

**ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWO-HANDLOWY****Mgr inż. Bożena Urbańska**

62-800 Kalisz; ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 2a/3 Tel. Kom. 602 511 202

Tel. /Fax 62 765 33 33

e-mail: bozena_kalisz@o2.pl

NIP 618-113-54-15

REGON 250707562

Projekt Budowlano-Wykonawczy

Branża	Telekomunikacyjna
Nazwa inwestycji	Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu
Nazwa obiektu	Usunięcie kolizji telekomunikacyjnej Przebudowa sieci telekomunikacyjnej operatora Orange Polska S.A. i zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej Netia S.A.
Inwestor	Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu ul. Złota 43 62-800 Kalisz
Adres budowy (nr działek)	jedn. ewid. 306101_1 M. Kalisz Obręb 306101_1.0035 – Śródmieście dz. 109/1
Kategoria obiektu	XXVI
Data opracowania	2018 r.

Autor opracowania	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Bożena Urbańska	uprawnienia budowlane do projektowania w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej bez ograniczeń Nr 0152/96/U	

Egz. 7 (wersja elektroniczna)

Stron:

SPIS TREŚCI

1. INFORMACJE OGÓLNE

2. PODSTAWY OPRACOWANIA

3. OPIS TECHNICZNY

- 3.1. Charakterystyka techniczna projektu
- 3.2. Stan projektowany
- 3.3. Zagospodarowanie terenu
- 3.4. Ochrona środowiska i strefy ochronne
- 3.5. Uwagi końcowe

4. ZAŁĄCZNIKI

- 4.1. Uprawnienia budowlane w specjalności telekomunikacyjnej
- 4.2. Zaświadczenie o wpisie do Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
- 4.3. Warunki techniczne na przebudowę sieci telekomunikacyjnej operatora Orange Polska S.A.
- 4.4. Opinia opracowanego projektu przez operatora Orange Polska S.A.
- 4.5. Oświadczenie inwestora
- 4.6. Oświadczenie projektanta
- 4.7. Wykaz właścicieli gruntów
- 4.8. Protokół Narady Koordynacyjnej
- 4.9. Uzgodnienie branżowe Netia S.A.
- 4.10. Uzgodnienie Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Kaliszu
- 4.11. Zestawienie likwidowanych elementów sieci telekomunikacyjnej
- 4.12. Zestawienie projektowanych elementów sieci telekomunikacyjnej
- 4.13. Wykaz podstawowych materiałów

5. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA-BIOZ

6. RYSUNKI

- Współrzędne projektowanej przebudowy sieci telekomunikacyjnej
- 1. Plan sytuacyjny przebudowy sieci telekomunikacyjnej
- 2. Schemat przebudowy kanalizacji teletechnicznej operatora Orange Polska S.A.
- 3. Schemat przebudowy sieci telekomunikacyjnej operatora Orange Polska S.A.

1. INFORMACJE OGÓLNE

1.1. Inwestor

Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43
62-800 Kalisz

1.2. Adres przebudowy sieci

Kalisz ul. Kazimierzowska

1.3. Wykonawca dokumentacji

PROJEKTANT: mgr inż. Bożena Urbańska

1.4. Nazwa inwestycji

Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu
dz. nr. 109/1

1.5. Zakres rzeczowy

Zakres rzeczowy projektu obejmuje:

- przebudowa kanalizacji telekomunikacyjnej pierwotnej
- przebudowa studni kablowych
- przebudowa kabli miedzianych
- regulacja wysokościowa studni
- zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej rurami dwudzielnymi

2. PODSTAWY OPRACOWANIA PROJEKTU

Podstawę opracowania projektu stanowią:

- zlecenie inwestora
- warunki techniczne wydane przez Orange Polska S.A.
- wizja w terenie

- obowiązujące przepisy i normy Orange Polska S.A.

ZN-96/TP S.A.–002	Telekomunikacyjne linie kablowe dalekosiężne . Linie optotelekomunikacyjne. Ogólne wymagania techniczne. Załącznik nr1
ZN-96/TP S.A.–004	Zbliżenia i skrzyżowania z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego. Ogólne wymagania i badania. Załącznik nr 2
ZN-96/TPS.A.–011	Telekomunikacja kablowa . Ogólne wymagania i badania.
ZN-96/TPS.A.–012	Kanalizacja pierwotna. Wymagania i badania. Załącznik nr 10.
ZN-96/TPS.A.–013	Kanalizacja wtórna i rurociągi kablowe. Wymagania i badania. Załącznik nr 11.
ZN-96/TPS.A.–014	Rury z polichlorku winylu (PCW). Wymagania i badania. Załącznik nr 12.
ZN-96/TPS.A.–015	Rury polipropylenowe (PP). Wymagania i badania. Załącznik nr 13.
ZN-96/TPS.A.–017	Rury kanalizacji wtórnej i rurociągu kablowego (RHDPE). Wymagania i badania.

ZN-96/TPS.A.-018	Rury polietylenowe (RHDPEp) przepustowe. Wymagania i badania. Załącznik nr16
ZN-96/TPS.A.-020	Złączki rur. Wymagania i badania. Załącznik nr 18.
ZN-96/TPS.A.-021	Uszczelki końców rur. Wymagania i badania. Załącznik nr 19.
ZN-96/TPS.A.-022	Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Przewieszki identyfikacyjne.
ZN-96/TPS.A.-023	Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Studnie kablowe. Wymagania i badania.
ZN-96/TPS.A.-025	Taśmy ostrzegawcze - lokalizacyjne. Wymagania i badania. Załącznik nr 23
ZN-96/TPS.A.-027	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Linie kablowe o żyłach metalowych. Ogólne wymagania techniczne. Załącznik nr 25.
ZN-96/TPS.A.-028	Tory kablowe abonenckie i międzycentralowe. Wymagania i badania. Załącznik nr 26.
ZN-96/TPS.A.-029	Telekomunikacyjne kable miejscowe o izolacji i powłoce polietylenowej. Wypełnione. Wymagania i badania. Załącznik nr 27.
ZN-96/TPS.A.-030	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Łączniki żył. Wymagania i badania.
ZN-96/TPS.A.-031	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Osłony złączowe – termokurczliwe i owijane
ZN-96/TPS.A.-032	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Łączówki i zespoły łączówkowe, kablowe i przełącznicowe.
ZN-96/TPS.A.-033	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Obudowy zakończeń kablowych.
ZN-96/TPS.A.-035	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Przyłącza abonenckie i sieć przyłączeniowa.
ZN-96/TPS.A.-037	Telekomunikacyjne sieci miejscowe. Systemy uziemiające obiektów telekom.
ZN-96/TPS.A.-041	Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa . Pokrywy wewnętrzne zabezpieczające dostęp do studni kablowych. Wymagania i badania

- obowiązujące przepisy i normy Netia S.A.

TDC-061-0502-S Zasady projektowania sieci dostępowych miedzianych
 TDC-061-0503-S Zasady budowy sieci dostępowych miedzianych
 TDC-061-0504-S Zasady projektowania sieci abonenckich
 TDC-061-0505-S Zasady budowy sieci abonenckich
 TDC-061-0506-S Zasady projektowania kanalizacji kablowej
 TDC-061-0507-S Zasady budowy kanalizacji kablowej
 TDC-061-0511-S System znakowania i oznaczania elementów sieci (i kanalizacji)
 TDC-061-0512-S Testy odbiorcze
 TDC-061-0513-S Słownik kablowej Techniki Telekomunikacyjnej
 TDC-061-0514-S Lista materiałów do budowy sieci kablowych dopuszczonych do stosowania w Netia Telekom S.A.

oraz

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26.10.2005 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. 2005 nr 219 poz. 1864 z późniejszymi zmianami Dz.U. 2010 nr 115 poz. 773

3. OPIS TECHNICZNY

3.1. Charakterystyka techniczna projektu

W obrębie przebudowywanej ulicy istnieje sieć telekomunikacyjna należąca do operatorów Orange Polska S.A. i Netia S.A. Jest to sieć doziemna.

W wyniku przebudowy ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu wystąpiła kolizja z istniejącymi urządzeniami telekomunikacyjnymi. Kolizyjny odcinek należy przebudować zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez Orange Polska S.A..

Projekt przebudowy sieci telekomunikacyjnej jest integralną częścią projektu drogowego przebudowy ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu

3.2. Stan projektowany

- przebudowa kanalizacji teletechnicznej operatora Orange Polska S.A.

Zgodnie z wydanymi warunkami należy przebudować kolizyjny odcinek sieci telekomunikacyjnej.

Roboty ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia wykonać ręcznie. Celem lokalizacji istniejącego uzbrojenia wykonać próbne przekopy poprzeczne.

Ze względu na konstrukcję istniejących studni w ul. Kazimierzowskiej, która uniemożliwi ich regulację i dostosowanie do projektowanej nawierzchni należy je przebudować. Istniejącą studnię kablową KALISZ/CZ1/B/002D/004 na skrzyżowaniu ul. Sukienniczej i Kazimierzowskiej przebudować dostosowując ją wysokościowo do przebudowywanej nawierzchni. W ulicy Kazimierzowskiej znajduje się kanalizacja teletechniczna betonowa oraz studnie kablowe SK-1. Na odcinku od przebudowywanej studni KALISZ/CZ1/B/002D/004 do projektowanej studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004 przy posesji nr 12 po trasie istniejącej kanalizacji betonowej ułożyć rurę RHDPE110/6,3. Istniejące studnie SK-1 należy przebudować na studnie SK-1(jednoelementowe). W obrębie istniejącej sieci telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie w celu uniknięcia uszkodzenia istniejącej betonowej kanalizacji teletechnicznej. Wprowadzone do studni kablowych rury powinny być uszczelnione po obu końcach uszczelkami –zatyczkami dystansowymi i pianką poliuretanową, aby zapobiec zamuleniu przepustów w czasie eksploatacji oraz przenikania gazu.

- przebudowa kabli miedzianych operatora Orange Polska S.A.

Projektowane kable miedziane będą układane w nowowytbudowanej kanalizacji kablowej i zaciągane w otwór wolny i w otwór częściowo zajęty. Miejsca wprowadzeń kabli do otworów powinny być uszczelnione. Kable w studniach układać na uchwytach wspornikowych, uwzględniając normatywne zapasy o długościach zależnych od typu studni. Kable w studniach oznaczać opaskami informacyjnymi.

