



1. Wszystkie przewody zaizolować izolacją z pianki poliuretanowej o grubości podanej w opisie technicznym.
2. Przy przejściu przez przegrody budowlane zastosować rury ochronne, a przestrzeń między rurą ochronną a przewodową wypełnić masą trwale elastyczną.
3. Instalację o.p. przepłukać i poddać próbie ciśnieniowej.
4. Instalację o.p. wyregulować za pomocą przepływomierzy.
5. w przypadku rozbieżności między projektem a stanem faktycznym, zgłosić się do projektanta celem wyjaśnienia.

Nazwa obiektu	Samorządowa instytucja kultury, opoczyńska sieć dziedzictwa kulturowego -budowa budynku usługowego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		
Stadium opracowania	Projekt techniczny	Adres inwestycji dz. nr 175/2 obręb 0007, Grotowice, 97-220 Rzeszyca	
Tytuł rys.	Instalacja grzewcza - układ PC		Nr rys.  <b>6</b>
Inwestor	Gmina Rzeszyca, ul. Parkowa 1, 97-220 Rzeszyca		
Projektował	mgr inż Marcin Anglart upr.: LOD/3197/PBS/17		Podpis
Sprawdził	mgr inż Kamil Różycki upr.: LOD/0468/POOS/06		Podpis
Branża	Instalacyjna	Skala  1:50	Data  08.2025