



UZGODNIENIE Nr 75348/TODDROU/P/2015

z dnia 12-11-2015r

Dotyczy: Projektu rozbudowy drogi gminnej nr 117016N na działce nr 42-5/38, 42-23/1, 42-26/1 i 42-26/2 w miejscowości Pilnik gmina Lidzbark Warmiński.

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną, będącą własnością Orange Polska, zaznaczono na mapie sytuacyjno – wysokościowej symbolem – T.
2. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej Orange Polska niezainwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić Orange Polska, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.

Kontakt:

w godzinach 8⁰⁰ – 16⁰⁰ od poniedziałku do piątku w dni robocze – Pan Marian Olszewski, tel. 89 532 09 97; fax 89 525 25 67, w pozostałym czasie - Dysponent Uszkodzeniowy, tel. 89 525 30 30;

3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem, musi pisemnie powiadomić:

Orange Polska S.A.,
Hurt,
Dostarczanie i Serwis Usług,
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.

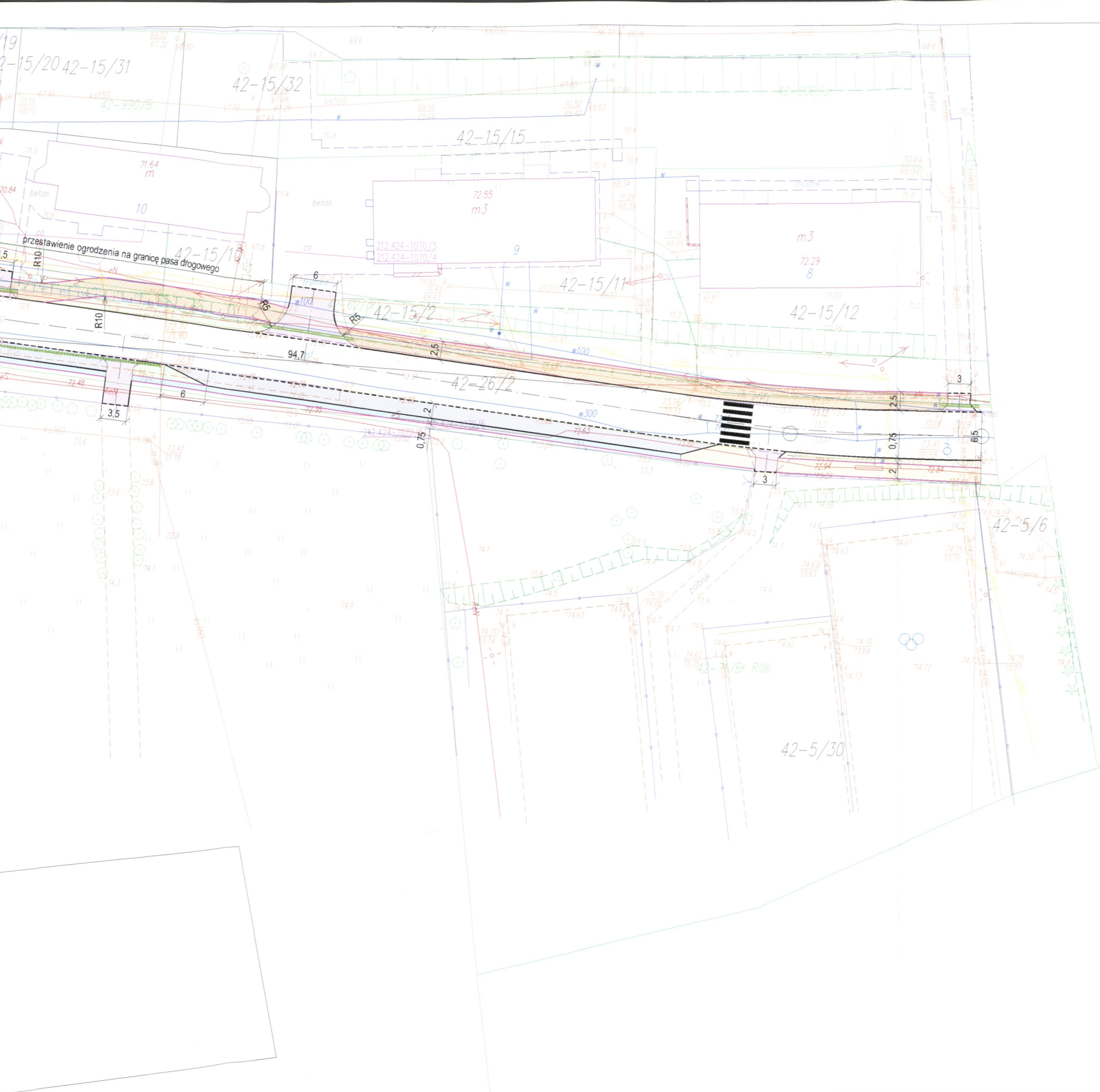
4. Podczas prowadzenia prac:

