



PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY **INWESTYCJI**

NAZWA ZADANIA : „Rewitalizacja zdegradowanych obszarów Zakaczawia w Legnicy – zagospodarowanie oraz utworzenie estetycznych i funkcjonalnych przestrzeni publicznych obejmujących wnętrza ograniczone ulicami: Wrocławska, Kamienna, Kościelna, Daszyńskiego”

WSTEPNE UZGODNIENIA BRANŻOWE

1. WYDZIAŁ ROZWOJU MIASTA
2. KOPIA LOKALIZACJI Z KSIĄŻKI OBIEKTU (DOTYCZY OFICYNY)
3. LEGNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI S.A.
4. TAURON DYSTRYBUCJA S.A.
5. ORANGE POLSKA S.A.
6. WOJEWÓDZKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ S.A.
7. ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

URZĄD MIASTA LEGNICA
Wydział Gospodarki Przestrzennej,
Architektury i Budownictwa
Pl. Słowiański 8
59-2220 Legnica

PAB.1610.2.32.2016.XI (1)



J. Prudnicka
OW

Legnica, dnia 27.04.2016 r.

Wydział Rozwoju Miasta

wm

Dot.: WRM.062.4.34.2015.III

W odpowiedzi na ww. pismo informuję, że zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dzielnicy Kartuzy w Legnicy – tereny przemysłowe oraz zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej w kwartale zabudowy Wrocławska, Kamienna, Kościelna, Ignacego Daszyńskiego uchwalonego uchwałą Rady Miejskiej Legnicy nr XLVII/506/06 z dnia 26.06.2006 r. możliwy jest podział wszystkich terenów oznaczonych symbolem MW,U. Dla większości terenów, oprócz terenu 3 MW,U, zostały jednak na rysunku planu określone zasady, zgodnie z którymi podziały powinny być wykonane. Dla terenu 3 MW,U nie określono ścisłych zasad podziału.

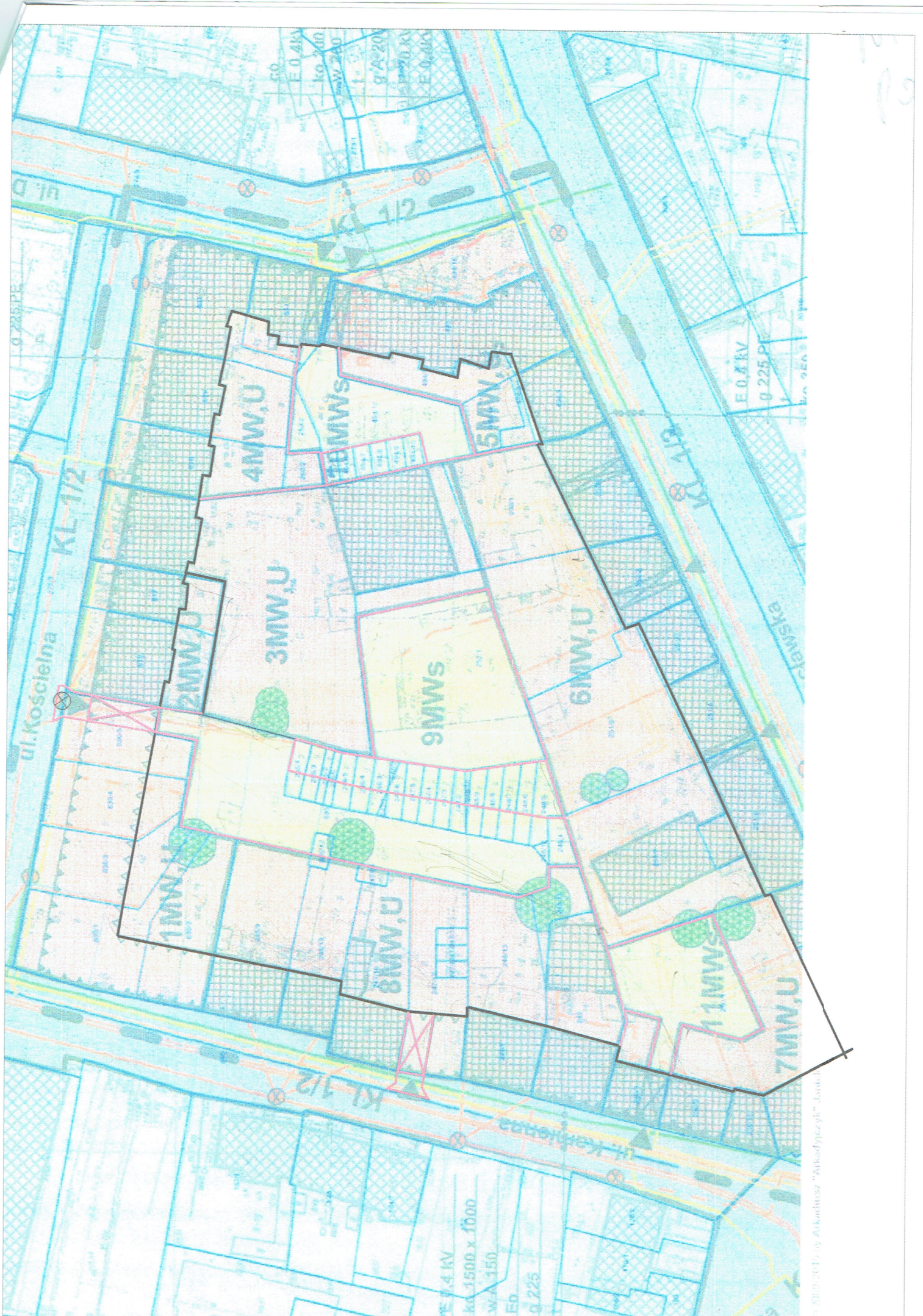
Zgodnie z § 7 ust. 5. ww. mpzp „Jezdnie, place manewrowe i postojowe oraz parkingi powinny być wykonane jako utwardzone szczelne i zmywalne ze spadkiem do kraterk ściekowych, które należy wyposażyć w separatory substancji ropopochodnych. Wody opadowe winny być podczyszczane przed ich odprowadzeniem do kanalizacji.”. Plan dopuszcza lokalizację miejsc postojowych we wnętrzu kwartału tylko na terenach MWs oraz na terenie 3 MW,U.

