

Orange Polska S.A.  
Domena Hurt  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań  
tel.: 61 861 60 39 fax.: 61 862 93 65  
www.orange.com

Pracownia ELITON

ul. Szkolna 23  
62-060 Tomice

Poznań, 15 września 2017r.

Numer pisma: TTIDWPU-PO-2112-196/17/AS

**Temat:** warunki techniczne na zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej w związku z budową ścieżki rowerowej w ciągu drogi powiatowej nr 2451P Strykowo - Modrze w gminie Stęszew .

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo nr ET-2451P/4/2017 z dnia 2017-07-14 dotyczące projektowanej inwestycji, działając stosownie do postanowień art. 5 ust.1 pkt 9 Ustawy z dnia 07 lipca 1994 Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 2016r., poz. 290 ze zm.), informujemy, że w celu zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej eksploatowanej przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej „OPL”) należy:

1. Dokonać zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych:
  - istniejące kable przesunąć w wykopie poza obszar kolizji;
  - Przy braku możliwości przesunięcia istniejący kabel OTK we wszystkich miejscach gdzie wchodzi pod asfalt zabezpieczyć rurami dwudzielnymi tak aby w przypadku awarii pod ścieżką rowerową i koniecznością dostania się do linii OTK była możliwość naprawy. ORANGE POLSKA nie bierze odpowiedzialności za przywrócenie nawierzchni ścieżki do stanu sprzed powstania awarii.
  - w przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom pokryw studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej;
  - w strefie projektowanych wykopów kanalizację telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem;
  - w strefie projektowanych wykopów kable zabezpieczyć przed uszkodzeniem;
2. W przypadku braku możliwości zabezpieczenia należy złożyć wniosek o wydanie warunków technicznych na przebudowę.
3. Zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz. U. z 2005r., nr 219, poz. 1864 ze zm.);
4. Informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta lub na etapie realizacji zadania zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL oraz uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) sposób zabezpieczenia lub przebudowy;
5. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej przez OPL dokumentacji projektowej. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Dziale Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań, ul. Głogowska 19.

6. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu wykonawczego zostaną udzielone Dziale Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Poznaniu przy ul. Głogowskiej 19 (sprawę prowadzi Andrzej Surma tel. 618 936 481)
7. Przekazane dane nie zwalniają projektanta od przeprowadzenia wizji w terenie;
8. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi oraz zatwierdzonym i uzgodnionym z OPL projektem, warunkami technicznymi pod ścisłym nadzorem przedstawicieli służb technicznych OPL;
9. Koszty projektu i zabezpieczenia doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych pokrywa Inwestor;
10. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL, na zasadach przewidzianych w przepisach prawa między innymi w przepisach art. 415, 435, 361 oraz 363 Kodeksu Cywilnego, obciąża sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez OPL umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.  
Łączna wysokość roszczeń OPL w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
11. Roboty budowlano-montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w wykonywaniu prac o podobnym zakresie rzeczowym do tych robót z udokumentowanym doświadczeniem oraz posiadającej certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych;
12. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze Warunki Techniczne, pisemnie wystąpić z 14 dniowym (DR) wyprzedzeniem o formalne przekazanie placu budowy (spisanie protokołu przekazania placu budowy). Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku o nadzór właścicielski. Na podstawie złożonego wniosku o nadzór OPL wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego. Zasady wykonywania nadzoru właścicielskiego, odbiorów końcowych, wzór wniosku o nadzór właścicielski oraz cennik tych usług wskazano na stronie [www.orange.pl/wniosekonadzor](http://www.orange.pl/wniosekonadzor).
13. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania!  
Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku. Wniosek należy kierować na adres:  
ORANGE POLSKA S.A.  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 2-Poznań  
ul. Głogowska 19  
60-702 Poznań  
tel. 61 886 86 30; fax. 61 886 86 31

Zgłoszenie powinno zawierać m.in.:

- informacje o wykonawcy robót – imię i nazwisko oraz numeru telefonu do kierownika robót
- certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych- jeśli wykonawca posiada;
- uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
- harmonogram robót oraz miejsce prowadzenia prac,
- jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią zatwierdzenia projektu przez OPL oraz kopią pozwolenia na budowę),
- inne dokumenty określone na etapie projektowania.

