

Skoki, 28.05.2018 r.

WT.ZWIK 0070/2018

Projektant:

Zbigniew Gronowicz  
ul. Graniczna 22  
62- 085 Skoki

Warunki techniczne na wykonanie sieci wodociągowej w Skokach ul. Zamkowa , oznaczonych na mapie jako działka nr 320/1, 319/9, 319/30, 319/11, 319/29 192, 79/15 i 79/13.

Podajemy następujące warunki techniczne przyłącza do istniejącej sieci wodociągowej:

1. Przyłączenie do sieci wodociągowej PCV Ø 110 mm należy dokonać do sieci wodociągowej zlokalizowanej w ul. Wągrowieckiej w pasie drogowym drogi gminnej.
  2. Projektowaną sieć wodociągową wykonać z rur PCV Ø110 mm, min PN 10.
  3. Zaprojektować zasuwy kołnierzowe z żeliwa sferoidalnego ( min. GGG -40 DIN 1693 ) – PN 16 , z miękkim uszczelnieniem.
  4. Przejście pod drogą wykonać metodą przewiertu.
  5. Zaprojektować skrzynki uliczne do zasuw o wymiarach zgodnie z normą DIN 4056 , o średnicy pokrywy min. 150 mm, wysokość skrzynki 270 mm .  
Teren wokół skrzynek należy umocnić np. za pomocą prefabrykowanych płyt betonowych.
  6. Na projektowanej sieci wodociągowej w normatywnych odległościach zaprojektować nadziemne hydranty przeciwpożarowe Ø80 mm.
- Istniejące przyłącza wodociągowe włączyć do nowo projektowanej sieci.
7. Projekt budowlany opracować na aktualnych mapach sytuacyjno-wysokościowych z pełną inwentaryzacją geodezyjną istniejącego uzbrojenia.
  8. Nowo wybudowany odcinek sieci wodociągowej należy oznakować taśmą ostrzegawczo-lokalizacyjną koloru niebieskiego z zatopioną wkładką metalową- 30 cm nad rurą.
  9. Projekt techniczny należy uzgodnić w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Skokach.
  10. Wykopy przy sieci wodociągowej, montaż urządzeń i włączenie do sieci wodociągowej wykonać w obecności przedstawiciela naszego Zakładu.

11. Każdorazowe odstępstwo od wydanych warunków technicznych uzgodnionej dokumentacji projektowej wymaga ponownego uzgodnienia w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Skokach.

12. Dokonać próby szczelności wykonanej sieci wodociągowej , przeprowadzić dezynfekcję oraz dokładnie sieć przepłukać.

Warunki techniczne są ważne w okresie 24 miesięcy od daty ich wydania.

Kierownik Zakładu

*Longin Walkowiak*

Wągrowiec , dnia 2018-06-06  
(Miejscowość) (Data)

## ODPIS

### Protokołu z narady koordynacyjnej dla sprawy GN.6630.141.2018

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.  
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.)  
w dniu 30.05.2018 w Starostwie Powiatowym w Wągrowcu, ul. Kościuszki 15  
(Data) (Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

przeprowadzono naradę koordynacyjną.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył:

|   |   |
|---|---|
| Monika Kołos                              | Geodeta                                       |
| (Imię i nazwisko przewodniczącego narady) | (Stanowisko służbowe przewodniczącego narady) |
| działający z upoważnienia Nr              | OR.077.122.2017                               |
|   | wydanego przez                                |
| Starostę Wągrowieckiego                   |   |
| (Nazwa organu wydającego upoważnienie)    |   |

#### I. Przedmiot narady koordynacyjnej:

|  |  |
|--|--|
| Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu               | sieć wodociągowa - połączenie wodociągów PVC 110 i 80 w ul. Wągrowieckiej              |
| Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu            | Miasto Skoki ul. Wągrowiecka dz.319/28,319/31,322/1                                    |
| Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę | Gmina Skoki - Zakład Wodociągów i Kanalizacji<br>ul. Jana Pawła II 43A<br>62-085 Skoki |
| Inwestor   | Gmina Skoki - Zakład Wodociągów i Kanalizacji<br>ul. Jana Pawła II 43A<br>62-085 Skoki |
| Data wpływu wniosku  | 2018-05-29   |

