



**REJONOWY
ZARZĄD INFRASTRUKTURY
w Krakowie**

Nr. 1662/VII
13 KWI. 2023

30-901 Kraków



Kraków, 12 kwietnia 2023 r.

**Pan Aleksander MAZUR
ALMA PROJEKT
ul. Satyryków 16/6
44-113 GLIWICE**

Znak sprawy: 2/3491/2023 ZKUPSUT

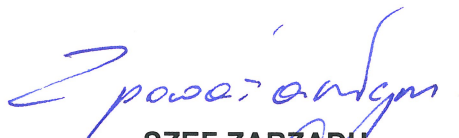
Dotyczy: zadania pn.: „Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku usługowo handlowego przy ulicy Sowińskiego 72 w Gliwicach”.

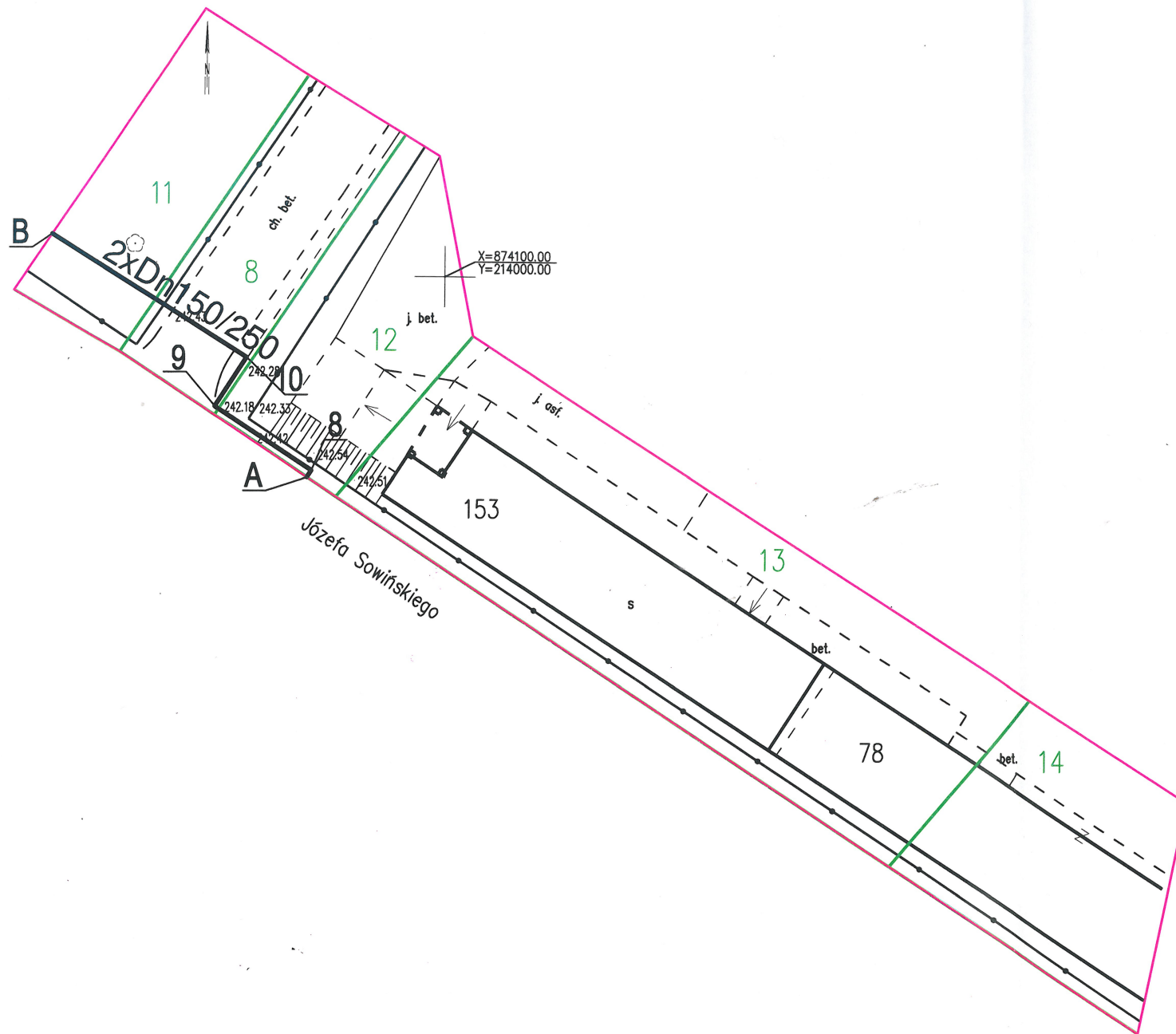
W odpowiedzi na pismo wch. nr 2326/23 z dnia 28.03.2023 r. dotyczące uzgodnienia dokumentacji projektowej, określającej usytuowanie projektowanego uzbrojenia terenu opracowanego w ramach zadania pn.: „Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku usługowo-handlowego przy ulicy Sowińskiego 72 w Gliwicach” w załączeniu odsyłam dwa egzemplarze przesłanej dokumentacji, z adnotacją, iż była ona przedmiotem narady koordynacyjnej ZKUPSUT, która odbyła się w dniu 05.04.2023 r. w siedzibie Rejonowego Zarządu Infrastruktury w Krakowie. Powyższy projekt przedstawiono na mapie (nie zawierającej treści niejawnych w myśl ustawy o ochronie informacji niejawnych) przyjętej do zasobu ODGiK RZI w Krakowie w dniu 17.02.2023 r., KERG: 529/2022 (teren zamknięty). Inwestycja realizowana będzie na działkach nr: 8,12 obręb 0038 Nowe Miasto, gmina 246601_1 Gliwice, pow. m. Gliwice, woj. śląskie (teren zamknięty).

