

UWAGI I OZNACZENIA

SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ WYKONANO DLA RUROCIĄGU ZASILAJĄCEGO, RUROCIĄG POWROTNY ANALOGICZNIE

1. Elementy preizolowane należy układać tak aby przewód pocielany leżał po prawej stronie patrząc w kierunku przepływu wody grzewczej.
2. Podczas montażu rur i kształtek należy dokonywać pomiarów montażowych w celu sprawdzenia czy w obwodzie nie występują przerwy lub miejsca styku przewodów z rurą stalową
3. Po montażu należy zmierzyć długości wszystkich przewodów i kabli i nanieść je na rysunek powykonawczy.

- ▶— - kierunek przepływu wody sieciowej
- - przewód biały (miedziany pocielany)
- - - - przewód czerwony (miedziany)
- [symbol] — - wyprowadzenie kabli z pod pokrywy końcowej i połączenie poprzez konektor nieizolowany męski i żeński z uziemieniem (płaskownik przyspawany do rury stalowej)
- [symbol] — - połączenie kabli pod pokrywą końcową
- [symbol] — - odcinek instalacji alarmowej

UWAGA :

Decyzję o włączeniu do instalacji alarmowej istniejącej sieci ciepłej, bądź rozdzielaniu instalacji alarmowych podejmie na etapie wykonawstwa Inwestor tj. PEC Gliwice Sp. z o.o. po wykonaniu pomiarów.

ZESPÓŁ PROJEKTOWO - REALIZACYJNY SYNERGIA
44-100 GLIWICE, ul. Długa 29
tel. +48 605 834 988

WYKONAWCA

PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁEJ GLIWICE
Spółka z o.o.
44-100 GLIWICE, ul. Królewskiej Tamy 135
tel. 32 335 0 105, fax 32 335 0 107

INWESTOR

**BUDOWA PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁEJ
DO BUDYNKU PRZY ULICY MONIUSZKI 20 W GLIWICACH**

TYTUŁ OPRACOWANIA

MGR INŻ. IWONA HATOSSY

PROJEKTOWAŁ

PIECZĄTKA I PODPIS

MGR INŻ. IWONA HATOSSY

WYKONAŁ

PIECZĄTKA I PODPIS

**SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ
PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁEJ**

TYTUŁ RYSUNKU

CZERWIEC 2017

DATA

1 : 500

SKALA

05

NUMER RYSUNKU