



**ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH
II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.**

44-100 Gliwice, ul. Warszawska 35 B www.tbs2.pl

Rejestr KRS0000061651 Sąd Rejonowy Gliwice NIP: 631-22-45-832 REGON: 276 590 157

Konto Bankowe: Millennium bank Nr 46 1160 2202 0000 0005 6156 1785

Biuro Obsługi Klienta: bok@tbs2.pl Tel. 32 300 00 20

Kapitał Zakładowy - 103 569 000,00 PLN



L.dz. TS/MC/3028/24

Gliwice, dnia 06.05.2024 r.

i-projekt Sp. z o.o.

ul. Czajki 3/XII

44 – 122 GLIWICE

dotyczy: zgody na czasowe zajęcie terenu działek nr 688, 709/2,733 w obrębie ewidencyjnym Kłodnica oraz akceptacji trasy przyłącza z miejskiej sieci ciepłowniczej do budynku mieszkalnego wielorodzinnego położonego przy ul. Nad Torami 10 w Gliwicach.

W odpowiedzi na Państwa pismo złożone dnia 30.05.2024 r, ZBM II TBS akceptuje przedstawioną trasę przyłącza ciepłowniczego (wg zał. nr 1), do budynku gminnego położonego przy ul. Nad Torami 10 w Gliwicach, biegnącą przez działki nr **688, 709/2,733** obręb **Kłodnica**, oraz wyraża zgodę na czasowe zajęcie w/w działek.

Wyrażamy zgodę na ułożenie przyłącza ciepłowniczego - zgodnie z przedstawioną trasą (wg zał. nr 1), na działkach nr 709/2,733 w obrębie Kłodnica – będących naszą własnością.

O terminie wejścia należy powiadomić Rejon Obsługi Mieszkańców nr 4 w Gliwicach, celem dokonania protokolarnego przekazania terenu. Bezpośrednio po zakończeniu prac, teren należy uporządkować i przywrócić do stanu poprzedniego, oraz zgłosić ten fakt ponownie do rejonu obsługi mieszkańców.

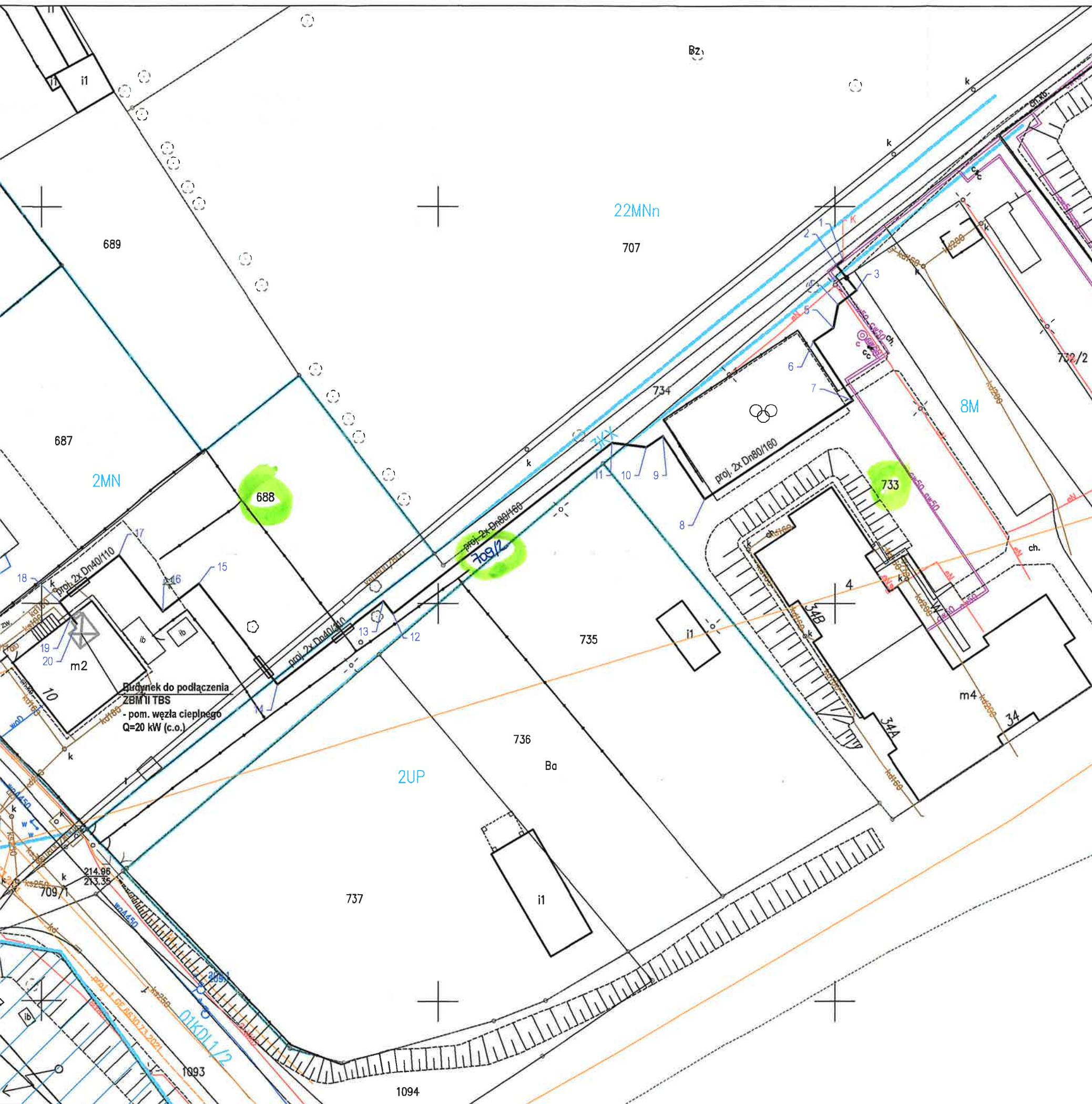
Z poważaniem

KIEROWNIK
ds. Modernizacji i Remontów

[Podpis]
Łukasz Pańtak

Kopia:

1. ROM 4
2. ES –w/m
3. TS - a/a



LEGENDA - UZBROJENIE PROJEKTOWANE	
	Istniejąca sieć ciepłownicza w technologii rur preizolowanych o średnicy 2x Dn100/200mm.
	Projektowane przyłącze ciepłownicze w technologii rur preizolowanych o średnicy 2x Dn40/110mm.
	Projektowane przyłącze ciepłownicze w technologii rur preizolowanych o średnicy 2x Dn80/160mm.
	Projektowana rura ochronna na projektowanym przyłączy ciepłowniczym - układana metodą wykopu otwartego.
	Projektowane studnie zaworowe lub zawory preizolowane na projektowanym przyłączy ciepłowniczym, zakończone skrzynkami ulicznymi.
	Punkty załamania trasy projektowanego przyłącza ciepłowniczego.
	Projektowane miejsce włączenia proj. przyłącza ciepłowniczego do czynnej sieci ciepłowniczej.

zad. nr 1 do pisma
L. dz. TS/MC/3028/24
Zarząd Budynków Miejskich
II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp z o o
(2) ul. Warszawska 35 b
44-100 Gliwice
Inspektor Nadzoru ds. Instalacji Sanitarnych
mgr inż. Magdalena Bochon-Ciupa
upr. SLK/0470/OWOS/04
SLK/0041/POOS/03
06.05.24

		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.: Projekt Zagospodarowania Terenu.			
Imię i Nazwisko		podpis	1:500
Projektował:	mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co		data: Kwiecień 2024 r.
			nr proj.: P778/AW/24
			nr rys.: 02