

DECYZJA

Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt 1 lit b, art. 122 ust.1 pkt 3, art.128, art.131 ust.1, art. 140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz.U. z 2012r. poz. 145 ze zm.) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14.06.1960r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r. poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Cedry Wielkie i na podstawie danych z operatu wodnoprawnego sporządzonego w marcu 2014r. przez mgr inż. Arkadiusza Malinowskiego dla inwestycji pn. „Przejęcie specjalne siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej pod kanałem melioracyjnym D polder 33 Wocławy oraz pod kanałem melioracyjnym A polder 31 Wróblewo – Stanisławowo w miejscowości Wocławy i Stanisławowo w Gminie Cedry Wielkie

Starosta Gdański o r z e k a

1. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na poprowadzenie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej DN 110 PE w rurze ochronnej DN 200 PE, metodą przewiertu sterowanego, pod dnem kanału melioracji wodnych podstawowych – Kanał D na Polderze nr 33 Wocławy, w km 2+180 kanału, na głębokości min 1,5 m od dna kanału do góry rury osłonowej, na działce nr 73 obr. Wocławy, gm. Cedry Wielkie,
w miejscu o współrzędnych geograficznych w układzie WGS 84:
N 54° 17' 16,3" E 18° 46' 16,4" (w osi kanału)
2. Udzielam Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na poprowadzenie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej DN 110 PE w rurze ochronnej DN 200 PE, metodą przewiertu sterowanego, pod dnem kanału melioracji wodnych podstawowych – Kanał A na Polderze nr 31 Wróblewo - Stanisławowo w km 1+950 kanału, na głębokości min 1,5 m od dna kanału do góry rury osłonowej, na działce nr ew. 73 obr. Wocławy, gm. Cedry Wielkie,
w miejscu o współrzędnych geograficznych w układzie WGS 84:
N 54° 16' 15,9" E 18° 46' 40,7,4" (w osi kanału)
3. Zobowiązuję Gminę Cedry Wielkie do:
 - a) powiadomienia, z siedmiodniowym wyprzedzeniem, Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót związanych z wykonaniem przejścia,
 - b) przekazania do Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku geodezyjnej dokumentacji powykonawczej sporządzonej dla miejsc kolizji przez uprawnionego geodetę w nawiązaniu do niwelacji państwowej, w terminie do dnia odbioru,
 - c) oznakowania miejsca przejścia w sposób trwały po obu stronach kanału,
 - d) usunięcia ewentualnych uszkodzeń skarp kanałów powstałych podczas wykonywania robót.

Uzasadnienie

Do Starosty Gdańskiego wpłynął wniosek Wójta Gminy Cedry Wielkie o udzielenie Gminie Cedry Wielkie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejść siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej pod kanałem melioracyjnym D polder 33 Wocławy oraz kanałem melioracyjnym A polder 31 Wróblewo-Stanisławowo w miejscowościach Wocławy i Stanisławowo w ramach budowy sieci kanalizacyjnej w miejscowościach Wocławy – II etap i Stanisławowo w gminie Cedry Wielkie. Do wniosku dołączono wymagane prawem dokumenty.

Gmina Cedry Wielkie planuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków w miejscowościach Koszwały, Wocławy i Stanisławowo.

Dla planowanej inwestycji Wójt Gminy Cedry Wielkie wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 16.09.2013r. znak OŚ.6220.4.4.13, w której stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Koszwały, Wocławy i Stanisławowo”.

Trasa projektowanej sieci kanalizacyjnej koliduje z urządzeniami melioracji wodnych podstawowych: Kanałem D na polderze nr 33 Wocławy i Kanałem A na polderze 31 Wróblewo Stanisławowo.

Wody w kanałach zaliczane są do wód powierzchniowych, w związku z czym na poprowadzenie rurociągów przez wody powierzchniowe wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na podstawie art.122 ust.1 pkt 3, w związku z art.9 ust.2 pkt 1b) ustawy *Prawo wodne*. Organem właściwym do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego jest Starosta na podstawie art.140 ust. 1 ustawy *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz.U. z 2012r. poz. 145 ze zm.).

Warunki wykonania kolizji z kanałami melioracyjnymi zostały określone przez zarządzającego kanałami - Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku w piśmie z dnia 15.04.2014r. znak MW.M2-6003/86-2/2014. Pismem z dnia 18.04.2014r. znak MW.M2-6003/86-3/2014 zarządzający uzgodnił operat wodnoprawny dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Technologia wykonania przejść pod kanałkami nie narusza koryta kanałów, nie ingeruje w przepływ wód i nie utrudnia wykonywania robót konserwacyjnych kanałów, uwzględniają warunki uzgodnienia.

W miejscach projektowanych kolizji Kanały zlokalizowane są w działce drogi powiatowej nr 2248G Trutnowy Wocławy, w obszarze działki nr ew. 73 obręb geodezyjny Wocławy, gm. Cedry Wielkie. Na podstawie Uchwały Nr XXII/145/2012 Rady Powiatu Gdańskiego z dnia 29 sierpnia 2012r. dawna droga wojewódzka nr 227 na odcinku obejmującym działkę nr ew. 73 obr. Wocławy zaliczona została do drogi kategorii powiatowej i na podstawie protokołu z dnia 31.12.2012r. z dniem 01.01.2013r. stała się drogą powiatową.

Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na zanieczyszczenie wód. Przedsięwzięcie nie narusza ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Przedsięwzięcie położone jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono zgodnie z wnioskiem strony.

Pouczenie: Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku za pośrednictwem Starosty Gdańskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania.

Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczęło wykonywania urządzenia w terminie 3 lat, od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Pozwolenie wodnoprawne wolne jest od opłaty skarbowej na podstawie art. 7 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2012 r. poz.1282).

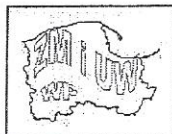
z up. STAROSTY
Mariusz Drodz
Naczelnik Wydziału
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Gmina Cedry Wielkie ul. M. Płażyńskiego 6, 83-020 Cedry Wielkie
2. Marszałek Województwa Pomorskiego przez Zarząd Melioracji Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego ul.Sucha12, 80-531 Gdańsk
3. Zarząd Powiatu Gdańskiego
4. Aa.

Do wiadomości:

1. Wydział Infrastruktury w miejscu



JEDNOSTKA
SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA
POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 15.04.2014 r.

MW.M2-6003/86-2/2014

ART. PROJEKT K&M Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 7 f

83-400 Kościerzyna

Dotyczy: Projekt budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wocławy i Stanisławowo w gminie Cedr Wielkie – ETAPII.

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.03.2014 r. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku Terenowy Oddział Gdańsk uprzejmie informuje, że projektowana kanalizacja sanitarna koliduje z następującymi urządzeniami melioracji wodnych podstawowych:

- kanał D polder nr 33 Wocławy w km 2+180 (arkusz nr 1)
 - kanał A polder nr 31 Wróblewo – Stanisławowo w km 1+950 (arkusz nr 8)
1. Kolizje kanalizacji sanitarnej z kanałami należy wykonać pod dnem cieku, metodą przecisku lub przewiertu sterowanego w rurze osłonowej, z zachowaniem następujących warunków:
 - minimalna głębokość przecisku lub przewiertu powinna wynosić 1,5 m poniżej dna cieku (liczona od góry rury osłonowej),
 - minimalna odległość komory roboczej dla wykonania przecisku lub przewiertu winna wynosić 5,0 m od górnej krawędzi skarpy cieku.
 2. Zasypanie wykopów po stanowiskach roboczych winno być wykonane warstwami w sposób zapewniający zagęszczenie gruntu jak w stanie pierwotnym.
 3. W trakcie wykonywanych robót nie można ograniczać przepływu wody w kanałach.
 4. Po wykonaniu robót należy wykonać prace porządkowe i przywrócić teren w rejonie wykonywanych prac do stanu, jaki istniał przed rozpoczęciem robót

Ponadto inwestor zobowiązany jest do:

5. Zawiadomienia tut. Zarządu o terminach rozpoczęcia i zakończenia prac, z co najmniej siedmiodniowym wyprzedzeniem .
6. Przekazania tut. Zarządowi dla odcinka kanalizacji przechodzącej pod dnem kanału A i kanału D kompletnego geodezyjnego operatu powykonawczego, sporządzonego przez uprawnionego geodetę w układzie wysokościowym niwelacji państwowej.

ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO W GDAŃSKU

Terenowy Oddział Gdańsk

ul. Sucha 12, 80-531 Gdańsk

tel. (058) 343 22 55, fax. (058) 343 26 17

www.zmiuw.gda.pl

sekretariat@zmiuw.gda.pl

7. Bezwłocznego usunięcia ewentualnych uszkodzeń skarp kanału powstałych wskutek prowadzenia robót, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie normami i warunkami technicznymi.
8. Trwałego oznaczenia miejsca przejścia kanalizacji sanitarnej pod dnem kanałów A i D.

Na przejście kanalizacji sanitarnej pod ciekami melioracji wodnych podstawowych wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Dodatkowo trasę kanalizacji sanitarnej należy uzgodnić z właścicielami gruntów w zakresie kolizji z urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych.

Tytułem kosztów uzgodnienia należy wpłacić na konto Zarządu kwotę w wysokości 123,00 zł (słownie: sto dwadzieścia trzy złote 00/100) nr konta 19 1240 6292 1111 0010 4608 7154 w Bank PEKAO S.A. w terminie 14 dni od otrzymania niniejszego pisma.

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu Śródmieście
ul. Wolności 16
60-001 Poznań Śródmieście

KIEROWNIK
TERENOWEGO ODDZIAŁU GDAŃSK


mgr inż. Janusz Zakrzewski

Decyzja

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (j.t. Dz. U. 2013 r. poz. 260 ze zm.), § 140 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 267), Zarząd Powiatu Gdańskiego po rozpatrzeniu wniosku

ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7f, 83-400 Kościerzyna

I. Uzgadnia

lokalizację projektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami i tłocznej oraz przyłączy wodociągowych w pasie drogowym dróg powiatowych nr 2248G Trutnowy – Wocławy (dz. nr 73 obręb Wocławy; dz. nr 22, 152, 126 obręb Stanisławowo) oraz 2233G Stanisławowo – Miłocin – Cedry Wielkie (dz. nr 104 obręb Wocławy) na odcinku Wocławy – Stanisławowo, gmina Cedry Wielkie **z uwagami:**

- należy zaprojektować umocnienia skarp w sposób trwały i zgodnie ze sztuką inżynierską,
- przejścia pod drogą powiatową wykonać metodą przewiertu w rurze osłonowej, bez naruszania konstrukcji jezdni na głębokości minimum 1,25 m od nawierzchni jezdni,
- inwestycję przechodzącą pod istniejącymi zjazdami oraz drogami prostopadłymi należy poprowadzić przewiertem w rurach osłonowych,
- odległość od krawędzi jezdni winna równać się głębokości posadowienia – min. 1,25 m (dopuszcza się bliższą odległość tylko i wyłącznie pod warunkiem przejścia metodą przewiertu),
- chodnik w miejscach ustawienia komór należy odbudować na całej długości i szerokości prowadzonych robót na zasadach i warunkach określonych przez Zarządcę drogi,
- w przypadku naruszenia krawędzi jezdni należy dokonać napraw zgodnie z załączonymi do projektu warunkami,
- Inwestor zobowiązuje się do usunięcia usterek i wad technicznych w/w odcinka drogi, powstałych w ciągu 36 miesięcy od daty odbioru w wyniku niniejszej inwestycji
- przed rozpoczęciem inwestycji dokonana zostanie szczegółowa dokumentacja fotograficzna pasa drogowego dróg powiatowych a następnie odbiór po wykonaniu prac przez pracowników naszego wydziału.

