

**PROTOKÓŁ NR GN.6630.15.2016**

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej drogą elektroniczną  
(zgodnie z art. 7d pkt. 2, art. 28b, 28ba i 28bb) Prawa geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2015 r. poz. 520  
z późn. zm.)

w dniu 06-09-2016 r.

I. Wykaz rozpatrywanych wniosków:

Lp.	Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	Oznaczenie kancelaryjne wniosku
1	Przyłącze kablowe eN	Obręb Kozaki, dz. nr 133/9, 133/1, 134, gmina Gołdap, powiat gołdapski,	<u>Wnioskodawca:</u> ElektroLinia Piotr Toliczenko-Bernatowicz ul. Fabryczna 18/38 15-483 Białystok	GN.6630.53.2016
2	Sieć wodociągowa	Obręb Rakówek dz. nr 40, 41, 44/3, 45/1, gmina Dubeninki, powiat gołdapski	<u>Wnioskodawca:</u> Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji SAN-SYSTEM Korol Brodowski ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko	GN.6630.54.2016
3	Sieć wodociągowa	Obręb Przerośl Gołdapska dz. nr 49, 50/1, 55/2, 55/3, 56, 58/2, 58/3, 62/4, 71, 73, 76/5, 82, 89, 90, 91, obręb Dubeninki dz. nr 277, 289, 336, 337, 266/2, 266/4, 266/5, 266/6, 266/8, 266/9, 270/1, 276/1, 276/2, 276/3, 276/6, 286/2, 286/3, 286/4, 286/8, 287/2, 287/3, 287/4, 288/1, 292/5, 300/1, 316/1, 228/1, 227/1, 227/2, 267, 285/5, 287/1, gmina Dubeninki, powiat gołdapski	<u>Wnioskodawca:</u> Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji SAN-SYSTEM Korol Brodowski ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko	GN.6630.55.2016
4	Przyłącze kablowe eN	Obręb 2, m. Gołdap, ul. Żeromskiego, dz. nr 599/6, 815/12, 815/1, gmina Gołdap, powiat gołdapski,	<u>Wnioskodawca:</u> ElektroLinia Piotr Toliczenko-Bernatowicz ul. Fabryczna 18/38 15-483 Białystok	GN.6630.56.2016
5	Przyłącze kablowe eN	Obręb 2, m. Gołdap, ul. Kombatantów, dz. nr 828/2, 830/4, gmina Gołdap, powiat gołdapski,	<u>Wnioskodawca:</u> ElektroLinia Piotr Toliczenko-Bernatowicz ul. Fabryczna 18/38 15-483 Białystok	GN.6630.57.2016

6	Przylącze kablowe eN	Obręb Pluszkiejmy, dz. nr 193, 188, gmina Dubeninki, powiat gołdapski,	<u>Wnioskodawca:</u> ElektroLinia Piotr Toliczenko- Bernatowicz ul. Fabryczna 18/38 15-483 Białystok	GN.6630.58.2016
---	----------------------	---	--	-----------------

II. W naradzie koordynacyjnej wzięli udział- dokumentację projektową wysłano do następujących podmiotów:

Oznaczenie reprezentowanych podmiotów	Nazwisko i imię	Uwagi
Zarząd Dróg Powiatowych w Gołdapi	Ćwikliński Dariusz	bez uwag
Orange Polska S.A.	Czyrko Edward	z uwagami (załącznik nr 1 do protokołu)
Gmina Gołdap	Kołąkowska Beata	bez uwag
Starostwo Powiatowe w Gołdapi Wydział Budownictwa i Ochrony Środowiska	Lenarczyk Małgorzata	bez uwag
PWiK Gołdap Sp. z o.o	Polakowski Krzysztof	bez uwag
PGE Dystrybucja S.A. RE Ełk	Duchnowski Andrzej	bez uwag
OPTIMA Sp. z o.o.	Iwanowska Iwona	bez uwag
PGE Dystrybucja S.A. RE Suwałki	Grzegorz Szpaczko	bez uwag
Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie Rejonowy Oddział w Gołdapi	Taraszkiewicz Krzysztof	bez uwag
Gmina Dubeninki	Goljanek Jacek	bez uwag