## **II. Stanowisko uczestników narady (uwagi i zalecenia) dotyczące zgłoszonego wniosku:**

1. - Przed rozpoczęciem robót należy zgłosić się do Kierownika Posterunku Energetycznego, który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez "Energetykę" urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu. W celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu linii kablowej należy dokonać próbnych przekopów.
- Uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenergetycznych nie będących własnością ENEA Operator RD Chodzież / Gniezno
- Przy skrzyżowaniach lub zbliżeniach z urządzeniami ENEA Operator zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami
- Stosować wykopy ręczne w miejscach kolizji i zbliżeń
- Prace pod nadzorem kierownika PE Gniezno

**Jarosław Magdziarz / ENEA Operator Sp.z o.o.Chodzież**

2. - Uzgodniono bez uwag

**Artur Nowakowski / Urząd Miasta i Gminy Skoki**

3. - W miejscach zbliżeń z gazociągami zachować normatywną odległość (Dz.U.nr 97 z dnia 11.09.2001r. poz.1055)

- Roboty ziemne w pobliżu gazociągu w strefie kontrolowanej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego
- Przed rozpoczęciem robót, w celu uniknięcia ewentualnej kolizji oraz nadzorowania prac w pobliżu sieci gazowej należy powiadomić PSG Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, Rejon Dystrybucji Gazu Chodzież ul. Kościuszki 35 o terminie i zakresie prowadzonych prac
- Szczególną uwagę zwrócić na skrzyżowanie z siecią gazową - przyłączami, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem / PN-91/M-34501/
- Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić na podstawie przekopów próbnych
- Na czas wykonywania robót (przy wykopach głębszych niż 0,6m) sieć gazową zabezpieczyć przed obsunięciem

**Marek Rak / Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Poznań RDG Chodzież**

4. - Uzgodniono bez uwag

**Longin Walkowiak / Gmina Skoki Z.W.i K.**

5. - Uzgodniono bez uwag

**Tomasz Napiecek / Państwowe Gospodarstwo Wodne - Wody Polskie/Nadzór Wodny w Wągrowcu**

6. Uzgodniono.

-WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 30.05.2018, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 47 76) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

**Dominik Górka / Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. Poznań**

7. -Uzgodniono.

INEA S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 30.05.2018, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura INEA S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrąfieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia INEA S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić INEA S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

**Dominik Górka / INEA S.A.**

8. -Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać adres i rodzaj prac oraz nazwę i adres wykonawcy prac i telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Orange Polska

Dostarczanie i Serwis Usług

Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań

ul. Głogowska 19

60-702 Poznań

tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31

-Roboty budowlano - montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. z zachowaniem normatywnych odległości. Wniosek o nadzór dostępny na stronie <http://www.orange.pl/dostep-do-infrastruktury-inwestorzy-1.phtml#02>;

-W przypadku uszkodzenia sieci teletechnicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku usług, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;

-W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

**Marek Wichłacz / Orange Polska S.A**

9. - Brak kanalizacji sanitarnej będącej w eksploatacji Aquanet S.A. - opiniuję bez uwag  
**Małgorzata Pietras / AQUANET Poznań**

10. - Uzgodniono bez uwag

**Longin Walkowiak / Wnioskodawca**

11. - Zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanych inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych zgodnie z ustawą z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016r poz. 1629 z późn. zm.). Zniszczone lub uszkodzone znaki geodezyjne należy odtworzyć na koszt inwestora

- Obiekty uzbrojenia terenu podlegają geodezyjnemu wytyczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (przed ich zasypaniem)