Miejsce lokalizacji kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z przyłączami i tłocznej oraz przyłączy wodociągowych wskazane jest na mapach w skali 1:500 opieczetowanych przez Wydział Infrastruktury Starostwa Powiatowego w Pruszczu Gdańskim i stanowiących graficzną część niniejszej Decyzji.

II. Uzgodnia parametry techniczne

1. Wszelkie roboty w pasie drogowym należy planować w terminie sprzyjających warunków pogodowych (dodatnich temperatur).
2. Dopuszcza się wykonanie w pasie drogowym drogi powiatowej wykopu otwartego.
3. Wszystkie wykopy w pasie drogowym, należy zagęścić zgodnie z normą, a wyniki zagęszczeń dostarczyć do odbioru pasa drogowego.
4. Po zakończeniu robót, wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia wskaźników zagęszczenia warstw gruntu wykonanego w miejscu wykopu; badania muszą być wykonane zgodnie z normą BN-72/8931-12 i spełniać warunki określone w normie BN-72/8932-01.
5. Zgodnie z art. 40 ustawy o drogach publicznych oraz przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 stycznia 1986 r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o drogach publicznych, **przed przystąpieniem do wykonawstwa Inwestor powinien wystąpić z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym do Wydział Infrastruktury Starostwa Powiatowego w Pruszczu Gdańskim, ul. Wojska Polskiego 16, tel. 773-12-24, który ustali pozostałe warunki wykonawstwa i przywrócenia pasa drogowego do stanu poprzedniego oraz naliczy stosowne opłaty za zajęcie pasa drogowego.**
6. Do wniosku na zajęcie pasa drogowego należy załączyć zobowiązanie Inwestora lub przyszłego właściciela urządzenia do przełożeń i zabezpieczeń na wypadek przebudowy elementów pasa drogowego.
7. Projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót należy zatwierdzić w Starostwie Powiatowym Wydział Infrastruktury ul. Wojska Polskiego 16, 83-000 Pruszcz Gdański, po uprzednim zaopiniowaniu przez Wydział Ruchu Drogowego KPP, ul. Wita Stwosza 4, 83-000 Pruszcz Gdański. Powyższy projekt należy zatwierdzić przed wystąpieniem z wnioskiem o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej.
8. Inne warunki techniczne zostaną określone w decyzji na zajęcie pasa drogowego.
9. Zgodnie z postanowieniami art. 3 pkt 11, art. 32 ust. 4 pkt 2 i art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane, Decyzja stanowi dla Inwestora podstawę do **oświadczenia o posiadaniu prawie dysponowania gruntem pasa drogowego** na cele budowlane, w zakresie wynikającym z uzgodnionego Projektu.

Niniejsza decyzja traci ważność, jeżeli Inwestor w terminie 2 lat nie uzyska pozwolenia na budowę lub nie dokona zgłoszenia rozpoczęcia robót budowlanych.

Uzasadnienie

Niniejsza decyzja zgodnie z postanowieniem art. 3 pkt 11, art. 30 ust. 2, art. 32 ust. 4 pkt 2 i art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo budowlane, w zakresie wynikającym z uzgodnionego projektu budowlanego.

