

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Uzgodnienia.....	2
------------------	---

## Uzgodnienia



Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Infrastruktura i Serwis Usług  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta  
ul. Ogrodowa 8, 91-062 Łódź  
tel.: 42 658 99 71  
www.orange-hurt.pl

Powiat Bartoszycki  
UL. GROTA-ROWECKIEGO 1  
11-200 Bartoszyce

Łódź, data 06-04-2023

Numer pisma: TTDSL/PR.215-6985/23

Temat: Uzgodnienie projektu: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1394N WITKI-SĘPÓŁ- DZIATRZYCHOWO- GIERKINY W MSC. DZIATRZYCHOWO; Obręb 4- Dziatrychowo dz. nr 91, 95

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy pozytywnie projekt : PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1394N WITKI-SĘPÓŁ- DZIATRZYCHOWO-GIERKINY W MSC. DZIATRZYCHOWO; Obręb 4- Dziatrychowo dz. nr 91, 95.

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

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/wniosek nadzor](http://www.orange.pl/wniosek nadzor). 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 należy przesłać ze strony [www.orange.pl/wniosek nadzor](http://www.orange.pl/wniosek nadzor) lub kierować na adres:

Orange Polska S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta Północ  
ul. Jagiellońska 34  
96-100 Skierniewice

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

2. 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. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Olsztynie;
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 Olsztynie oraz inspektora nadzoru. Istniejącą

sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym;

4. 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.
5. 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.
6. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąża 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;
7. 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. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Łodzi otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