Otrzymuje :

1. Adresat.
2. PAB – aa

k.d. - busła

DYREKTOR WYDZIAŁU
Jadwiga Kopustiewicz



V. Plan sytuacyjny obiektu

Plan sytuacyjny obiektu, z zaznaczonymi granicami nieruchomości, określający również usytuowanie miejsc przyłączenia obiektu do sieci uzbrojenia terenu oraz armatury lub urządzeń przeznaczonych do odciążenia czynnika dostarczanego za pomocą tych sieci.



EST/358/2016

Legnica, dnia 27.04.2016r.

ARCHI-KOM
Pracowania projektowa
pl. Lwowska 6/12
59-220 Legnica

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.04.2016r. dotyczące zadania inwestycyjnego p.n. Rewitalizacja zdegradowanych obszarów Zakaczawia w Legnicy - zagospodarowanie oraz utworzenie estetycznych i funkcjonalnych przestrzeni publicznych obejmujących wnętrza ograniczone ulicami : Wrocławska, Kościelna, Kamienna, Daszyńskiego, informujemy że:

1. W załączeniu przesyłamy plan sytuacyjny w skali 1:1000 z sieciami wod.-kan. będącymi w posiadaniu naszego przedsiębiorstwa.
2. W obszarze ujętym zakresem inwestycyjnym tj. w pasie ulicy Kościelnej i Kamiennej remonty oraz wymiany sieci i urządzeń wod.-kan. będą przeprowadzane przez LPWiK S.A. równolegle z inwestycjami miejskimi.
3. LPWiK S.A. w swoim wieloletnim planie rozwoju i modernizacji nie planuje rozbudowy sieci wod.-kan. na terenie objętym powyższym zadaniem inwestycyjnym.
4. Po opracowaniu koncepcji zagospodarowania powyższego terenu prosimy o jej przedłożenie do naszego przedsiębiorstwa celem zaopiniowania.

Załącznik:

1. plan sytuacyjny 1:1000 - 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat + zał.

2. EST a/a + zał.

T.W.

DYREKTOR
ds. Eksploatacyjno-Technicznych

Marek Dziopa

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
ul. Partyzantów 21, 59-220 Legnica
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Legnica, dn. 23.05.2016 r.