Pouczenie

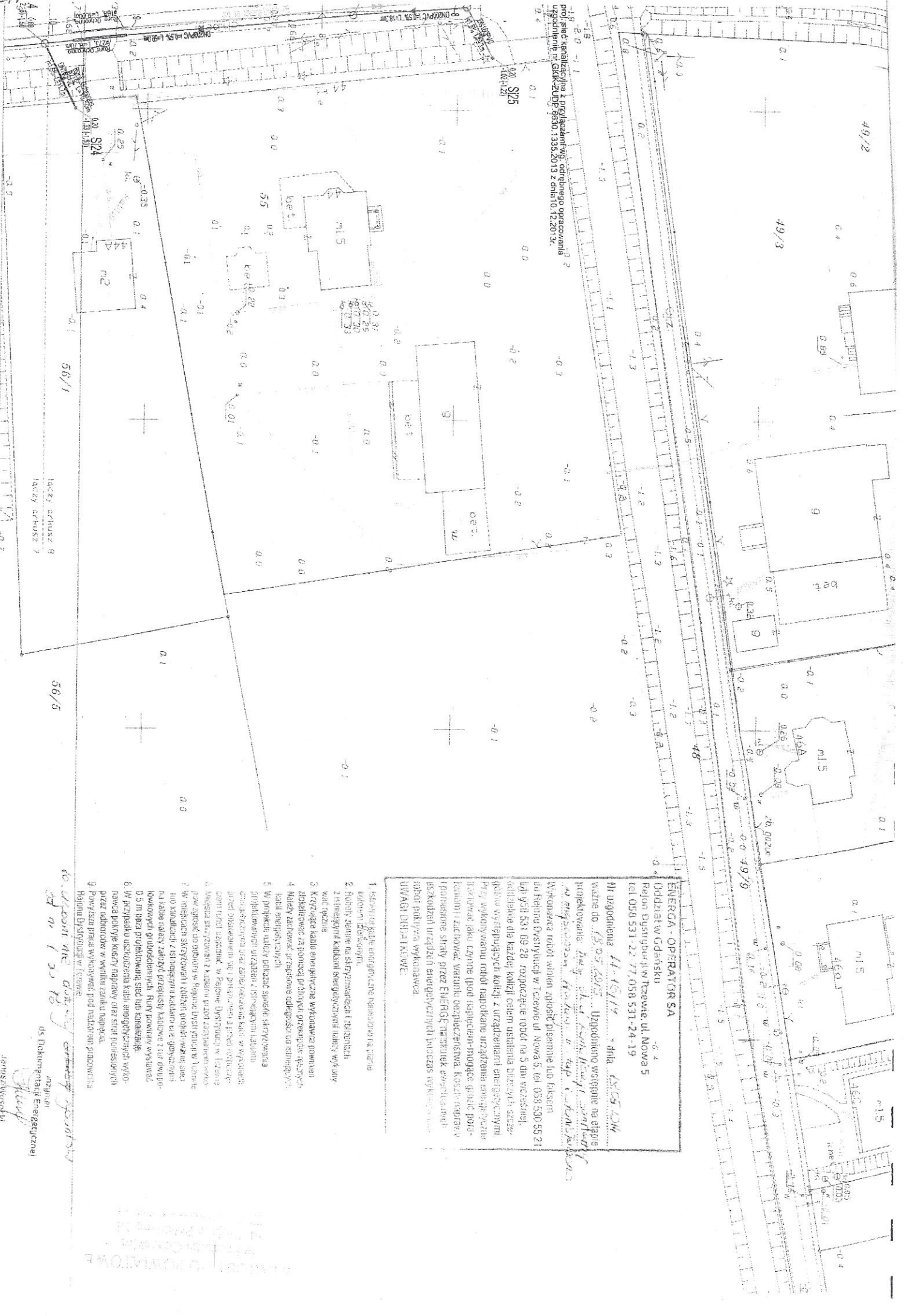
Od niniejszej Decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30, w terminie 14 dni od dnia otrzymania, za pośrednictwem Zarządu Powiatu Gdańskiego.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Z up. ZARZĄDU POWIATU GDAŃSKIEGO
JWS JWS
 NACZELNIK WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY
Jerzy Świs

projekt sietki rozdzielczej z przyłączami wg. odrębnego opracowania
 uzgodnienie nr GSK-ZUDP.9530.1335.2013 z dnia 10.12.2013r.



