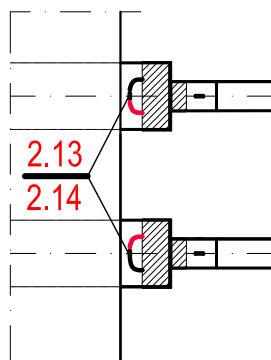
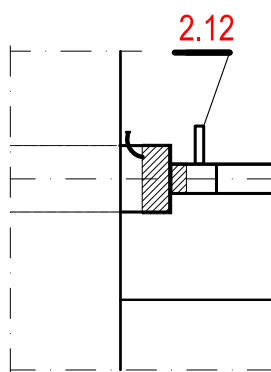


Szczegół wyprowadzenia drutów alarmowych spod pokryw końcowych w pomieszczeniu węzła



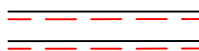
Przewód sygnalizacyjny miedziany ocynowany



Przewód sygnalizacyjny miedziany

n n

Spięcie przewodów alarmowych w pomieszczeniu węzła



Instalacja alarmowa istniejącego przyłącza

## UWAGA

1.Przewody sygnalizacyjne wyprowadzone w węźle spod pokryw końcowych połączyć konektorami przez zaciśnięcie i lutowanie



**Zakład Usług Projektowych**

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej -Gliwice Sp. z o.o. - Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135

Tytuł projektu: Przyłącza ciepłownicze do budynków mieszkalnych przy ul. Częstochowskiej 5 i 7

Tytuł rys.

## Schemat instalacji alarmowej

|            | Imię i nazwisko  | Nr. upraw. | Specjalność      | Podpis | Data     | Skala | Nr.umowy |
|------------|------------------|------------|------------------|--------|----------|-------|----------|
| PROJEKTANT | mgr inż. J.Bania | 793/01     | Sieci zewnętrzne |        | 09.2019  |       | U6/2019  |
| WYKONAŁ    | mgr inż. J.Bania | 793/01     | Sieci zewnętrzne |        | Nr.rys   |       | Nr.kol.  |
|            |                  |            |                  |        | 4 - 6/19 |       | 4        |