



UWAGI
Rurociągi instalacji należy mocować do konstrukcji nośnych np. w formie podwieszenia lub podparcia.
Mocowanie przewodów rurowych musi być zgodne z uznanymi zasadami, a mianowicie rury muszą być tak mocowane, aby: mogły się wydłużać, nie wpadały w drgania, przebiegały równoległe do płaszczyzny podparcia (dostateczna liczba mocowań).
Do mocowania przewodów stosuje się dwa rodzaje podpór: ruchome (przesuwne) - umożliwiające przesuwanie się przewodu, stałe - unieruchamiające określony punkt przewodu.
Nie lokować podpór w odległości mniejszej niż 0,5 m od kolan i trójników.
Mocowanie rurociągów wykonanych z rur miedzianych z uwagi na cienką ściankę musi zapewniać mocne uchwycenie rury bez możliwości zgniecenia czy zniekształcenia okrągłego przekroju. Rury muszą być mocowane na uchwytach metalowych w formie obejm
z przekładką z PCV odizolowującą miedzianą rurę od ocynkowanej powłoki uchwytu.
Do izolacji instalacji chłodniczej należy zastosować materiał izolacyjny o zamkniętej strukturze komórkowej, produkowanym na bazie syntetycznego kauczuku w kolorze czarnym. Izolacja stanowi ochronę przed kondensacją pary wodnej lub wykonać instalację * z rur fabrycznie preizolowanych.

Należy doprowadzić zasilanie do urządzeń klimatyzacyjnych. Urządzenia wentylacyjne posadowić na podkonstrukcjach wg DTR i wytycznych producenta. Urządzenia montować zgodnie z DTR, instrukcjami obsługi, wytycznymi producenta. Wszelkie odstępstwa wykonawstwa od rozwiązań projektowych należy uzgodnić z nadzorem autorskim.

- instalacja freonowa
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji ścienna
- moc chłodnicza
- pion chłodniczy
- obudowa kanałów wentylacyjnych 2GKF na ruszcie stalowym

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Inżynieria Sanitarna Piotr Milejszo ul. 3-go Maja 37/48, 76-200 Słupsk NIP: 8392950604 Tel. 697-262-343 e-mail: p.milejszo@wp.pl	
TEMAT:	ROBOTY BUDOWLANE Z PRZEBUDOWĄ I DOBUDOWĄ SCHODÓW WEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻEM WINDY ZEWNĘTRZNEJ W BUDYNKU GMINY SMOŁDZINO. WEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE	FAZA PT
INWESTOR:	Gmina Smołdzino, ul. Kościuszki 3, 76-214 Smołdzino	
ADRES:	ul. Kościuszki 3, 76-214 Smołdzino dz. nr 210 i 215 JED. EWID. SMOŁDZINO 221209_2 Identyfikator działki: 221209_2.0001.210; 221209_2.0001.215	
TYTUŁ RYS.:	Rzut parteru. Instalacja klimatyzacji.	Wrzesień 2022 SKALA 1:75 K1
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Milejszo Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej branży sanitarnej upr. nr POM/0284/PWBS/16	PODPIS