ENERGA - OPERATOR SA
 Oddział w Gdańsku
 Region Dystrykcyjny Rzeczka, ul. Nowa 5
 tel. 058 531 22 77, 058 531 24 19

nr uzgodnienia: 14-159/14 data: 18.05.2014
 ważne do: 18.05.2015. Uzgodnienie występuje na etapie projektowania. *nie jest zgodny z projektem*
 Wykonawca: *Instytut Energetyki i Inżynierii*
 ul. Rekinów 53/51 89 28 Rozprucie roboty na 5 dni roboczych, oddzielnie dla każdej kolizji, celem ustalenia bliźszych szczegółów wyseparowanych kolizji z urzędami energetycznymi. Przy wykonywaniu robót naleć się uzgodnienia energetycznym urządzeniom jako czynne (pod inspekcją) zgodnie z przepisami i zaleceniami. Wariant bezpieczeństwa kosztów: podjęcie poniesione straty przez ENERGA. Techniki specjalistyczne: do skontaktowania w urzędach energetycznych podczas wykonywania robót podlega wykonawca.

UMIARZAJĄCY:

1. Sztuka kabli energetycznych realizowana za pomocą robotów zdalowych.
2. Roboty demontażowe, skrzyżowaniach i kolizjach.
3. Skrzyżowania kabli energetycznych wykonawca powinien zrealizować za pomocą robotów zdalowych, aby uniknąć potrzeby zastosowania odciągów.
4. Należy zachować przepisane odległości od istniejących kabli energetycznych.
5. W projekcie należy podać sposób skrzyżowania projektowanych urządzeń z istniejącymi, takimi jak: przewidywane usterki, uszkodzenia kabli w miejscu przed dostarczeniem się i przetransportowaniem, co jest konieczne w Regionie Dystrykcyjnym Rzeczka.
6. Miejsca skrzyżowań z kablami przywrócić do stanu pierwotnego do poprawy do poprawy w Regionie Dystrykcyjnym Rzeczka.
7. W miejscach skrzyżowań i kolizji należy wykonać odpowiednie zabezpieczenia kabli energetycznych, zgodnie z instrukcją producenta, a także należy zastosować kable z izolacją ochronną i zabezpieczeniami. Rury powłoki wykonawca D.S. in. ma z projektem sietki lub kablami.
8. W przypadku uszkodzenia kabli energetycznych wykonawca podaje koszty naprawy oraz strat poniesionych przez odbiorców w wyniku zaniku napięcia.
9. Powyższe prace wykonawca pod nadzorem pracownika Regionu Dystrykcyjnego Rzeczka.

to jest nie do zaakceptowania
 08.05.2014
 Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej
 Jędrzejewski





UZGODNIENIE 26938/TODDROU/P/2014

z dnia 20-05-2014

Dotyczy: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w msc. Wocławy –I I etap i Stanisławowo w gminie Cedry Wielkie.

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejąca sieć telekomunikacyjna podziemna/napowietrzna, będąca własnością Orange Polska, Dostarczanie i Serwis Usług, jest naniesiona na mapie sytuacyjno – wysokościowej.
2. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej OPL nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić OPL, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.
Kontakt: Pan Bartosz Wroniak tel. 504 040 608; fax 58 5622200
3. ***Inwestor jest zobowiązany zgłosić do OPL prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonadzor . Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania!***
4. Podczas prowadzenia prac:
 - w pobliżu urządzeń Orange Polska prace ziemne należy prowadzić ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności, przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami OPL zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
 - w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach OPL, należy skontaktować się z pracownikiem OPL wymienionym w punkcie 2.
 - przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury OPL metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika OPL,
 - przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury OPL,
 - dokonać regulacji ram i pokryw studni kablowych do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne. Koszty związane z regulacją, wymianą i naprawą uszkodzonych elementów studni oraz innych urządzeń telekomunikacyjnych podczas prowadzonych prac ponosi Inwestor,
 - w miejscach skrzyżowań oraz na planowanych wjazdach, na infrastrukturze OPL zastosować osłonowe rury dwudzielne lub inne trwałe zabezpieczenie.
5. Orange Polska Dostarczanie i Serwis Usług, zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
6. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do OPL w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac. Kontakt zgodnie z punktem 2.
7. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 24 miesiące od daty jego wydania.

Piotr Peda

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Olsztyn