Od przebudowywanej studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002 do projektowanej studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004 ułożyć projektowane kable miedziane XzTKMXpw10x4x0,5 i XzTKMXpw5x4x0,5. Zostaną one połączone z istniejącymi złączami równoległymi.

Po przełączeniu kabli istniejące odcinki kanalizacji teletechnicznej wraz z istniejącymi w niej kablami należy zlikwidować.

Górne płaszczyzny studni powinny nawiązywać do poziomu docelowych nawierzchni. Po zakończeniu robót należy wszystkie studnie wypoziomować do nowoprojektowanego poziomu nawierzchni.

Dopuszcza się istnienie urządzeń telekomunikacyjnych nienaniesionych na planie sytuacyjnym. W przypadku odkrycia , w trakcie robót ziemnych, takich urządzeń należy je zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić upoważnionego przedstawiciela operatora nadzorującego prace.

-zabezpieczenie sieci operatora Netia S.A.

Istniejącą sieć operatora Netia S.A. przy posesji nr 12 zabezpieczyć rurą dwudzielną Ø 160.

3.3. Zagospodarowanie terenu

Projektowana sieć telekomunikacyjna nie spowoduje konieczności zmiany istniejącego zagospodarowania terenu. Po wykonaniu przewidywanych prac ziemnych teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.

Sieć telekomunikacyjna projektowane jest na głębokości do 1,0 m. Szerokość zajmowanego pasa w trakcie budowy nie powinna przekraczać od 1,0 m do 2,0 m w zależności od istniejących warunków technicznych w danym miejscu.

3.4. Ochrona środowiska i strefy ochronne

Projektowana telekomunikacyjna sieć nie ma wpływu na stopień zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego, wód i gleby. Dla projektowanej telekomunikacyjnej sieci kablowej nie przewiduje się strefy ochronnej.

3.5. UWAGI KOŃCOWE

- Po wybudowaniu sieci należy wykonać inwentaryzację geodezyjną
- Wszelkie uzgodnione zmiany w stosunku do projektu winny być uzgodnione z Inwestorem i z projektantem oraz naniesione na odpowiednich rysunkach lub planach.
- Prace związane z przebudową należy prowadzić ze szczególną ostrożnością
- i pod nadzorem przedstawicieli operatorów
- Przed przystąpieniem do robót ziemnych wykonawca powinien zapoznać się z aktualną mapą geodezyjną uzbrojenia podziemnego.
- Przed rozpoczęciem robót zapoznać się z projektami branżowymi
- Prace związane z przebudową sieci koordynować na bieżącą z realizacją robót drogowych i realizacją sieci pozostałych branż .
- Po wybudowaniu sieci należy wykonać inwentaryzację geodezyjną
- Po wykonaniu wszystkich prac należy wykonać końcowe badania techniczne przebudowywanych kabli i dostarczyć inwestorowi protokoły badań i dokumentację powykonawczą.

Niezbędne jest wykreślenie lub usunięcie z podkładu geodezyjnego likwidowanych odcinków sieci telekomunikacyjnej.

Przestrzegać zaleceń zawartych w uzgodnieniach i wydanych decyzjach.

KONIEC

4. Załączniki

Warszawa, dnia 05.09.1996 r.

**Państwowa Inspekcja
Telekomunikacyjna i Poczta
Główny Inspektor**

L.dz.GI/DBL/ 3447/96

DECYZJA Nr 0152/96/U

Pani **mgr inż. Bożena Urbańska**
urodzona dnia **31.12.1955 r. w Kaliszu**

Na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.- kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst - Dz.U. z 1980r. Nr 9, poz. 26 i Nr 27, poz. 111 z późniejszymi zmianami) w związku z § 11 rozporządzenia Ministra Łączności z dnia 10 października 1995r., w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie telekomunikacyjnym po rozpatrzeniu wniosku, z dnia **13.05.1996 r.**, w sprawie nadania uprawnień budowlanych w telekomunikacji oraz przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego i egzaminu

**nadaje Pani
uprawnienia budowlane w telekomunikacji**

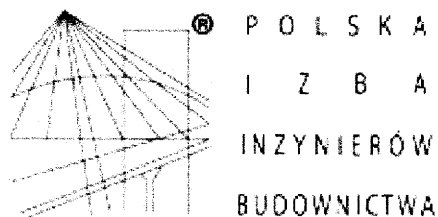
do
**projektowania
w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą
bez ograniczeń**

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Łączności za pośrednictwem Głównego Inspektora PITiP, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art.127 §1 i 2, art.129 §1 i 2 Kpa)

GŁÓWNY INSPEKTOR
dr inż. Władysław Grabowski





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-MDG-L77-S4R *

Pani Bożena Urbańska o numerze ewidencyjnym WKP/IE/0973/03
adres zamieszkania ul. H. Sawickiej 2 A/3, 62-800 Kalisz
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-07-11 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław
Adres do korespondencji:
ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław
tel.: 71 347 05 06; fax: 71 347 07 23

BIURO PROJEKTOWE
ESPEJA
ul. Górnośląska 8/13
62-800 Kalisz

Wrocław, 15 grudnia 2017r.

Numer pisma: TTIDWA-KL.2112-74624/TWP/17/LR

Temat: techniczne warunki na przebudowę sieci telekomunikacyjnej w związku z planowaną przebudową ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w miejscowości Kalisz.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo dotyczące projektowanej przebudowy ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w miejscowości Kalisz informujemy, że projektowana inwestycja koliduje z istniejącą siecią teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej „OPL”). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przebudowę istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu.

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Wykonać przełożenie, poza obręb jezdni, kanalizacji teletechnicznej i doziemnych kabli telekomunikacyjnych. Przebudowa oraz 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 z późn. zmianami);
2. W miejscach skrzyżowań z jezdnią lub chodnikiem doziemne kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć rurą ochronną grubościenną przez całą szerokość;
3. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie przebudowy;
4. Lokalizację w terenie podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie, należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług, Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu oraz inspektora nadzoru;
5. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz na podstawie zatwierdzonego przez OPL projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Wydziale Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław we Wrocławiu, ul. Purkyniego 2;

6. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być opiniowana tylko po przekazaniu, wraz z przedmiotową dokumentacją, pisemnego Oświadczenia Inwestora określającego warunki realizacji zadania przebudowy istniejącej infrastruktury OPL - rozwiązanie kolizji; którego wzór stanowi załącznik do niniejszych Warunków Technicznych;
7. Dane techniczne potrzebne do opracowania projektu dotyczące kanalizacji i kabli miedzianych zostaną udzielone przez – Lucyna Rymaszewska tel. 71 347 05 06, natomiast dane techniczne potrzebne do opracowania projektu dotyczącego linii światłowodowych zostaną udzielone przez – Rafał Wręczycki tel. 71 347 06 18 lub Paweł Frąszczak tel. 71 344 82 21.
8. Roboty budowlano – montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:
- Firma Partnerska Nexotech (ul. Magazynowa 6, 62-030 Luboń, tel. 61 817 84 43), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność OPL, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych
 - Firma Partnerska TP Teltech Sp. z o.o. (ul. Bartłomieja 2 02 – 683 Warszawa, tel. 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz OPL, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli miedzianych i światłowodowych, mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie któraś ze wskazanych powyżej firm.

OPL zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla OPL szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci OPL lub z którym w tym okresie OPL rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy;

9. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL obciąży 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;
10. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku o nadzór właścicielski. Zasady wykonywania nadzoru właścicielskiego i wzór wniosku o nadzór właścicielski wskazano na stronie www.orange.pl/wniosekondzior. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobów wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej) należy kierować go na adres:

ORANGE POLSKA S.A.

Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu

Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 1-Wrocław

Al. Wolności 7

62-800 Kalisz

fax. 62 766 15 55

e-mail: DISU.RWWUJiKalisz@orange.com

W przypadku planowania prowadzenia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni robocze, wniosek kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.

Ewidencja i Standardy Infrastruktury

Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2-Wrocław

Os. Przyjaźni 116

61-685 Poznań

e-mail: EISL.OPTOprace_planoweWROCLAW@orange.com

11. Dla robót realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej w użytkowaniu OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną **zawierającą dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt, numer zgłoszenia nadany przez OPL**. Przekazanie takiej tablicy następuje na zasadach określonych w Dodatkowych Wymaganiach stanowiących Załącznik do Warunków Technicznych;

12. Przed rozpoczęciem prac należy spisać w obecności przedstawiciela OPL protokół przekazania placu budowy, po zakończeniu prac należy spisać protokół odbioru w obecności przedstawiciela OPL;
13. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 10 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem;
14. Inwestor zobowiązany jest przekazać komplet dokumentacji powykonawczej do WEiZDoI/DEiZDoI – na 5 dni roboczych przed planowanym odbiorem prac, przekazując ją na adres wskazany w punkcie 10. Do dokumentacji powykonawczej obligatoryjnie musi być załączona kopia decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury w pasie drogowym wraz z dokumentami wymaganymi na etapie składania wniosku o wydanie decyzji w tym zakresie:
 - 1) Informacja o urządzeniu i jego lokalizacji
 - a. Miejscowość
 - b. Ulica/nazwa drogi
 - c. Rodzaj urządzenia
 - 2) Powierzchnia rzutu poziomego urządzenia
 - 3) Ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000
 - 4) Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500
 - 5) Inne w zależności od Zarządcy drogi np.: wypis z KRS.

Przepisanie czasowej decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury na OPL zostanie wykonane po pozytywnym odbiorze technicznym i podpisaniu protokołu odbioru wykonanych prac.

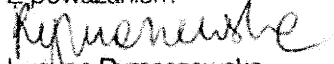
W przypadku, gdy w wyniku prac nie będzie wymogu wydania decyzji administracyjnej na umieszczenie urządzeń infrastruktury, dokumentacja powykonawcza musi zawierać oświadczenie Inwestora o braku wymogu wydania decyzji jak wyżej. Wszelkie konsekwencje finansowe wynikające z błędnie podanych informacji w dokumentacji lub jej nie przekazaniu w zakresie decyzji administracyjnych skutkują obciążeniem inwestora;

14. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania. W przypadku zamiaru kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o ich prolongatę bądź wystawienie nowych;
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.

