



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 instalacji grzewczej 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 ciepłociśnienie łączone przez zaciskanie.
Rurociągi z oznaczeniem DN - Rury stalowe czarne łączone przez spawanie.

<div>ECO - HVAC</div> <div>KOMPLEKSOWA OBSŁUGA INWESTYCYJ I ENERGETYCZNYCH</div> <div>Arkadiusz Chatlas</div> <div>61 - 501 Poznań, ul. Dolna Wilda 88D/57</div> <div>tel: +48 501 561 195; e-mail: biuro@eco-hvac.com.pl</div>	Objekt :	Modernizacja systemu grzewczego Zakładu Opiekuńczo-Leczniczego SP ZOZ w Gnieźnie ul. Elizy Orzeszkowej 27	Data:	11/2023	Nr rys : 13.
	Temat :	Modernizacja instalacji centralnego ogrzewania.	Skala:	1:100	
	Tytuł :	Rozwinięcia instalacji centralnego ogrzewania. Segment D i E.			
	Projektował :	mgr inż. Arkadiusz Chatlas			
	Sprawdził :	mgr inż. Wojciech Lisek			
			nr upr. 7131-32/1/PW/2000		