- Niezbędne jest również zachowanie zaleceń dotyczących ustaleń lokalizacji istniejącego uzbrojenia terenu za pomocą próbnych przekopów. Prace ziemne w miejscu zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem bezwzględnie należy wykonać ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odkryte przewody zabezpieczyć

- Podpisy uczestników narady koordynacyjnej znajdują się na oryginale protokołu danej sprawy
- Przedłożony na naradzie koordynacyjnej projekt został uzgodniony pozytywnie z zachowaniem w/w uwag i zaleceń

**Monika Kołos / Przewodniczący narady koordynacyjnej**

**III. W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia, nie stawili się:**

| Imię i nazwisko uczestnika | Nazwa Instytucji |
|----------------------------|------------------|
|                            |                  |
|                            |                  |
|                            |                  |

**Z up. STAROSTY**  
  
**Monika Kołos**  
 Geodeta



## ODPIS

### Protokołu z narady koordynacyjnej dla sprawy GN.6630.142.2018

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.  
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.)  
w dniu 30.05.2018 w Starostwie Powiatowym w Wągrowcu, ul. Kościuszki 15  
(Data) (Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

przeprowadzono naradę koordynacyjną.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył:

|   |   |
|---|---|
| Monika Kołos                              | Geodeta                                       |
| (Imię i nazwisko przewodniczącego narady) | (Stanowisko służbowe przewodniczącego narady) |
| działający z upoważnienia Nr              | OR.077.122.2017                               |
|   | wydanego przez                                |
|   | Starostę Wągrowieckiego                       |
|   | (Nazwa organu wydającego upoważnienie)        |

#### I. Przedmiot narady koordynacyjnej:

|  |   |
|--|---|
| Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu               | sieć wodociągowa z przyłączami wodociągowymi  |
| Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu            | Miasto Skoki ul. Zamkowa<br>dz.320/1,319/9,319/30,319/11,319/29,192,79/15,79/13         |
| Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę | Gmina Skoki – Zakład Wodociągów i Kanalizacji<br>ul. Jana Pawła II 43 A<br>62-085 Skoki |
| Inwestor   | Gmina Skoki – Zakład Wodociągów i Kanalizacji<br>ul. Jana Pawła II 43 A<br>62-085 Skoki |
| Data wpływu wniosku  | 2018-05-29  |



## **II. Stanowisko uczestników narady (uwagi i zalecenia) dotyczące zgłoszonego wniosku:**

1. - Przed rozpoczęciem robót należy zgłosić się do Kierownika Posterunku Energetycznego, który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez "Energetykę" urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu. W celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu linii kablowej należy dokonać próbnych przekopów.  
- Uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenergetycznych nie będących własnością ENEA Operator RD Chodzież / Gniezno  
- Przy skrzyżowaniach lub zbliżeniach z urządzeniami ENEA Operator zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami  
- Stosować wykopy ręczne w miejscach kolizji i zbliżeń  
- w miejscach kolizji i zbliżeń do projektowanego kabla SN, NN ENEA Operator należy odsunąć projektowaną sieć i ponownie uzgodnić w RD Gniezno (przy bud. 12)  
**Jarosław Magdziarz / ENEA Operator Sp. z o.o. Chodzież**
2. - Uzyskać decyzję lokalizacyjną Powiatowego zarządu Dróg w Wągrowcu  
**Robert Torz / Powiatowy Zarząd Dróg w Wągrowcu**
3. - Uzgodniono bez uwag  
**Artur Nowakowski / Urząd Miasta i Gminy Skoki**
4. - W miejscach zbliżeń z gazociągami zachować normatywną odległość (Dz.U.nr 97 z dnia 11.09.2001r. poz.1055)  
- Roboty ziemne w pobliżu gazociągu w strefie kontrolowanej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego  
- Przed rozpoczęciem robót, w celu uniknięcia ewentualnej kolizji oraz nadzorowania prac w pobliżu sieci gazowej należy powiadomić PSG Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, Rejon Dystrybucji Gazu Chodzież ul. Kościuszki 35 o terminie i zakresie prowadzonych prac  
- Szczególną uwagę zwrócić na skrzyżowanie z siecią gazową - przyłączami, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem / PN-91/M-34501/  
- Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić na podstawie przekopów próbnych  
- Na czas wykonywania robót (przy wykopach głębszych niż 0,6m) sieć gazową zabezpieczyć przed obsunięciem  
**Marek Rak / Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Poznań RDG Chodzież**
5. - Uzgodniono bez uwag  
**Longin Walkowiak / Gmina Skoki Z.W.i K.**
6. - Uzgodniono bez uwag  
**Tomasz Napiecek / Państwowe Gospodarstwo Wodne - Wody Polskie/Nadzór Wodny w Wągrowcu**
7. Uzgodniono  
- WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 30.05.2018, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.  
Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 47 76) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

