



Orange Polska S.A.  
Donena Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Bydgoszcz  
Adres do korespondencji:  
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Agador s.c.  
Krzysztof Żarkow Elżbieta Żarkow  
ul. Tucholska 7/55  
85-165 Bydgoszcz

Bydgoszcz, dnia 07 lutego 2017r.

Numer pisma: 7972/TODDWBUPAU7/2017

**Temat:** budowa mola przy promenadzie, fontanny płynącej na Jeziorze Więcborskim oraz infrastruktury towarzyszącej na terenie działki nr ew. 277 obręb Śmiłowo oraz dz. nr ew. 115, 116, 117, 118, 133 obręb 3 Więcbork.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, 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 można 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 w Olsztynie  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Chodkiewicza 61  
85-667 Bydgoszcz

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;
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 inspektora 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., 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;
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.

**Uwagi:**

- w miejscach skrzyżowań, zbliżeń oraz w przypadku odkrycia urządzenia telekomunikacyjne zabezpieczyć rurą dwudzielną typu A110 PS.

Z poważaniem

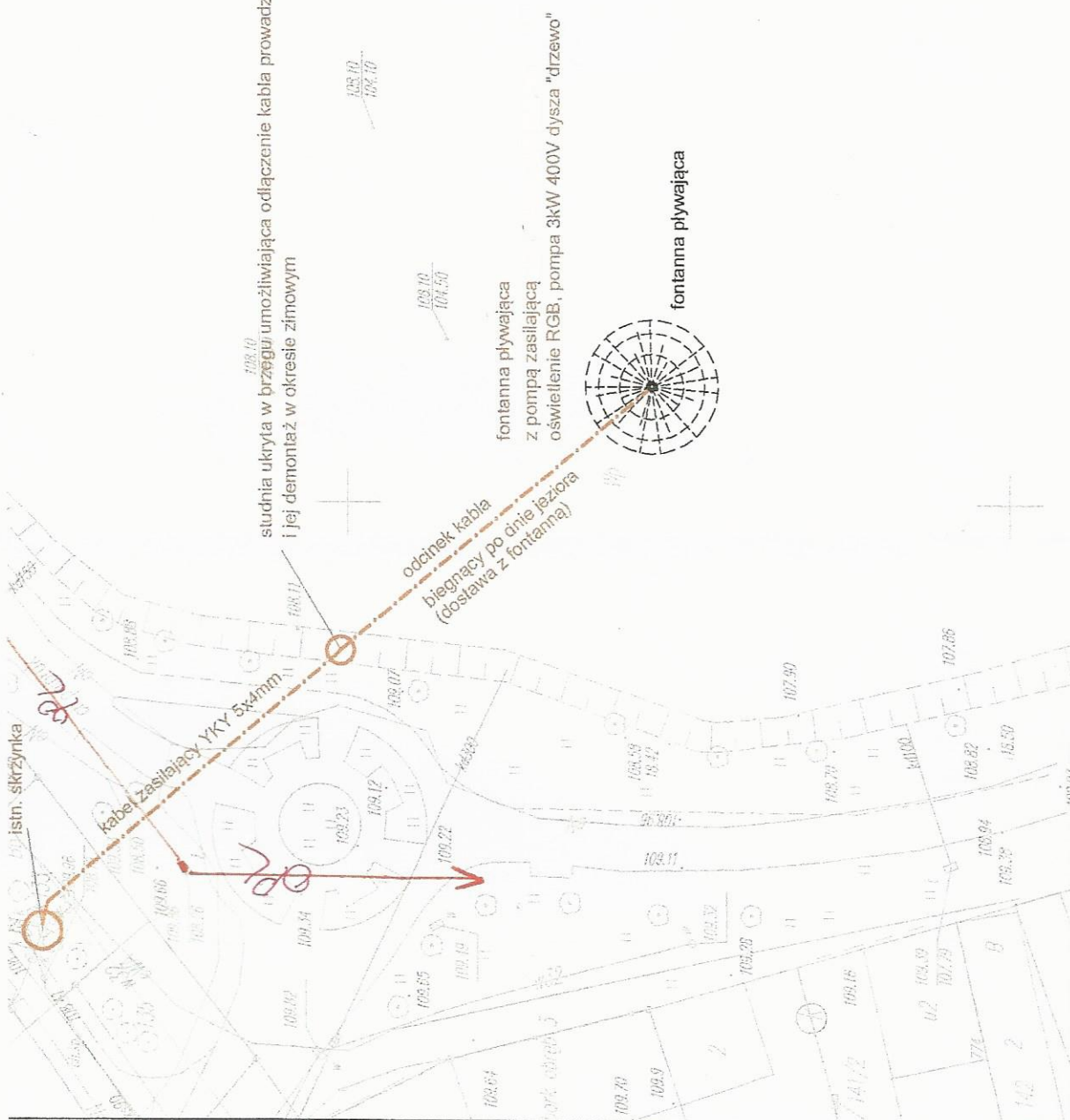
Waldemar Piłarski

Starszy Specjalista

ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze



Gminy Wsi Śmiłowo  
z siedzibą w Śmiłowie

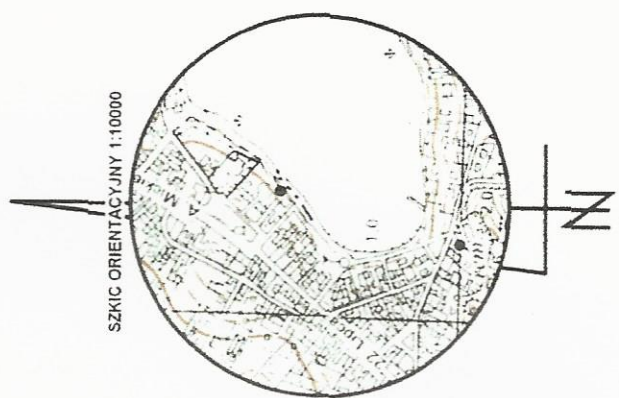


**Agador Polska S.A.**  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze Bydgoszcz  
ul. Chodkiewicza 61, 85-687 Bydgoszcz  
NANIESIENIE NR 7972/07/02/2017

*Naprowadzenie - rozłączenie*  
Istniejące urządzenia telekomunikacyjne będące w eksploatacji TPLS.A.  
Naniesiono wg oznaczenia:  
Kable doziemne ..... *OPL*  
Kanalizacje teletechniczna ..... *OPL*  
