

SCHEMAT WYMIAROWY
(budynek przy ul. Kozielskiej 9 - 9A w Gliwicach)

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

Legenda:

- Istniejąca sieć ciepłownicza,

- Projektowane przyłącze ciepłownicze,

- Projektowana studnia z zaworami preizolowanymi odcinającymi, z odwodnieniem lub odpowietrzeniem.

i

projekt

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 w.p. do budynku przy ul. Kozielskiej 9-9A w Gliwicach.”

Temat rys.: Schemat wymiarowy.

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.: 04