## **Dominik Górka / Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. Poznań**

8. Warunki Techniczne jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze Webtouch Sp. z o.o. S.K.A.:

- Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
- Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
- Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz noc@inea.com.pl.
- Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. tel. (61) 222 22 11. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. z abonentami Service-Level Agreement.
- Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (Webtouch Sp. z o.o. S.K.A.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne Webtouch Sp. z o.o. S.K.A.
- Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
- W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Webtouch Sp. z o.o. S.K.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez Webtouch Sp. z o.o. S.K.A., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez Webtouch Sp. z o.o. S.K.A.
- Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).
- Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (Webtouch Sp. z o.o. S.K.A.).
- W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.
- Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do Webtouch Sp. z o.o. S.K.A. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.

Warunki Techniczne jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze INEA S.A.:

- Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
- Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury INEA S.A.. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
- Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz noc@inea.com.pl.
- Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń INEA S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury INEA S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić INEA S.A. tel. (61) 222 22 11. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury INEA S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących INEA S.A. z abonentami Service-Level Agreement.
- Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury INEA S.A. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (INEA S.A.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne INEA S.A.
- Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia INEA S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić INEA S.A. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
- W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych INEA S.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela INEA S.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez INEA S.A, Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez INEA S.A.
- Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).
- Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (INEA S.A.).
- W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.
- Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do INEA S.A. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.

**Dominik Górka / INEA S.A.**

9. -Wykonawca może przystąpić do prac w strefie sieci telekomunikacyjnej OPL po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 14-dniowym wyprzedzeniem. Powiadomienie winno zawierać adres i rodzaj prac oraz nazwę i adres wykonawcy prac i telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:

Orange Polska

Dostarczanie i Serwis Usług

Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań

ul. Głogowska 19

60-702 Poznań

tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31

- Roboty budowlano - montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. z zachowaniem normatywnych odległości. Wniosek o nadzór dostępny na stronie <http://www.orange.pl/dostep-do-infrastruktury-inwestorzy-1.phtml#02>;

- W przypadku uszkodzenia sieci teletechnicznej, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty, egzekwowane będzie wyrównanie szkody na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz strat tytułem braku usług, sporządzonej przez ORANGE POLSKA S.A.;

- W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed przesunięciem i uszkodzeniem. Szczegóły dotyczące zabezpieczenia należy ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem, przed rozpoczęciem robót. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

**Marek Wichlacz / Orange Polska S.A**

10. - Brak kanalizacji sanitarnej będącej w eksploatacji Aquanet S.A. - opiniuję bez uwag  
**Małgorzata Pietras / AQUANET Poznań**

11. - Uzgodniono bez uwag

**Longin Walkowiak / Wnioskodawca**

12. - Na mapę wkreślono projektowane przyłącze elektroenergetyczne n.n.  
(GN.6630.251.2017), przyłącze gazowe (GN.6640.1.216.2018)

- Zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanych inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych zgodnie z ustawą z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016r poz. 1629 z późn. zm.). Zniszczone lub uszkodzone znaki geodezyjne należy odtworzyć na koszt inwestora
- Obiekty uzbrojenia terenu podlegają geodezyjnemu wytyczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (przed ich zasypaniem)
- Niezbędne jest również zachowanie zaleceń dotyczących ustaleń lokalizacji istniejącego uzbrojenia terenu za pomocą próbnych przekopów. Prace ziemne w miejscu zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem bezwzględnie należy wykonać ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odkryte przewody zabezpieczyć
- Podpisy uczestników narady koordynacyjnej znajdują się na oryginale protokołu danej sprawy
- Przedłożony na naradzie koordynacyjnej projekt został uzgodniony pozytywnie z zachowaniem w/w uwag i zaleceń

**Monika Kołos / Przewodniczący narady koordynacyjnej**

**III. W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia, nie stawili się:**

| Imię i nazwisko uczestnika | Nazwa Instytucji |
|----------------------------|------------------|
|                            |                  |
|                            |                  |
|                            |                  |

**STAROSTY**  
*Monika Kołos*  
Geodeta







## Powiatowy Zarząd Dróg w Wągrowcu

ul. Gnieźnieńska 53 tel / fax REGON: 570798203  
62-100 Wągrowiec (67) 26 85 480 NIP: 766-16-40-504  
[www.pzdwagrowiec.pl](http://www.pzdwagrowiec.pl) e-mail: [biuro@pzdwagrowiec.pl](mailto:biuro@pzdwagrowiec.pl)



Wągrowiec dnia 06 lipca 2018 r.

PZD-DM/435/27/2018

dotyczy: lokalizacji

### DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a, ust. 5 art. 40 ust. 1, ust. 2, pkt 2, ust. 3, i 15 Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 2222 ze zm.), § 140 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. 2016.124 z dnia 2016.01.29) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1257), działając w oparciu o Uchwałę Nr 375/2012 Zarządu Powiatu Wągrowieckiego z dnia 15 listopada 2012 r. upoważniającą do wydawania decyzji administracyjnych w zakresie przewidzianą ustawą, po rozpatrzeniu sprawy z złożonego w dniu 17.05.2018 r. do tut. Zarządu wniosku przez Gmina Skoki Zakład Wodociągów i Kanalizacji ul. Jana Pawła II 43 b, 62-085 Skoki nr KR.ZWIK0043.2018 z dnia 15.05.2018 r. o wydanie decyzji lokalizacyjnej na przebudowę sieci wodociągowej oraz przyłączy wodociągowych w ul. Zamkowa w Skokach (droga powiatowa).

### Zezwalam

Wnioskodawcy na przebudowę sieci wodociągowej oraz przyłączy wodociągowych w pasie drogowym ul. Zamkowej, drogi powiatowej nr 1677P na działkach nr 320/1, 192, 319/9, 319/30 319/11, 319/29, 79/15, 79/13 w Skokach, infrastruktury technicznej nie związanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Projektowane przyłącza wodociągowe w poprzek pasa drogowego pod jezdnią, chodnikiem i poboczu drogi wykonać metodą bez wykopów w rurze osłonowej na projektowej głębokości posadowienia,
2. Komory pod przewierty zlokalizować poza pasami nawierzchni jezdni ulicy i nawierzchni chodnika w odległości nie mniejszej jak 1 m,
3. Przejścia sieci wzdłuż pasa drogowego w poboczu drogi pod wjazdami na drogi wewnętrzne i wjazdami do posesji wykonać metodą bezwykopową w rurze osłonowej na projektowanej głębokości,
4. Pozostałe odcinki przebiegu sieci wykonać w wykopie otwartym na projektowanej głębokości posadowienia,
5. W przypadku kolizji przyłącza sieci w trakcie budowy z istniejącym chodnikiem, konstrukcję chodnika należy odbudować z przywróceniem parametrów technicznych z przed rozbiórki,
6. Po wykonaniu sieci wodociągowej wraz z przyłączami, komory po przewiertach i wykopy otwarte należy zasypać warstwowo z mechanicznym zagęszczeniem i laboratoryjnym sprawdzeniem wskaźnika zagęszczenia gruntu,
7. Pas drogowy po zakończeniu robót pozostawić w stanie uporządkowanym.