Integralną część Warunków Technicznych stanowią Dodatkowe Wymagania OPL stanowiące załącznik do Warunków Technicznych. Podmiot występujący z wnioskiem o wydanie powyższych Warunków Technicznych zobowiązany jest do zapoznania się i stosowania Wymagań w trakcie realizacji inwestycji, dla której Warunki Techniczne zostały wydane.

Dodatkowe Wymagania OPL dostępne są również na stronie www.orange.pl/wniosekondzor.

Z poważaniem


Lucyna Rymaszewska

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załączniki:

1. Wysokość opłat
2. Oświadczenie inwestora
3. 1 egz. planu sytuacyjnego.
4. Dodatkowe wymagania ORANGE POLSKA



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Łodzi
ul. Okoniowa 16
91-498 Łódź

Biuro Projektowe ESPEJA
ul. Górnośląska 8/13
62-800 Kalisz

Łódź, 21 czerwiec 2018 r.

Numer pisma: TTISILU/JU.2112-28397/18

Temat: uzgodnienie projektu przebudowy sieci telekomunikacyjnej w związku z przebudową ul. Kazimierzowskiej w Kaliszu na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na Wasz wniosek w sprawie uzgodnienia projektu przebudowy sieci telekomunikacyjnej w związku z przebudową ul. Kazimierzowskiej w Kaliszu, informujemy, że przedłożoną dokumentację opiniujemy pozytywnie pod względem przyjętych rozwiązań technicznych. W celu zatwierdzenia dokumentacji przez Orange Polska S.A. należy przedłożyć kopię prawomocnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych w zależności od trybu realizacji inwestycji.

Przebudowę sieci telekomunikacyjnej należy zrealizować zgodnie z zatwierdzonym projektem.

Przynajmniej na 14 dni przed planowanym rozpoczęciem robót, związanych z ingerencją w sieć telekomunikacyjną, Inwestor ma obowiązek pisemnie wystąpić do ORANGE POLSKA S.A., celem wyznaczenia nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną sieci teletechnicznej. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonadzor. Zgłoszenie rozpoczęcia prac należy przesłać na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta Zachód
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
Al. Wolności 7, 62-800 Kalisz
e-mail : DISU.RWWUilKalisz@orange.com

Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 12 miesięcy od dnia jego wydania.

Z poważaniem



Jacek Użak

Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury

Załączniki:

- 1 egz. projektu budowlano-wykonawczego



ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWO-HANDLOWY

Mgr inż. Bożena Urbańska

62-800 Kalisz; ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 2a/3 Tel. Kom. 602 511 202

Tel. /Fax 62 765 33 33

e-mail: bozena_kalisz@o2.pl

NIP 618-113-54-15

REGON 250707562

Projekt Budowlano-Wykonawczy

Branża	Telekomunikacyjna
Nazwa inwestycji	Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu
Nazwa obiektu	Usunięcie kolizji telekomunikacyjnej Przebudowa sieci telekomunikacyjnej operatora Orange Polska S.A.
Inwestor	Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu ul. Złota 43 62-800 Kalisz
Adres budowy (nr działek)	jedn. ewid. 306101_1 M. Kalisz Obręb 306101_1.0035 – Śródmieście dz. 109/1
Kategoria obiektu	XXVI
Data opracowania	2018 r.

Autor opracowania	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Bożena Urbańska	uprawnienia budowlane do projektowania w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej bez ograniczeń Nr 0152/96/U	mgr inż. Bożena Urbańska uprawnienia budowlane w telekomunikacji do projektowania i kierowania robotami w telekomunikacji przewodowej bez ograniczeń decyzja Nr 0152/96/U; 0436/97/U Rzeczoznawca budowlany w telekomunikacji

Egz. Orange Polska S.A.
wersja elektroniczna

Oświadczenie Inwestora
określające warunki realizacji zadania - rozwiązanie kolizji

złożone w dniu: 06.03.2018, przez : Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu

62-800 Kalisz ul. Złota 43; REGON 251026249;
NIP 618-19-21-763, decyzja o przyznaniu numeru NIP i REGON stanowiącymi załącznik nr 1 do niniejszego Oświadczenia, zwanym dalej Inwestorem,

dla Orange Polska S.A., Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa (dalej zwana OPL)
o następującej treści :

Przedmiotem oświadczenia jest wskazanie warunków realizacji przez Inwestora przebudowy, zabezpieczenia * istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej OPL w związku z projektowaną: "Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu".

§ 1

1. Realizacja robót, o których mowa w Oświadczeniu nastąpi zgodnie z wydanymi prze OPL dnia 15-12-2017 warunkami technicznymi znak TTIDWA-KL.2112-74624/TWP/17/LR, których kopia stanowi załącznik 2 do niniejszego Oświadczenia

§ 2

1. Inwestor oświadcza, że poniesie koszty przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej zgodnie z art. 32 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.)
2. Inwestor zastrzega sobie prawo do zlecenia przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej osobom trzecim.

§ 3

Koordynatorem w zakresie realizacji obowiązków Inwestor wyznacza
..... Michał Różański tel. 62 598 52 10

§ 4

1. Inwestor przyjmuje do wiadomości, że zmiany w przebudowanej infrastrukturze nie stanowią jej ulepszenia w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego oraz Ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych, a wynikają jedynie z aktualnie obowiązujących wymogów technologicznych. OPL oświadcza, że w wyniku realizacji przebudowy infrastruktury telekomunikacyjnej nie dojdzie do zwiększenia wartości urządzeń oraz zachowane zostaną dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.
2. W wyniku realizacji przebudowy infrastruktury telekomunikacyjnej nie dojdzie do zwiększenia wartości urządzeń oraz zostaną zachowane dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.

§ 5



1. Za szkody powstałe w sieci telekomunikacyjnej OPL na skutek prowadzonych prac związanych z przebudową infrastruktury telekomunikacyjnej na zasadach ogólnych odpowiada Inwestor.
2. Za działania lub zaniechania Wykonawcy Inwestor ponosi odpowiedzialność jak za własne działania i zaniechania.

§ 6

Podstawą rozpoczęcia przez Inwestora robót związanych z przebudową infrastruktury telekomunikacyjnej OPL będzie protokolarne przekazanie infrastruktury dokonane przy udziale Inwestora, Wykonawcy i OPL.

§ 7

1. Inwestor po zakończeniu robót zwróci OPL przebudowaną infrastrukturę telekomunikacyjną.
2. Inwestor najpóźniej w dniu odbioru infrastruktury przekaze OPL:
 - a. Dokumentację powykonawczą
 - b. Szkice inwentaryzacji geodezyjnej potwierdzone przez geodetę i określi przewidywany termin dostarczenia mapy z inwentaryzacją geodezyjną naniesioną do zasobów geodezyjnych Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej.....(wpisać nazwę ośrodka geodezyjnego).
3. Z czynności przekazania sporządzony zostanie protokół odbioru technicznego,
4. Protokół odbioru technicznego winien być podpisany, przy udziale zainteresowanych stron: Inwestora, Wykonawcy i OPL.

§ 8

1. Niniejsze oświadczenie nie rodzi żadnych zobowiązań finansowych dla OPL
2. Inwestor zrzeka się w związku z wykonanymi robotami wszelkich roszczeń finansowych wobec OPL.

§ 9

1. W sprawach nieuregulowanych mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.
2. Oświadczenie sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dla:

- Inwestora - 1 egz.
- OPL - 2 egz.

§ 10

1. Integralną część niniejszego oświadczenia stanowią następujące załączniki:

- Dokumenty formalno -prawne Inwestora
- Warunki techniczne;

Inwestor

DYREKTOR

Tomasz Ludwiczak

* Niepotrzebne skreślić

(3)

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 13 października 1995 r. o zasadach ewidencji i identyfikacji podatników i płatników (Dz. U. z 2012 r. poz. 1314, z 2013 r. poz. 2 oraz z 2014 r. poz. 1161), zwana dalej „ustawą”.

Miejsce składania: Zgłoszenie składa się do naczelnika urzędu skarbowego właściwego w rozumieniu art. 4 ustawy.

W poz. 4 zaznaczyć właściwy kwadrat: kwadrat nr 1 - gdy formularz jest składany jako zgłoszenie identyfikacyjne w celu nadania NIP, kwadrat nr 2 - gdy formularz jest składany jako zgłoszenie aktualizacyjne. Zgłoszenie aktualizacyjne jest składane w przypadku zmiany danych objętych zgłoszeniem, tzn. zmiany danych składającego lub zmiany naczelnika urzędu skarbowego właściwego w sprawach ewidencji, lub zaistnienia nowych okoliczności. W zgłoszeniu aktualizacyjnym wystarczy wypełnić części: A, B.1., B.5., E, F oraz inne, gdy nastąpiła zmiana danych. Zgłoszenie należy wypełnić w sposób kompletny. Wszystkie nazwy podać w dokładnym brzmieniu.

☐ 1. zgłoszenie identyfikacyjne ☒ 2. zgłoszenie aktualizacyjne

NACZELNIK PIERWSZEGO URZĘDU SKARBOWEGO W KALISZU, WROCŁAWSKA 12-14

Jeżeli składający zgłasza zmianę nazwy, REGON lub danych o rejestracji (część B.3.) – zaznaczyć właściwy kwadrat (poz. 7, 10, 18).

6. Nazwa pełna MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I KOMUNIKACJI W KALISZU	7. Zmiana w poz.6 <input checked="" type="checkbox"/>
---	--

MZDiK

251026249

□

Wypełnić tylko wówczas, gdy składający uzyskał numery służące identyfikacji dla celów podatkowych lub ubezpieczeń społecznych w innych krajach. W przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji sporządzić listę tych informacji odpowiednio, zgodnie z zakresem danych określonych w części B.2. (poz. 11-13). Formularz składany za pomocą środków komunikacji elektronicznej obejmuje listę.