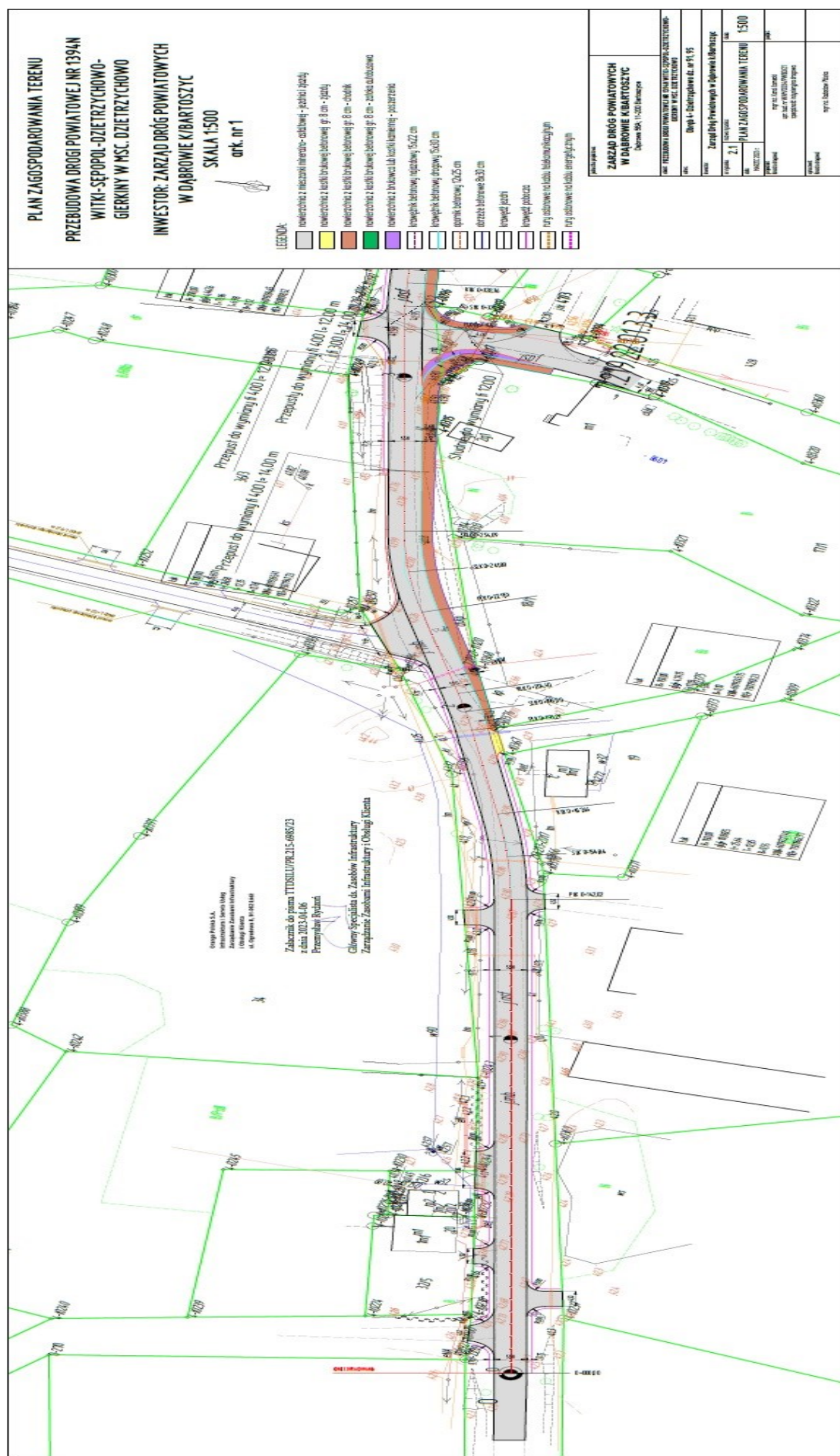
Z poważaniem

Rydzon Przemysław



Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury  
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załącznik: 2 egz. PZT









Lidzbark Warmiński, dn. 27.03.2023

Dot. Uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu

Objekt: Przebudowa DP 1394N na odcinku Witki-Sępólno-Dziétrzychowo- Sępólno -Gierkiny w miejscowości Dziétrzychowo obręb 0004, dz. nr 91,95 Gmina Sępólno.

#### Uzgodnienie nr PZT/000295/62MMD/23

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim potwierdza występowanie elektroenergetycznej linii napowietrznej i kablowej nN 0,4 kV oraz linii napowietrznej SN 15 kV na mapie (wrysowano na mapie kolorem czerwonym) i uzgadnia w/w projekt z następującymi uwagami:

1. Metodą przekopów kontrolnych sprawdzić czy na istniejących kablach nN 0,4 kV kolidujących z przebudową drogi zostały założone ochronne rury osłonowe. W przypadku ich braku założyć na istniejące kable nn dwudzielne rury osłonowe.
2. zachować normatywne odległości projektowanej infrastruktury od urządzeń elektroenergetycznych
3. zastrzegamy, że po przebudowie drogi odległości do istniejących energetycznych linii napowietrznych nie mogą być mniejsze od minimalnych dopuszczalnych określonych normami.

1. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury energetycznej ENERGA -OPERATOR S.A. niezainwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić Rejon Dystrybucji Lidzbark Warmiński w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.

2. Termin rozpoczęcia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem zgłosić do ENERGA-OPERATOR S.A. Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim, Dział Eksploatacji tel. 896121353, 866121352. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić: termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej prace, osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót.

3. Prace ziemne przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z kablami prowadzić ręcznie. Szczegółowe przebiegi tras urządzeń elektroenergetycznych należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych. Miejsca skrzyżowań i zbliżeń do istniejącego kabla zabezpieczyć zgodnie z normami PN 76/E 05125, N SEP-E-004. W miejscach skrzyżowań z czynnymi kablami energetycznymi eN założyć na kable osłonowe, dwudzielne rury Arota (w przypadku braku rury osłonowej). Na kablach średniego napięcia rury zakładać przy wyłączonym napięciu w uzgodnieniu z ENERGA-OPERATOR S.A. W przypadku zmian rzędnych wysokościowych terenu objętego uzgadnianym planem zagospodarowania, krzyżujące linie kablowe należy doprowadzić do ułożenia na głębokości zgodnej z normą. Miejsca skrzyżowań zgłosić przed zasypianiem do RD w Lidzbarku Warmińskim ul. Bartoszycka 14 Dział Eksploatacji. Przebudowę wykonać kosztem i staraniem inwestora.

4. Prace w pobliżu czynnych napowietrznych urządzeń elektroenergetycznych wykonywać:

- zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126),
- zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401),

5. Skrzyżowanie i zbliżenie projektowanego obiektu z liniami napowietrznymi rozwiązać zgodnie z PN-E-05100-1, 1998r. i NSEP-E-003.

6. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia elektroenergetyczne traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.

T +48 89 612 15 60

Rejon 150275904-00068  
NIP 563-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Olsztynie  
ul. Tworzyńska 6, 10-060 Olsztyn

olsztyn@energa-operator.pl  
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 000033455

nr konta: 19 1240 5558 1111 0000 5024 3792  
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł





7. Koszty napraw i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Lidzbarku Warmińskim w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.
8. Nie wyklucza się istnienia kabli elektroenergetycznych w innych miejscach niż oznaczono.
9. W trakcie prowadzenia prac zapewnić dostęp do istniejących urządzeń elektroenergetycznych.
10. Zakres prac w pobliżu urządzeń energetycznych dostosować do możliwości ich wyłączenia (o ile zajdzie taka konieczność).
11. Rury ochronne dzielone w miejscach skrzyżowań z urządzeniami elektroenergetycznymi należy bezwzględnie namierzyć i zinventaryzować geodezyjnie powykonawczo.
12. Zachować normatywne odległości projektowanej infrastruktury od urządzeń elektroenergetycznych
13. Uzgodnienie ważne jest 2 lata , integralną częścią uzgodnienia jest załącznik graficzny.

Uzgodnienie wykonał:  
Mieczysław Duszak  
☎ 896121331

Specjalista  
ds. Dokumentacji Energetycznej  
*Mieczysław Duszak*



ENERGIA-OPERATOR SA

ENERGIA-OPERATOR SA

Oddział w Olsztynie  
Region Dystrykcji w Lidzbarku Warmińskim  
ul. Bercoszowska 14, 11-100 Lidzbark Warmiński

NIP 583.000-11-90

Handwritten: PPT/1000/45/G2440/23

27 June 27.03.2023

Trzeci wyodrębnienie w Związku

Specialists  
in English (tymczasem)

Mieczysław Olsztyński





ENERGIA-OPERATOR SA

Oddział w Olsztynie  
Rejon Olsztyn, cji w Lidzbarku Warmińskim  
ul. Bartoszyńska 14, 11-100 Lidzbark Warmiński

NIP 583-000-11-90

uzupełnienie PZT/000225/2024/23  
7 dnia 21.05.2023

7 June 21 05 2023

Tesi ugradneno w zaŕadku

Spezialta  
ds. Dokument (Eingefachene)

Mieczysław Cuszek

dr. Dobrowodniak, mgr. Gętych



LEŚNA 5  
11-210 SĘPOPOL  
ZK-T-7024.09.2023.WP

TEL. (0-89) 761 31 26  
FAX. (0-89) 679 08 25  
Sępopol, 07.03.2023 r.

Zarząd Dróg Powiatowych  
Dąbrowa 56A  
11-200 Bartoszyce

W odpowiedzi na wniosek z dnia 20.03.2023 r. w sprawie uzgodnień kolizji sieci wodociągowej z projektowaną przebudową drogi powiatowej nr 1394N Witki – Sępopol – Dziétrzychowo – Gierkiny w msc. Dziétrzychowo, Zakład Gospodarki Mieszkaniowej i Usług Komunalnych w Sępopolu uzgadnia projekt z uwagami do realizacji:

- lokalizację podziemnych urządzeń wodociągowych/kanalizacyjnych należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy zabezpieczyć i powiadomić ZGMiUK w Sępopolu,
- w przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację pionową istniejącej infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej,
- w miejscach zbliżeń i na skrzyżowaniu z istniejącą siecią wodociągową/kanalizacyjną prace ziemne należy wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika ZGMiUK w Sępopolu,
- W przypadku uszkodzenia infrastruktury wodociągowej/kanalizacyjnej w szczególności w wyniku niedotrzymania warunków określonych w niniejszym dokumencie, ZGMiUK w Sępopolu, obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy,
- roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci wodociągowej/kanalizacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie.

KIEROWNIK  
Zakład Gospodarki Mieszkaniowej  
i Usług Komunalnych w Sępopolu  
mgr inż. Włodzisław Pyrcz