8. Całość robót montażowych wykonać zgodnie z projektem zagospodarowania terenu stanowiącym załącznik realizacji inwestycji,
9. **Roboty wykonywać bez powodowania utrudnień w ruchu pojazdów i pieszych,**
10. **Właściciel sieci wodociągowej wraz z przyłączami wodociągowymi** musi wystąpić do tut. Zarządu z wnioskiem o uzyskanie pozwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w pasie drogowym infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego,
11. Za umieszczenie infrastruktury technicznej nie związanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w pasie drogowym. **Właściciel** będzie dokonywał opłat rocznych za każdy rok jego umieszczenia w wysokości określonej w decyzji zezwalającej na umieszczenie w/w urządzeń zgodnie z uchwałą Nr XIX/83/2004 Rady Powiatu Wągrowieckiego z dnia 26 maja 2004 r. z późniejszym zmianami, w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego
12. W przypadku przebudowy lub remontu drogi powiatowej, po upływie 4 lat od daty wydania niniejszej decyzji, koszty związane z przełożeniem w/w sieci wodociągowej, umieszczonej w pasie drogowym ponosi **Właściciel**,
13. Zobowiązuje się **Właściciela** sieci do poinformowania tut. Zarządu w przypadku przeniesienia własności urządzenia na rzecz innej osoby lub firmy,
14. **Wykonawca** robót przed przystąpieniem do budowy musi wystąpić do tut. Zarządu z wnioskiem o **uzyskanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego, i uzgodnić projekt organizacji ruchu na czas wykonywania robót.**
15. Po zakończeniu robót przesłać do Powiatowego Zarządu Dróg w Wągrowcu **kopię powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.**
16. **Zezwolenie na wykonanie przedmiotowej sieci wraz z przyłączami w pasie drogowym** wydane niniejszą decyzją wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat nie zostało wybudowane.

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie, z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzenia.

Warunkiem odstępstwa jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie, zatem rzeczowego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

Uznano, że w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 2222 ze zm.), uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizację w pasie drogowym ul. Zamkowej, drogi powiatowej nr 1677P, w m. Skoki przedmiotowej sieci wraz z przyłączami wodociągowymi.

Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego przy spełnieniu warunków określonych w zezwoleniu przez stronę wnioskującą. Decyzja jest zgodna z wolą strony.



Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po uzyskaniu zezwolenia na budowę, które należy uzyskać w trybie i na warunkach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz.1332 z dnia 08.03.2016 r.). **Zgodnie z ustawą prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 roku, poz. 1332), niniejsza decyzja jest równoznaczna z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie i na warunkach w niej określonych.**

Zgodnie z art. 40 ust. 1, 2 i 3 ustawy o drogach publicznych za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty, naliczane w oparciu o stawki ustalone uchwałą Nr XIX/83/2004 Rady Powiatu Wągrowieckiego z dnia 26 maja 2004r. (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z dnia 7 lipca 2004r. Nr 105 poz. 2115 z późniejszymi zmianami) w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg powiatowych,

W związku z powyższym przed rozpoczęciem prac związanych z umieszczeniem w/w urządzenia należy wystąpić do Zarządu drogi z wnioskami o udzielenie zezwoleń:

1. - na prowadzenie robót w pasie drogowym,
  2. - na umieszczenie przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym,
- za które w drodze decyzji administracyjnej naliczone zostaną stosowne opłaty.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji za pośrednictwem Powiatowego Zarządu Dróg w Wągrowcu przysługują prawo wniesienia odwołania do samorządowego kolegium Odwoławczego w Pile w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania, po upływie którego decyzja staje się ostateczną

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego (art. 127a k.p.a.). Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Z upoważnienia Zarządu Powiatu Wągrowieckiego  
Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg

  
DIREKTOR  
inż. Robert Torz

Załącznik: Plan sytuacyjny



O t r z y m u j e:

1. Gmina Skoki  
Zakład Wodociągów i Kanalizacji  
ul. Jana Pawła II 43 b  
62-085 Skoki
2. a/a

zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 4 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z 2006 r i załącznika do ustawy część III pkt 44 ppkt 9).

