



#### LEGENDA:

P9

- opis pionu

03. e  
Φ=1167 W  
FK02206 en. 900 mm

- grzejnik panelowy stalowy z osprzętem

- zasilanie instalacji grzewczej

- powrót instalacji grzewczej

#### UWAGI:

1. Wszystkie grzejniki wyposażać w zawór termostaticzny za zasilaniu, a na powrocie w zawór odcinający.
2. Wszystkie grzejniki wyposażać w głowice termostaticzne. Grzejniki w pomieszczeniach nr 6, 12, 13 wyposażać w bezprzewodowy system strefowej regulacji temperatury Auraton 200 TRA,
3. Usunąć istniejące obudowy grzejników,



#### 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	467/I/18
Tytuł rys.	Rzut parteru - instalacja c.o.	Data	09.2018
Inwestor	Miejski Ośrodek Kultury ul. Srebrna 24; 42-610 Miasteczko Śląskie	Skala	1:100
Autor projektu	mgr inż. Grzegorz Patyk	Nr rys.	02
Wykonał	mgr inż. Marek Burzyński	Podpis	
Sprawił	mgr inż. Magdalena Żydzik	Podpis	