



Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Bydgoszcz  
Adres do korespondencji:  
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz  
tel.: 52 375 93 18

Biuuro Projektów i Realizacji  
Inwestycji Budowlanych  
PROJ-BUD  
Piotr Nowak  
ul. Sikorskiego 18  
88-140 Gniewkowo

Bydgoszcz, 24 maj 2017r.

Numer pisma: 33788/TTIDWBU/U16/2017

**Temat:** Budowa ścieżki rekreacyjnej w miejscowości Klamry dz. nr 73, 231, 246, 247, 248, 3139/1, 3139/5, 3140/1, 3141/1gm. Chełmno.

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

**Uwaga:** Na trasie planowanej ścieżki pieszo-rowerowej przebiega linia napowietrzna Orange. Istniejące podpory słupów wchodzące w pas ścieżki należy przestawić w taki sposób, aby zachować stabilność słupów.

Prace związane z przestawieniem kolidujących podpór słupów Inwestor wykona na koszt własny.

Anuluj się WT nr 20086/TODDWBU/P/U14/04/090 z dnia 04.04.2017.

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor) lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Świętopelka 3  
87-100 Toruń

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. Roboty budowlane – 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. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;

Za zgodność z oryginałem  
*mgr inż. Piotr Nowak*

3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektorat nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. oznaczono na załączonych podkładach geodezyjnych symbolem - OPL ,

Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;

4. W strefie projektowanych wykopów sieć telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
8. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.  
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze otrzymał do celów służbowych 2 komplety planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem



Wojciech Wilewski  
Starszy Specjalista

ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Walecki





Orange Polska S.A.  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 4-Bydgoszcz  
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Wojciech Wilewski

Specjalista

skala 1:500

<b>PROJ-BUD Piotr Nowak</b>			
<b>ul. gen. W. Sikorskiego 18 , 88-140 Gniewkowo</b>			
Obiekt	Budowa ścieżki rekreacyjnej w miejscowości Klamry, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami 73, 231, 246, 247, 248, 3139/1, 3139/5, 3140/1, 3141/1, w obrębie ewid. Klamry, gm. Chełmno		
Branża	<b>DROGOWA</b>		
Tytuł opracowania	<b>PLAN SYTUACYJNY</b>	Data 03.2017	Skala 1:500
Projektant główny <b>mgr inż. Piotr Nowak</b> ABIT-B-7131-30/01 <small>specjalista budowlano do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń</small>			
Asystent <b>inż. Szymon Niewiadomski</b> <small>specjalność drogi ulico-jezdniczej</small>			
Rysunek nr			<b>1</b>