### III. Podsumowanie narady koordynacyjnej

1. Projekt budowy przyłącza elektroenergetycznego eN, w obrębie Kozaki, dz. nr 133/9, 133/1, 134, gmina Gołdap, powiat gołdapski, zaopiniowano pozytywnie.
2. Projekt budowy sieci wodociągowej, w obrębie Rakówek, dz. nr 40, 41, 44/3, 45/1, gmina Dubeninki powiat gołdapski, zaopiniowano pozytywnie. zastosować się do uwag Orange Polska S.A. (załącznik nr 1 do protokołu).
3. Projekt budowy sieci wodociągowej, w obrębie Przerośl Gołdapska dz. nr 49, 50/1, 55/2, 55/3, 56, 58/2, 58/3, 62/4, 71, 73, 76/5, 82, 89, 90, 91 i w obrębie Dubeninki dz. nr 277, 289, 336, 337, 266/2, 266/4, 266/5, 266/6, 266/8, 266/9, 270/1, 276/1, 276/2, 276/3, 276/6, 286/2, 286/3, 286/4, 286/8, 287/2, 287/3, 287/4, 288/1, 292/5, 300/1, 316/1, 228/1, 227/1, 227/2, 267, 285/5, 287/1, gmina Dubeninki, powiat gołdapski, zaopiniowano pozytywnie - RE Suwałki ark. nr 1, RE Ełk ark. 2, 3, 4, 5, 6, zastosować się do uwag Orange Polska S.A. (załącznik nr 1 do protokołu).
4. Projekt budowy przyłącza elektroenergetycznego eN, obręb 2, m. Gołdap, ul. Żeromskiego, dz. nr 599/6, 815/12, 815/1, gmina Gołdap, powiat gołdapski, zaopiniowano pozytywnie, zastosować się do uwag Orange Polska S.A. (załącznik nr 1 do protokołu).
5. Projekt budowy przyłącza elektroenergetycznego eN, obręb 2, m. Gołdap, ul. Kombatantów, dz. nr 828/2, 830/4, gmina Gołdap, powiat gołdapski, zaopiniowano pozytywnie.
6. Projekt budowy przyłącza elektroenergetycznego eN, obręb Pluszkiejmy, dz. nr 193, 188, gmina Dubeninki, powiat gołdapski, zaopiniowano pozytywnie.

Protokołował: Stanisław Bobrowski

**Z up. STAROSTY**  
**Stanisław Bobrowski**

**PRZEWODNICZĄCY**  
**NARAD KOORDYNACYJNYCH**

(imię, nazwisko i podpis

przewodniczącego narady koordynacyjnej)



*Załącznik nr 1  
do protokołu z dnia 6.09.2016r.*

Orange Polska  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 3-Warszawa  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6-Olsztyn  
ul. Pieniężnego 21A, 10-004 Olsztyn  
tel.: 89 525 20 59 fax: 89 525 22 86  
www.OPL.pl

## UZGODNIENIE Nr 59105/TODDROU/P/2016

z dnia 05-09-2016r

**Dotyczy: NARADY KOORDYNACYJNEJ GN.6630.54.55.56.2016**

**Przedłożone projekty uzgadnia się na następujących warunkach:**

1. Istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną, będącą własnością Orange Polska S.A., zaznaczono na mapie sytuacyjno – wysokościowej symbolem – T.
2. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej OPL nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić OPL, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.  
Kontakt:  
w godzinach 8<sup>00</sup> – 16<sup>00</sup> od poniedziałku do piątku w dni robocze – Pan Czarniewski Adam,  
tel. 87 567 22 10; fax 87 565 37 50, w pozostałym czasie - Dysponent Uszkodzeniowy,  
tel. 89 525 30 30;
3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem, musi pisemnie powiadomić:  
Orange Polska S.A.,  
Dostarczanie i Serwis Usług,  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury,  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 3-Warszawa,  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6-Olsztyn,  
10-004 Olsztyn, ul. Pieniężnego 21a, fax 89 525 22 86,  
o zamiarze rozpoczęcia prac, podając jednocześnie numer powyższego Uzgodnienia.
4. Podczas prowadzenia prac:
  - ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych, potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy
  - w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach OPL, należy skontaktować się z pracownikiem OPL wymienionym w punkcie 2.
  - przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury OPL metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika OPL,
  - przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury OPL,
  - dokonać regulacji ram i pokryw studni kablowych do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne. Koszty związane z regulacją, wymianą i naprawą uszkodzonych elementów studni podczas prowadzonych prac, ponosi Inwestor,
  - w miejscach skrzyżowań oraz na planowanych wjazdach na infrastrukturze OPL zastosować osłonowe, dwudzielne rury np. Arota lub inne trwałe zabezpieczenie na całej



długości przykrycia wystające 0,5m poza obszar i zabezpieczone z obu stron przed zamulaniem.

5. Orange Polska S.A. informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
6. Orange Polska S.A., zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
7. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do OPL w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac. Kontakt zgodnie z punktem 2.
8. W sytuacjach awaryjnych zastrzegamy prawo dostępu do sieci OPL włącznie z rozbiórką nawierzchni.
9. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy od daty jego wydania.

Edward Czyrko

  
Starszy Specjalista

ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze