



Gniezno, dnia 03.04.2018 r.

TTO.4125.9.2018

**SBD PROJEKT  
PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI  
BUDOWLANYCH  
Krystian Orzeł  
Ul. Bełchatowska 12  
60-161 Poznań  
(list polecony)**

**Dotyczy:** uzgodnienia projektu pn.: „Przebudowa dróg gminnych w m. Jankowo Dolne – ul. Gdańska i ul. Helska”

(odpowieź na pismo z dnia 26.03.2018 r.)

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie Sp. z o.o., w odpowiedzi na pismo z dnia 26.03.2018 r. (data wpływu do PWiK: 26.03.2018 r.) informuje, iż tut. Spółka pozytywnie opiniuje projekt związany z realizacją przebudowy dróg w m. Jankowo Dolne – ul. Gdańska i ul. Helska.

Informujemy jednocześnie, iż na przedmiotowym terenie tut. Przedsiębiorstwo eksploatuje infrastrukturę wodociągową i kanalizacji sanitarnej.

PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie informuje ponadto o konieczności spełnienia następujących warunków dotyczących realizacji ww. inwestycji:

- zachować normatywne odległości od infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej, będącej w eksploatacji PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie,
- szczegółowy przebieg infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej, 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 na prowadzonych robotami,
- w miejscu skrzyżowania i zbliżenia do istniejącej infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej, 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/kanalizacyjnej, 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 i Usług oraz Wydziału Sieci Kanalizacyjnej i Obsługi Mechanicznej PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie, z wnioskiem o wskazanie naziemnych elementów infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej (np. skrzynek zasuw i nawierteł wodociągowych, włączów studni kanalizacyjnych), eksploatowanych przez PWiK,

- w trakcie prowadzenia prac należy zwrócić szczególną uwagę na konieczność regulacji wysokości wszelkich naziemnych elementów infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej,

- w przypadku dokonywania zmiany istniejących rzędnych terenu, należy przewidzieć konieczność zastosowania normatywnego przykrycia infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej,

- wszelkie prace związane z ewentualną przebudową istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej, mogą być prowadzone wyłącznie 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/kanalizacyjnej ponosi organ zlecający prace.

- PWiK Sp. z o.o. w Gnieźnie nie ponosi odpowiedzialność 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 i kanalizacyjnej 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 po jednym egzemplarzu uzgodnionego przez tut. Przedsiębiorstwo rysunku „Plan zagospodarowania terenu - Plan sytuacyjny” (nr rys.: 2).









Sprawę prowadzi:  
Paula Pacanowska  
tel. 61-424-59-36

Kierownik Wydziału  
Technicznego  
i Obsługi Odbiorcy  
*[Podpis]*  
mgr inż. Jan Kański





# LEGENDA

-  granica działki
-  numer działki
-  ściek z dwóch rzędów kostki betonowej typu Cegła gr. 6cm
-  krawężnik najeżdżowy 15x22x100cm wyniesiony 4cm  
w ciągach pieszych wyniesiony 2cm
-  jezdnia z kostki betonowej typu Domino eko gr. 8 cm  
nawierzchnia przepuszczalna
-  Sn – zbiornik na wody opadowe z kręgów betonowych żelbetowych  
śr. 1800mm ze zwężką i włazem żeliwnym typu ciężkiego kl. D (nośność 40t)  
o wysokości min. 15 cm, z pokrywą żebrowaną gr. 5cm, głębokość 3m
-  Wn – nowy wpust uliczny typu kl. D 400  
(nośność 40t) o wym. 600x400mm
-  przykanaliki z rury litej klasy SN8 PCV 160mm

Uzgodniono przebieg trasy  
 projektowanego przewodu  
 Lokalizacja: *od ulicy Orzeł*  
 Uwagi: *zobaczono waga. Plan, odwołano w sprawie*  
 Nr: *110.4125.9.2018*  
 data: *02.01.2018* ..podpis: *P*

## SBD PROJEKT

ul. Bechatowska 12, 60-161 Poznań

## INWESTOR

Gmina Gniezno  
 al. Reymonta 9-11  
 62-200 Gniezno

OBIEKT: Przebudowa jezdni ul. Koszalińskiej w Jankowie Dolnym

RYSUNEK: Plan zagospodarowania terenu - Plan sytuacyjny				NR 2
				SKALA 1:500
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	Włodzimierz Orzeł	277/79/PW	03.2018	<i>Orzeł</i>
OPRACOWAŁA	Alicja Orzeł		03.2018	<i>Orzeł</i>