Linie napowietrzne ..... *OPL*

Powyższe stanowi informację o istniejącym uzbrojeniu telekomunikacyjnym.

Waldemar Piłarski  
Specjalista  
Data 07.02.2017 Podpis



# Mapa do celów projektowych

Nr ewid. zgl. GN 6640.918.2016  
Skala mapy 1:500  
Jednostka ewidencyjna: Więcbork 041304\_5  
Obręb ewidencyjny: Śmiłowo 0015, Więcbork 0003  
Mapa 344.314.093  
Układ geodezyjny: 1965/3, Kronsztadt 60  
Sędzina Krajenskie 25.11.2016 r.

Załącznik do mapy, że granice mapy nie zawierają informacji o przedziale  
przewodów podziemnych, których z powodu braku danych z instalacji  
branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujemnie jest rzetelność.  
Wyciągnięcie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi  
ewidentyjnej wiedzy, gwarantujących obowiązkowych gminy polskiej  
w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

## LEGENDA:

- PROJ. OBRZEŻE BETONOWE
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETON. WYSTAJĄCY
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETON. WBUDOWANY
- PROJ. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ OZDOBNEJ/KOSTKI KAMIENNEJ (kontynuacja istniejącego wzoru placu)
- PROJ. POMOST DREWNIANY
- PROJ. KABEL ZASILAJĄCY
- TRAWNIKI

Inwestor: Gmina Więcbork 89-410 Więcbork ul. Mickiewicza 22		Wykonawca: <b>Agador s.c.</b> biuro.agador@interia.eu agadorkz@interia.pl		"AGADOR" s. c. Krzysztof Żarkow Elżbieta Żarkow 85-165 Bydgoszcz, ul. Tucholska 7/55 pracownia: 85-171 Bydgoszcz, ul. Wojska Polskiego 19b tel.: 52 348 95 84	
Temat: BUDOWA MOŁO PRZY PROMENADZIE NA JEZIORZE WIĘCIBORSKIM WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA TERENIE DZIAŁEK NR 277, 115, 116, 117 i 118				Nr rys.: <b>1</b>	
Skala: <b>1:500</b>		Rysunek: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		Faza: PB	
Projektant: inż. Krzysztof Żarkow			Opracował: inż. arch. krajobrazu Dorota Żarkow		



