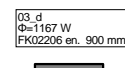


LEGENDA:

P9

- opis pionu



- grzejnik panelowy stalowy z osprzętem

— zasilanie instalacji grzewczej
- - - powrót instalacji grzewczej

UWAGI:

1. Wszystkie grzejniki wyposażyć w zawór termostatyczny za zasilaniu, a na powrocie w zawór odcinający,
2. Wszystkie grzejniki wyposażyć w głowice termostatyczne. Grzejniki w pomieszczeniach nr 105, 109 wyposażyć w bezprzewodowy system strefowej regulacji temperatury Auraton 200 TRA,
3. Grzejniki w pomieszczeniu nr 109 zasilić po przekątnej góra-dół,
4. Usunąć istniejące obudowy grzejników,
5. Pion P1 wyprowadzić w przestrzeni pod sceną i zaizolować cieplnie.

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.	Rzut piętra - instalacja c.o.	467/I/18
Investor	Miejski Ośrodek Kultury ul. Srebrna 24; 42-610 Miasteczko Śląskie	Data 09.2018
Autor projektu	mgr inż. Grzegorz Patyk	Skala 1:100
Wykonał	mgr inż. Marek Burzyński	Nr rys. 03
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Żydzik	