

PROJEKTOWANE POMIESZCZENIE
WĘZŁA CIEPLNEGO
(Proj. wymiennikownia kontenerowa
według odrębnego opracowania)
Q=75kW/ 10 kW

* przekrój pionowy
w miejscu wpięcia

- | | | | |
|---|---|--------|------------------------|
|  | <p style="text-align: center;">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</p> | | |
| <p>Inwestor: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice sp. z o.o.
 ul. Królewskiej Tamy 135, 44 - 100 Gliwice</p> | | | |
| <p>Objekt: Przyłącze ciepłownicze.</p> | | | |
| <p>Temat proj.: „Przyłącze sieci ciepłej w.p. do budynku przy ul. Kozielskiej 9-9A w Gliwicach.”</p> | | | |
| <p>Temat rys.: Schemat rozmieszczenia mat kompensacyjnych.</p> | | | |
| | Imię i Nazwisko | podpis | -:--- |
| Projektował: | mgr inż. Łukasz Kłak
upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co | | data: Wrzesień 2023 r. |
| | | | nr proj.: P759.1/AW/23 |
| | | | nr rys.: 06 |