

PWIK/W/2023/2513/DT/W/2023/758

Gliwice, dn. 21.04.2023 r.

DT/851/2023/4345

RStudio Rafał Skupień
ul. Batalionu Kosynierów 4/10
44-102 Gliwice

Dot.: uzgodnienia pod względem kolizji z istniejącą siecią wod.-kan. projektowanego kabla elektroenergetycznego przy ul. Warszawskiej w Gliwicach
(Inwestor: ZBM II TBS Sp. z o.o.)

Nawiązując do korespondencji e-mailowej z dnia 03.04.2023 r. w załączeniu zwracamy mapę, a trasę projektowanej inwestycji pod względem kolizji z istniejącymi przewodami wod.-kan. uzgadniamy na następujących warunkach:

1. na skrzyżowaniu z przewodami wodociagowymi projektowaną inwestycję ułożyć w rurze ochronnej. Długość rury i jej odległość od sieci przewidzieć zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Skrzyżowanie z przewodami wod.-kan. zaprojektować pod kątem min. 60°.
3. W razie konieczności zabezpieczenia przewodów wod.-kan. w rejonie skrzyżowania z projektowaną inwestycją, koszty z tym związane ponosić będzie Inwestor.
4. W przypadku wykonania przewiertu, należy sprawdzić położenie przewodów wod.-kan. za pomocą przekopów kontrolnych.
5. W przypadku uszkodzenia przewodów wod.-kan. przy prowadzeniu prac ziemnych Inwestor (Wykonawca robót) będzie ponosić koszty związane z usunięciem awarii.
6. W miejscu skrzyżowania z przewodami wod.-kan. wszelkie prace należy prowadzić pod naszym nadzorem branżowym, a roboty ziemne wykonywać sposobem ręcznym. Przed rozpoczęciem robót złożyć z min. dwutygodniowym wyprzedzeniem w PWIK Sp. z o.o. w Gliwicach, ul. Rybnicka 47 zlecenie na pełnienie tego nadzoru z podaniem warunków płatności. W sprawie ustalenia terminu jego pełnienia kontaktować się z Działem Eksploatacji Sieci Wodociągowej i Systemów Pomiarowych Dominik Kogut tel. 605 034 408 lub Krzysztof Wiszniowski tel. 609 861 460 oraz Działem Eksploatacji Sieci Kanalizacyjnej Grzegorz Bańczerowski tel. 609 727 871 lub Tomasz Zajdel tel. 609 851 806.

Informujemy, że w części dotyczącej sieci kanalizacji deszczowej należy zwrócić się do Działu Gospodarowania Wodami tut. Spółki odrębnym pismem.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach

ul. Rybnicka 47
44-100 Gliwice

Biuro Obsługi Klienta:
tel: +48 32 428 44 44

Strona:
www.pwik.gliwice.pl

e-mail: bok@pwik.gliwice.pl

NIP 631-010-26-08
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X
KRS 0000027652
Kapitał zakładowy 212 506 000,00 zł
Konto: Bank MILLENNIUM S.A.
97 1160 2202 0000 0003 6691 7854

Z tytułu wykonanej usługi obciążymy Państwa należnością zgodnie z cennikiem usług obowiązujących w tut. Przedsiębiorstwie.

Uzgodnienie ww. inwestycji ważne jest na okres dwóch lat licząc od daty nin. pisma.

Z poważaniem,

KIEROWNIK
DZIAŁU TECHNICZNEGO

Barbara Małyszewicz-Wróbel

Sprawę prowadzi: Emilia Wojtaszek, tel. 32 428 45 12

Załączniki:

1. Mapa

Kopia:

1. DT aa. E.W. + mapa

2. BOK

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach

ul. Rybnicka 47
44-100 Gliwice

Biurowo Obsługi Klienta:
tel: +48 32 428 44 44

Strona:
www.pwik.gliwice.pl

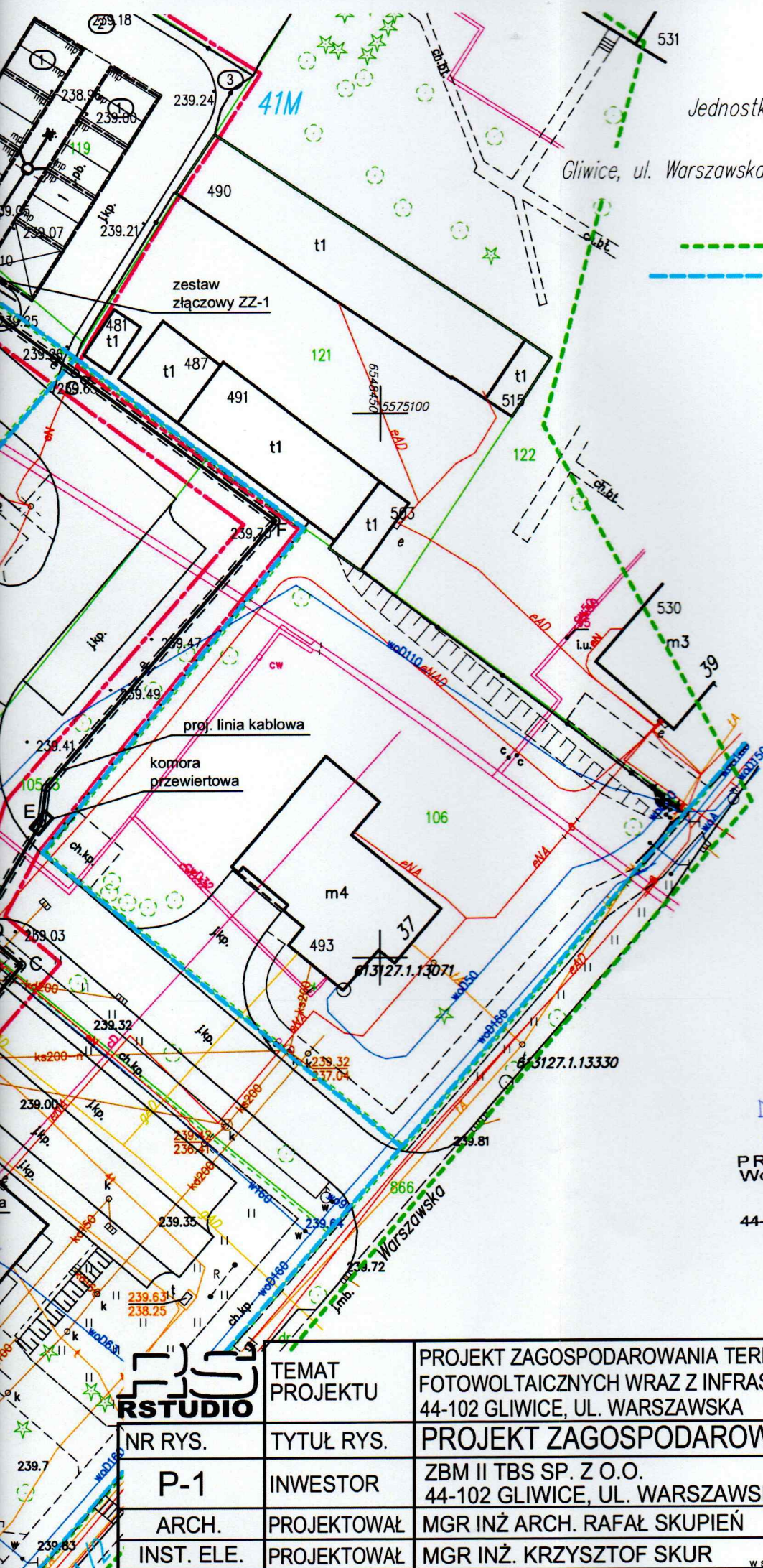
e-mail: bok@pwik.gliwice.pl

NIP 631-010-26-08
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X
KRS 0000027652
Kapitał zakładowy 212 506 000,00 zł
Konto: Bank MILLENNIUM S.A.
97 1160 2202 0000 0003 6691 7854

Województwo: śląskie
 Powiat: m. Gliwice
 Jednostka ewidencyjna: 246601_1, Gliwice
 Obręb: 0060, Zatorze
 Gliwice, ul. Warszawska, dz. nr 119, 120, 105/1, 105/2,
 105/3, 104/3 i 104/4

zakres aktualizacji
 linie rozgraniczające

GE.6640.250.2023
 Gliwice 13.03.2023r.



DT/851/2023/4345
 ~ dn. 21.04.2023r.
PRZEDSIĘBIORSTWO
Wodociągów i Kanalizacji
 Spółka z o.o.
 Dział Techniczny
 44-100 Gliwice, ul. Rybnicka 47
 tel. 32 428 45 04

Boguszek

RSTUDIO

TEMAT PROJEKTU		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWY DWÓCH WIAT FOTOWOLTAICZNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ 44-102 GLIWICE, UL. WARSZAWSKA	
NR RYS.	TYTUŁ RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:500
P-1	INWESTOR	ZBM II TBS SP. Z O.O. 44-102 GLIWICE, UL. WARSZAWSKA 35B	GLIWICE 03.2023
ARCH.	PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ ARCH. RAFAŁ SKUPIEŃ	upr. nr 57/08/SLOKK/II do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej
INST. ELE.	PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. KRZYSZTOF SKUR	upr. nr SLK/3126/PWOE/10 do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie instalacji elek.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18°), układ odn.: PL-EVRF2007-NH

Sekcje mapy: 6.130.27.01.1.1, 6.130.27.01.1.2, 6.131.27.21.3.3, 6.131.27.21.3.4

Mapa może służyć do projektowania budynków
w odległości mniejszej lub równej 4 m
lub innych obiektów budowlanych w odległości
mniejszej lub równej 3 m od granic działek
nr 119, 120, 105/1, 105/2, 105/3, 104/3 i 104/4

Linia kablowa prowadzona w terenie:

1. trasa: A-B
- wykop otwarty
- rura osłonowa DVR75
2. trasa: B-C
- przewiert sterowany
- rura osłonowa SRS-G 110/10,0
3. trasa: C-D
- wykop otwarty
- rura osłonowa DVR75
4. trasa: D-E
- przewiert sterowany
- rura osłonowa SRS-G 110/10,0
5. trasa: E-G
- wykop otwarty
- rura osłonowa DVR75
6. trasa: G-H
- wykop otwarty
- rura osłonowa DVK75

OZNACZENIA

- ① - projektowane wiaty
- mpj - ist. miejsce postojowe dla samochodu osobowego
- ⊠ - powierzchnia gospodarcza
- ② - istniejące utwardzenie terenu (miejsca postojowe i droga manewrowa)
- ③ - istniejąca zielen
- kd— - projektowana kanalizacja deszczowa
- e - - projektowany kabel elektroenergetyczny
- - granice opracowania/oddziaływania inwestycji

