



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
Adres do korespondencji:
ul. Piłsudskiego 63A, 10-449 Olsztyn
tel.: 89 5251653

Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska
CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna

ul. Stachury 9
63-000 Środa Wielkopolska

Olsztyn, 20 listopada 2018r.

Numer pisma: 58748/TTISIOU/P/2018

Temat: Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Kołobrzaska działki nr 8/34 i 41 obręb 3 Karlino

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy sposób zagospodarowania działki poprzez budowę Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Kołobrzaska działki nr 8/34 i 41 obręb 3 Karlino. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących warunków, 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/wniosekonadzor. 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 przestać ze strony www.orange.pl/wniosekonadzor lub kierować na adres:
ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Szczecinie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Wyzwolenia 70
71-510 Szczecin
e-mail: disu.rnwuuizszcz@orange.com

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 Olsztynie;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszk) będące pod napięciem niebezpiecznym. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na

trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

4. W strefie projektowanych prac kable napowietrzne zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem Pan *Mirosław Olczyk* tel. 943489014; 503143875. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. 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.
6. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży 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;
7. 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.

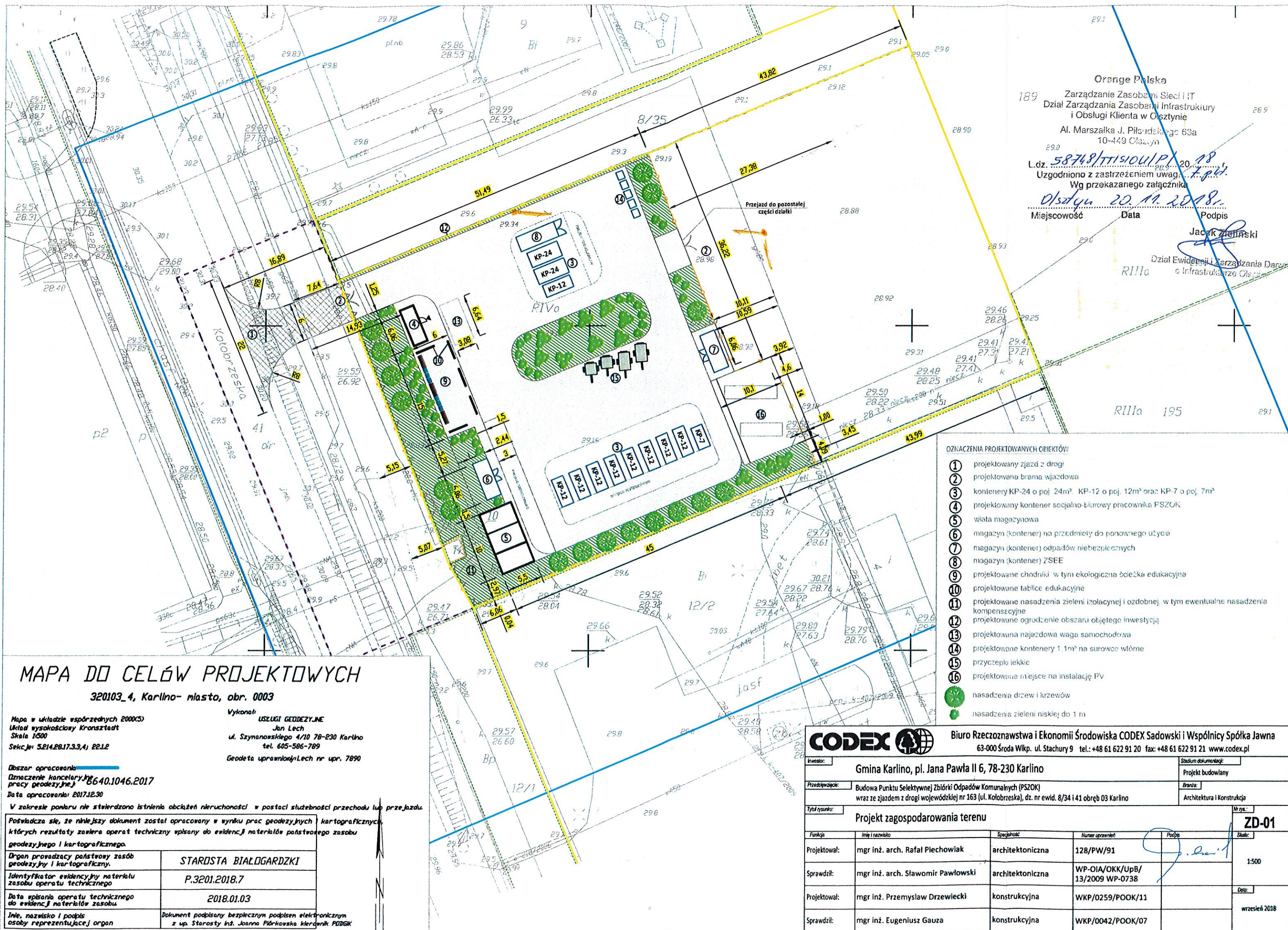
ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Olsztynie otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem


Jacek Zielinski

Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Olsztynie

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.



Orange Polska
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
10-449 Olsztyn
L.dz. 58748/TTISIOU/PI/2018
Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag
Wg przekazanego załącznika
Olsztyn 22.11.2018
Miejscowość Data Podpis
Jacek Zieliński
Dział Ewidencji i Zarządzania Danych
o Infrastrukturze Olsztyn

- OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW
- 1 projektowany zjazd z drogi
 - 2 projektowana brama wjazdowa
 - 3 kontenery KP-24 o poj. 24m³ KP-12 o poj. 12m³ oraz KP-7 o poj. 7m³
 - 4 projektowany kontener socjalno-biurowy pracownika PSZOK
 - 5 wiatra magazynowa
 - 6 magazyn (kontener) na przedmioty do ponownego użycia
 - 7 magazyn (kontener) odpadów niebezpiecznych
 - 8 magazyn (kontener) ZSEE
 - 9 projektowane chodniki w tym ekologiczna ścieżka edukacyjna
 - 10 projektowane tablice edukacyjne
 - 11 projektowane nasadzenia zieleni izolacyjnej i ozdobnej w tym ewentualne nasadzenia kompensacyjne
 - 12 projektowane ogrodzenie obszaru objętego inwestycją
 - 13 projektowana najazdowa waga samochodowa
 - 14 projektowane kontenery 1,1m³ na surowce włóczne
 - 15 przyczepki lekkie
 - 16 projektowane miejsce na instalację PV
 - 17 nasadzenia drzew i krzewów
 - 18 nasadzenia zieleni niskiej do 1 m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

320103_4, Karlino- miasto, obr. 0003

Mapa w układzie współrzędnych 2000(KS)
Układ wysokościowy Kronsztadt
Skala 1:500
Seksja: 5.214.28.17.3.3.A) 22.12
Wykonał: USŁUGI GEODEZYJNE
Jan Lech
ul. Szymanowskiego 4/10 78-230 Karlino
tel. 605-586-789
Geodeta uprawniony Lech nr upr. 7890

Obszar opracowania
Oznaczenie kancelaryjne 6640.1046.2017
pracy geodezyjnej
Data opracowania: 2017.12.30

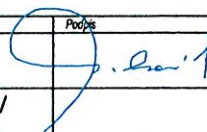
V zakresie planu nie stwierdzono istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny.	STAROSTA BIAŁOGARDZKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.3201.2018.7
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2018.01.03

Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
Dokument podpisany bezpiecznym podpisem elektronicznym z up. Starosty inż. Joanny Piórkowskiej kierownik PDRGK

CODEX Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna
63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl

Inwestor:	Gmina Karlino, pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino				Stadium dokumentacji:	Projekt budowlany	
Przedsięwzięcie:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) wraz ze zjazdem z drogi wojewódzkiej nr 163 (ul. Kołobrzeka), dz. nr ewid. 8/34 i 41 obręb 03 Karlino				Branda:	Architektura i Konstrukcja	
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu					Nr rys.:	ZD-01
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Podpis	Skala:		
Projektował:	mgr inż. arch. Rafał Piechowiak	architektoniczna	128/PW/91		1:500		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski	architektoniczna	WP-OIA/OKK/UpB/13/2009 WP-0738				
Projektował:	mgr inż. Przemysław Drzewiecki	konstrukcyjna	WKP/0259/POOK/11		Data:		
Sprawdził:	mgr inż. Eugeniusz Gauza	konstrukcyjna	WKP/0042/POOK/07		wrzesień 2018		