13. Powód zgłoszenia (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. numer aktualny ☐ 2. numer nieaktualny

Dotyczy podmiotów ustawowo obowiązanych do rejestracji. Wskazać dane o obowiązującej podmiot rejestracji.

15. Nazwa rejestru

17. Numer w rejestrze

18. Zmiana w części B.3.

19. Rodzaj daty (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. rozpoczęcie działalności ☐ 3. zawieszenie działalności gospodarczej
☐ 2. ustanie bytu prawnego ☐ 4. wznowienie działalności gospodarczej

20. Data (dzień - miesiąc - rok)

21. Kraj POLSKA	22. Województwo WIELKOPOLSKIE	23. Powiat KALISZ
24. Gmina KALISZ	25. Ulica ZŁOTA	26. Nr domu 43
28. Miejscowość KALISZ	29. Kod pocztowy 62-800	30. Poczta KALISZ

Podanie informacji w części B.6. nie jest obowiązkowe. Wpisane niżej dane w części B.6.1 i B.6.2. aktualizują poprzedni stan danych.

31. Telefon

32. Fax

33. E-mail

B.6.1. ADRES ELEKTRONICZNY - adres w systemie teleinformatycznym wykorzystywany odpowiednio przez organy podległe Ministrowi Finansów lub przez niego nadzorowane. Do doręczeń pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej może mieć zastosowanie adres elektroniczny na portalu podatkowym (znany Administracji Podatkowej) lub w systemie ePUAP, w przypadku, jeżeli wniesiono o zastosowanie takiego sposobu doręczenia albo wyrażono na to zgodę (art. 144a § 1 pkt 2 lub art. 144a § 1 pkt 3 w związku z art. 3e § 1 ustawy - Ordynacja podatkowa). Adres elektroniczny w systemie ePUAP może mieć również zastosowanie do doręczeń pism w analogicznych przypadkach określonych w art. 39¹ § 1 pkt 2 lub art. 39¹ § 1 pkt 3 w związku z art. 39¹ § 1a ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego. W poz. 35 można zaznaczyć rezygnację ze wskazania adresu elektronicznego.

34. Adres elektroniczny

35. Rezygnacja z adresu elektronicznego

¹⁾ Niniejszy formularz może być składany w charakterze zgłoszenia identyfikacyjnego lub zgłoszenia aktualizacyjnego. W zgłoszeniu aktualizacyjnym należy podać identyfikator podatkowy NIP składającego (poz. 1).

entyfikacyjnego lub zgłoszenia z

Kalisz, dn.

Podpis Tomasz Ludwiczak

NIP-2

14

B.6.2. ADRES DO KORESPONDENCJI

Należy wypełnić tylko wówczas, gdy adres do korespondencji jest inny niż w części B.5.

36. Kraj	37. Województwo	38. Powiat	
39. Gmina	40. Ulica	41. Nr domu	42. Nr lokalu
43. Miejscowość	44. Kod pocztowy	45. Poczta	

B.7. ADRESY MIEJSC PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI

W zgłoszeniu identyfikacyjnym podać adresy wszystkich miejsc prowadzenia działalności (również hurtowni, magazynów, składów), a w zgłoszeniu aktualizacyjnym stosownie do okoliczności i zmian. W przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych adresów sporządzić listę adresów tych miejsc odpowiednio, zgodnie z zakresem części B.7. (poz. 46-57). Formularz składany za pomocą środków komunikacji elektronicznej obejmuje listę. W przypadku adresu nietypowego (np. sklep w przejściu podziemnym, działalność na terenie kraju) dane adresowe podać z możliwą dokładnością.

46. Powód zgłoszenia adresu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☒ 1. prowadzenie działalności pod tym adresem☐ 2. zakończenie działalności pod tym adresem

47. Kraj POLSKA	48. Województwo WIELKOPOLSKIE	49. Powiat KALISZ	
50. Gmina KALISZ	51. Ulica DWORCOWA	52. Nr domu 1	53. Nr lokalu
54. Miejscowość KALISZ	55. Kod pocztowy 62-800	56. Poczta KALISZ	

57. Określenie opisowe adresu nietypowego

POMIESZCZENIA W BUDYNKU DWORCA PKP W KALISZU

B.8. ADRES MIEJSCA PRZECHOWYWANIA DOKUMENTACJI RACHUNKOWEJ

58. Kraj	59. Województwo	60. Powiat	
61. Gmina	62. Ulica	63. Nr domu	64. Nr lokalu
65. Miejscowość	66. Kod pocztowy	67. Poczta	

C. INFORMACJE DOTYCZĄCE RACHUNKÓW

Kraj siedziby banku (oddziału) należy podać, gdy rachunek jest prowadzony za granicą.

C.1. RACHUNKI ZWIĄZANE Z PROWADZONĄ DZIAŁALNOŚCIĄ

W przypadku braku miejsca na wpisanie wszystkich rachunków sporządzić listę tych rachunków odpowiednio, zgodnie z zakresem danych określonych w części C.1.2. (poz. 73-77). Formularz składany za pomocą środków komunikacji elektronicznej obejmuje listę.

C.1.1. RACHUNEK DO ZWROTU PODATKU LUB NADPŁATY W przypadku gdy następuje zmiana rachunku do zwrotu podatku lub nadpłaty, należy w poz. 72 podać numer rachunku poprzednio wskazanego do zwrotu podatku lub nadpłaty.

68. Kraj siedziby banku (oddziału)	69. Pełna nazwa banku (oddziału) / SKOK
70. Posiadacz rachunku	
71. Pełny numer rachunku (w przypadku rachunku zagranicznego numer rachunku powinien zawierać kod SWIFT)	
Numer IBAN:	Kod SWIFT:
72. Numer rachunku poprzednio wskazanego do zwrotu podatku lub nadpłaty (w przypadku rachunku zagranicznego numer rachunku powinien zawierać kod SWIFT)	
Numer IBAN:	Kod SWIFT:

C.1.2. POZOSTAŁE RACHUNKI ZWIĄZANE Z PROWADZONĄ DZIAŁALNOŚCIĄ

73. Kraj siedziby banku (oddziału)	74. Pełna nazwa banku (oddziału) / SKOK
75. Posiadacz rachunku	
76. Pełny numer rachunku (w przypadku rachunku zagranicznego numer rachunku powinien zawierać kod SWIFT)	
Numer IBAN:	Kod SWIFT:
77. Likwidacja rachunku <input type="checkbox"/>	

C.2. INNE RACHUNKI**C.2.1. RACHUNEK WŁAŚCIWY DO PRZEKAZANIA 1% PODATKU NA RZECZ ORGANIZACJI POŻYTKU PUBLICZNEGO**

Podanie informacji o rachunku (poz. 78-81) stanowi realizację obowiązku, o którym mowa w ustawie z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie.

78. Kraj siedziby banku (oddziału) / SKOK	79. Pełna nazwa banku (oddziału) / SKOK
80. Posiadacz rachunku	
81. Pełny numer rachunku (w przypadku rachunku zagranicznego numer rachunku powinien zawierać kod SWIFT)	
Numer IBAN:	Kod SWIFT:

NIP-2₍₁₀₎

2/4

D. FORMA ORGANIZACYJNO-PRAWNA, POWIĄZANIA, DODATKOWE INFORMACJE

82. Forma organizacyjna (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. podmiot mający wyodrębnioną jednostkę wewnętrzną podlegającą obowiązkowi ewidencyjnemu - jednostka macierzysta
- ☐ 2. wyodrębniona jednostka wewnętrzna podlegająca obowiązkowi ewidencyjnemu
- ☐ 3. podmiot niebędący wyodrębnioną jednostką wewnętrzną i niemający takich jednostek
- ☐ 4. podatkowa grupa kapitałowa²⁾

83. Podstawowa forma prawna (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. osoba prawna
- ☐ 2. jednostka organizacyjna niemająca osobowości prawnej

84. Szczególna forma prawna (zaznaczyć jeden właściwy kwadrat):

- ☐ spółki cywilne prowadzące działalność na podstawie umowy zawartej zgodnie z Kodeksem cywilnym (kod 019)
- ☐ spółki przewidziane w przepisach innych ustaw niż Kodeks spółek handlowych i Kodeks cywilny lub formy prawne, do których stosuje się przepisy o spółkach (kod 023)
- ☐ europejskie ugrupowanie współpracy terytorialnej (kod 053)
- ☐ stowarzyszenia niewpisane do KRS (kod 055)
- ☐ organizacje społeczne oddzielnie niewymienione niewpisane do KRS (kod 060)
- ☐ samorządy gospodarcze i zawodowe niewpisane do KRS (kod 076)
- ☐ Kościół Katolicki (kod 050)
- ☐ inne kościoły lub związki wyznaniowe (kod 051)
- ☐ partie polityczne (kod 070)
- ☐ przedstawicielstwa zagraniczne (kod 080)
- ☐ wspólnoty mieszkaniowe (kod 085)
- ☐ uczelnie (kod 044)
- ☐ fundusze (kod 049)
- ☐ organy władzy, administracji rządowej (kod 401)
- ☐ organy kontroli państwowej i ochrony prawa (kod 402)
- ☐ sądy i trybunały (kod 406)
- ☐ Skarb Państwa (kod 409)
- ☐ wspólnoty samorządowe (kod 403)
- ☐ państwowe jednostki organizacyjne (kod 428)
- ☐ gminne samorządowe jednostki organizacyjne (kod 429)
- ☐ powiatowe samorządowe jednostki organizacyjne (kod 430)
- ☐ wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (kod 431)
- ☐ przedszkola publiczne (kod 381)
- ☐ przedszkola niepubliczne (kod 382)
- ☐ podstawowe szkoły publiczne (kod 383)
- ☐ podstawowe szkoły niepubliczne (kod 388)
- ☐ gimnazja publiczne (kod 384)
- ☐ gimnazja niepubliczne (kod 389)
- ☐ ponadgimnazjalne szkoły publiczne (kod 386)
- ☐ ponadgimnazjalne szkoły niepubliczne (kod 391)
- ☐ publiczne szkoły artystyczne (kod 387)
- ☐ niepubliczne szkoły artystyczne (kod 392)
- ☐ publiczne placówki systemu oświaty (kod 393)
- ☐ niepubliczne placówki systemu oświaty (kod 394)
- ☐ publiczne zespoły szkół i placówek systemu oświaty (kod 397)
- ☐ niepubliczne zespoły szkół i placówek systemu oświaty (kod 398)
- ☐ inne publiczne jednostki organizacyjne systemu oświaty (kod 395)
- ☐ inne niepubliczne jednostki organizacyjne systemu oświaty (kod 396)
- ☐ inne państwowe lub samorządowe osoby prawne w rozumieniu art.9 pkt 14 ustawy o finansach publicznych (kod 439)
- ☐ bez szczególnej formy prawnej (kod 999)