W odpowiedzi na złożony wniosek/zamiar rozpoczęcia robót/ przedstawiciel Inwestora (wykonawcy) otrzymuje od komórki OPL do której kierowany był wniosek numer zgłoszenia, pod którym wniosek został zarejestrowany.

Opłaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela OPL zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela OPL. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele OPL i

Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego OPL zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel OPL wskazuje w Protokole Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.

14. Zakończone prace związane z zabezpieczeniem infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 13 na co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem wraz z przekazaniem kompletnej dokumentacji powykonawczej (wersja papierowa + CD).
15. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym Projekcie Technicznym Inwestor udzieli dla OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania Protokołu odbioru prac pomiędzy Inwestorem a OPL.
16. W przypadku likwidacji części infrastruktury OPL (np. przyłączy do budynku) należy zaktualizować mapy zasadnicze, a powykonawczą inwentaryzację geodezyjną przekazać do Działu Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań, ul. Głogowska 19;
17. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

**UWAGA:**

Wykonawca przystępując do prac na infrastrukturze OPL zobowiązany jest do przestrzegania i stosowania standardów w zakresie bezpieczeństwa i kontroli dostępu w zakresie:

- uzgodnienia terminu rozpoczęcia prac,
- prowadzenia prac zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa wyłącznie pod nadzorem właścicielskim ze strony OPL,
- oznaczania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną.

Nie przestrzeganie powyższego może narazić wykonawcę na sankcję finansowe o których mowa w punkcie 10. Szczegółowy sposób postępowania dla powyższych wymagań został zapisany w punktach 12, 13 niniejszych Warunków Technicznych oraz na stronie [www.orange.pl/wniosekondzior](http://www.orange.pl/wniosekondzior).

Z poważaniem

**Andrzej Surma**

Dział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Poznań





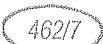
Załącznik: 1 egz. planu sytuacyjnego.


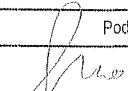

Orange Polska S.A.  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 3-Poznań  
ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań

TI DW/PV - PO. 2112 - 196/17/AS

Andrzej Surma  
Dział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Poznań

## LEGENDA

-  Projektowany krawężnik 15x30 cm
-  Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
-  Istniejące granice działek
-  Projektowane granice pasa drogowego
-  Działki pod inwestycję

	 PRACOWNIA <b>ELITON</b> Tomice ul. Szkolna 23, 62-060 Stęszew	Data: 06.2017	
Inwestor:	<b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU</b> ul. Zielona 8 61-851 Poznań	Nr zlecenia:	
Zadanie:  <i>Budowa ścieżki rowerowej w ciągu drogi powiatowej nr 2451P Strykowo – Modrze, gmina Stęszew, powiat poznański, województwo wielkopolskie.</i>			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis
Projektant:	Elżbieta Zbytniewska	139/81/Pw	
Sprawdzający:	Beata Rajch	7131/7/P/2002	
Plan sytuacyjny			Skala: 1:1000
			Nr rys.: 2.1

Orange Polska S.A.

Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 3-Poznań

ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań


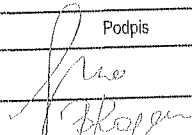
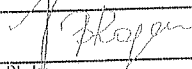
TTIDWPV-PD. 2112-196/17/195

Andrzej Sułma

Dział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Poznań

## LEGENDA

- Projektowany krawężnik 15x30 cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
- Istniejące granice działek
- - - - - Projektowane granice pasa drogowego
- 462/7 Działki pod inwestycję

	 <b>PRACOWNIA ELITON</b> Tomice ul. Szkolna 23, 62-060 Stęszew	Data: 06.2017	
Inwestor:	<b>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU</b> ul. Zielona 8 61-851 Poznań	Nr zlecenia:	
Zadanie: <i>Budowa ścieżki rowerowej w ciągu drogi powiatowej nr 2451P Strykowo – Modrze, gmina Stęszew, powiat poznański, województwo wielkopolskie.</i>			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis
Projektant:	Elżbieta Zbytniewska	139/81/Pw	
Sprawdzający:	Beata Rajch	7131/77/P/2002	
Plan sytuacyjny			Skala: 1:1000
			Nr rys.: 2.2