPEM NALEŻY ZAIZOLOWAĆ
- * WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE WYKONAĆ W KLASIE ODPORNOŚCI NIE GORSZEJ NIŻ TEJ PRZEGRODY
- * WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY POZIOME MIĘDZY PIWNICĄ A PARTEREM NALEŻY WYKONAĆ JAKO PRZEJŚCIA PPOŻ.

LEGENDA:

- proj. instalacja ciepła technologicznego (zasilanie/powrót) przewody prowadzone pod stropem w strefie sufitu podwieszanego
- CT-01** - proj. pion instalacji ciepła technologicznego
- proj. zawór kulowy odcinający
- proj. przejście p.poż.

Projekty Nadzory – Sanitarne Bartosz Sowa tel: 606-281-763
ul. Zachodnia 36/2, 15-345 Białystok email: nadzorysanitarne@wp.pl

Tytuł projektu: BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W WYSOKIM MAZOWIECKIM

Adres inwestycji: DZ. 1515/22, 1515/21, 1510/3, 1510/1, 725, OBRĘB 0001 WYSOKIE MAZOWIECKIE WOJ. PODLASKIE

Treść rysunku: ROZWINIĘCIE INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO

FAZA: PROJEKT TECHNICZNY

Skala: -

Branża: SANITARNA

Data: 30.10.2023

Projektant: mgr inż. Bartosz Sowa
upr. nr WAM/0131/POOS/13

Podpis:

Sprawdzający: mgr inż. Karolina Dąbrowska
nr upr. WAM/0129/PWOS/13

Podpis:

PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE

CO-09