Poniższa część dotyczy rodzajów podmiotów wpisanych do Krajowego Rejestru Sądowego przed dniem 1 grudnia 2014 r., którym nie nadano NIP (art. 8 ust. 1 ustawy z dnia 26 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy o Krajowym Rejestrze Sądowym oraz o zmianie niektórych innych ustaw):

rejestr przedsiębiorców:

- ☐ spółki jawne (kod 118), ☐ europejskie zgrupowania interesów gospodarczych (kod 114), ☐ spółki partnerskie (kod 115), ☐ spółki komandytowe (kod 120), ☐ spółki komandytowo-akcyjne (kod 121), ☐ spółki z ograniczoną odpowiedzialnością (kod 117), ☐ spółki akcyjne (kod 116), ☐ spółki europejskie (kod 122), ☐ spółdzielnie (kod 140), ☐ spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe (kod 180), ☐ spółdzielnie europejskie (kod 142), ☐ instytuty badawcze (kod 165), ☐ przedsiębiorstwa państwowe (kod 124), ☐ przedsiębiorstwa zagraniczne prowadzące działalność w zakresie drobnej wytwórczości (kod 171), ☐ oddziały przedsiębiorców zagranicznych (kod 179), ☐ towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych (kod 126), ☐ towarzystwa reasekuracji wzajemnej (kod 134), ☐ główne oddziały zagranicznych zakładów ubezpieczeń (kod 136), ☐ główne oddziały zagranicznych zakładów reasekuracji (kod 135), ☐ instytucje gospodarki budżetowej (kod 132),

rejestr stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji oraz samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej:

- ☐ stowarzyszenia (kod 155), ☐ jednostki terenowe stowarzyszeń posiadające osobowość prawną (kod 183), ☐ związki stowarzyszeń (kod 156), ☐ stowarzyszenia ogrodowe (kod 181), ☐ związki stowarzyszeń ogrodowych (kod 182), ☐ samodzielne publiczne zakłady opieki zdrowotnej (kod 146), ☐ fundacje (kod 148), ☐ kółka rolnicze (kod 177), ☐ rolnicze zrzeszenia branżowe (kod 178), ☐ związki rolników, kółek i organizacji rolniczych (kod 143), ☐ związki rolniczych zrzeszeń branżowych (kod 145), ☐ związki zawodowe rolników indywidualnych (kod 133), ☐ cechy rzemieślnicze (kod 147), ☐ izby rzemieślnicze (kod 152), ☐ Związek Rzemiosła Polskiego (kod 154), ☐ zrzeszenia handlu i usług (kod 163), ☐ zrzeszenia transportu (kod 164), ☐ ogólnokrajowe reprezentacje zrzeszeń handlu i usług (kod 166), ☐ ogólnokrajowe reprezentacje zrzeszeń transportu (kod 167), ☐ izby gospodarcze (kod 169), ☐ inne organizacje przedsiębiorców, o których mowa w ustawie o samorządzie zawodowym niektórych przedsiębiorców (kod 168), ☐ związki zawodowe (kod 172), ☐ jednostki organizacyjne związków zawodowych posiadające osobowość prawną (kod 184), ☐ ogólnokrajowe związki międzybranżowe (kod 138), ☐ ogólnokrajowe zrzeszenia międzybranżowe (kod 137), ☐ związki pracodawców (kod 174), ☐ federacje i konfederacje związków pracodawców (kod 175), ☐ związki sportowe (kod 158), ☐ polskie związki sportowe (kod 159), ☐ inne organizacje społeczne lub zawodowe (kod 160), ☐ inne rodzaje podmiotów.

D.1. DANE JEDNOSTKI MACIERZYSTEJ

Wypełnia tylko wyodrębniona jednostka wewnętrzna (zaznaczony w poz. 82 kwadrat nr 2).

85. Identyfikator podatkowy NIP

86. Numer identyfikacyjny REGON

87. Nazwa pełna

D.2. DANE WYODRĘBNIONEJ JEDNOSTKI WEWNĘTRZNEJ

Wypełnia tylko jednostka macierzysta (zaznaczony w poz. 82 kwadrat nr 1). W przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji sporządzić listę tych informacji odpowiednio, zgodnie z zakresem danych określonych w części D.2. (poz. 88-102). Formularz składany za pomocą środków komunikacji elektronicznej obejmuje listę.

88. Powód zgłoszenia jednostki (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. utworzenie (rejestracja) ☐ 2. zmiana danych ☐ 3. likwidacja (wyrejestrowanie)

89. Nazwa pełna

90. Nazwa skrócona

91. Identyfikator podatkowy NIP

92. Numer identyfikacyjny REGON

93. Kraj

94. Województwo

95. Powiat

96. Gmina

97. Ulica

98. Nr domu

99. Nr lokalu

100. Miejscowość

101. Kod pocztowy

102. Poczta

²⁾ W imieniu podatkowej grupy kapitałowej zgłoszenia dokonuje wskazana w umowie spółka reprezentująca grupę.

D.3. DANE WSPÓLNIKA / SPÓŁKI TWORZĄCEJ GRUPĘ KAPITAŁOWĄ

Poz. 103-109 wypełnić tylko w przypadku zaznaczenia w poz. 82 kwadratu nr 4 albo w przypadku składania informacji o wspólniku. W przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji sporządzić listę tych informacji odpowiednio, zgodnie z zakresem danych określonych w części D.3. (poz. 103-109). Formularz składany za pomocą środków komunikacji elektronicznej obejmuje listę.

* - dotyczy podmiotu niebędącego osobą fizyczną

** - dotyczy tylko wspólnika będącego osobą fizyczną

103. Powód złożenia informacji (zaznaczyć właściwy kwadrat): <input type="checkbox"/> 1. zgłoszenie przystąpienia do spółki / grupy kapitałowej <input type="checkbox"/> 2. wystąpienie ze spółki / grupy kapitałowej <input type="checkbox"/> 3. zmiana danych	104. Data wystąpienia okoliczności wskazanej w poz. 103 (dzień - miesiąc - rok) _____
105. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat): <input type="checkbox"/> 1. wspólnik niebędący osobą fizyczną <input type="checkbox"/> 2. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 3. spółka tworząca grupę kapitałową	106. Forma uczestnictwa - dot. grupy kapitałowej (zaznaczyć właściwy kwadrat/kwadraty): <input type="checkbox"/> 1. spółka dominująca <input type="checkbox"/> 2. spółka reprezentująca grupę kapitałową <input type="checkbox"/> 3. spółka zależna
107. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia **	
108. Identyfikator podatkowy NIP / numer PESEL (niepolrzebne skreślić)	109. Numer identyfikacyjny REGON *

D.4. DODATKOWE INFORMACJE

110. Rodzaj przeważającej działalności (w przypadku rozpoczynających - planowanej) według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) ³⁾	111. Kod PKD _____										
112. Status szczególny (we właściwych kwadratach należy wpisać znak „+”, a w przypadku utraty statusu znak „-”): <table><tr><td><input type="checkbox"/> 1. bank lub inna instytucja finansowa</td><td><input type="checkbox"/> 6. spółka prawa handlowego, w której udział Skarbu Państwa, przedsiębiorstw państwowych, spółdzielni i jednostek samorządu terytorialnego nie przekracza 50%</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 2. zagraniczne przedsiębiorstwo drobnej wytwórczości</td><td><input type="checkbox"/> 7. zakład aktywności zawodowej</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 3. zakład pracy chronionej</td><td><input type="checkbox"/> 8. podmiot należący do kategorii podatników określonych w art.5 ust.9b ustawy z dnia 21 czerwca 1996 r. o urzędach i izbach skarbowych</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 4. spółka z udziałem kapitału zagranicznego</td><td><input type="checkbox"/> 9. organizacja pożytku publicznego</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> 5. jednoosobowa spółka Skarbu Państwa (samorządu terytorialnego)</td><td></td></tr></table>		<input type="checkbox"/> 1. bank lub inna instytucja finansowa	<input type="checkbox"/> 6. spółka prawa handlowego, w której udział Skarbu Państwa, przedsiębiorstw państwowych, spółdzielni i jednostek samorządu terytorialnego nie przekracza 50%	<input type="checkbox"/> 2. zagraniczne przedsiębiorstwo drobnej wytwórczości	<input type="checkbox"/> 7. zakład aktywności zawodowej	<input type="checkbox"/> 3. zakład pracy chronionej	<input type="checkbox"/> 8. podmiot należący do kategorii podatników określonych w art.5 ust.9b ustawy z dnia 21 czerwca 1996 r. o urzędach i izbach skarbowych	<input type="checkbox"/> 4. spółka z udziałem kapitału zagranicznego	<input type="checkbox"/> 9. organizacja pożytku publicznego	<input type="checkbox"/> 5. jednoosobowa spółka Skarbu Państwa (samorządu terytorialnego)	
<input type="checkbox"/> 1. bank lub inna instytucja finansowa	<input type="checkbox"/> 6. spółka prawa handlowego, w której udział Skarbu Państwa, przedsiębiorstw państwowych, spółdzielni i jednostek samorządu terytorialnego nie przekracza 50%										
<input type="checkbox"/> 2. zagraniczne przedsiębiorstwo drobnej wytwórczości	<input type="checkbox"/> 7. zakład aktywności zawodowej										
<input type="checkbox"/> 3. zakład pracy chronionej	<input type="checkbox"/> 8. podmiot należący do kategorii podatników określonych w art.5 ust.9b ustawy z dnia 21 czerwca 1996 r. o urzędach i izbach skarbowych										
<input type="checkbox"/> 4. spółka z udziałem kapitału zagranicznego	<input type="checkbox"/> 9. organizacja pożytku publicznego										
<input type="checkbox"/> 5. jednoosobowa spółka Skarbu Państwa (samorządu terytorialnego)											

E. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH

W poz. 113 wskazać dołączone listy. Składając formularz za pomocą środków komunikacji elektronicznej pominąć poz. 113. W poz. 114 zaznaczyć dołączone dokumenty albo ich uwierzytelnione lub poświadczane urzędowo kopie (art. 5 ust. 4a i art. 9 ust. 6 pkt 1 ustawy).