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Nowak

arkusz 2

arkusz 3

arkusz 4

arkusz 5

ark.6

**Orange Polska S.A.**

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 4-Bydgoszcz

ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz



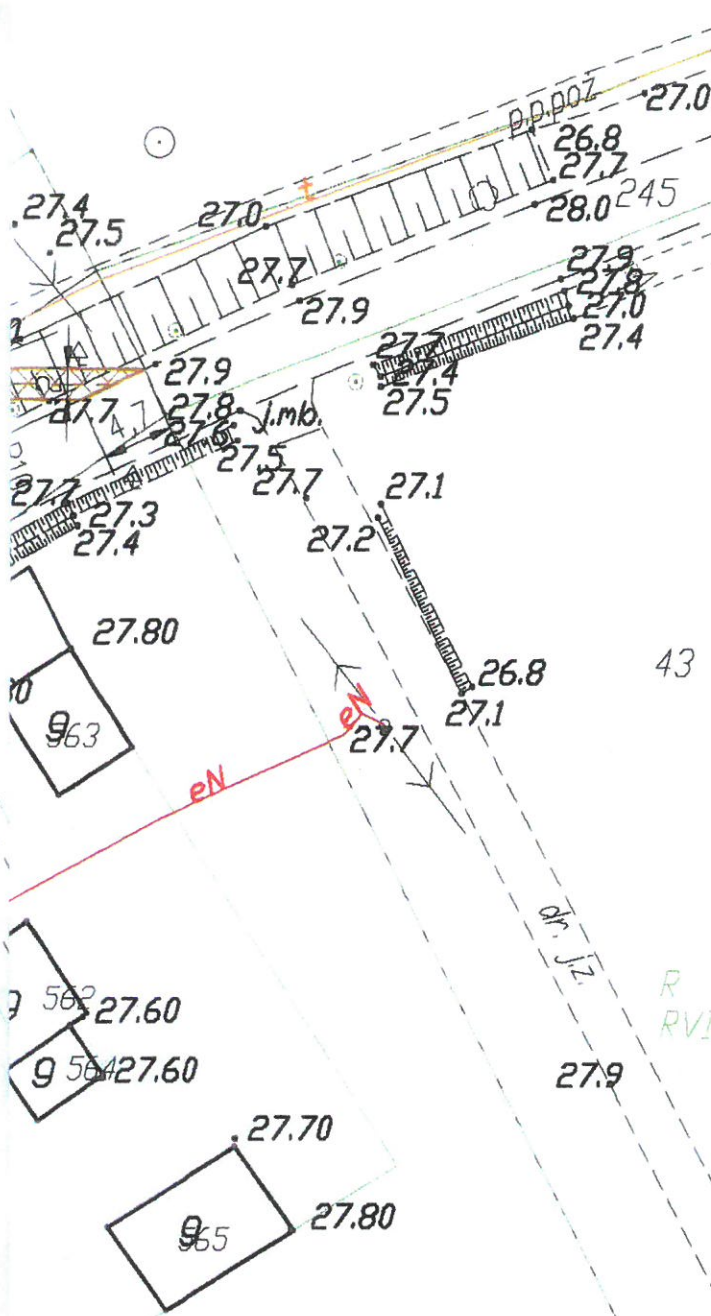
*[Signature]*  
Specjalista

15cm

skala 1:500

<b>PROJ-BUD Piotr Nowak</b> <b>ul. gen. W. Sikorskiego 18 , 88-140 Gniewkowo</b>			
Obiekt	Budowa ścieżki rekreacyjnej w miejscowości Klamry, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami 73, 231, 246, 247, 248, 3139/1, 3139/5, 3140/1, 3141/1, w obrębie ewld. Klamry, gm. Chełmno		
Branża	<b>DROGOWA</b>		
Tytuł opracowania	<b>PLAN SYTUACYJNY</b>	Data 03.2017	Skala 1:500
Projektant główny <b>mgr inż. Piotr Nowak</b> AMT-II-7131-30/81 <small>uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń</small>		<i>[Signature]</i> Za zgodność z projektem mgr inż. Piotr Nowak	
Asystent <b>Inż. Szymon Niewiadomski</b> <small>specjalność dróg ulico lotnisk</small>		<i>[Signature]</i>	
Rysunek nr			<b>1</b>





Orange Polska S.A.  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 4-Bydgoszcz  
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

*W. K.*  
Specjalista

skala 1:500

PROJ-BUD Piotr Nowak ul. gen. W. Sikorskiego 18 , 88-140 Gniewkowo			
Obiekt	Budowa ścieżki rekreacyjnej w miejscowości Klamry, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami 73, 231, 246, 247, 248, 3139/1, 3139/5, 3140/1, 3141/1, w obrębie ewid. Klamry, gm. Chełmno		
Branża	DROGOWA		
Tytuł opracowania	PLAN SYTUACYJNY	Data 03.2017	Skala 1:500
Projektant główny mgr inż. Piotr Nowak AMT-II-7131-30/01 <small>opiniowanie techniczne do projektu wykonania w sprawie technicznej/rozwinięcia lub ograniczenia</small>		<i>[Signature]</i> Za zgodność z projektem mgr inż. Piotr Nowak	
Asystent inż. Szymon Niewiadomski <small>spełnienie drogi ulico lotniczej</small>		<i>[Signature]</i> Niewiadomski	
Rysunek nr			1