



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.7021.6.42.2022

Gliwice, 09.03.2022 r.

nr kor. UM.350084.2022/MSOB



I-PROJEKT ŁUKASZ KŁAK

ul. CZAJKI 3/ XII

44-122 GLIWICE

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 231 30 41
Fax +48 32 231 27 25
boi@um.gliwice.pl
www.gliwice.eu

Godziny pracy Urzędu
Miejskiego:
poniedziałek - środa:
8:00 - 16:00;
czwartek: 8:00 - 17:00;
piątek: 8:00 - 15:00

Wydział Gospodarowania Wodami

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 238 56 91
Fax +48 32 238 54 53
gw@um.gliwice.pl

W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: GW.7021.6.42.2022

Dotyczy: "Podłączenie do sieci ciepłowniczej budynku przy ul. Reymonta 3 w Gliwicach", obręb Sośnica - uzgodnienie trasy oraz wydanie warunków technicznych przekroczenia potoku Guido.

Nawiązując do Państwa pisma znak 718/KH/2 z dnia 28.02.2022r. /data wpływu do UM Gliwice 02.03.2022r./ w sprawie jak wyżej, Wydział Gospodarowania Wodami informuje, że aktualny przebieg kanalizacji deszczowej znajduje się w zasobach geodezyjnych i kartograficznych Wydziału Geodezji i Kartografii Urzędu Miejskiego w Gliwicach. Jednocześnie zaznaczyć należy, że tutejszy Wydział nie dysponuje dodatkową aktualizacją bądź inwentaryzacją uzbrojenia w zakresie kanalizacji deszczowej jak i urządzeń wodnych / potok Guido/. Przebiegi istniejącego uzbrojenia winny zostać zaktualizowane przez uprawnionego geodetę w oparciu o stany faktyczne.

W zakresie inwentaryzacji kanalizacji sanitarnej, ogólnospławnej należy zwrócić się do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Rybnicka 47 w Gliwicach, które jest administratorem w/w kanalizacji na terenie miasta Gliwice.

Wydział Gospodarowania Wodami informuje, że uzgadniamy trasę projektowanego przyłącza ciepłowniczego wskazanego na dołączonym planie zagospodarowania w miejscu skrzyżowania z urządzeniem wodnym „Potok Guido” pod warunkami:

1. w zakresie inwestycji mogą znajdować się sieci niezidentyfikowane w terenie. W momencie przeprowadzenia robót budowlanych należy zwrócić na nie szczególną uwagę. W przypadku ich uszkodzenia wykonawca/inwestor zobowiązany jest do usunięcia awarii na własny koszt oraz we własnym zakresie,
2. przed przystąpieniem do robót wykonać pomiary geodezyjne z których wynikać winno faktyczne zagłębienie potoku Guido,
3. miejsce skrzyżowania z potokiem Guido wykonać przewiertem w rurze ochronnej,
4. przekroczenie potoku wykonać min. 1,0m pod dnem licząc od góry rury projektowanego przewiertu,
5. wszelkie prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie potoku Guido należy wykonywać w sposób nie naruszający konstrukcji urządzenia wodnego oraz nie zakłócający swobodnego przepływu wód,

6. w przypadku zaistnienia awarii w obrębie potoku w wyniku prowadzonych prac, wykonawca/inwestor zobowiązany jest do jej niezwłocznego usunięcia na własny koszt i staraniem. Prace należy wykonać pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy,
7. roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia,
8. należy zachować minimalne odległości w rzucie poziomym od innych przewodów, urządzeń i obiektów infrastruktury technicznej, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami,
9. przebieg sieci należy nanieść na zasoby geodezyjne miasta,
10. należy stosować zapisy Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Gliwice dla przedmiotowego terenu,
11. projekt winien być opracowany wyłącznie przez osobę posiadającą uprawnienia projektowe w zakresie sieci i instalacji wodno-kanalizacyjnych, zgodnie ze sztuką budowlaną i w oparciu o wiedzę techniczną,
12. przy wykonaniu przekroczeń o przystąpieniu do robót budowlanych należy powiadomić tutejszy Wydział,
13. za prawidłowość przyjętych rozwiązań projektowych odpowiada projektant zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane / t. j. Dz. U. z 2021r., poz. 2351 ze zm./,
14. Wykonanie przekroczenia potoku Guido projektowanym przyłączem ciepłowniczym należy zgłosić do odbioru technicznego po wykonaniu inwestycji:
 - pisemnie na adres: Wydział Gospodarowania Wodami
ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice,
 - faxem 32 238-54-53 do Wydziału Gospodarowania Wodami.Przy zgłoszeniu do odbioru technicznego należy przekazać następujące dokumenty w wersji papierowej minimum 30 dni przed terminem odbioru:
 - oświadczenie kierownika budowy o wykonaniu robót budowlanych zgodnie w oparciu o ustawę Prawo Budowlane (Dz. U. z 2021r., poz. 2351 ze zm.) oraz ustawę Prawo Wodne (Dz. U. z 2021r. poz. 2233, 2368),
 - szkic, mapa geodezyjna z naniesioną inwestycją sieci wraz z rzędną potoku w miejscu przekroczenia,
 - kserokopię wydanych warunków wydane przez tut. Wydział,
 - kserokopię decyzji administracyjnej na podstawie których wykonano zakres robót budowlanych.