113. Lista, o której mowa w części: (zaznaczyć właściwe kwadraty): <input type="checkbox"/> B.2. <input type="checkbox"/> B.7. <input type="checkbox"/> C.1. <input type="checkbox"/> D.2. <input type="checkbox"/> D.3.	114. Dołączone dokumenty (zaznaczyć właściwy kwadrat): <input checked="" type="checkbox"/> 1. pełnomocnictwo <input type="checkbox"/> 2. postanowienie sądu o ustanowieniu kuratora
---	--

F. DANE I PODPISY OSÓB REPREZENTUJĄCYCH SKŁADAJĄCEGO

reprezentowania składającego). W poz. 119, 123 i 127 wskazać funkcję osoby uprawnionej do reprezentowania składającego; wynikającą ze sposobu reprezentacji, np. dyrektor, członek zarządu, wspólnik, prokurent, pełnomocnik, kurator sądowy, syndyk. Wymóg opatrzenia podpisu i pieczęci osoby reprezentującej dotyczy formularzy składanych za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

115. Pieczęć składającego 62-800 Kalisz, ul. Złota 43 tel. 62 59 85 200; fax 62 59 85 201 REGON 251026249; NIP 618-19-21-763		116. Data wypełnienia formularza (dzień - miesiąc - rok) 05.01.2016
117. Imię KRZYSZTOF	118. Nazwisko GAŁKA	119. Podpis i pieczęć osoby reprezentującej składającego inż. Krzysztof Gałka
120. Identyfikator podatkowy NIP / numer PESEL (niepolrzebne skreślić) 60012816510		
121. Imię	122. Nazwisko	123. Podpis i pieczęć osoby reprezentującej składającego
124. Identyfikator podatkowy NIP / numer PESEL (niepolrzebne skreślić)		
125. Imię	126. Nazwisko	127. Podpis i pieczęć osoby reprezentującej składającego
128. Identyfikator podatkowy NIP / numer PESEL (niepolrzebne skreślić)		

G. ADNOTACJE URZĘDU SKARBOWEGO

129. Uwagi urzędu skarbowego			
130. Identyfikator przyjmującego formularz		131. Podpis przyjmującego formularz	
132. Data rejestracji w systemie (dzień - miesiąc - rok)	133. Identyfikator rejestrującego formularz w systemie	134. Podpis rejestrującego formularz w systemie	

³⁾ Klasyfikacja PKD dostępna jest na stronie internetowej Głównego Urzędu Statystycznego www.stat.gov.pl.

Pouczenie

Za wykroczenie skarbowe dotyczące obowiązków identyfikacyjnych, o których mowa w art. 81 Kodeksu karnego skarbowego, grozi kara grzywny.

NIP-2₍₁₀₎

4/4

NIP-4

Pierwszy Urząd Skarbowy
ul. Wrocławska 12-14
62-800 KALISZ
tel. 76-81-700

KALISZ 04.01.2001

DECYZJA

W SPRAWIE NADANIA NUMERU IDENTYFIKACJI PODATKOWEJ

Na podstawie art.3 ust.2 ustawy z dnia 13 października 1995 r. o zasadach ewidencji i identyfikacji podatników (Dz.U. Nr 142, poz.702), w związku z dokonany zgłoszeniem identyfikacyjnym Urząd Skarbowy nadaje zgłaszającemu :

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

Numer Identyfikacji Podatkowej

618-19-21-763

Z up. NACZELNIKA

mgr Maria Bartosik
ZASTĘPCA NACZELNIKA

(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego)

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Izby Skarbowej za pośrednictwem tutejszego Urzędu Skarbowego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Podatnik ma obowiązek posługiwania się Numerem Identyfikacji Podatkowej na zasadach określonych w art.11 ustawy o zasadach ewidencji i identyfikacji podatników.

Nadawca: PIERWSZY URZĄD SKARBOWY W KALISZU WROCŁAWSKA 12/14 KALISZ 62-800 KALISZ	Adresat: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH PISKORZEWSKA 17 KALISZ 62-800 KALISZ
---	--

3-32 Min. Fin. 2819 DRUKARNIA SKARBOWA, Warszawa, tel. 45-46-19 Zam. 2099/95 XII/95

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
Ldz. 384
Wpł. dnia 12 STY. 2001
Podpis

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Kalisz, dn. DYREKTOR

Podpis Tomasz Ludwiczak



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY, Al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa

Podstawa prawna: rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. (Dz. U. poz. 2009)



KRAJOWY REJESTR URZĘDOWY PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU
60-624 POZNAŃ, UL. WOJSKA POLSKIEGO 27/29
tel.: 61 2798200, faks: 61 2798100, e-mail: uspoz@stat.gov.pl

data: 04-01-2016

ZAŚWIADCZENIE

o numerze identyfikacyjnym REGON

Zaświadcza się, że **jednostka organizacyjna niemająca osobowości prawnej**
o nazwie: **MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I KOMUNIKACJI W KALISZU**
i siedzibie w: województwo WIELKOPOLSKIE
powiat M. KALISZ, gmina/dzielnica/delegatura M. KALISZ
adres: KALISZ, UL. ZŁOTA 43
62-800 KALISZ

wpisana jest do rejestru REGON i ma nadany następujący numer identyfikacyjny:

251026249

Do powyższego numeru przypisane są między innymi następujące informacje:

Szczególne formy prawne: 430 POWIATOWE SAMORZĄDOWE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE
Własność: 113 WŁASNOŚĆ JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO LUB
SAMORZĄDOWYCH OSÓB PRAWNYCH

Rodzaj przeważającej działalności:

wg Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) 7112Z DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE INŻYNIERII I ZWIĄZANE Z NIĄ
DORADZTWO TECHNICZNE

Liczba jednostek lokalnych: 0

Zaświadczenia o numerach identyfikacyjnych REGON nadanych jednostkom lokalnym drukowane są odrębnie.

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU
Oddział w Kaliszu
Pl. Jana Kilińskiego 13, 62-800 Kalisz
tel. (062) 50 27 100 fax (062) 50 27 133
e-mail: uspoz.kalisz@stat.gov.pl
pieczęć US

Dyrektor Urzędu Statystycznego
w Poznaniu
Z upoważnienia
M. Natkowska
Monika Natkowska
Kierownik Oddziału w Kaliszu
tel. (62) 50 27 131

(podpis osoby upoważnionej
przez Dyrektora Urzędu Statystycznego)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Kalisz, dn. DYREKTOR

Podpis

Tomasz Ludwiczak

Kalisz, 2018 rok

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego /tekst jednolity z 2017r. poz. 1332 ze zmianami / oświadczam, że następująca dokumentacja projektowa została wykonana zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, normami i zasadami wiedzy technicznej i sztuki projektowej.

Prace projektowe zostały wydane w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu mają służyć.

**Projekt Budowlano - Wykonawczy
Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej
do ul. Sukienniczej w Kaliszu**

**Przebudowa sieci telekomunikacyjnej operatora
Orange Polska S.A.
i zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej operatora Netia S.A.**

**PROJEKTANT:
mgr inż. Bożena Urbańska**

4.7. Wykaz właścicieli gruntów dla przebudowy sieci telekomunikacyjnej

Lp.	Obręb	Nr działki	ulica	Jednostka ewidencyjna	Gmina	Właściciel	Adres	Uwagi
1	306101_1.0035 - Śródmieście	109/1	Kazimierzowska	Kalisz	Kalisz	Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu	62-800 Kalisz ul. Złota 43	

Kalisz, dnia 2018-03-14

**ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR WGK.6630.1.8.2018
DOTYCZĄCY SPRAWY NR WGK.6630. 81.2018**

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art.28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017r. poz. 2101 t. j.) w dniu 14 marca 2018 w Urzędzie Miasta Kalisza w Wydziale Geodezji i Kartografii przeprowadzono naradę koordynacyjną przedstawiając dokumentację projektową oraz przekazując je za pomocą środków komunikacji elektronicznej do zarządzających sieciami uzbrojenia terenu oraz innych podmiotów zainteresowanych, którzy wyrazili pisemną zgodę na doręczanie. Naradzie koordynacyjnej przewodniczył Michał Marczak Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii działający z upoważnienia WO.0052.0196.2014 wydanego przez Prezydenta Miasta Kalisza.

Sprawa dotyczy: **Przebudowa i zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej ul. Kazimierzowska na odcinku od Kadeckiej do Sukienniczej w Kaliszu.**

Wnioskodawca: **Zakład Projektowo-Usługowo-Handlowy mgr inż. Urbańska Bożena
62-800 Kalisz, ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 2a/3**

Data wpływu wniosku: 2018-03-09

Przedłożony projekt był przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 2018-03-14.
Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej:

Urząd Miejski w Kaliszu – Wydział Geodezji i Kartografii - Michał Marczak.

Podczas wykonywania robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie znaków geodezyjnych, wszelkie roboty należy prowadzić ręcznie. Zniszczone lub uszkodzone znaki geodezyjne będą odtwarzane na koszt Inwestora.

Urząd Miejski w Kaliszu – Wydział Budownictwa Urbanistyki i Architektury- K. Brzozowska - Bukwa.

Bez uwag.

Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Kalisza - Mariusz Marciniak.

Bez uwag.

Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu - Przemysław Mikurenda .

Bez uwag.

PSG. sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu Gazownia w Kaliszu - Tomasz Ordon.