Urząd Miasta Legnica
Plac Słowiański 8
59-220 Legnica

Sygnatura
TD/OLG/OME/2016-05-23/0000001...
Barcode: 1005752408

dotyczy: usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej z obiektem inwestora.

Odpowiadając na wniosek z dnia 11.05.2016r. informujemy, że wyrażamy zgodę na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność TAURON Dystrybucja S.A.

W załączeniu przesyłamy warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr WUK/OME/WR/44/2016 z dnia 23.05.2016r., które są ważne przez okres dwóch lat od daty ich określenia.

1. Realizacja prac usunięcia kolizji jest uzależniona od podpisania Porozumienia. Określone warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej wraz z projektem Porozumienia stanowią załącznik do niniejszego pisma.
2. Wymagane dokumenty konieczne do zawarcia Porozumienia:
3. Dokumenty identyfikujące Inwestora jako stronę Porozumienia (dla inwestorów komercyjnych: zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub wyciąg z rejestru sądowego, umowę spółki - dotyczy spółki cywilnej, decyzję o nadaniu NIP i REGON, numer konta bankowego firmy).
4. Dokument zawierający nr działki/działek* oraz nr KW których usunięcie kolizji dotyczy (na których znajdują się dotychczasowe urządzenia i na których będą znajdować się urządzenia po usunięciu kolizji).
5. Mapę sytuacyjno-wysokościową/zasadniczą* z projektowaną lokalizacją nowych urządzeń, które powstaną w wyniku usunięcia kolizji.

Uprzejmie informujemy, że w celu zawarcia Porozumienia należy skontaktować się z Wydziałem Eksploatacji Legnica, p. Wojciechem Radziejewskim, tel. 76 88 99 253

TAURON Dystrybucja S.A. może wycofać zgodę lub zmienić warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej w przypadku, gdyby podane przez Wnioskodawcę informacje lub udostępnione dokumenty okazały się niezgodne z prawdą albo uległy modyfikacji. Dotyczy to

również przypadku w którym zmiana stanu faktycznego lub prawnego, mogłaby mieć wpływ na funkcjonowanie sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja S.A.

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy informuje również, że załączony projekt Porozumienia o usunięciu kolizji został sporządzony przy założeniu, iż przebudowa będzie realizowana w nieruchomościach Inwestora i w pasie drogowym. W przypadku gdy przebudowa będzie prowadzona również na działce osoby trzeciej przesłany projekt Porozumienia będzie nieaktualny.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
Wydział Eksploatacji
Koordynator ds. Eksploatacji Sieci

Robert Dyrz

Załączniki:

Załącznik nr 1 - warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej
~~Załącznik nr 2 - projekt Porozumienia~~

Kopia:

- „ARCHI-KOM”
Hanna Sobieraj-Komorowska
ul. Lwowska 6/12
59-220 Legnica

- OME

Legnica, dn. 23.05.2016 r.

Urząd Miasta Legnica
Plac Słowiański 8
59-220 Legnica

Sygnatura: WUK/OME/WR/44/2016

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

Zagospodarowanie wnętrza zabudowy mieszkaniowej ul. Kościelna i ul. Wrocławska – budowa drogi dojazdowej

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

1. Przebudowa dotyczy:
 - linii napowietrznej niskiego napięcia 0,4kV, oświetlenia drogowego wraz ze słupem nr IX/5 oraz przyłączy energetycznych do budynków mieszkalnych nr 1, 7 i obiektu usługowego przy nr 8,
 - linii kablowej niskiego napięcia 0,4kV wraz ze złączem nr Z-60a
2. Usunięcie kolizji będzie wymagało:
 - przebudowy linii napowietrznej niskiego napięcia 0,4kV, oświetlenia drogowego wraz ze stanowiskiem słupowym nr IX/5 i przyłączami energetycznymi oraz linii kablowej niskiego napięcia 0,4kV wraz ze złączem nr Z-60a poza obszar kolizji
3. Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
4. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego i rozruchowego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Legnica oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
5. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
6. Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
7. Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
8. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. Na czas wykonywania przebudowy należy zapewnić ciągłość zasilania istniejących obwodów, zasilanie tymczasowe lub agregaty prądotwórcze.
9. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem

służb energetycznych **Regionu Sieci SN i nN Legnica ul. Wałbrzyska 1, 59-220 Legnica**, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.

10. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
11. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Zaleca się, aby prace były wykonane w technologii prac pod napięciem przez osoby posiadające upoważnienia do wykonywania tego typu prac na sieci TAURON Dystrybucja. S.A.
12. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
13. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezupełnych.
14. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
15. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TDSA w wersji papierowej i elektronicznej.
16. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia/ Umowy, w której określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
17. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisana Umowa/ Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TDSA.
18. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
19. Osoba do kontaktu Wojciech Radziejewski telefon 76 88 99 253
e-mail: wojciech.radziejewski@tauron-dystrybucja.pl

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
Wydział Eksploatacji
Koordynator ds. Eksploatacji Sieci

Robert Dyrzc

Załączniki:

1. Projekt Porozumienia

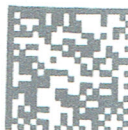
Kopia:

- „ARCHI-KOM”
Hanna Sobieraj-Komorowska
ul. Lwowska 6/12
59-220 Legnica
- OME

URZĄD MIASTA LEGNICA
Wydział Administracyjno-Gospodarczy
wpt. 19.05.2016

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
ul. Partyzantów 21, 59-220 Legnica
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl

1006180910



TAURON

DYSTRYBUCJA
URZĄD MIASTA LEGNICA

GMINA LEGNICA
Pl. Słowiański 8
59-220 Legnica

wpt. 20.05.2016

Liczba:
Wydział Gospodarki Przestrzennej,
ek. DO BUD. SIECIWA

Legnica dnia : 16.05.2016r.

Pismo Znak TD/OLG/OMP/2016-05-11/3739
Barcode: 1005752409

OŚWIADCZENIE O MOŻLIWOŚCI PRZYŁĄCZENIA ODBIORCY DO SIECIWA DYSTRYBUCYJNEJ ORAZ DOSTAW ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Wnioskodawca:

GMINA LEGNICA
Pl. Słowiański 8
59-220 Legnica

Obiekt:

Szafka Oświetlenia Zewnętrznego
(oświetlenie wnętrza podwórzowego)

Adres projektowanego obiektu:

ul Wrocławska – Daszyńskiego – Kamienna – Kościelna
dz. nr 251/8
59-220 Legnica

1. W odpowiedzi na wniosek z dnia **11.05.2016r.** w oparciu o Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne oraz Ustawę z dnia 07.07.2004 roku – Prawo Budowlane oświadczamy, że istnieje możliwość przyłączenia projektowanego obiektu oraz dostaw energii elektrycznej z mocą przyłączeniową **do 40,0 kW.**
2. Przyłączenie obiektu będzie wymagać: **rozbudowy istniejącej sieci elektroenergetycznej.**
3. Przyłączenie obiektu jest uwarunkowane:
 - a. uzyskaniem warunków przyłączenia
 - b. zawarciem i zrealizowaniem Umowy o przyłączenie
 - c. w przypadku kolizji:
 - uzyskaniem warunków usunięcia kolizji
 - zawarciem stosownej umowy
4. Niniejsze oświadczenie traci ważność po upływie jednego roku od daty jego wydania, jeżeli w tym okresie nie zostaną wydane warunki przyłączenia.
5. Niniejsze oświadczenie wydaje się w celu uzyskania decyzji o warunkach zabudowy /decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego dla obiektu.
6. Niniejsze oświadczenie nie stanowi podstawy do przystąpienia do prac projektowych i budowlanych w zakresie przyłączenia.
7. Oświadczenie o możliwości przyłączenia do sieci dystrybucyjnej oraz dostaw energii elektrycznej nie narzuca na przedsiębiorstwo energetyczne obowiązku późniejszego przyłączenia klienta wg opłaty taryfowej oraz w ściśle określonym terminie.
8. Niniejsze oświadczenie ma charakter informacyjny i może ulec zmianie.
9. Inne: brak

Przygotował : Mirosław Gelczyński
Grupa: O02R01

K/o:
1xOMP

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Legnicy
Wydział Przyłączeń
Kierownik ds. Przyłączeń
Bartosz Lebac
Bartosz Lebac

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11
31-358 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wplacony): 5 11 925 759,22 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

818/16
27.05.2016



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

ARCHI-KOM
Pracownia Projektowa
ul. Lwowska 6/12
59-220 Legnica

Wrocław, 11 maja 2016 r.

