



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie Spółka z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 28, 62-200 Gniezno
Biuro Zarządu, Sekretariat tel. 61 424-59-10, fax. 61 426-30-87
KRS 0000201855 Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu,
IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
NIP: 784-00-03-346, BDO: 000023605, Wysokość kapitału: 30.599.700,00 zł
www.pwikgniezno.com.pl, e-mail: sekretariat@pwikgniezno.com.pl

TTO.4125.5.2021

Gniezno, dnia 01.04.2021 r.

MAT-PROJEKT
Agnieszka Trajgis
Promienko, ul. Tarninowa 7
62-007 Biskupice
(list polecony)

Dotyczy: uzgodnienia projektu pn.: "Budowa dróg wewnętrznych Aleja Czarta, Aleja Szosta i Aleja Siódma w m. Osiniec gm. Gniezno"

(odpowiedź na pismo z dnia 23.03.2021 r.)

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie Sp. z o.o., w odpowiedzi na pismo z dnia 23.03.2021 r. (data wpływu do PWiK: 24.03.2021 r.) informuje, iż tutaj. Spółka pozytywnie uzgadnia projekt pn.: "Budowa dróg wewnętrznych Aleja Czarta, Aleja Szosta i Aleja Siódma w m. Osiniec gm. Gniezno", pod warunkiem spełnienia poniższych wymagań:

- w chwili dokonywania niniejszego uzgodnienia, na przedmiotowym terenie w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie znajduje się stosowna infrastruktura wodociągowa,
- należy zachować normatywne odległości od infrastruktury wodociągowej, będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie,
- szczegółowy przebieg infrastruktury wodociągowej, będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie, należy ustalić na podstawie przekopów próbnych,
- o rozpoczęciu prac należy pisemnie powiadomić PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie, z minimum 7-dniowym wyprzedzeniem, podając numer telefonu do osoby, która sprawować będzie nadzór nad prowadzonymi robotami,
- w miejscu skrzyżowania i zbliżenia do istniejącej infrastruktury wodociągowej, będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie, roboty ziemne należy prowadzić ręcznie bądź metodą przecisku lub przewiertu, z zachowaniem szczególnej ostrożności,
- w miejscu skrzyżowania i zbliżenia do istniejącej infrastruktury wodociągowej, będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie, nowo budowane urządzenia układać w dodatkowej rurze ochronnej,
- wykonawca robót zobowiązany jest wystąpić do PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie z pisemnym wnioskiem o ustanowienie nadzoru nad prowadzonymi robotami, z minimum 7-dniowym wyprzedzeniem,
- przed rozpoczęciem prac, wykonawca robót zobowiązany jest wystąpić z minimum 7-dniowym wyprzedzeniem do Wydziału Sieci Wodociągowej PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie,

z wnioskiem o wskazanie naziemnych elementów infrastruktury wodociągowej (np. skrzyniek zasuw i nawiertek wodociągowych), eksploatowanych przez PWik,

- w trakcie prowadzenia prac należy zwrócić szczególną uwagę na konieczność regulacji wysokości wszelkich naziemnych elementów infrastruktury wodociągowej,
- w przypadku dokonywania zmiany istniejących rzędnych terenu, należy przewidzieć konieczność zastosowania normatywnego przykrycia infrastruktury wodociągowej,
- wszelkie prace związane z ewentualną przebudową istniejącej infrastruktury wodociągowej, mogą być prowadzone wyłączenie przez PWik Sp. z o.o. w Gnieźnie (względnie pod nadzorem PWik), po wcześniejszym zleceniu ich przez wykonawcę/inwestora, na podstawie szczegółowej dokumentacji uzgodnionej przez PWik. Koszty ewentualnej przebudowy infrastruktury wodociągowej ponosi organ zlecający prace.
- PWik Sp. z o.o. w Gnieźnie nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenie przez PWik urządzeń obcych, spowodowane wykonaniem ich niezgodnie z obowiązującymi przepisami oraz uwagami zawartymi w niniejszym uzgodnieniu. Jednocześnie, inwestor ponosi pełną odpowiedzialność za uszkodzenie infrastruktury wodociągowej eksploatowanej przez PWik Sp. z o.o. w Gnieźnie, spowodowane w trakcie wykonywania robót, a także za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek prowadzonych prac.

W załączeniu odsyłamy egzemplarz uzgodnionego przez tut. Przedsiębiorstwo rysunku „Projekt zagospodarowania terenu – Nr rys. 2”.

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Jan Leśniewski

Sprawę prowadzi:
Paula Pacanowska
tel. 61-424-59-15