**POWIATOWY ZARZĄD DRÓG  
W WĄGROWCU**  
62-100 Wągrowiec, ul. Gnieźnieńska 53  
Tel./Fax/modem/ 67 26 85 480  
REG. 570798263, NIP 766 16 40 504

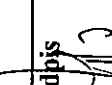
**INSPEKTOR NADZORU**  
Powiatowego Zarządu Dróg  
06.07.2016  
*Andrzej Targowski*  
upr. bud. NN-8345/667/83

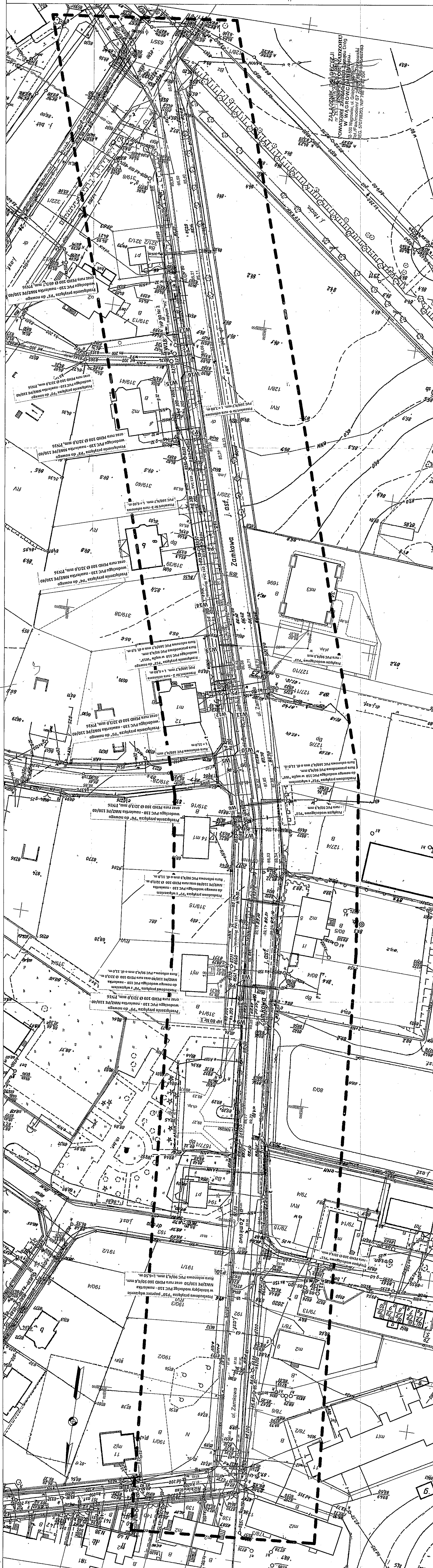
**SKALA 1 : 500**

**OBIEKT: PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W ULICY ZAMKOWEJ I ULICY  
WĄGROWIECKIEJ ORAZ PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH W ULICY  
ZAMKOWEJ**

**LOKALIZACJA:** SKOKI, ULICA ZAMKOWA I ULICA WĄGROWIECKA  
Działki - ul. Wągrowiecka nr 319/28, nr 319/31, nr 322/1  
Działki - ul. Zamkowa nr 320/1, nr 319/9, nr 319/30, nr 319/11,  
nr 319/29, nr 192, nr 79/15, nr 79/13