Przedmiotowe uzgodnienie zachowuje swoją ważność na okres 2 lat od dnia wydania.

Otrzymują:

a. Adresat
b. a/a GW

Załącznik:

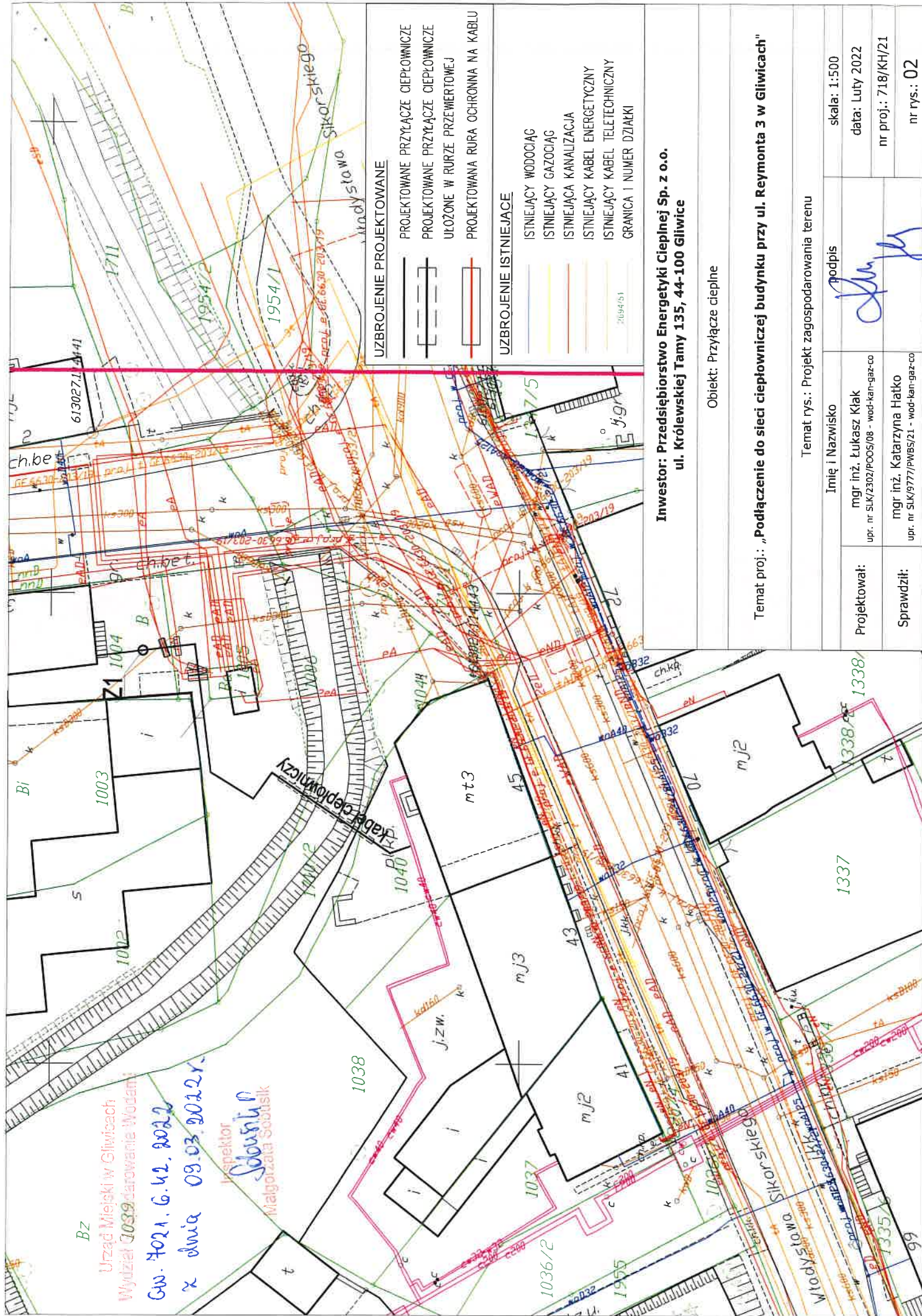
1. Załącznik graficzny – zwrot 1 egz.

Przygotowała:

Małgorzata Sobusik (kanalizacja deszczowa) tel.32 238 55 14.

Zastępca Naczelnika Wydziału
Gospodarowania Wodami

Elżbieta Chrzęszcz



BZ

Urząd Miejski w Gliwicach
Wydział Zagospodarowania Wodami

Gw. 4021.6.42.2022
z dnia 09.03.2022r.

Inspektor
Jadwiga Sobuska
Małgorzata Sobuska

