



UWAGA :

Wszystkie poziome przewody rozprowadzające wykonać w technologii zaciskowej z rur stalowych i prowadzić w bez izolacji cieplnej po posadzkach (izolacja cieplna oraz prowadzenie pod stropem rurociągów tylko w miejscach wskazanych na rysunku).

Wszystkie pionowe instalacje grzewcze wykonać w technologii zaciskowej z rur stalowych i prowadzić po wierzchu bez izolacji cieplnej (izolacja cieplna pionów tylko w miejscach wskazanych na rysunku).

Gałązki grzejnikowe wykonać w technologii zaciskowej z rur stalowych (bez izolacji cieplnej).

Wszystkie przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnej z odpornością przekraczanej przegrody.

Rurociągi z oznaczeniem Ø - Rury stalowe ciękościenne łączone przez zaciskanie.
Rurociągi z oznaczeniem DN - Rury stalowe czarne łączone przez spawanie.

ECO - HVAC
KOMPLEKSOWA OBSŁUGA INWESTYCJI
EKOLOGICZNYCH I ENERGETYCZNYCH
Arkadiusz Chatłas
61 - 501 Poznań, ul. Dolna Wilda 88D/57
tel: +48 501 561 195
e-mail: biuro@eco-hvac.com.pl

Obiekt :

Modernizacja systemu grzewczego Zakładu
Opiekuńczo-Leczniczego SP ZOZ w Gnieźnie
ul. Elizy Orzeszkowej 27

Data:

11/2023

Nr rys :

Temat :

Modernizacja instalacji centralnego ogrzewania.

Skala:

1:100

06.

Tytuł :

Rzut pomieszczeń.
Segment H (portiernia).

Projektował :

mgr inż. Arkadiusz Chatłas

nr upr. UAN - 7342/5/96

Sprawdził :

mgr inż. Wojciech Lisek

nr upr. 7131-32/1/PW/2000