**INWESTOR:**  
GMINA SKOKI  
ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
UL. JANA PAWŁA II Nr 43/A  
62-085 SKOKI

|  |  |   |  |   |  |   |  |
|--|--|---|--|---|--|---|--|
| <b>NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:</b><br>PRZEBUDOWA SIECI WODOCIOGOWEJ W ULICY ZAMKOWEJ<br>W ULICY WAGROWIECKIEJ ORAZ PRZYŁĄCZ WODOCIOGOWYCH<br>W ULICY ZAMKOWEJ |  | <b>INWESTOR:</b> GMINA SOKOŁ - ZAKŁAD WODOCIOGÓW<br>I KANALIZACJI, UL. JANA PAWŁA II NR 43A<br>62-085 SOKOŁ |  | <b>KONKALIZACJA:</b> SOKOŁ, ULICA ZAMKOWA I ULICA WAGROWIECKA<br>ulica Wągrowicka dz. nr 3192/8, nr 3193/1, nr 322/1<br>ulica Wągrowicka dz. nr 3199, nr 3199, nr 3193/9, nr 3191/1,<br>nr 3192/9, nr 192, nr 79/15, nr 79/13 |  | <b>WYKONANE:</b> PLAN ZAGOS.ODKROWIANIA - przebudowa sieci<br>wodociągowej i przyłączy wodociągowych w ul. Zamkowej |  |
| <b>PROJEKTANT:</b> Biuro Inżynierów<br>28-005 Sokół  |  | Urządzenie budowlane<br>Nr 202/8879/P   |  | Data<br>05.12.2015  |  | Nr rys<br>1:500   |  |
| 28-005 Sokół<br>Graniczna 22   |  | Podpis<br>                 |  |   |  |   |  |





# BURMISTRZ MIASTA I GMINY SKOKI

Skoki, 28.06.2018

RIGP.7230.3.87.2018

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (tj. Dz. U. z 2018. poz. 12) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U.2017.1257) w wyniku rozpatrzenia wniosku złożonego w dniu 25.06.2018 przez **Gmina Skoki zakład Wodociągów i Kanalizacji ul. Jana Pawła II 43B, 62-085 Skoki**

**zezwala się**  
**na lokalizację oraz dysponowanie gruntem na czas budowy w pasie drogowym**  
**drogi gminnej urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami**  
**lub potrzebami ruchu drogowego na następujących warunkach:**

- 1. Rodzaj inwestycji:** sieć i przyłącza wodociągowe
- 2. Miejsce:** działka ewidencyjna nr 319/28, 319/31, 322/1, 319/9, 319/30; 319/11, 319/29, 79/15 i 79/13 w Skokach, obręb ewidencyjny Skoki, Gmina Skoki
- 3. Sposób i warunki umieszczenia:**
  - inwestycję zlokalizować zgodnie z projektem na mapie;
  - pas drogowy uporządkować i przywrócić do istniejącego stanu.
- 4. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany w zależności od charakteru inwestycji do:**
  - a. uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
  - b. uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego;
  - c. uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

W przypadku działek 319/9, 319/30 i 319/11 i 79/15 należy wystąpić do Powiatowego Zarządu Dróg w Wągrowcu.
- 5. Integralną częścią decyzji jest załączona mapa.**

## UZASADNIENIE

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem z dnia 25.06.2018.

Decyzja wywołuje skutki prawne po uzyskaniu pozwolenia na budowę, które należy uzyskać w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 290 ze zm.).

Zgodnie z art. 40 ust. 1, 2 i 3 ustawy o drogach publicznych zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w nim urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i prowadzenia robót związanych z tym umieszczeniem może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem zarządcy drogi, wydanym w drodze decyzji administracyjnej. Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty, naliczane w oparciu o stawki podane w uchwale nr XXI/140/2012 Rady Miejskiej Gminy z dnia 9 października 2012r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa dróg, których zarządcą jest Gmina Skoki. W związku z powyższym przed rozpoczęciem prac związanych z umieszczeniem ww. obiektu należy wystąpić do Burmistrza Miasta i Gminy Skoki z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym.

#### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy w Skokach, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



BURMISTRZ

inż. Tadeusz Kłos

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a