Numer pisma: TODDWA-WR.211-29481/16/PR

Temat: informacja w odniesieniu do zadania inwestycyjnego p.n: Rewitalizacja zdegradowanych obszarów Zakaczawia w Legnicy - zagospodarowanie oraz utworzenie estetycznych i funkcjonalnych przestrzeni publicznych obejmujących wnętrza ograniczone ulicami: Wrocławska, Kościelna, Kamienna, Daszyńskiego.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo z dnia 18.04.2016r. dotyczące j/w informujemy, że w chwili obecnej ze względu na dobry stan techniczny istniejącej sieci telekomunikacyjnej w rejonie objętym rewitalizacją w Legnicy nie planujemy prowadzenia prac remontowych oraz inwestycyjnych w strefie projektowanej inwestycji.

Prosimy o powiadomienie – z 14-dniowym wyprzedzeniem – o przystąpieniu do robót budowlanych związanych z realizacją powyższych projektów, celem wyznaczenia przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A., który będzie uczestniczył w przekazaniu placu budowy i dokona wspólnie z przedstawicielem Inwestora i Wykonawcy przeglądu istniejącej sieci telekomunikacyjnej oraz będzie nadzorował prowadzoną inwestycję.

Ocena stanu technicznego infrastruktury ORANGE POLSKA S.A. przed rozpoczęciem prac budowlanych pozwoli na uniknięcie roszczeń w kwestii odpowiedzialności za jej uszkodzenia w trakcie prac budowlanych. Rozpoczęcie robót inwestycyjnych bez przeglądu będzie skutkowało obciążeniem wykonawcy za uszkodzenia stwierdzone na terenie placu budowy.

Powyższe ustalenia są również niezbędne dla określenia zakresu prac remontowo - konserwacyjnych związanych z ewentualną zmianą stanu technicznego sieci i skoordynowania ich z pracami związanymi z budową nowego układu komunikacyjnego oraz pozwolą uniknąć nieporozumień, co do przyczyny ewentualnych uszkodzeń powstałych w trakcie prowadzenia przedmiotowej inwestycji.

Zaznaczamy, że w przypadku zmiany zarysu istniejących elementów układu drogowego może wystąpić kolizja z urządzeniami telekomunikacyjnymi, jednakże zakres kolizji będzie możliwy do ustalenia po przedstawieniu dokładnego rozwiązania projektowego dla poszczególnych lokalizacji. Projekt uwzględniający rozwiązanie przedmiotowych kolizji należy przedłożyć do uzgodnienia z ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław, na adres podany w nagłówku niniejszego pisma.

W przypadku zmiany rzędnych terenu należy przewidzieć regulację poziomu pokryw studni do projektowanej niwelety terenu z zachowaniem normatywnego przykrycia urządzeń teletechnicznych.

W przypadku zmiany przeznaczenia układu drogowego (np. z chodnika na ciąg pieszo – jezdny), należy dokonać analizy wytrzymałości istniejących studni teletechnicznych znajdujących się na obszarze przebudowy i podjąć działania mające na celu ewentualne dostosowanie pokryw i stropów studni kablowych, tak by po zakończeniu prac zapewnione było bezpieczeństwo wszystkim użytkownikom drogi.

Koszty związane z realizacją projektu przebudowy ponosi naruszający stan istniejący.

Z poważaniem



Maciej Barecki

Kierownik Wydziału Ewidencji

i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław

WPEC/FI/438 / 1411 /16

Legnica, 13 05 2016 r.

ARCHI-KOM Pracownia Projektowa
ul. Lwowska 6/12
59-220 Legnica

Dotyczy: planowanych inwestycji i remontów sieci ciepłych należących do WPEC w Legnicy S.A. na terenie realizacji zadania inwestycyjnego pn. „Rewitalizacja zdegradowanych obszarów Zakaczwawia w Legnicy – zagospodarowanie oraz utworzenie estetycznych i funkcjonalnych przestrzeni publicznych obejmujących wnętrza ograniczone ulicami : Wrocławska, Kościelna, Kamienna, Daszyńskiego”.

Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Legnicy Spółka Akcyjna, w odpowiedzi na pismo z dnia 18.04.2016 r. informuje, iż na terenie ww. przedsięwzięcia, do końca sierpnia br., planujemy realizację inwestycji, polegającej na budowie sieci i przyłącza ciepłowniczego do Szkoły Podstawowej Nr 1 przy ul. Kamiennej 20 w Legnicy. W najbliższych latach w obszarze, objętym zamierzoną rewitalizacją, nie przewidujemy modernizacji ani wymiany w zakresie istniejącej infrastruktury ciepłowniczej, należącej do WPEC w Legnicy S.A.

Jednocześnie zawiadamiamy, iż w rejonie planowanego przedsięwzięcia możliwe są przyłączenia do istniejącej sieci ciepłej obiektów, oznaczonych na dołączonej mapie poglądowej.

WICEPREZES ZARZĄDU

Wojciech Pawłowski

W załączeniu:

1. Mapa poglądowa

Otrzymują:

1. Adresat
2. DS1
3. FD
4. FI aa

Sąd rejestrowy:
Sąd Rejonowy dla

NIP 691-02-01-247
REGON 000160034

tel. +48 076 85 68 200 - centrala
tel. +48 076 85 68 300 - sekretariat

Wrocławia-Fabrycznej
IX Wydział Gospodarczy

Kapitał zakładowy 118.000.000 PLN
Kapitał wpłacony 118.000.000 PLN

fax +48 076 85 68 305
e-mail: sekretariat@wpec.legnica.pl

Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS 0000081828

Forma prawna: spółka akcyjna







www.wpec.legnica.pl

MAPA POGŁĄDOWA

Przyłączenie nowego odbiorcy – Inwestycja rozwojowa
Legnica – ul. Kamienna 20a (dz. nr 779)

odbiorca: Szkoła Podstawowa nr 1 w Legnicy, ul. Kamienna 20a
inwestycja: budowa przyłącza ciepłowniczego i węża ciepłego

Legenda:

-  trasa planowanej budowy sieci ciepłej
-  trasa planowanej budowy przyłącza ciepłowniczego
-  istn. sieć ciepła w technologii kanalowej
-  istn. sieć ciepła w technologii preizolowanej
-  istn. sieć ciepła przechodząca przez budynek
-  sieć ciepła obca (należąca do WPEC w Legnicy S.A.)

węzeł ciepły 300kW
ul. Kamienna 20a

Szkoła Podstawowa nr 1

siłownia tur. ochronne
2xDN50 L-115 m

zawory odcinające
2xDN50

tereny zamieszkania

możliwe przyłączenia

2xDN80 L-165 m

możliwe przyłączenia

możliwe przyłączenia

tereny zamieszkania

MIEJSCE WPIĘCIA PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO
sieć ciepłownicza rozdzielcza 2xDN350
w ul. Kamiennej
(technologia preizolowana)

WICEPREZES ZARZĄDU

Wojciech Pawłowski

Załącznik nr 1 do pisma znak:
WPEC/FI/468 / /16 z dnia 2016 r.
MAPA POGŁĄDOWA SKALA: 1 : 1250

Legnica, dnia 23.05.2016r

DT-2/404/1240/2016

Pracownia Projektowa
ARCHI-KOM
ul. Lwowska 6/12
59-220 Legnica

Dotyczy: zadania inwestycyjnego pn. „*Rewitalizacja zdegradowanych obszarów Zakaczwawia w Legnicy – zagospodarowanie oraz utworzenie estetycznych i funkcjonalnych przestrzeni publicznych obejmujących wnętrza ograniczone ulicami: Wrocławska, Kościelna, Kamienna, Daszyńskiego*”.

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.04.2016 Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy informuje, że w ramach zadania jw. należy:

1. Wybudować nowe zjazdy z ul. Kamiennej i ul. Kościelnej z materiałów kamiennych. Nawierzchnię zjazdu wykonać z kostki kamiennej 9/10 w oparciu o projekt techniczny uzgodniony z ZDM.
2. Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy nie posiada w tym rejonie sieci kanalizacji deszczowej.
3. Zabrania się wykonania swobodnego spływu wód w kierunku pasa drogowego i zalewania ulic.
4. Zagospodarowanie wód opadowych na terenie działki należy do inwestora.
5. W chwili obecnej nie istnieją warunki techniczne umożliwiające odprowadzenie wód opadowych z wnioskowanego terenu.
6. Istniejący wpust deszczowy w miejscu planowanego wjazdu od strony ul. Kościelnej należy wymienić.

DYREKTOR
Andrzej Szymkowiak