UWAGA GAZ! W miejscach skrzyżowań z siecią gazową zachować wymagane przepisami odległości. Roboty prowadzone w obrębie naszych sieci zgłaszać do RG Kalisz i wykonywać ręcznie. Szczegółowy przebieg gazociągu w terenie ustalić na podstawie przekopów próbnych. Regulacja wysokości armatury i sieci gazowej oraz usuwanie ewentualnych kolizji na koszt inwestora.

NETIA S.A. z/s w Ostrowie Wielkopolskim - Jerzy Urbański.

Wykonać zgodnie z uzgodnieniem nr E/S/17/2271/PT z dnia 31-10-2017

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Kaliszu - Aldona Owczarek.

Uwaga: Ewentualne kolizje stwierdzone w trakcie budowy z czynnymi sieciami, przyłączami i urządzeniami wod-kan usuwane będą na koszt inwestora przedmiotowego zadania.

ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji w Kaliszu - Marek Tomczak.

Prace w pobliżu istniejącej sieci elektroenergetycznej prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz wymogami PN. Nie naruszać istniejących elementów sieci elektroenergetycznej. Wszelkie szkody oraz ewentualne kolizje, wynikłe w trakcie prowadzenia robót, Inwestor usunie własnym kosztem i staraniem, po uzgodnieniu szczegółów w RD w Kaliszu. Wykonywać przekopy próbne. Uzgodnienie dotyczy także prac w pobliżu elementów sieci elektroenergetycznej niewidocznych na mapie. Zachowywać normatywne odległości od sieci elektroenergetycznej. Zabezpieczyć urządzenia elektroenergetyczne przed uszkodzeniem wna czas prowadzenia wykopów. Powiadomić RD w Kaliszu o terminie rozpoczęcia robót.

Energa Ciepło Kaliskie Sp. z o.o. w Kaliszu - Barbara Gajek.

Nie dotyczy.

Multimedia Polska SA Departament Utrzymania i Eksploatacji Sieci w Kaliszu - Tomasz Czapliński.

Bez uwag.

Stanowiska uczestników narady koordynacyjnej, którzy przekazali je za pomocą środków komunikacji elektronicznej:

Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. w Kaliszu - Mikołaj Kuncman.

Bez uwag.

Urząd Miejski w Kaliszu – Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska - Marta Starzonek.

Bez uwag.

INEA S.A Wysogotowo - Marta Tymrakiewicz.

Informuje, iż na dzień 13.03.2018, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura INEA S.A. będąca w kolizji z opracowanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia INEA S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić INEA S.A. (tel. 61 222 11 90, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. Wysogotowo - Marta Tymrakiewicz.

Informuje, iż na dzień 13.03.2018, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 47 76) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu - Janusz Wesółowski.

Bez uwag.

Na naradzie koordynacyjnej pomimo zawiadomienia nie stawili się i nie przekazali stanowiska za pomocą środków komunikacji elektronicznej:

Orange Polska S.A. Domena Hurt Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury.

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław - Mariusz Boczar.

Przedstawiciel nieobecny na naradzie koordynacyjnej nie składa zastrzeżeń.

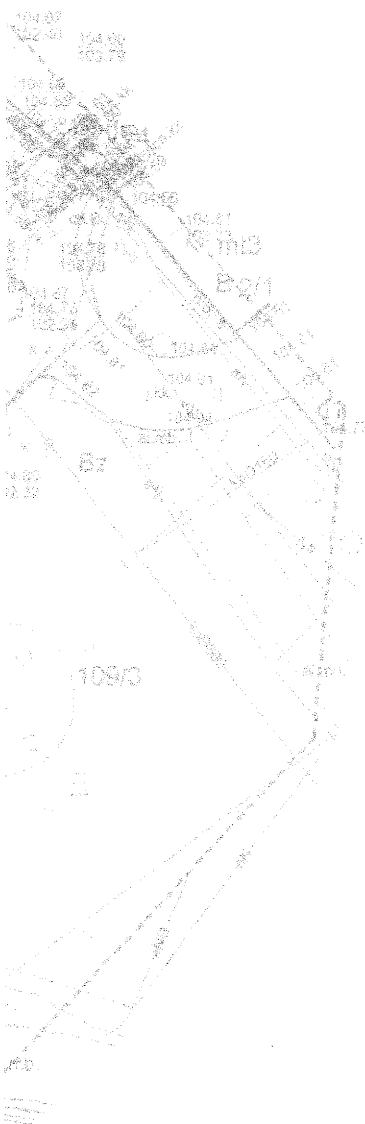
PKP TELKOL sp. z o.o. - Kazimierz Mocek.

Przedstawiciel nieobecny na naradzie koordynacyjnej nie składa zastrzeżeń.

Odpis protokołu narady koordynacyjnej wydaje się wnioskodawcy*/innemu podmiotowi zawiadomionemu o naradzie koordynacyjnej*.
*) niepotrzebne skreślić

z up. Prezydenta Miasta Kalisza

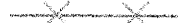



mgr inż. Michał Murczyk
Geodeta Powiatowy
(pieczęć, podpis i zaświadczającego narady koordynacyjnej)
Kadry Wydziału
Geodezji i Kartografii



Prezydent Miasta Kalisza <small>(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)</small>
Poświadcza się, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej WGK.6630.1..... 8.2018 przeprowadzonej w dniu 2018-03-14 w Urzędzie Miasta Kalisza, Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz i za pomocą środków komunikacji elektronicznej pod nr sprawy WGK.6630. 81.2018
z up. Prezydenta Miasta Kalisza mgr inż. Michał Marczak Powiatowy (Podpis i pieczęć urzędowa)

Legenda:

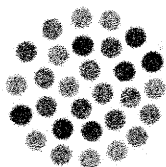
Sieć operatora Orange Polska S.A.

-  istniejąca sieć telekomunikacyjna do likwidacji
-  istniejąca studnia kablowa do likwidacji
-  projektowana kanalizacja teletechniczna
-  projektowana studnia kablowa

Wykonawca			Zamawiający		
 Espeja biuro projektowe ulica Górnoślaska 8/13 62-800 Kalisz			 Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu ul. Złota 43 62-800 Kalisz		
Data opracowania 01.2018			Tytuł zadania:	Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu	
			Stadium	Projekt Budowlany	
Skala 1:500			Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny przebudowy i zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej	
<i>Branża</i>	<i>Stanowisko</i>	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>	Nr Rys 1
Telekomunikacyjna	Projektant	mgr inż. Bożena Urbańska	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej decyzja 152/96/U		

Wydruk kopii
oryginałem

Projektant
mgr inż. Bożena Urbańska
decyzja nr 0152/96/U
03-2018



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2017-10-31

Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Południe
40-265 Katowice, ul. Murckowska 18
tel. +48 22 352 6564
fax +48 22 352 6704

Biuro Projektowe ESPEJA
ul. Górnośląska 8/13
62-800 Kalisz

Nasz znak: E/S/17/2271/PT
Wasz znak: ES-IL/11/81/2017

Uzgodnienie branżowe

Dotyczy: Uzgodnienie planu sytuacyjnego na przebudowę ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sienkiewicza w Kaliszu.

W odpowiedzi na pismo z dnia 16.10.2017 firma TEL-GIS Services s.c. w imieniu Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA., zwraca po uzgodnieniu plan sytuacyjny dotyczący: uzgodnienia wskazanego terenu. Na plan naniesiono przebieg sieci teletechnicznej. Informujemy, że naniesione na załączony plan sytuacyjny przebiegi urządzeń telekomunikacyjnych mają charakter orientacyjny i nie stanowią podstawy do prowadzenia robót ziemnych. W związku z tym, aby zapobiec ewentualnym uszkodzeniom należy dla dokładnego ich usytuowania w terenie wykonać przekopy kontrolne pod nadzorem technicznym przedstawiciela NETII. W przypadku uszkodzenia urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączy telekomunikacyjnych. Jednocześnie zastrzegamy się, że wszelkie skrzyżowania i zbliżenia z kablami Netii należy wykonać przy zachowaniu obowiązujących przepisów i norm, a szczególnie przepisów prawa budowlanego. Prace w pobliżu urządzeń Netii prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego. Skrzyżowania z siecią Netii zabezpieczyć rurą dwudzielną typu AROTØ160. Ważność uzgodnienia łącznie z uzgodnieniem na planie ustala się na okres jednego roku.

Załącznik:

1. uzgodniony plan sytuacyjny.

z powołaniem
Przedstawiciel Netia SA
Ryszard Taraska
RYSZARD TARASKA

TEL-GIS
SERVICES S.C.

Kalisz, dnia 9 marca 2018r.

WU.4133.34.2018

Biuro Projektowe ESPEJA

ul. Górnośląska 8/13

62-800 Kalisz

Dotyczy: uzgodnienia przebudowy i zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej w pasie drogowym ulicy Kazimierzowskiej w Kaliszu, w związku przebudową odcinka tej ulicy od ulicy Kadeckiej do ulicy Sukienniczej.

W nawiązaniu do pisma z dnia 22.02.2017r. Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu **uzgadnia bez uwag** przebieg trasy przebudowy ww. urządzeń sieci telekomunikacyjnej.

