

Orange Polska
Hurt

Dostarczanie i Serwis Usług

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Kraków
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków

tel.: 12 265 10 05 fax.: 12 623 11 33

www.hurt-orange.pl

EKOSYSTEM
Jolanta Mucha
ul. Szybisko 30
30-698 Kraków

Kraków, 20 kwietnia 2017 r.

Numer pisma: TTIDKKU-19652/17/WS/RP

Temat: przebudowa sieci telekomunikacyjnej na dz. nr 2111 i 2318 w miejscowości Łapsze Wyżne

Szanowna Pani,

w odpowiedzi na pismo w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej przebudowy sieci telekomunikacyjnej kolidującej z planowaną inwestycją na dz. nr 2111 i 2318 w miejscowości Łapsze Wyżne, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Krakowie uzgadnia pozytywnie przedłożone opracowanie z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do przebudowy ziemnej sieci teletechnicznej dokumentację należy uzupełnić o niezbędne uzgodnienia branżowe, warunki techniczne, oraz wszystkie dokumenty formalno – prawne (w tym decyzje pozwolenia na budowę obejmującego projektowaną przebudowę sieci telekomunikacyjnej).
2. Przebudowa kolidującej infrastruktury telekomunikacyjnej może być realizowana w oparciu o warunki techniczne nr TODDKKU-57229/16/RP/WS z dnia 23.09.2016r, oraz dokumentację projektową (PB i PW) uzgodnioną niniejszym pismem.
3. Warunkiem przystąpienia do przebudowy sieci teletechnicznej jest dokonanie przekazania placu budowy, oraz przedstawienie kompletu dokumentacji projektowej (projekt budowlany i wykonawczy) z aktualnymi warunkami technicznymi i uzgodnieniami. Prace na liniach optotelekomunikacyjnych można wykonać po wcześniejszym przekazaniu placu budowy w zakresie kabli światłowodowych (zgłoszenie kierować Orange Polska Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Krakowie, ul. Dauna 66.), złożeniu wniosku o Prace Planowe z 30 dniowym wyprzedzeniem i po uzyskaniu stosownej zgody na ich realizację. W związku z planowaną przez Orange Polska rozbudową sieci optycznej, może ulec zmianie zakres jej przebudowy. Inwestor/wykonawca ma obowiązek przed przystąpieniem do prac potwierdzić w Orange Polska aktualność przyjętych rozwiązań w zakresie przebudowy sieci światłowodowej i dołączyć aktualny schemat rozpytywu włókien linii OKO54051. W przypadku zmian należy wykonać i zatwierdzić w Orange Polska projekt wykonawczy zamienny i realizować kosztem i staraniem inwestora/wykonawcy. Do odbioru przebudowanych linii optycznych należy przedstawić jako

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jolanta Mucha

17.05.2017

osobne opracowania dla poszczególnych kabli, powykonawczą , geodezyjną oraz dokumentację paszportyzacyjną trasową i pomiarową zgodnie z instrukcją T-01.

4. Po zakończeniu prac związanych z przebudową sieci teletechnicznej należy dokonać odbioru końcowego. Do odbioru należy przygotować i przekazać:
 - dokumentację powykonawczą uzupełnioną o wymagane odbiory branżowe, wszystkie dokumenty formalno prawne dotyczące przebudowy linii tt, wyciąg z pozwolenia na budowę oraz geodezję powykonawczą
 - oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami, a także o doprowadzeniu do należytego stanu i porządku terenu budowy - powyższe uzgodnienie dołączyć do dokumentacji, która to zostanie przekazana Inwestorowi przebudowy infrastruktury teletechnicznej.
5. Informujemy, że Zarządzeniem Dyrektora Technicznej Obsługi Klienta z dniem 03.10.2012 wdrożyliśmy w naszej organizacji zmiany polegające na pobieraniu opłat za świadczony nadzór właścicielski

Inwestor jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót.

Zawiadomienie o terminie rozpoczęcia prac należy kierować na adres:

Orange Polska S.A
Obsługa Techniczna Klienta
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 5-Tarnów
ul. Jagiellońska 52A
33- 300 Nowy Sącz
tel. 18 442 06 12
email: krzysztof.mikrut@orange.com

6. Opłaty za świadczony nadzór nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela Orange Polska S.A zgodnie z przekazaniem zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela Orange Polska S.A. W przypadku nieuzasadnionego zawiadomienia przez Inwestora o rozpoczęciu prac Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo do naliczenia opłat za dojazd przedstawiciela Orange Polska S.A. Potwierdzenie sprawowania nadzoru jest Protokół Nadzoru. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele Orange Polska S.A i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokołu Nadzoru Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania Protokołu Nadzoru. Przedstawiciel Orange Polska S.A wskazuje w Protokole Nadzoru przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Nadzoru jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonadzor . Wykonywanie prac na sieci Orange Polska S.A bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska S.A i będzie zgłaszane organom ścigania!

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jolanta Mucha

17.05.2017

7. Za wszelkie nieprawidłowości i ewentualne uszkodzenia sieci teletechnicznej Orange Polska S.A, powstałe w wyniku prowadzonych prac, odpowiada Inwestor.

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

Z poważaniem



Wojciech Śledź

Główny Specjalista

ds. Zasobów Infrastruktury

Do wiadomości:

- adresat + zał. (1 egz. PW)
- wniosek o nadzór

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jolanta Mucha

17. 05. 2017





ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków

tel/fax: 12 654 75 62, kom: 602 286 141

ekosystembiuro@gmail.com

NIP 679-141-97-89

<p align="center">Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ</p>		
<p>NAZWA INWESTYCJI</p>	<p>Budowa stacji zlewczej w miejscowości Łapsze Wyżne ze stanowiskiem postojowym przy drodze powiatowej i niezbędną infrastrukturą techniczną</p>	
<p align="center">Projekt budowlany przebudowa sieci teletechnicznej Orange Polska S.A. / rurociąg kablowy oraz kabel optyczny OKO 54051 -72J</p>		
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ	PODPIS
<p>Eugeniusz Chuderski</p>	<p>1628/99/U specjalność w instalacji telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą</p>	<p>EUGENIUSZ CHUDERSKI ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków, tel. 602 286 141 specjalność w instalacji telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą do projektowania, instalacji i urządzeń Uprawnienia nr 1628/99/U</p>
SPRAWDZIŁ	NUMER UPRAWNIENI/ SPECJALNOŚĆ	PODPIS
<p>Janusz Wojdyła</p>	<p>349/97/U specjalność w instalacji telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą</p>	<p>Janusz Wojdyła ul. Na Błonie 11/27, 30-147 Kraków, tel. 637-35-36 Uprawnienia budowlane w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą do projektowania w zakresie: linii, instalacji i urządzeń liniowych. Uprawnienia nr 0349 97/U Orange Polska S.A. Dostarczanie i serwis usług Ewidencja i Standardy Infrastruktury Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturyze Kraków</p>

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Jolanta Mucha

17. 05. 2017