Z uwagi na możliwość istnienia w terenie innych, niewskazanych na mapie do celów projektowych urządzeń podziemnych, które nie zostały objęte inwentaryzacją, zaleca się wykonanie prac ziemnych z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem personelu technicznego jednostki wojskowej. Na odcinku w świetle drogi należy wykonać dodatkowe zabezpieczenia w postaci rur ochronnych lub płyt odciążających. Po zakończeniu prac teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

Równocześnie informuję, że zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. jedn. Dz.U. z 2021 r., poz. 1990 ze zmianami) projekt zagospodarowania działki należy opracować geodezyjnie (wytyczyć w terenie) w celu zachowania przewidzianego w projekcie położenia wyznaczanych obiektów względem obiektów istniejących i wznoszonych oraz względem granic nieruchomości. Po zrealizowaniu przedmiotowego przedsięwzięcia należy dostarczyć do ODGiK RZI w Krakowie operat geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, wykonanej przed zakryciem wybudowanego uzbrojenia z uwzględnieniem głębokości położenia przewodu.

Załącznik: 2 na str. 12 od p. wch. 2326/23 – tylko adresat.


SZEF ZARZĄDU
płk Artur ZDYBSKI



UZBROJENIE PROJEKTOWANE

- PROJEKTOWANA TRASA PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO
- A-B PROJEKTOWANE PRZEWODY PREIZOLOWANE Dn150/250 WYKONYWANE WYKOPEM TRADYCYJNYM
- A-B PROJEKTOWANE PRZEWODY PREIZOLOWANE Dn150/250 WYKONYWANE WYKOPEM TRADYCYJNYM

WSPÓŁRZĘDNE:

A	X=874083.3487	Y=213988.6718
8	X=874083.9049	Y=213989.0369
9	X=874089.2161	Y=213980.9460
10	X=874093.2672	Y=213983.5704
B	X=874103.5150	Y=213967.4277

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

KERG: 529/2023

Pierworys: 531.123.044.3; 4

Województwo: śląskie
Powiat : m. Gliwice
Gmina : 246601_1 Gliwice
Obręb : 0038 Nowe Miasto
Dz. ewid.: 11

Układ współrzędnych poziomych: 1965/5
Układ wysokości: Kronsztadt86

Wykonał:

mapa zgodna z terenem na dzień: 17.02.2023

Nie wyklucza się w terenie innych, nie wyeksponowanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Niniejsza mapa nie zawiera elementów objętych klauzulą tajności na podstawie ustawy o ochronie informacji niejawnych

