



UWAGI:

1. Instalację poziomą rozprowadzić pod stropem piwnic,
2. Przewody poziome izolować ciepłnie,
3. Przejścia instalacji przez przegrody budowlane (ściany, stropy) prowadzić w tulei ochronnej,
4. Szczegóły węzła cieplnego pokazano na schemacie rys. nr 05,
5. Dla części pomieszczeń budynku zastosowano bezprzewodowy system strefowej regulacji temperatury Auraton 200 TRA,

Pracownia Usług Projektowych "EKO-PROJEKT" ul. Olchowa 39; 44-100 Gliwice; tel/fax (032) 232-19-03		
Temat	Projekt techniczny remontu wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania oraz wentylacji mechanicznej i klimatyzacji sali widowiskowej w budynku MOK w Miasteczku Śląskim	Faza
Tytuł rys.	Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania	467//18
Investor	Miejski Ośrodek Kultury ul. Srebrna 24; 42-610 Miasteczko Śląskie	Data
Autor projektu	mgr inż. Grzegorz Patyk	09.2018
Wykonai	mgr inż. Marek Burzyński	Skala
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Żydzik	1:100
		Nr rys.
		04