



- LEGENDA:
- Projektowany tymczasowy bypass położony na gruncie (rury stalowe)
  - Istniejący ciepłociąg do demontażu
  - Istniejący ciepłociąg do unieczynnienia
  - Najazdy drogowe zabezpieczające rury stalowe

Projektant:	mgr inż. Piotr Pałowski	Podpis:	Nr. uprawnień, specjalność, zakres opracowania
Sprawdził:	mgr inż. Natalia Kulińska		PCMI0303PWS17
Opracował:			PCMI0402PWS21
Podmiot z o.o.	Projmed	Tytuł:	13.3-6: Prace budowlane magistrali ciepłowniczej 2xDN500 od komory ciepłowniczej K-403 do komory ciepłowniczej K-409 w rejonie ul. Opala Hackiego, Św. Mikołaja, Chylnoskiej i Libawskiej w Gdyni
Investor:	Chłogowa Trzaski Sp. z o.o. Energetyka Ciepłej Sp. z o.o. 81-213 Gdynia, ul. Opala Hackiego 14	Skala:	1:500
Zasilanie tymczasowe - bypass - podetap B		Nr. arkusza:	18
		Nr. projektu:	19-046-0PEEC
		Data:	10.10.2024
		Arkuszy:	2