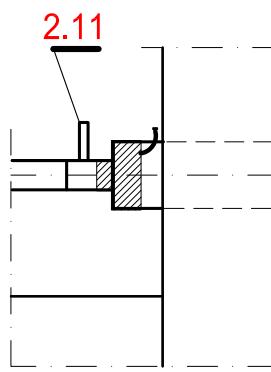


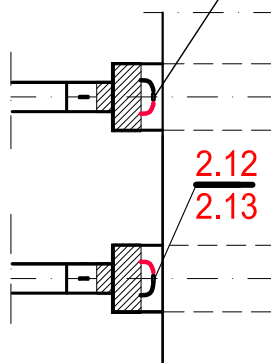
## OZNACZENIA

	Przewód sygnalizacyjny miedziany ocynowany
	Przewód sygnalizacyjny miedziany
	Zakończenie przewodów alarmowych w pomieszczeniu węzła

### Szczegół wyprowadzenia drutów alarmowych spod pokryw końcowych



druty wyprowadzić spod pokryw końcowych i spiąć konektorami



## UWAGA

1. Przewody sygnalizacyjne wyprowadzone w węźle spod pokryw końcowych połączyć konektorami przez zaciśnięcie i lutowanie
2. Włączenia instalacji alarmowej przedmiotowego przyłącza do instalacji alarmowej sieci istniejącej dokonać po przeprowadzeniu pomiarów kontrolnych i akceptacji przez służby eksploatacji PEC

		<h2>Zakład Usług Projektowych</h2>					
Zamawiający	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice Sp. z o.o. - Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135						
Tytuł projektu	Przyłącze do budynku przy ul. Świętojańskiej 18						
Tytuł rys.	<h3>Schemat instalacji alarmowej</h3>						
	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Specjalność	Podpis	Data	Skala	Nr.umowy
PROJEKTANT	mgr inż. J.Bania	793/01	Sieci zewnętrzne		04.2017		U01/2017
WYKONAŁ	mgr inż. J.Bania	793/01	Sieci zewnętrzne		Nr.rys		Nr.kol.
					<h1>4-01.1/17</h1>		<h1>4</h1>