- 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 zasypianiem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach Orange Polska, należy skontaktować się z pracownikiem Orange Polska wymienionym w punkcie 2.
- przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury Orange Polska metodą przekopu próbnego.
- prace ziemne prowadzić pod odpłatnym nadzorem przedstawiciela Orange Polska.
Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów oraz cennik tych usług można znaleźć na www.orange.pl/wniosekonadzor. Wykonywanie prac na sieci Orange Polska bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska i będzie zgłaszane organom ścigania!
- przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury Orange Polska,

- 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 zjazdach, na infrastrukturze Orange Polska zastosować osłonowe, dwudzielne rury Arota lub inne trwałe zabezpieczenie.
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 Orange Polska w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac. Kontakt zgodnie z punktem 2.
 8. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy od daty jego wydania.

Mariusz Tański

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Olsztyn



LEGENDA:

- jezdnia z betonu asfaltowego
- zjazdy z betonu asfaltowego
- ciąg pieszo-rowerowy z kostki betonowej
- chodniki z kostki betonowej
- zjazdy z kostki betonowej
- miejsca postojowe z kostki betonowej
- opaska z kostki betonowej
- plac pod śmietniki
- nawierzchnia z płyt wielotworowych
- trawniki
- istn. chodniki
- krawężnik wystający
- krawężnik wtopiony
- obrzeże chodnikowe
- płytki antypoślizgowe na przejściu dla pieszych
- balustrady U-11a (szczepinkowe)
- rury ochronne dwudzielne śr. 110 mm na kablu Orange S.A.
- rury ochronne dwudzielne śr. 160 mm na kablu Orange S.A.

Orange Polska S.A.
Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6-Olsztyn

L.dz. 75248/1000000/12.015... 20...15... r.
Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag.....
Wg przekazanego załącznika

Olsztyn 12.11.2015
Miejscowość Data Podpis

Jednostka projektowa:		Kulczyk Projekt Łukasz Kulczyk ul. Gen. Sikorskiego 16/4, 86-300 Grudziądz tel. 500 46 16 59, e-mail: lukasz@kulczyk.org	
Zamawiający:		Gmina Lidzbark Warmiński ul. Krasickiego 1, 11-100 Lidzbark Warmiński	
Zadanie:		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Rozbudowa drogi gminnej 117016N w miejscowości Pilnik		Branża: DROGOWA	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	inż. Sławomir Miernik	ABIT-OT/7131/ 15/2001	
Opracował:	inż. Łukasz Kulczyk		
Nr rysunku	Tytuł rysunku	Skala	Data
D1-1	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:500	WRZESIEŃ 2015



LEGENDA:

- jezdnia z betonu asfaltowego
- zjazdy z betonu asfaltowego
- ciąg pieszo-rowerowy z kostki betonowej
- chodniki z kostki betonowej
- zjazdy z kostki betonowej
- miejsca postojowe z kostki betonowej
- opaska z kostki betonowej
- plac pod śmietniki
- nawierzchnia z płyt wielotworowych
- trawniki
- istn. chodniki
- krawężnik wystający
- krawężnik wtopiony
- obrzeże chodnikowe
- płytki antypoślizgowe na przejściu dla pieszych
- balustrady U-11a (szczelinkowe)
- rury ochronne dwudzielne śr. 110 mm na kablu Orange S.A.
- rury ochronne dwudzielne śr. 160 mm na kablu Orange S.A.

Orange Polska S.A.
Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6-Olsztyn

L.dz. 33.1.8/100000/1/2015 20.15 r.
Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag.....
Wg przekazanego załącznika

Olsztyn 12.11.2015
Miejscowość Data Podpis

Jednostka projektowa		Kulczyk Projekty Łukasz Kulczyk ul. Gen. Sikorskiego 16/4, 86-300 Grudziądz tel. 500 46 16 59, e-mail: lukasz@kulczyk.org	
Zadanie		Gmina Lidzbark Warmiński ul. Krasickiego 1, 11-100 Lidzbark Warmiński	
Rozbudowa drogi gminnej 117016N w miejscowości Pilnik		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Branża: DROGOWA	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	inż. Sławomir Miernik	ABIT-OT/7131/ 15/2001	
Opracował:	inż. Łukasz Kulczyk		
Nr rysunku	Tytuł rysunku	Skala	Data
D1-2	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:500	WRZESIEŃ 2015