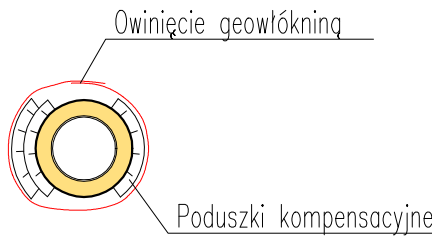


SPOSÓB UŁOŻENIA PODUSZEK KOMPENSACYJNYCH



LEGENDA:

- os projektowanego ciepłociągu
- os projektowanego ciepłociągu, wg odrębnego opracowania
- os projektowanego ciepłociągu- projekt budowlany - opracowanie OPEC.

	Imię i nazwisko	Podpis	Nr. uprawnień, specjalność, zakres opracowania		
Projektant:	mgr inż. Piotr Pawełski		POM/0353/PBS/17, instalacyjna sanitarna		
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pączek		POM/0354/PBS/17, instalacyjna sanitarna		
Opracował:	inż. A. Szadejko				
Projmed sp. z o.o. 81-574 Gdynia, ul. Siewna 2a		Projmed		Temat: Ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację lokalnych węglowych źródeł ciepła i budowę wysokosprawnej sieci ciepłowniczej od ul. Stryjskiej w kierunku Placu Górnośląskiego w Gdyni. IU1_1 Budowa magistralnej sieci ciepłowniczej wysokoparametrowej od ul. Stryjskiej do ul. Wielkopolskiej - Etap I - Część 3 - PKP	
Inwestor: Okresowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 81-213 Gdynia, ul. Opata Hackiego 14					
Schemat obliczeniowo-montażowy		Skala: 1:500	Nr rys.: 3	Nr projektu: 20-026-OPEC Arkusz: 1	Data: 10.2020 Rev.: 00 Arkuszy: 1