



1. Piony instalacji ogrzewania prowadzić w brzdach ściennych.
2. Podać do grzejników zaprojektowane z przewodów polietylenowych należy układać w warstwie izolacyjnej posadzki zgodnie z wytycznymi producenta.
3. Należy wykonać niezbędne wykucia i przewiercić potrzebne do przeprowadzenia instalacji. Po zakończeniu prac instalacyjnych wszystkie przebiegi i brzdowania należy zakryć masą tynkarską i wygładzić szczerlin.
4. Przebieg przewodów przez przegrody budowlane należy wykonać w rurach ochronnych.
5. Przebieg przewodów przez warstwy podłogowe należy dokładnie uszczelnić.
6. Instalację należy izolować za pomocą izolacji cieplochronnej wg opisu technicznego.
7. Lokalizacja armatury została przedstawiona na rozmieszczeniu instalacji.
8. Instalację należy wykonać w koordynacji z instalacją wodociagową.
9. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
10. Podparcia przewodów wewnątrz budynku należy wykonać za pomocą uchwyty i zawiesi systemowych producenta rur.
11. Wszystkie przebiegi przewodów wykonanych z rur palnych przez ściany i stropy oddzielenia ogniowego (nowel niezaznaczone) należy zabezpieczyć zarówno po obu stronach przegrody. Przewody słowne należy zabezpieczyć zarówno

Generalny projektant: mp project sp. z o.o. modern structure design & consultancy ul. Bałdka 134, 30-149 Kraków tel. +48 12 691 82 35 e-mail: biuro@mpproject.pl ALIOR BANK Odd. Kraków ul. Kamelkowa 28 Np Kowale 78-5490 10005-0000-4330 1119 1217 Region: 121271018 NIP: 676-242-30-09		Projektant adaptacji:	
Nazwa inwestycji:		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 30x40	
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		SANITARNA	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:		mgr inż. Tomasz Mędrala upr. MAP/0259/POOS/06 upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej <i>[Signature]</i>	
Weryfikator projektu typowego:		mgr inż. Anna Kandefer upr. PDK/0198/POOS/10 upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej <i>[Signature]</i>	
Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. Izabela Tomczyk mgr inż. Marcin Pietryga mgr inż. Michał Trółka	
Nazwa rysunku:		INSTALACJA OGRZEWANIA I GAZU RZUT 2 PIĘTRA	
		Skala: 1:100 Numer rysunku: MO-03	