

Legenda:

- Istniejąca sieć ciepłownicza,

- Projektowane przyłącze ciepłownicze,

- Projektowana studnia zaworów preizolowanych,

- Projektowane zawory preizolowane zakończone skrzynkami ulicznymi,

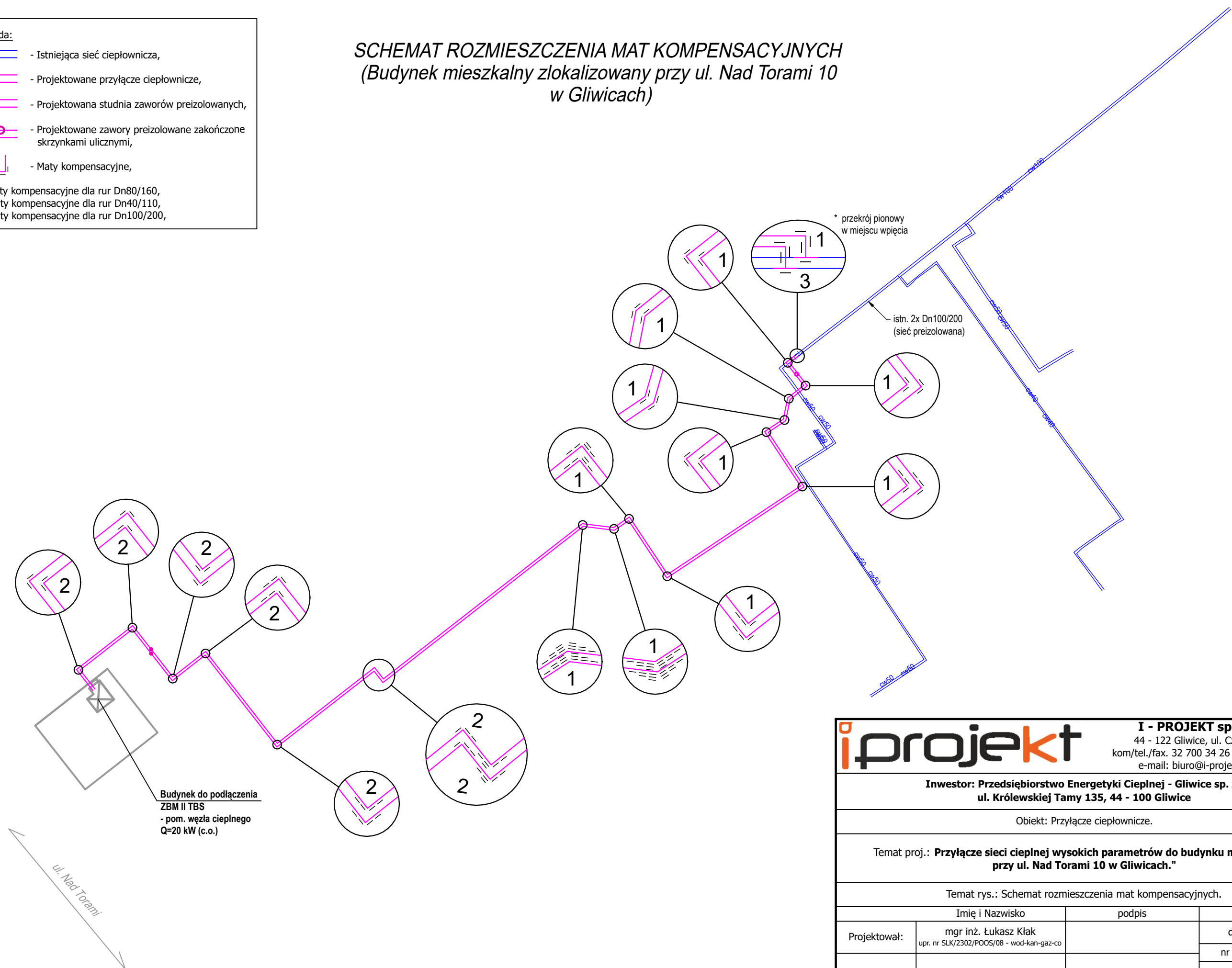
- Maty kompensacyjne,

1 - Maty kompensacyjne dla rur Dn80/160,

2 - Maty kompensacyjne dla rur Dn40/110,

3 - Maty kompensacyjne dla rur Dn100/200,

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA MAT KOMPENSACYJNYCH
(Budynek mieszkalny zlokalizowany przy ul. Nad Torami 10 w Gliwicach)



		I - PROJEKT sp. z o.o. 44 - 122 Gliwice, ul. Czajki 3/12, kom/tel./fax. 32 700 34 26 / 32 700 31 01 e-mail: biuro@i-projekt.com.pl	
Inwestor: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice sp. z o.o. ul. Królewskiej Tamy 135, 44 - 100 Gliwice			
Obiekt: Przyłącze ciepłownicze.			
Temat proj.: Przyłącze sieci ciepłej wysokich parametrów do budynku mieszkalnego przy ul. Nad Torami 10 w Gliwicach."			
Temat rys.: Schemat rozmieszczenia mat kompensacyjnych.			
Imię i Nazwisko		podpis	-:---
Projektował:	mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co		data: Maj 2024 r.
			nr proj.: P778/AW/24
			nr rys.: 06