



- LEGENDA:
- projektowany ciepłociąg
  - - - przewód miedziany
  - przewód miedziany ocynowany
  - 11,0 — długość przewodów [m]

	Imię i nazwisko	Podpis	Nr. uprawnień, specjalność, zakres opracowania	
Projektant:	mgr inż. Piotr Pajewski		POM/0353/PBS/17, instalacyjna sanitarna	
Projmed Infrastruktura Sp. z o.o. 81-574 Gdynia, ul. Siewna 2a		Przebudowa sieci ciepłowniczej przy ul. Kazimierza Wielkiego w Gdańsku		
Inwestor: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 159B				
Schemat instalacji alarmowej		Skala: 1:500	Nr rys.: 4	Nr projektu: 25-008-GPEC Arkusz: 1
				Data: 04.2025 Arkuszy: 1