Zespół Koordynujący Usytuowanie Projektowanych Sieci
Uzbrojenia Terenu przy Rejonowym Zarządzie Infrastruktury
w Krakowie

Na podstawie art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. jedn. Dz.U. z 2021 r., poz. 1990 ze zmianami) zaświadcza się, że dokumentacja uzbrojenia podziemnego projektowanego w ramach zadania pn.: „Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku usługowo-handlowego przy ulicy Sowińskiego 72 w Gliwicach” w załączeniu odsyłam dwa egzemplarze przesłanej dokumentacji, z adnotacją, iż była ona przedmiotem narady koordynacyjnej ZKUPSUT, która odbyła się w dniu 05.04.2023 r. w siedzibie Rejonowego Zarządu Infrastruktury w Krakowie. Powyższy projekt przedstawiono na mapie (nie zawierającej treści niejawnych w myśl ustawy o ochronie informacji niejawnych) przyjętej do zasobu ODGiK RZ1 w Krakowie w dniu 17.02.2023 r., KERG: 529/2022 (teren zamknięty). Inwestycja realizowana będzie na działkach nr. 8, 12 obręb 0038 Nowe Miasto, gmina 246601_1 Gliwice, pow. m. Gliwice, woj. śląskie (teren zamknięty). Z uwagi na możliwość istnienia w terenie innych, niewskazanych na mapie do celów projektowych urządzeń podziemnych, które nie zostały objęte inwentaryzacją, zaleca się wykonanie prac ziemnych z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem personelu technicznego jednostki wojskowej. Na odcinku w świetle drogi należy wykonać dodatkowe zabezpieczenia w postaci rur ochronnych lub płyt odcinających. Po zakończeniu prac teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego. Równocześnie informuję, że zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t. jedn. Dz.U. z 2021 r., poz. 1990 ze zmianami) projekt zagospodarowania działki należy opracować geodezyjnie (wytyczyć w terenie) w celu zachowania przewidzianego w projekcie położenia wyznaczonych obiektów względem obiektów istniejących i wznoszonych oraz względem granic nieruchomości. Po zrealizowaniu przedmiotowego przedsięwzięcia należy dostarczyć do ODGiK RZ1 w Krakowie operat geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, wykonanej przed zakryciem wybudowanego uzbrojenia.

2/3491/2023
(sygnatura sprawy)

PRZEWODNICZĄCY
REJONOWEGO ZARZĄDU INFRASTRUKTURY
w Krakowie
płk mgr inż. Artur ZDYBSKI
Tomasz RUTKA
2023-04-12
(miejscowość i data)

Projektant poświadczam zgodność mapy na której został wykonany projekt z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do zasobu RZ1 pod numerem KERG: 529/2023 z dn. 17.02.2023

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 11 września 2020 r. [wraz z późn. zmianami] § 15 ust.1. poświadczam za zgodność z oryginałem niniejszą kopię mapy do celów projektowych.

mgr inż. ALEKSANDER MAZUR
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych, kanalizacyjnych
nr ewid. SLK/4278/POOS/12

Alma Projekt Aleksander Mazur 44-113 Gliwice, ul. Satyrników 16/6 kom. 793 703 887 e-mail: biuro@alma-projekt.pl, almaprojekt@gmail.com	
INWESTOR	PEC GLIWICE Sp. z o.o. UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 135, 44-100 GLIWICE
OBIEKT	PRZYŁĄCZE SIECI CIEPŁOWNICZEJ
PROJEKT	BUDOWA PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁOWNICZEJ W RAMACH PODŁĄCZENIA BUDYNKU USŁUGOWO-HANDLOWEGO PRZY UL. SOWIŃSKIEGO 72 W GLIWICACH
TEMAT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZKUPSUT
PROJEKTOWAŁ	ALEKSANDER MAZUR SLK/4278/POOS/12
data	03.2023
nr proj.	18/22
nr rysunku	ZKUPSUT