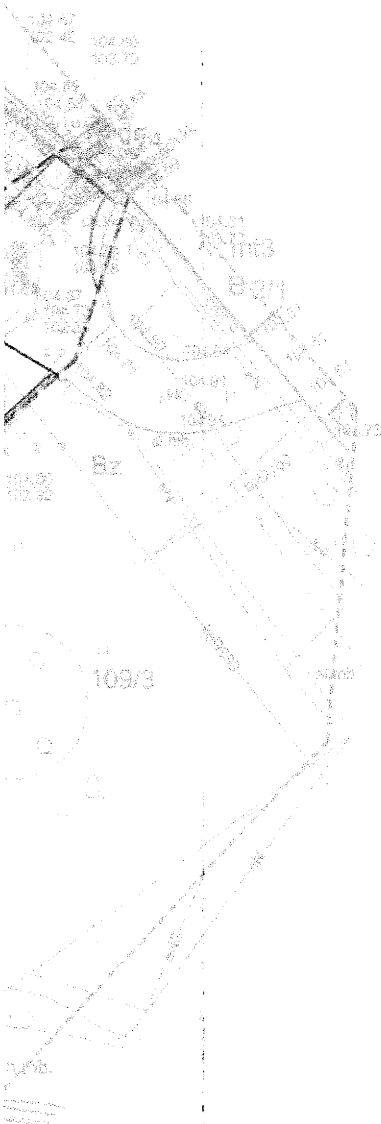
DYREKTOR
Tomasz Ludwiczak

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Do wiadomości:

1. Wydział Inwestycji
w/m



Z A Ł A C Z N I K

do decyzji opinii-umowy

Nr *ul. 4133.34.2018*

z dnia *09.03.2018*

Kierownik
Wydziału Inżynierii i Technicznej

mgr inż. Tomasz Lis

Legenda:

Sieć operatora Orange Polska S.A.



istniejąca sieć telekomunikacyjna
do likwidacji






istniejąca studnia kablowa
do likwidacji



projektowana kanalizacja
teletechniczna



projektowana studnia kablowa

Wykonawca			Zamawiający		
 <i>Espeja biuro projektowe</i> <i>ulica Górnoślaska 8/13</i> <i>62-800 Kalisz</i>			 <i>Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu</i> <i>ul. Żłota 43</i> <i>62-800 Kalisz</i>		
<i>Data opracowania</i> <i>01.2018</i>			<i>Tytuł zadania:</i>	<i>Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do ul. Sukienniczej w Kaliszu</i>	
			<i>Stadium</i>	<i>Projekt Budowlany</i>	
<i>Skala 1:500</i>			<i>Tytuł rysunku</i>	<i>Plan sytuacyjny przebudowy i zabezpieczenia sieci telekomunikacyjnej</i>	
<i>Branża</i>	<i>Stanowisko</i>	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>	<i>Nr Rys</i> <i>1</i>
<i>Telekomunikacyjna</i>	<i>Projektant</i>	<i>mgr inż. Bożena Urbańska</i>	<i>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej decyzja 152/96/U</i>		

4.11. Zestawienie likwidowanych elementów sieci telekomunikacyjnej operatora Orange Polska S.A.

l.p.	likwidowana kanalizacja pierwotna	długość (m)	km/otw
1	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/003 do studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004	14,5	0,029
	Razem	14,5	0,029

l.p.	wykaz likwidowanych kabli	długość (m)	odcinek
1	XzTKMXpw 5x4x0,5 KALISZ/CZ1.01B/09/505P/4	37,5	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002 do proj. studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004
2	XzTKMXpw 10x4x0,5 KALISZ/CZ1.01B/04/607P/7	37,5	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002 do proj. studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004
	Razem	75,0	

4.12. Zestawienie projektowanych elementów sieci telekomunikacyjnej operatora Orange Polska S.A.

l.p.	projektowana kanalizacja pierwotna	długość (m)	km/otw
1	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004 do studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/001	26,0	0,026
2	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/001 do studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002	24,0	0,024
3	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002 do studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/003	23,0	0,023
4	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/003 do studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004	14,5	0,015
Razem		87,5	0,088

l.p.	wykaz projektowanych kabli	długość (m)	odcinek
1	XzTKMX _{pw} 5x4x0,5 KALISZ/CZ1.01B/09/505P/4	44,0	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002 do proj. studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004
2	XzTKMX _{pw} 10x4x0,5 KALISZ/CZ1.01B/04/607P/7	44,0	od studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/002 do proj. studni KALISZ/CZ1/B/002D/004C/004
Razem		88,0	

4.13. Wykaz podstawowych materiałów

Operator Orange Polska S.A.

1. Kabel XzTKMXpw 5x4x0,5	44,0 m
2. Kabel XzTKMXpw 10x4x0,5	44,0 m
3. Osłona XAGA 43/8-150	4 szt
4. Łączniki żył pojedyncze odgałęźne	144 szt
5. Rura RHDPEp110/6,3	89,25 m
6. Blok Muranów typ M4	163 szt
7. Studnia SK-1 z prefabrykatu jednoelementowa	4 szt
8. Pokrywa OCZ 600x1000 do studni z wietrznikami	1 szt
9.Rama RC ciężka do studni 600x1000	1 szt
10. Pokrywa PL 1 do studni z wietrznikiem	4 szt
11.Rama lekka pojedyncza RL 1	4 szt

Operator Netia S.A.

1. Rura dwudzielna Fi 160	25,0 m
---------------------------	--------

5. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA – BIOZ

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r (Dz.U. Nr 120, poz. 1126)

**Przebudowa ulicy Kazimierzowskiej na odcinku od ul. Kadeckiej do
ul. Sukienniczej w Kaliszu
jedn. ewid. 306101_1 M. Kalisz Obręb 306101_1.0035 – Śródmieście dz. 109/1**

**Usunięcie kolizji telekomunikacyjnej
Przebudowa sieci telekomunikacyjnej
operatora Orange Polska S.A. ,
zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej
operatora Netia S.A.**

**Inwestor: Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43
62-800 Kalisz**

Projektant sporządzający informację:

**mgr inż. Bożena Urbańska,
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 2a/3,
62-800 Kalisz**

Opracowanie zawiera :

1. Strona tytułowa

2. Część opisowa

- 2.1 Określenie zakresu robót oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów robót.
 - 2.1.1. Określenie zakresu robót.
 - 2.1.2. Kolejność realizacji poszczególnych elementów robót.
- 2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
- 2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
- 2.4. Prowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
 - 2.4.1. Obowiązki i odpowiedzialność Wykonawcy
- 2.5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

3. Postanowienia końcowe

2. CZĘŚĆ OPISOWA

2.1. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów obiektu

2.1.1. Określenie zakresu robót:

- przebudowa kanalizacji telekomunikacyjnej
- przebudowa kabli miedzianych
- regulacja wysokościowa studni
- zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej

2.1.2. Kolejność realizacji poszczególnych elementów budowy

- zagospodarowanie placu budowy oraz zaplecza technicznego,
- przebudowa kanalizacji telekomunikacyjnej
- przebudowa kabli miedzianych
- regulacja wysokościowa studni
- zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej
- likwidacja placu budowy

2.2 . Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

W rejonie placu budowy znajduje się sieć telefoniczna, energetyczna, wodociągowa i gazowa.

2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Elementy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, wymienione w § 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r (Dz.U. Nr 120, poz. 1126) :

Zdefiniowane zagrożenia	Zdefiniowane zagrożenia
Czynnik pasywny	Czynnik aktywny
1.	2.
Drogi komunikacyjne stanowiskowe plac budowy	Potknięcie, poślizgnięcie, utrata równowagi, upadek pracownika podczas poruszania się po terenie budowy
Praca przy wykopach ziemnych	Potknięcie się i wpadnięcie do wykopu
Energia kinetyczna. ruchome elementy, tnące , wystające, ostre krawędzie, ruchome i wirujące części maszyn i urządzeń – piła tarczowa, koparka ,	Okaleczenia , przygniecenia przez elementy będące w ruchu.

2.4. Prowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

2.4.1. Obowiązki i odpowiedzialność Wykonawcy.

Wykonawca :

- a. jest odpowiedzialny za całość zagadnień bezpieczeństwa pod względem prowadzenia robót objętych projektem, zabezpieczenia tych robót, robotników, mienia własnego oraz stron trzecich,
- b. winien stosować się do wymagań Zlecającego odnośnie uznania spraw bezpieczeństwa podczas prowadzenia prac na budowie, jako najważniejszych, zgodnie z prawem i przepisami,
- c. winien przestrzegać i stosować się do wszystkich wymaganych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przeciwpożarowych i innych przepisów bezpieczeństwa

- d. zapewni, przeszkolenie pracowników zanim rozpoczną prace na budowie i będzie kontrolował ich przestrzeganie,

2.5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

Przepisy ruchu drogowego na terenie budowy:

Na budowie mają zastosowanie przepisy Kodeksu Drogowego. Jeśli nie uzgodniono inaczej ograniczenie prędkości na budowie będzie wynosić 10 km/h.

Drogi transportowe, dojazdowe :

Wszystkie drogi transportowe i dojazdowe muszą być wolne od wszelkich przeszkód. Stwarzanie jakichkolwiek przeszkód lub zagrożeń poprzez nagromadzenie materiałów jest surowo zabronione. Drogi muszą być wydzielone i oznakowane tablicami informującymi. Wypadki drogowe będą zgłaszane natychmiast.

Ochrona i bezpieczeństwo przeciwpożarowe:

Wykonawca przejmuje odpowiedzialności za stosowanie się do wszystkich przepisów dotyczących ochrony przeciwpożarowej. Ponadto jest odpowiedzialny za zapewnienie koordynacji swych prac w zakresie ochrony przeciwpożarowej z innymi uczestnikami na budowie.

Sposoby oznakowania miejsc prowadzonych robót budowlanych.

- Dostęp do miejsc pracy, zaplecza budowy, miejsc magazynowania.

Dostęp tylko wydzielonymi na terenie budowy drogami i przejściami, które będą używane do dojazdu, do dojścia do miejsc pracy, miejsc magazynowania, zaplecza socjalno – higienicznego itp.

- Wejście na teren budowy.

Wejście na teren budowy będzie możliwe tylko w odpowiednim ubraniu ochronnym, kasku, obuwiu itp.

Pracownicy uzyskują zezwolenie na wejście na teren budowy po zakończeniu wstępnego szkolenia w zakresie bezpieczeństwa podpisanego przez osobę szkolącą. Przed wejściem na teren placu budowy należy umieścić tablicę informującą o zakazie wejścia osób postronnych a także o obowiązku używania sprzętu ochronnego.

3. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

Nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na realizowanym obiekcie sprawuje kierownik budowy.

Koordynatorem w zakresie bezpiecznej pracy na wszystkich obiektach jest kierownik budowy.

Opracował:

6. Rysunki

współrzędne projektowanej przebudowy sieci telekomunikacyjnej ul.Kazimierzowska

Nr	punktu	współrzędna X	współrzędna Y
1t		5736280,19	6506198,63
2t		5736270,97	6506222,94
3t		5736266,63	6506233,31
4t		5736262,96	6506245,64
5t		5736262,14	6506256,92
6t		5736263,74	6506268,30
7t		5736264,19	6506270,98
8t		5736266,11	6506279,33
9t		5736267,67	6506282,21