



Orange Polska
Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Katowice
ul. Francuska 101, 40-506 Katowice
tel.: 32 607 70 21 fax.: 32 396 64 81

BPU "ALDA" S.C.
Hanna i Janusz Franciczek
ul. Skrzyszowska 39c
44-300 Wodzisław Śl.

Katowice, 15 kwiecień 2016 r.

Numer pisma: TODDKA.IT.211-23454/16

Temat: Uzgodnienie projektowanej budowy dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem
i odwodnieniem w Wodzisławiu Śl.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy projektowaną budowę dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz
z oświetleniem i odwodnieniem w Wodzisławiu Śl.

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 dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekondzor. Wykonywanie prac na sieci
Orange Polska S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska S.A. i będzie zgłaszane
organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.
Pismo należy kierować na adres:
Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Francuska 101
40-506 Katowice
mail : DISU.RSWUUIIBH@orange.com
2. Roboty budowlano – 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 Katowicach;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów
kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy
je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną
eksploatowaną przez Orange Polska S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym kolorem
pomarańczowym;
4. W strefie projektowanych wykopów sieć teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Istniejącą
infrastrukturę telekomunikacyjną w miejscach nowych zjazdów indywidualnych i zatoki autobusowej należy

zabezpieczyć dwudzielnymi rurami ochronnymi typu AROT. Końce rur ochronnych powinny być wyprowadzone w obu kierunkach na odległość min. 1m i uszczelnione pianką poliuretanową. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
6. Miejsca zblżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury w Katowicach ul. Francuska 101, 40-506 Katowice.
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej.
8. W przypadku konieczności zmiany przebiegu urządzeń teletechnicznych wynikłych z uwarunkowań projektowych należy na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przebudowę istniejących urządzeń.
9. W przypadku uszkodzenia 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.

10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest 1 rok od daty jego wydania.

Orange Polska S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem

Iwona Tatar

Starszy Specjalista ds. Ewidencji i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze Katowice







Orange Polska S.A.

Dostarczanie i Serwis Usług
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 1 - Katowice


ul. Francuska 101, 40-506 Katowice



TODDUA. IT. 24-23454/16
Katowice, dn. 15.04. 2016

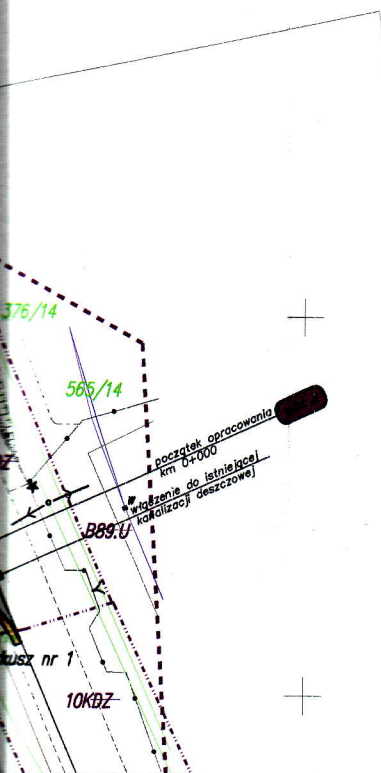
Legenda


-  - jezdnia o nawierzchni bitumicznej szerokości 6,0m
-  - chodnik z brukowej kostki betonowej szer. 2,0m
-  - zjazd do posesji z kostki brukowej betonowej gr.8 cm typu behaton grafitowego
-  - zatoka autobusowa
-  - pobocze szer.1,0m utwardzone warstwą tłucznia
-  - projektowany rów przydrożny

- — — - krawężnik najazdowy o wymiarach 15 x 22 cm na zjazdach
- — — - krawężnik betonowy o wymiarach 15 x 30 cm

-  - projektowana sieć kanaizacji deszczowej:
 - studnia rewizyjna bet. Ø 1200 mm
 - studzienka ściekowa bet. Ø 500 mm z włazem jezdniowym
 - przykanalik z rur PCV Ø 160 mm
 - kolektor z rur PCV

-  -projekt. słup SAL-N1 h=8m + oprawa Teceo1
-  -projekt. linia kablowa YAKY 4x35mm2



 BPU "ALDA"s.c.; Hanna i Janusz Franiczek Wodzisław Śl., ul. Skrzyszowska 39c		
Obiekt:	"Budowa wewnętrznych dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem"	
Inwestor:	Miasto Wodzisław Śląski	Rys.Nr
Branża:	DROGOWA	skala: 1:1000
Rysunek:	projekt zagospodarowania terenu zadanie 1a	Data: 2.2016
Projektant:	mgr inż. Kinga Mlaś upr. bud. SLK/4166/POOD/12	Podpis: