

SPIS ZAWARTOSCI OPRACOWANIA

I. CZĘŚĆ OPISOWA

nr str.

1. Podstawa opracowania	3
2. Cel i zakres opracowania	3
3. Ogólna charakterystyka	3
4. Opis stanu istniejącego gospodarki wodno-ściekowej terenów objętych inwestycją	4
5. Wpływ inwestycji na środowisko	4
6. Parametry techniczne przedsięwzięcia	5
7. Warunki geotechniczne	5
8. Trasa rurociągu wodociągowego	5
9. Głębokości posadowienia i kierunki spływu	5
10. Materiał i armatura	5
11. Przygotowanie podłoża	6
12. Roboty ziemne	6
13. Próba szczelności	6
14. Odbudowa nawierzchni drogi	7
15. Informacja dotycząca planu BIOZ	8

II. ZAŁĄCZNIKI

1. Warunki techniczne TT-400-01/2019 - PWiK w Głogowie Sp. z o.o.	11
2. Protokół z Narady Koordynacyjnej ZUDP - Starostwo Powiatowe w Głogowie	16
3. Protokół z Narady Koordynacyjnej ZUDP - Starostwo Powiatowe w Głogowie	22
4. Decyzja WIM.DD.7234.6.115.113.2019 - Urząd Miejski w Głogowie	26
5. Pismo WliD.DD.7234.6.115.2019 - Urząd Miejski w Głogowie	29
6. Pismo WRM-DGiGG.6853.15.2019.BB - Urząd Miejski w Głogowie	32
7. Pismo TT-401-20/2019 - PWiK w Głogowie Sp. z o.o.	35
8. Decyzja IP.7134.1.39.2019 - Starostwo Powiatowe w Głogowie	38
9. Wykaz działek ewidencyjnych	44
10. Wykaz podmiotów ujawnionych w bazie EGiB	45
11. Oświadczenie projektantów	48
12. Uprawnienia projektantów	49
13. Zaświadczenia przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa	51
14. Mapa ewidencji gruntów	53

III. CZĘŚĆ GRAFICZNA

1. Projekt zagospodarowania terenu (plan sytuacyjny)	55
2. Profil podłużny sieci wodociągowej	57
3. Przekrój przez wykop (przekrój normalny)	58

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania

Podstawą formalną wykonania niniejszej dokumentacji dla przedsięwzięcia inwestycyjnego: "Budowa sieci wodociągowej dla budynku Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie" jest umowa trójstronna o wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej zawarta pomiędzy Urzędem Miejskim w Głogowie, Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Sp. z o.o. a biurem projektowym GT INSTAL z siedzibą we Wrocławiu-Iwinach przy ul. Słonecznej 7.

Zamierzenie inwestycyjne obejmuje budowę sieci wodociągowej w obrębie miasta Głogów.

2. Cel i zakres opracowania

Celem opracowania jest budowa sieci wodociągowej dla potrzeb projektowanego Hospicjum w Głogowie przy ul. Paulinów oraz uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej na obszarze objętym opracowaniem. Zakres niniejszego opracowania obejmuje wykonanie części instalacyjnej dokumentacji projektowej sieci wodociągowej.

3. Ogólna charakterystyka

Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu (zgodnie ust. z dnia 7 lipca 1994 r. -Dz.U. z 2013 r poz. 1409 art. 3 pkt 20), zawiera się całkowicie w obszarze działek nr: 202, 436 obręb 0018 Kopernik, 611 obręb 011 Ruszowice.

Realizacja przedmiotowej inwestycji jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, tereny objęte obszarem inwestycji nie są wpisane do rejestru zabytków, nie podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Obszar przedmiotowej inwestycji nie pozostaje pod wpływem eksploatacji górniczej.

Charakterystyka

Budowa sieci wodociągowej dla budynku Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie ma na celu dostawę wody do budynku projektowanego Hospicjum wg. odrębnego opracowania.

W ramach przedmiotowej inwestycji przewidziano budowę:

- Sieci wodociągowej Ø160.

Budowę sieci wodociągowej przewiduje się wykonać bezwykopowo w szczelnym systemie z rur PE100 RC SDR17, PN10 do wody pitnej łączonych za pomocą zgrzewania doczołowego.

Sieć wodociągowa zlokalizowana pod ścieżką rowerową i chodnikiem winna być wykonana w sposób bezwykopowy z zastosowaniem rur w technologii PE100 RC SDR17, PN10 do wody pitnej.

Rury powinny spełniać wymagania normy:

- rurociągi wody pitnej PN-EN 1796. Rurociąg zaprojektowano z rur strukturalnych
- wykonanych z jednorodnego materiału PEHD RC- polietylenu wysokiej gęstości bez dodatków innych tworzyw sztucznych.

Wszystkie wymagane parametry powinny być potwierdzone przez dostawcę lub producenta w formie pisemnego oświadczenia.

Przed przystąpieniem do robót związanych z pracami wiertniczymi należy wykonać wykop pod komorę przeciskową z uwzględnieniem geometrii oraz spadku podłużnego rur. Zabezpieczenie komory przeciskowej można wykonać w postaci grodzic stalowych lub z tworzyw sztucznych z dodatkowym wykorzystaniem kotew gruntowych.

Geometria komory przeciskowej powinna zapewniać bezproblemowe wykorzystanie sprzętu używanego do danej metody przecisku i odprowadzenia urobku.

Komora przeciskowa przeznaczona jest do umieszczenia maszyny przeciskowej. Wykonana może być w postaci prostokątnego wykopu o ścianach pionowych, umocnionych ściankami szczelnymi typu lekkiego. Na dnie komory wykonać należy podłoże z chudego betonu o grubości ok. 30 cm;

w dniu osadzić należy studzienkę zbiorczą celem odpompowania wód opadowych lub ewentualnych przecieków wody gruntowej.
Ewentualne zagrożenia dla środowiska wynikające z budowy wodociągu wiążą się z możliwością wystąpienia przecieków z rurociągów.

4. Opis stanu istniejącego gospodarki wodno-ściekowej terenów objętych inwestycją

Teren objęty inwestycją budowy sieci wodociągowej charakteryzuje się lokalizacją wzdłuż ul. Paulinów w chodniku oraz ciągu komunikacji drogowej i ścieżki rowerowej, drogi będącej w zarządzie Urzędu Miejskiego w Głogowie - ul. Tarnopolska i ścieżka rowerowa oraz chodniku pasa drogi powiatowej - ul. Paulinów.

W obrębie drogi - ul. Tarnopolskiej występuje pełna infrastruktura uzbrojenia technicznego – istn. sieci gazowe, energetyczne i teletechniczne, wodociągowe, kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej.

5. Wpływ inwestycji na środowisko

Wykonanie i funkcjonowanie sieci wodociągowej przewidziane jest dla celów projektowanego Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie.

Z oceny zastosowanych rozwiązań technicznych i technologicznych eksploatacji instalacji kanalizacji sanitarnej wynika, że w warunkach bezawaryjnej pracy nie będzie wywierała negatywnego wpływu na środowisko i mieszkańców. Wykonanie przedmiotowej inwestycji podniesie atrakcyjność budowlaną terenów, przyczyni się do podniesienia wartości gruntów.

Oddziaływanie na stosunki wodne, wody podziemne i powierzchniowe

Wszystkie instalacje sieci wodociągowej zaprojektowano jako szczelne i niezawodne w kontekście projektu. Oddziaływanie na wody podziemne będzie jednoznacznie pozytywne. Eksploatacja sieci umożliwi zasilenie w wodę projektowanego budynku i terenu Hospicjum oraz zabezpieczenie p.poż. W fazie eksploatacji przy prawidłowej konserwacji i nadzorze nie powinno dojść do jakichkolwiek zanieczyszczeń wód podziemnych.

Projektowana sieć nie będzie powodować zanieczyszczeń wód powierzchniowych. Inwestycja nie będzie miała wpływu na stan jakości wód lokalnych cieków wodnych.

Oddziaływanie na przyrodę i krajobraz

Aspekty środowiskowe dotyczące projektowanej infrastruktury technicznej na środowisko krajobrazu należy traktować w kontekście stałego zajęcia terenu bez możliwości świadomej zmiany przeznaczenia wspomnianego obszaru aż do zakończenia eksploatacji inwestycji.

Oddziaływanie na atmosferę

W trakcie eksploatacji urządzeń wodociągowych nie przewiduje się negatywnych oddziaływań na atmosferę.

Oddziaływanie na klimat akustyczny, drgania i vibracje

Na trasie projektowanej sieci wodociągowej nie przewiduje się budowy żadnych elementów i urządzeń mogących oddziaływać na klimat akustyczny, drgania i vibracje.

Oddziaływanie na powierzchnię ziemi i glebę

Prawidłowo zaplanowana i wykonana obsługa sieci kanalizacyjnej będzie gwarantować nie przedostawanie się ścieków deszczowych i roztopowych do gleby.

Oddziaływanie i wpływ eksploatacji górniczej

Obszar przedmiotowej inwestycji nie pozostaje pod wpływem eksploatacji górniczej.

6. Parametry techniczne przedsięwzięcia:

Lokalizacja: okolice ul. Tarnopolskiej i ul. Paulinów w Głogowie
dz. nr 202, 436 obręb 0018 Kopernik, dz. nr 611 obręb 011
Ruszwice

Trasa:

Rurociągi wodociągowe: d160mm PEHD, długość L=813,0mb

7. Warunki geotechniczne

Kategoria geotechniczna

Planowana sieć kanalizacji deszczowej jest obiektem budowlanym odpowiadającym I kategorii geotechnicznej w prostych warunkach gruntowych. Nie wymagana jest opinia geotechniczna. Pod względem geomorfologicznym teren leży na północnych skłonach Wału Głogowskiego, w obrębie Wzgórz Dalkowskich, które stanowią pagórkowatą strukturę geomorfologiczną powst. w wyniku procesów glacytektonicznych, zachodzących w okresie zlodowacenia środkowopolskiego. Nie przewiduje się ingerencji wód podziemnych w trakcie realizacji robót ziemnych, warunki wodne w inwestowanym obszarze określa się jako raczej stabilne, a warstwy wodonośne są w większości izolowane od wpływu warunków atmosferycznych.

8. Trasa rurociągu wodociągowego

Trasę sieci wodociągowej zlokalizowano w pasie drogi - ul. Tarnopolskiej, ścieżki rowerowej w parku oraz w pasie ul. Paulinów w Głogowie.

9. Głębokość posadowienia i kierunki spływu

Rurociąg wodociągowy posadowiono na głębokości średniej w okolicach 1,50÷1,80 m ppt. Głębokość posadowienia podyktowana jest zaistniałymi kolizjami z innymi urządzeniami i infrastrukturą podziemną taką jak: ist. sieci wodociągowe, gazowe, ist. kanały deszczowe i sanitarne, istn. kable elektroenergetyczne, oraz istn. kable teletechniczne. Jednak w przeważającej części głębokość posadowienia rurociągów podyktowana jest ukształtowaniem terenu, strefą przymarzania i głębokością gwarantującą podłączenie budynku i terenu projektowanego Hospicjum.

10. Materiał i armatura

Do budowy wodociągu należy zastosować rury PE100 RC SDR17 PN10, łączone za pomocą zgrzewu doczołowego. Stosowana armatura winna być jednego producenta oraz posiadająca aprobaty i akceptację PWiK Głogów Sp z o.o.

Hydranty winny być poprzedzone zasuwą dn 80mm i winny spełniać następujące wymagania:

- podziemne,
- ciśnienie nominalne min. PN10,
- korpus wykonany z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400,
- pełne zabezpieczenie antykorozyjne wg. wytycznych GSK oraz przed promieniami UV
 - *zewnątrznie – metodą proszkową przy użyciu farby epoksydowej,
 - *wewnętrznie – metodą proszkową przy użyciu farby epoksydowej lub emaliowane,
- ogumowany grzybek lub tłok zamykający, drugie zamknięcie szczelne- kula lub inne rozwiązania,
- wrzeciono i trzpień uruchamiający wykonane ze stali nierdzewnej,
- uszczelnienie dławicy typu o-ring,
- odwodnienie powinno działać tylko przy pełnym zamknięciu hydrantu, w położeniach pośrednich i przy otwarciu odwodnienie powinno być szczelne,
- nakrętka wrzeciona i tuleja prowadząca tłok uszczelniający wykonane z mosiądzu utwardzonego powierzchniowo.

Zasuw winny spełniać poniższe parametry:

- zasuwę kołnierzowe, zabudowe długie F5, z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400,
 - ciśnienie nominalne min. PN10,
 - gładki przelot korpusu zasuwę bez gniazda,
 - przelot zasuwę: pełen, równy średnicy nominalnej bez zwężeń,
 - klin z żeliwa sferoidalnego EN-GJS-400 z zawulkanizowaną (zewnętrznie i wewnętrznie) powłoką elastomerową, dopuszczony do kontaktu z wodą pitną,
 - prowadnice klina z tworzywa odpornego na zużycie,
 - nakrętka klina z mosiądzu CuZn40Pb2,
 - korpus i pokrywa wykonana z żeliwa min. GGG-40,
 - śruby łączące pokrywę z korpusem wpuszczone i zabezpieczone masą zalewową lub połączenia bezgwintowe,
 - wrzeciono wykonane ze stali nierdzewnej, z walcowanym gwintem, ułożyskowanie ślizgowe z POM
 - uszczelnienie wrzeciona uszczelkami typu o-ring (min.2) z elastomeru,
 - wrzeciono z walcowanym gwintem, stal nierdzewna z ułożyskowanym ślizgiem,
 - uszczelka zwrotna zabezpieczająca tuleję wrzeciona,
 - owiercenie kołnierzy PN10,
 - śruby z łbem walcowanym o gnieździe sześciokątnym ze stali, wpuszczone i całkowicie chronione przed korozją,
 - zabezpieczenie antykorozyjne (zewnętrzne i wewnętrzne) wg. wytycznych GSK.
- Zamontowana armatura na sieci wodociągowej winna być oznakowana zgodnie z normą PN-86/B-09700.

Każda partia zakupionych rur i kształtek winna przy odbiorze posiadać atest i certyfikat dopuszczający do stosowania w warunkach polskich.

11. Przygotowanie podłoża

W gruntach suchych piaszczystych, żwirowo-piaszczystych i piaszczysto-gliniastych podłożem jest grunt naturalny o nienaruszonej strukturze. Jeżeli grunt wymaga wzmocnienia należy pod kanał i studzienki wykonać ławę piaskową grubości 20 cm. Podsyпка wykonana będzie z gruntu piaszczystego o ziarnach mniejszych od 20 mm i grubości 20 cm. Podsyпка powinna być wyrównana zgodnie ze spadkiem kanału.

W gruntach nawodnionych podłoże należy wykonać po uprzednio wykonanych pracach odwodnienia wykopu. Sposób odwodnienia należy uzgodnić z Inżynierem.

12. Roboty ziemne

Do wykonania projektowanej sieci przyjęto wykopy o ścianach pionowych oszalowanych szczelnie, rozpartych a w razie występowania wód gruntowych - odwodnionych.

W rejonie uzbrojenia wykopy winne być obowiązkowo wykonywane systemem ręcznym, a tylko w terenie wolnym do uzbrojenia mechanicznie.

Po ułożeniu kanałów i zasypaniu wykopów należy teren odbudować i doprowadzić do stanu poprzedniego.

W miejscach skrzyżowań proj. kanalizacji z istn. kablami telekomunikacyjnymi oraz energetycznymi należy stosować rury ochronne dwudzielne typu AROT Ø100 na tych kablach.

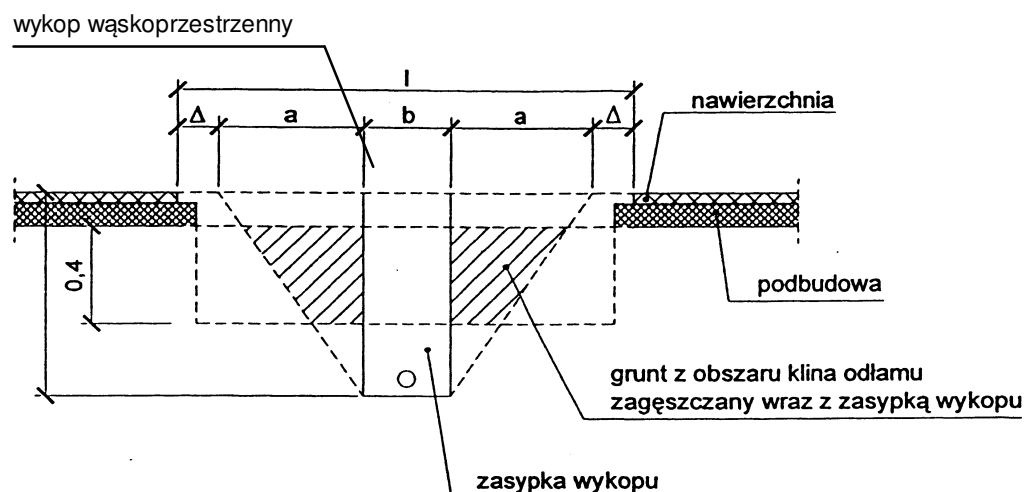
13. Próba szczelności

Sieć wodociągowa

Odbiór końcowy i dezynfekcja wodociągu winna być wykonana przed oddaniem do eksploatacji wykonanej sieci wodociągowej. Rurociąg wodny przed oddaniem do eksploatacji należy przepłukać oraz poddać dezynfekcji roztworem 3% podchlorynu sodu NaOCl (100 mg/dm³ ruropociągu) lub roztworem wapna chlorowanego (dawkę chloru przyjąć nie mniejszą niż 25g/m³ wody). W celu dezynsekcji sieć należy wypełnić roztworem do czasu aż z hydrantów zacznie

wypływać woda o wyraźnym zapachu chloru. Następnie zamknąć zasuwę i pozostawić zamknięty wodociąg przez min. 24 godziny. Po tym czasie należy usunąć zachlorowaną wodę poprzez płukanie wodociągu czystą wodą do zaniku zapachu chloru. Do neutralizacji podchlorynu należy użyć tiosiarczuanu sodu w postaci 30% roztworu wodnego. Wodę po dechloracji można odprowadzić do rowów melioracyjnych (kanalizacji deszczowej). Przy wykonywaniu dezynfekcji należy bardzo ściśle przestrzegać przepisów BHP. Przewód do końcowego odbioru technicznego winien być całkowicie ukończony i zasypany i poddany próbie szczelności. Odbiór końcowy prowadzić zgodnie z PN-97/B-10725.

14. Odbudowa nawierzchni drogi



Zastosowano następujące oznaczenia :

b - szerokość wykopu

a - szerokość klina odłamu

Δ - odległość pozostawionej konstrukcji nawierzchni jezdni od zasięgu klina odłamu uzależniona od rodzaju i grubości poszczególnych warstw konstrukcyjnych

Całkowita szerokość odtworzonej nawierzchni wynosi :

$$l = b + 2(a + \Delta)$$

Założenia do oznaczenia szerokości l :

- wykop wykonywany jest z niepełną obudową ścian
- szerokość klina odłamu założono 0,5m
- podłoże gruntowe stanowi grunt G1

• Sposób wykonania odbudowy konstrukcji nawierzchni

Na etapie wykonywania wykopu usuwana jest nawierzchnia na szerokości " b ". Po zakończeniu w wykopie robót instalacyjnych należy niezwłocznie przystąpić do jego zasypywania z jednoczesnym zagęszczaniem 40-to centymetrowych warstw. Zasypywanie wykopu należy przerwać w momencie osiągnięcia rzędnej niższej od spodu konstrukcji jezdni o 0,4m.

Następnie należy rozebrać nawierzchnię na szerokości ' l ', a podbudowę na szerokości takiej by krawędź podbudowy pozostawała poza klinem odłamu. Grunt w obrębie klina odłamu należy dogęścić do wskaźnika zagęszczenia $Is = 0,98$.

Odbudowa nawierzchni winna być wykonywana zgodnie ze schematem stanowiącym załącznik do decyzji WIM.DD.7234.6.115.113.2019 oraz pisma WIiD.DD.7234.6.115.2019 wydanych przez Urząd Miejski w Głogowie

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

*"Budowa sieci wodociągowej dla budynku Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie"
dz. nr 202, 436 obręb 0018 Kopernik, dz. nr 611 obręb 011 Ruszowice*

Inwestor:

*Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Sp. z o.o.
67-200 Głogów, ul. Łąkowa 52*

Projektant:

inż. Grzegorz Orkusz

52-116 Wrocław-Iwiny, ul. Słoneczna 7

15. Informacja dotycząca planu BIOZ

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia została sporządzona na podstawie Art. 20.1. 1b (Ustawy prawo budowlane) oraz na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120, poz. 1126.

- Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów
Zakres robót całego zamierzenia obejmuje wykonanie systemu sieci wodociągowej. Roboty winny być wykonywane w poszczególnych kolejnościach:

roboty przygotowawcze,

roboty ziemne – wykonanie punktowych wykopów do ułożenia rurociągu w miejscach lokalizacji hydrantów p.poż. i znacznych załamania, pozostałe odcinki wykonanie bezwykopowe
wykonanie podsypki piaskowej pod rurociągi oraz armaturę- zasuwę, hydranty,
ułożenie i montaż rurociągów w wykopie, wykonanie obsypki piaskowej rurociągów, zasypanie wykopów gruntem rodzimym.

- Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W obrębie projektowanej sieci występuje istniejące uzbrojenie terenu w istniejące kanalizacje deszczowe i sanitarnej, sieci gazowe, elektroenergetyczne i telekomunikacyjne.

- Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

W przedmiotowym opracowaniu nie występują elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Przedmiotowy projekt przewiduje wykonywanie robót ziemnych związanych z wykonywaniem zabezpieczonych wykopów o ścianach pionowych o głębokości przekraczającej 3,0 m p.p.t., roboty montażowe związane z układaniem kanałów oraz posadowianiem studni kanalizacyjnych w głębokich wykopach, roboty ziemne prowadzone w pobliżu linii energetycznych z odsunięciem od skrajnych przewodów w odległościach zawartych w Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120, poz. 1126, roboty ziemne prowadzone w pobliżu linii komunikacyjnych (np. na terenie dróg wojewódzkich) oraz roboty związane z przejściami rurociągów pod przeszkodami (pod potokiem) metodą przecisku lub przewiertu.

Podczas wykonywania w/w prac przy błędnie dokonanych zabezpieczeniach może nastąpić obsunięcie skarpy wykopu, obsunięcie skarpy komory wiertniczej czy przeciskowej, uszkodzenie linii energetycznych i porażenia prądem. Zagrożenia mogą mieć miejsce w ciągu trasy sieci kanalizacyjnej w miejscach występowania wykopów o głębokości przekraczającej 3,0 m p.p.t. oraz w miejscach i pobliżu przejść pod przeszkodami metodą przecisku lub przewiertu i w pobliżu linii energetycznych i linii komunikacyjnych.

- Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

W ramach opracowania nie przewiduje się wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120, poz. 1126.

- Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie , w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych zagrożeń

W ramach opracowania nie występują strefy szczególnego zagrożenia w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120, poz. 1126.

II. ZAŁĄCZNIKI



TR w/m

Nasz znak: TT-400-01/2019

Głogów, dn. 02.01.2019 r.

Dotyczy: warunków technicznych na budowę sieci wod.- kan. do projektowanego
Hospicjum przy ul. Paulinów dz. nr 527,193/15 obręb Kopernik w Głogowie.

Dział Techniczny informuje, iż sieć wodociągową do zaopatrzenia w wodę i kanalizację sanitarną do odprowadzenia ścieków dla projektowanego Hospicjum przy ul. Paulinów należy projektować według następujących warunków:

- rozdzielać sieć wodociągową projektować w układzie zamkniętym z rur PEHD zgrzewanych doczołowo,
- sieć wodociągową lokalizować w terenie ogólnodostępnym w liniach rozgraniczających ulice w pasie zieleni, chodnika lub wydzielonych pasach dla infrastruktury technicznej,
- nie dopuszcza się sytuowania przewodów w terenie prywatnych nieruchomości. W przypadku konieczności usytuowania przewodu w terenie prywatnym nieruchomości te należy obciążyć służebnością przesyłu,
- trasa przewodu sieci wodociągowej powinna przebiegać prosto, z najmniejszą ilością załamań,
- dobór średnicy projektowanej sieci wodociągowej poprzedzić aktualnym bilansem wody,
- armaturę na planowanej sieci wodociągowej projektować o parametrach nie gorszych jak armatura firmy np: Hawle lub AVK,
- na planowanej sieci wodociągowej projektować hydranty podziemne Ø 80 na potrzeby eksploatacyjne tej sieci,
- uzbrojenie sieci wodociągowej oznakować w terenie na tabliczkach orientacyjnych umieszczonych na słupkach lub budynkach zgodnie z PN,
- **projektowaną sieć wodociągową włączyć do istniejącej sieci wodociągowej Ø 110 zlokalizowanej w ul. Tarnopolskiej oraz z drugiej strony do budowanej sieci Ø 160 w ul. Cisawej (oznaczonych na załączonych planach linią koloru niebieskiego),**
- włączenia do sieci będącej w naszym posiadaniu dokonuje wyłącznie nasze Przedsiębiorstwo,
- sieć kanalizacyjną projektować w układzie rozdzielczym, grawitacyjnym,
- kanalizację sanitarną projektować wraz z podejściem kanalizacyjnym (odcinkiem sieci dn 200 mm) do posesji Inwestora (max 1m za granicę posesji) z rur kamionkowych łączonych na uszczelki gumowe,
- podejście kanalizacyjne (odcinek sieci) do sieci włączyć za pomocą studzienki kanalizacyjnej (nie przewiduje się połączeń na trójnik) przy zachowaniu zasady odprowadzania ścieków do kanalizacji sanitarnej zgodnie z kierunkiem spływu,
- wykonane podejście kanalizacyjne (odcinek sieci) połączyć w granicach posesji (max 1m) za pomocą pośredniej studzienki rewizyjnej z przyłączem kanalizacyjnym sanitarnym (studzienka pośrednia rewizyjna wraz z przyłączem kanalizacyjnym sanit. będzie objęta odrębnym opracowaniem, które pozostaje w gestii Inwestora nieruchomości przyłączonej),

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W GŁOGOWIE

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

67-200 Głogów - ul. Łąkowa 52
Biuro Obsługi Klienta: tel./fax 76 835 58 61 - tel./fax 76 835 46 42
Centrala: tel. 76 834 21 31 - fax 76 834 21 31 w. 30
Sekretariat: tel./fax 76 834 09 38

Konto: B.S. Głogów 73 864800080000 0014 0416 0001
Identyfikator: 004043874
NIP 693-00-09-317

Wysokość kapitału zakładowego
92 057 900,00 zł

Oznaczenie organu rejestrowego:
Sąd Rejonowy dla Wrocławia
- Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy
Krajowy Rejestr Sądowy:
NS-REJ KRS 0000035284

- średnice przewodów oraz spadek kanałów winny zapewnić samooczyszczanie sieci,
- studnie kanalizacyjne projektować z kręgów betonowych o średnicy dn 1200 mm z elementów prefabrykowanych łączonych na uszczelki,
- kanały lokalizować w terenie ogólnodostępnym w lokalnych ciągach komunikacyjnych z zapewnieniem możliwości dojazdu w celu prowadzenia prac eksploatacyjnych sprzętem ciężkim do wszystkich studzienek rewizyjnych,
- **projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy włączyć do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej dn 200 mm zlokalizowanej w ul. Lwowskiej oznaczonej na załączonym planie linią koloru brązowego,**
- minimalne przykrycie sieci wod.-kan. san. winno wynosić 1,40 m. i uwzględniać obciążenia dynamiczne oraz przemarzanie gruntu,
- przy projektowaniu sieci należy uwzględnić ewentualne przyszłe szkody górnicze,
- przed opracowaniem projektu (dokumentacji technicznej), koncepcję planowanych sieci należy uzgodnić w dziale TT pod względem kolizji z istniejącym i planowanym uzbrojeniem oraz w celu jej zaopiniowania,
- koncepcja winna zawierać wykaz właścicieli działek, po terenach których przebiegać będzie trasa projektowanych sieci,
- opracowana dokumentacja techniczna sieci wod.-kan, która podlega uzgodnieniu w dziale technicznym naszego Przedsiębiorstwa, winna zawierać:
 - opis techniczny projektowanych sieci wod.-kan.san. wraz z informacją o zakresie i sposobie wykonywania robót budowlanych,
 - plan sytuacyjny sieci wod.-kan sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego,
 - projekt zagospodarowania działki lub terenu,
 - rysunki profili podłużnych sieci wod.-kan.san. z podaniem: rzędnych terenu i osi przewodów, średnicy, materiału, długości, spadku, odległości oraz rzędnych innego uzbrojenia w miejscach kolizji z projektowaną siecią wod.-kan.san.,
 - schematy węzłów połączeniowych i urządzeń do płukania sieci.
- na etapie dokumentacji projektowej uzyskać stosowne zgody od właścicieli nieruchomości, po których będą przebiegały projektowane sieci wod.- kan. (decyzje, zgody oraz wyrys i wypis z gruntów terenów po których przebiegać będą projektowane sieci załączyć do projektu),
- przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym należy wystąpić do Działu Dróg Urzędu Miasta Głogowa z wnioskiem o wydanie decyzji umieszczenia w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, w/w decyzję przedłożyć w dziale technicznym przy odbiorze częściowym,
- w terminie 7 dni przed przystąpieniem do realizacji powiadomić dział TT celem wprowadzenia sprawowania kontroli wykonania robót zanikających (przeglądy i odbiory techniczne częściowe) oraz robót ostatecznych (odbiór techniczny końcowy po zakończeniu budowy),
- wykonawca nie ma prawa zasypywać wykonywanych sieci wod.-kan.san. przed przeprowadzeniem pomiarów geodezyjnych oraz dokonaniem komisyjnym odbiorów technicznych częściowych (w tym prób szczelności),
- odbiór techniczny częściowy i końcowy winien odbywać się przy udziale kompetentnych przedstawicieli wszystkich zainteresowanych uczestników procesu inwestycyjnego,
- do odbioru częściowego (przed zasypką) wymagane są szkice geodezyjne (inwentaryzacja elementów podlegających zakryciu, natomiast do odbioru końcowego wymagana jest geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza wykonane przez uprawnione jednostki geodezyjne,

- wykonaną sieć kanalizacyjną należy poddać inspekcji kamerą video,
- przed włączeniem do czynnej sieci, nowo-wybudowany przewód wodociągowy należy przepłukać i zdezynfekować,
- inwestor zadania oraz wykonawca na odbiorze końcowym winien przedłożyć:
 - dokumentację techniczną w oparciu o którą zrealizowano inwestycję, zawierającą naniesione zmiany przez projektanta (jeżeli takie wystąpią),
 - mapy sytuacyjno-wysokościowe powykonawcze w skali 1:500 zaktualizowane. Sieci wod-kan naniesione na mapie winny mieć określone rzędne wysokościowe, a mapa powinna być opieczętowana wszystkimi obowiązującymi pieczęciami w tym informacją o przyjęciu do zasobów państwowych,
 - protokoły odbiorów częściowych, prób szczelności, dezynfekcji oraz płukania sieci wodociągowej, pozytywną analizę wody sporządzoną przez laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną (np. Dział Laboratorium PWiK w Głogowie sp. z o.o., Serby, ul. Wodna 1, tel. 76 833-12-20), aprobaty techniczne, certyfikaty na materiały zastosowane do budowy sieci wod.-kan.san,
 - zgody i decyzje wydane dla tej inwestycji.
- WTP traci ważność w razie nie przystąpienia do budowy bądź zmiany sposobu wykorzystania terenu w ciągu 2 lat od daty uzgodnienia,
- ze względu na możliwość wystąpienia kolizji planowanych sieci wod.-kan.san. z innymi urządzeniami infrastruktury podziemnej projekt sieci wod.-kan.san. złożyć na Naradę Koordynacyjną w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie,
- warunki techniczne podłączenia dla projektowanej kanalizacji deszczowej należy uzyskać od Gminy Miejskiej Głogów.


Załączniki :

1. Mapa – 2 szt.

Otrzymują:

1. Adresat
2. TT a/a

TK/TK


 CZŁONEK RZESZADU
 Dyrektor ds. Technicznych
 Wojciech Stanicki



STAROSTA GŁOGOWSKI

GŁOGÓW 2019-10-11

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21 (3)
67-200 GŁOGÓW
tel./fax 76-727-25-80 do 76-727-25-89
NIP 693-21-60-254 REGON 021289056

ODPIS PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
PODGiK.6630.222.2019 z dnia 11.10.2019

Przedmiot koordynacji : sieć kanalizacji deszczowej, śnitarnej; sieć wodociągowa
Lokalizacja obiektu : Miasto Głogów; obr.Kopernik, Ruszowice

Wnioskodawca :GT INSTAL
Agnieszka Orkusz
52-116 IWINY
ul.Stoneczna 7

Nazwa jednostki projektowej : Grzegorz Orkusz

Inwestor : Gmina Miejska Głogów
67-200 GŁOGÓW
ul.Rynek 10

UCZESTNICY NARADY KOORDYNACYJNEJ I ICH STANOWISKA ORAZ SPOSÓB
PRZEPROWADZENIA NARADY:

Starostwo Powiatowe w Głogowie Wydział Infrastruktury Powiatu, 67-200 Głogów, ul. Gen.
Władysława Sikorskiego 21:

Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy, 59-220 Legnica, ul. Partyzantów 21:

Uwagi: Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować, jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:

Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.

Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi **ZALĄCZNIK NR 1** do uzgodnienia. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Kinga Janowicz

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział we Wrocławiu, Sekcja Obsługi Sieci w Głogowie, 67-200 Głogów, ul. Obrońców Pokoju 34:

Uwagi: W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość tj. 0,2m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego. Dla sieci występującej na terenie opracowania wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013. Poz. 640). W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągu podczas jego użytkowania.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Witold Żmuda
Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

Telefonia DIALOG S.A.

Region DIALOG Dolny Śląsk 59-301 Lubin ul. Skłodowskiej 68:

Uwagi: W miejscu skrzyżowania i zbliżenia z siecią NETIA < 2 mb prace wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności prace poprzedzić wykopami kontrolnymi. skrzyżowania z siecią Netia zabezpieczyć zgodnie z normami. Zachować normatywne odległości.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Marek Rzęsa
Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie sp.z o.o., 67-200 Głogów, ul. Łąkowa 52:

Uwagi: Trasa bez uwag. Rozwiązania projektowe sieci kan. sanitarnej i sieci wod należy uzgodnić w PWiK Głogów

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Halina Pakos
Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

Vectra Investments Sp. z o.o. S.J. 67-200 Głogów, ul. Armii Krajowej 5:

Uwagi: Z racji występowania kilku kolizji (rysunek nr 3 - okolice stacji transformatorowej) projektowanej sieci WOD-KAN z siecią TVK Vectra projekt uzgadniam pozytywnie pod następującymi warunkami:

1. W miejscach kolizji i przy zbliżeniach do kanalizacji TVK Vectra prace należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności - sieć światłowodowa !!
2. Wszelkie uszkodzenia kanalizacji należy niezwłocznie zgłosić do lokalnego biura Vectra przy ul. Armii Krajowej 5 w Głogowie.
3. O terminie prowadzonych prac należy powiadomić pisemnie z kilkudniowym wyprzedzeniem lokalne biuro Vectra przy ul. Armii Krajowej 5 w Głogowie.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Bartłomiej Żołubak
Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Urząd Miejski w Głogowie

Wydział Inwestycji i Dróg, 67-200 Głogów, ul. Rynek 10:

Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

Urząd Gminy Głogów, 67-200 Głogów, ul. Słodowa 2b:

Uwagi: Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej oraz sieci wodociągowej opiniuję bez uwag

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Renata Przygoda
Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

KGHM Polska Miedź S.A. Zakład Hydrotechniczny, ul. Polkowska 52, 59-305 Rudna :

Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

Orange Polska S.A. Ewidencja i Standardy Infrastruktury, Wydział Ewidencji i Zarządzania danymi o Infrastrukturze, ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław:

Uwagi: •w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004 • zabezpieczyć doziemną sieć telekomunikacyjną na koszt Inwestora rurami ochronnymi zbliżeniowymi (odległość podstawowa w zbliżeniu nie mniejsza niż 1,0m, w miejscu skrzyżowania nie mniejsza niż 0,25m) •w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL.

•w przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66, e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.krakow@orange.com

•przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekondozor •każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego

wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca);

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Jacek Bakota

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Przewodniczący narady koordynacyjnej:

Uwagi: Trasa bez uwag. W zakresie zamierzenia inwestycyjnego znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie. Zobowiązuje się wykonawcę prac do ochrony i zabezpieczenia znaków osnowy geodezyjnej znajdujących się na terenie inwestycji (tekst jedn. Dz.U. z 2016r. poz. 1629 z późn. zm.). Prace w pobliżu punktów osnowy geodezyjnej należy wykonywać wyłącznie ręcznie, w sposób gwarantujący nienaruszalność stabilizacji w/w znaków! W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w znaków Inwestor na własny koszt dokona ich odtworzenia lub przeniesienia. Projekt należy skoordynować z wcześniejszym: PODGiK.6630.205.2019

Imię i nazwisko, stanowisko służbowe przewodniczącego: Aleksandra Lewandowska-Dyrektor

Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z up. STAROSTY

A. Lewandowska
Aleksandra Lewandowska
Dyrektor Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie

**WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI**

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. 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.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy Region Głogów, ul. Nadbrzeżna 1, 67-200 Głogów, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

Z up. STAROSTY

A. Lewandowska
Aleksandra Lewandowska
Dyrektor Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie

STAROSTA GŁOGOWSKI

GŁOGÓW 2020-01-17

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21 (3)
67-200 GŁOGÓW
tel./fax 76-727-25-83 do 76-727-25-89
NIP 693-21-60-254 REGON 021289066

ODPIS PROTOKOŁU NARADY KOORDYNACYJNEJ
PODGiK.6630.291.2019 z dnia 17.01.2020

Przedmiot koordynacji : **sieć wodociągowa**
Lokalizacja obiektu : **Gmina Głogów; obr.Ruszwice; dz.611**

Wnioskodawca : **GT INSTAL**
Agnieszka Orkusz
52-116 IWINY
ul.Stoneczna 7

Nazwa jednostki projektowej : Orkusz Grzegorz - projektant

Inwestor : PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
w Głogowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
67-200 GŁOGÓW
ul.Łąkowa 52

**UCZESTNICY NARADY KOORDYNACYJNEJ I ICH STANOWISKA ORAZ SPOSÓB
PRZEPROWADZENIA NARADY:**

Starostwo Powiatowe w Głogowie Wydział Infrastruktury Powiatu, 67-200 Głogów, ul. Gen.
Władysława Sikorskiego 21:
Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradę koordynacyjną.

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy, 59-220 Legnica, ul. Partyzantów 21:
Uwagi: Brak uzgodnienia – brak podpisanego porozumienia o usunięciu kolizji
Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Kinga Janowicz
Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział we Wrocławiu, Sekcja Obsługi Sieci w Głogowie, 67-200
Głogów, ul. Obrońców Pokoju 34:
Uwagi: Bez uwag
Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Władysław Ciesielski
Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

Telefonia DIALOG S.A.
Region DIALOG Dolny Śląsk 59-301 Lubin ul. Skłodowskiej 68:
Uwagi: Bez uwag
Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Marek Rzęsa
Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie sp. z o.o., 67-200 Głogów, ul. Łąkowa 52:
Uwagi: „Trasa bez uwag, Rozwiązania techniczne uzgodnić w PWiK w Głogowie sp. z o.o.”
Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Tadeusz Klimala
Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Urząd Miejski w Głogowie
Wydział Inwestycji i Dróg, 67-200 Głogów, ul. Rynek 10:
Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradę koordynacyjną.

Urząd Gminy Głogów, 67-200 Głogów, ul. Słodowa 2b:
Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

KGHM Polska Miedź S.A. Zakład Hydrotechniczny, ul. Polkowska 52, 59-305 Rudna :
Pomimo prawidłowego zawiadomienia nie stawiono się na naradzie koordynacyjnej.

Vectra Investments Sp. z o.o. S.J. 67-200 Głogów, ul. Armii Krajowej 5:

Uwagi: Bez uwag. Brak kolizji z siecią TVK Vectra.

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Bartłomiej Żołubak

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Orange Polska S.A. Ewidencja i Standardy Infrastruktury, Wydział Ewidencji i Zarządzania danymi o Infrastrukturze, ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław:

Uwagi: Bez uwag

Imię i nazwisko uczestnika narady koordynacyjnej: Jacek Bakota

Sposób przeprowadzenia koordynacji: elektronicznie

Przewodniczący narady koordynacyjnej:

Uwagi: Trasa bez uwag. W zakresie zamierzenia inwestycyjnego znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie. Zobowiązuje się wykonawcę prac do ochrony i zabezpieczenia znaków osnowy geodezyjnej znajdujących się na terenie inwestycji (tekst jedn. Dz.U. z 2016r. poz. 1629 z późn. zm.). Prace w pobliżu punktów osnowy geodezyjnej należy wykonywać wyłącznie ręcznie, w sposób gwarantujący nienaruszalność stabilizacji w/w znaków! W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w znaków Inwestor na własny koszt dokona ich odtworzenia lub przeniesienia. Projekt należy skoordynować z wcześniejszym:PODGiK.6630.205.2019

Imię i nazwisko, stanowisko służbowe przewodniczącego: Aleksandra Lewandowska-Dyrektor

Sposób przeprowadzenia koordynacji: tradycyjnie

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
A. Lewandowska
Aleksandra Lewandowska
Dyrektor Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Głogowie

**PREZYDENT MIASTA
GŁOGÓWA**

Głogów, dnia 10 września 2019 r.

WIM.DD.7234.6.115.113.2019

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3 a, ust. 4, ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. 2018 poz. 2068, ze zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. 2018 poz. 2096, ze zm.), upoważnienia Prezydenta Miasta Głogowa z dnia 15 marca 2018 r. do wydawania decyzji w indywidualnych sprawach z zakresu administracji publicznej będących w kompetencji Działu Dróg, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02 lipca 2019 r., złożonego przez Pana Grzegorza Orkusza, działającego na mocy pełnomocnictwa z dnia 25 lutego 2019 r. informuję, że uzgadniam projekt, przy zachowaniu następujących warunków:

p o s t a n a w i a m

wydać zezwolenie dla:

**Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Łąkowa 52
67-200 Głogów**

na lokalizację sieci kanalizacji deszczowej, sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w działkach oznaczonych nr geod. 344/2, 436, 202 obręb XVIII – „Kopernik”, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Zobowiązuje się wnioskodawcę (wykonawcę) przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym do wystąpienia do Działu Dróg z wnioskiem o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz decyzji umieszczenia w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i ustalenie za powyższe opłaty pod rygorem zastosowania art. 162 Kpa.
2. Gmina Miejska Głogów nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z obcymi urządzeniami znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizacje tych urządzeń należy uzgodnić z ich właścicielami.
3. Przejście poprzeczne pod działką nr 202 obręb XVIII – „Kopernik”, należy wykonać bezwykopowo - metodą przecisku.
4. W trakcie prowadzenia robót należy umożliwić przejście pieszych oraz zabezpieczyć dojazdy do posesji.
5. **Z uwagi na fakt, iż przyłączy usytuowane będzie w drodze objętej gwarancją, Inwestor ma obowiązek udzielenia gwarancji w formie oświadczenia stanowiącego załącznik nr 3 do decyzji na prace związane z odtworzeniem nawierzchni infrastruktury drogowej. Dodatkowo Inwestor, przed uzyskaniem zgody na zajęcie pasa drogowego, zobowiązany jest również do przedstawienia, celem zaopiniowania projektu odtworzenia nawierzchni, który powinien uwzględniać warstwy przedstawione na załączniku nr 2 do niniejszego decyzji. Ponadto Inwestor/Wykonawca ma obowiązek zgłoszenia robót zanikowych oraz, na 3 dni przed planowanym odtworzeniem nawierzchni jezdni, poinformowania Działu Nadzoru Inwestorskiego Urzędu Miejskiego w Głogowie o planowanych pracach. Gwarancja obejmuje również roboty uzgodnione pismem WIID.DD. 7234.6.115.2019 z dnia 30 sierpnia 2019 r.**
6. **Przed wejściem w teren należy opracować i uzgodnić projekt odtworzenia nawierzchni, który należy przedłożyć w Dziale Dróg Urzędu Miejskiego w Głogowie. Inwestor zobowiązany jest również do przedstawienia podczas odbioru pasa drogowego protokołu z badań zagęszczenia gruntu w miejscach prowadzonych prac.**
7. Wszelkie naruszone nawierzchnie jezdni i chodników należy odtworzyć i przywrócić do właściwego stanu technicznego z zachowaniem warunków technicznych rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie
8. Przed wejściem w teren, należy wystąpić do Działu Dróg Urzędu Miejskiego z wnioskiem o wydanie zezwolenia na prowadzenie prac w pasie drogowym, do którego należy dołączyć zatwierdzony

przez Starostę Powiatu Głogowskiego, projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót w myśl par. 1 ust. 3, pkt. 2, ust. 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego.

9. Lokalizację przebiegu projektowanej infrastruktury technicznej określa załącznik graficzny – mapa zasadnicza skala 1:500, będący integralną częścią niniejszego uzgodnienia
10. Niniejsze zezwolenie jest równoznaczne z prawem do dysponowania terenem na cele budowlane (dotyczy wyłącznie uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia przedmiotowej trasy).
11. Niniejsza decyzja jest ważna na okres 2 lat od daty jej wydania i traci swą ważność w przypadku niedotrzymania podanych warunków oraz jeżeli w tym okresie infrastruktura techniczna nie zostanie wybudowana.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 107 §4 Kpa odstępuję się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądania wnioskodawcy.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem Prezydenta Miasta Głogowa w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Prezydentowi Miasta Głogowa oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna
2. Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do:
 - uzyskania w zależności od wymogów Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane pozwolenia na budowę, zgłoszenia budowy albo zgłoszenia wykonania robót budowlanych,
 - uzgodnienia z zarządcą drogi przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w przedmiotowym wniosku,
 - uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub umieszczanie w nim obiektu lub urządzenia.
3. Niniejsza decyzja nie jest pozwoleniem na budowę w myśl art. 28 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
4. Przystąpienie do robót bez wymaganego zezwolenia, skutkuje nałożeniem ustawowych kar pieniężnych zgodnie z art. 40 ust. 12 ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych

Nie pobrano opłaty skarbowej zgodnie z częścią III ust. 44 pkt. 2 kolumna 4 pkt. 9 załącznika ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej

Informacja:

1. Zgodnie z art. 40 pkt. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych administrator ma prawo do naliczania opłaty za zajęcie terenu stanowiący pas drogowy. Wniosek o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy złożyć zarządcy drogi, z co najmniej 14-to dniowym wyprzedzeniem. Wniosek powinien zawierać nazwę jednostki, cel, lokalizację, powierzchnię oraz planowany okres zajęcia odcinka pasa drogowego. Do wniosku należy dołączyć plan sytuacyjny odcinka pasa drogowego z podaniem jego wymiarów. Przed przystąpieniem do robót wniosek ten należy uzupełnić o projekt zabezpieczenia miejsca robót, projekt organizacji ruchu drogowego w rejonie robót (w przypadku planowanych zmian i ograniczenia ruchu) oraz harmonogram robót (w przypadku prowadzenia robót etapowo).

Załączniki:

1. Plan zagospodarowania terenu
2. Warstwy konstrukcyjne
3. Oświadczenie o udzieleniu gwarancji.
4. Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Otrzymują strony

1. Pan Grzegorz Orkus
ul. Słoneczna 7
52-116 Wrocław
2. a/a

Sprawę prowadzi:

Paweł Koch
tel.: (76) 72 65 428

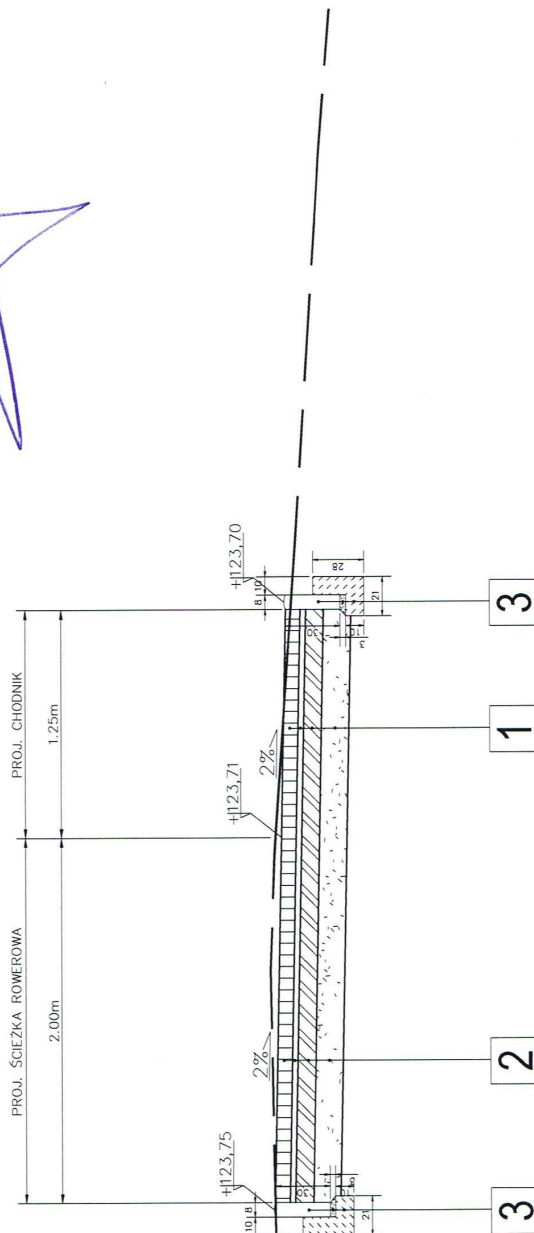
WiD.DD

z up. Prezydenta Miasta

Katarzyna Dembowska
Naczelnik
Wydziału Infrastruktury Miasta

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A

ZAKŁAD INŻYNIERSTWA
nr 101.11.09.1244.6.115.1018
z dnia 20.08.18
podpis



- 1 Konstrukcja chodnika:**
- kostka betonowa (szara)
 - podsypka z mialu kamiennego 0-4mm
 - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31.5mm,
 - stabilizacja gruntu cementem Rm=1,5 MPa
 - istniejące podłoże gruntowe maksymalnie dogęszczone

- 2 Konstrukcja ścieżki rowerowej:**
- gr. 8cm
 - kostka betonowa (czerwona bezfazowa)
 - gr. 3cm
 - podsypka z mialu kamiennego 0-4mm
 - gr. 10cm,
 - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31.5mm,
 - gr. 15cm.
 - stabilizacja gruntu cementem Rm=1,5 MPa
 - istniejące podłoże gruntowe maksymalnie dogęszczone

- 3**
- obrzeże betonowe 8x30cm
 - podsypka cem - piasek 1:3 gr. 3cm
 - ława betonowa C12/15 z oporem

Wykonawca	ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "WIR"	Skala	1:25
Inwestor	Gmina Głogów	Przebieg	30 listopada 2015
Nazwa	Rynek 10, 67-200 Głogów	Przebieg	Podpis
Opis	Przebieg konstrukcyjny A-A	Przebieg	Podpis
Obiekt	"Budowa ścieżki rowerowej dwukierunkowej połączonej z chodnikiem wraz z przebudową istniejącej i budową nowej kablowej linii elektroenergetycznej nn 0,4kV oświetlenia na osiedlu Paulinów w Głogowie"	Numer rysunku	2.1
Stronawisko	Stronawisko	Przebieg	30 listopada 2015
Projektant	Inż. i. Nawrocki	Przebieg	Podpis
Brzoza	mgr inż. Wiera Sanecka - Niekoral	Przebieg	Podpis
Opis	mgr inż. Kamila Stachon	Przebieg	Podpis
Opis	mgr inż. Jacek Jurek	Przebieg	Podpis



Urząd Miejski w Głogowie

Wydział Inwestycji i Dróg
Dział Dróg

67-200 Głogów, Rynek 10

Biuro Obsługi Mieszkańca tel. 76/ 7265-400, 7265-501 do 504, fax 76/ 7265-599
www.glogow.pl e-mail: prezydent@glogow.um.gov.pl

Głogów, dnia 30 sierpnia 2019 r.

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Łąkowa 52
67-200 Głogów**

WliD.DD.7234.6.115.2019

W nawiązaniu do wniosku z dnia 02 lipca 2019 r. w sprawie uzgodnienia przyłącza wodociągowego w działce oznaczonej nr geod 202, obręb XVIII- „Kopernik”, złożonego przez Pana Grzegorza Orkusza, działającego na mocy pełnomocnictwa z dnia 25 lutego 2019 r. informuję, że uzgadniam projekt, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Gmina Miejska Głogów nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z obcymi urządzeniami znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizacje tych urządzeń należy uzgodnić z ich właścicielami.
2. Projektowaną budowę przyłącza wodociągowego od pkt. 1 do pkt. 2 na Planie Zagospodarowania Terenu, należy wykonać metodą przecisku bez naruszenia nawierzchni ciągu pieszo – rowerowego. Przyłączy należy ułożyć w rurze osłonowej, a w miejscu wykopu pod komory przeciskowe, nawierzchnię ciągu należy odtworzyć zgodnie z przekrojem stanowiącym załącznik do niniejszego pisma.
3. Zobowiązuje się wnioskodawcę (wykonawcę), przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym, do wystąpienia do Działu Dróg Urzędu Miejskiego w Głogowie, z wnioskiem o wyrażenie zgody na zajęcie pasa drogowego, do którego należy dołączyć projekt zabezpieczenia robót.
4. **Inwestor zobowiązany jest do przedstawienia podczas odbioru pasa drogowego, protokołu z badań zagęszczenia gruntu w miejscach prowadzonych prac. Ponadto na 3 dni przed planowanym odtworzeniem nawierzchni jezdni, należy poinformować Dział Nadzoru Inwestorskiego Urzędu Miejskiego w Głogowie, celem uczestnictwa Inspektora Nadzoru w pracach**
5. Lokalizację przebiegu projektowanego przyłącza (wrysowanego na załączniku graficznym –mapa zasadnicza skala 1:500, będącego integralną częścią niniejszego zezwolenia), przyjmuje się zgodnie z planem zagospodarowania terenu.
6. Niniejsze zezwolenie równoznaczne jest z prawem do dysponowania terenem na cele budowlane (dotyczy wyłącznie uzyskania pozwolenia na budowę, zgłoszenia przedmiotowej trasy lub wykonania robót budowlanych).
7. Niniejsza zgoda jest ważna na okres 2 lat od daty jej wydania i traci swą ważność w przypadku niedotrzymania podanych warunków oraz jeżeli w tym okresie infrastruktura techniczna nie zostanie wybudowana.

Z poważaniem

Załączniki:

1. Plan zagospodarowania terenu
2. Przekrój konstrukcyjny.

Otrzymują:

1. Adresat.
3. A/a

Sprawę prowadzi:

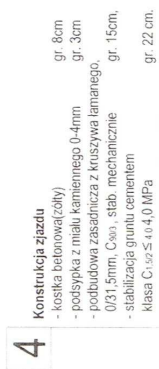
Paweł Koch, tel.: (76) 72 65 428

WliD.DD

Katarzyna Dembowska
NACZELNIK
Wydział Infrastruktury Miasta

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 3-3

INSPEKTOR

~~Pawel Koch~~[illegible]



Prezydent Miasta Głogowa

67-200 Głogów, Rynek 10
Sekretariat Prezydenta Miasta Głogowa tel. 76/ 7265-401 i 450
www.glogow.pl e-mail: prezydent@glogow.um.gov.pl

Głogów, dn. 18.09.2019 r.

WRM-DGiGG.6853.15.2019.BB

GT Instal
ul. Słoneczna 7
52-116 Wrocław-Iwiny

Dotyczy: uzgodnienia dokumentacji projektowej budowy sieci wod.-kan. do hospicjum – ul. Paulinów obr. 18 „Kopernik” w Głogowie

W odpowiedzi na pismo z dnia 02.07.2019 r.(wpłynęło do tut. Urzędu 08.07.br.) informuję , że w/w projekt budowy sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej do projektowanego budynku hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie - zlokalizowany w granicach działek obrębu 18 „Kopernik”, stanowiących własność Gminy Miejskiej Głogów :

nr geod. 202; 344/2; 193/13; 193/16; 190/2; 436 obr. 18 „Kopernik” - po dokonaniu zmiany przebiegu sieci jest zaopiniowany pozytywnie.

Drogowe warunki realizacji projektu uzgodniono decyzją Wydziału Infrastruktury Miasta Działu Dróg tut. Urzędu - nr decyzji WIM.DD.7234.6.115.113.2019 z dnia 10.09.2019 r.

Jednocześnie wyrażam zgodę na dysponowanie przedmiotową nieruchomością gruntową nr geod. 193/13; 193/16; 190/2 obr. 18 „Kopernik”, na cele budowlane(do uzyskania pozwolenia na budowę).

Nie uwzględniono dz. nr geod 193/21 obr. 18 z uwagi na brak przebiegu sieci po dokonaniu zmian projektowych.

Nadmieniam, że warunkiem uzyskania zgody na wejście w teren działki 193/13; 193/16; 190/2 celem realizacji uzgodnionego pozytywnie projektu, będzie złożenie wniosku o zajęcie terenu gminnego, a następnie zawarcie umowy o czasowe zajęcie nieruchomości i uiszczenie stosownych opłat. Ponadto informuję, że po zakończeniu inwestycji zostanie podpisana umowa na trwałe zajęcie terenu gminnego, która będzie obowiązywała do czasu ustanowienia odpłatnej służebności przesyłu na rzecz właściciela sieci. Warunek ten nie dotyczy dróg.

Termin budowy w/w inwestycji, należy uzgodnić i skoordynować z Działem Przygotowania Inwestycji lub Działem Nadzoru Inwestycyjnego Urzędu Miejskiego w Głogowie.

Dział Środowiska tut. Urzędu przedłożony projekt zaopiniował pozytywnie z następującymi uwagami:

1. Należy wykonać projektowaną kanalizację deszczową na odcinku pomiędzy D8 – D10 metodą bezwykopową, z miejscowymi wykopami jedynie na osadzenie studni
2. W trakcie realizacji inwestycji należy zachować minimalną odległość 2 m od pni drzew, oraz odpowiednio zabezpieczyć pnie i systemy korzeniowe drzew. Wykopy powinny być zasypane bezpośrednio po zakończeniu prac, tak aby nie dopuścić do przeschnięcia bryły korzeniowej.
3. Należy ograniczyć prace w strefie systemów korzeniowych, tak aby zminimalizować zagęszczanie podłoża oraz uszkodzenia korzeni, w miarę możliwości trasa linii kablowej powinna przebiegać poza zasięgiem koron drzew.

4. W razie wystąpienia kolizji z istniejącym, mniej sennym drzewostanem – pojedynczą robinia, grupą młodych robinii oraz grupą drzew na łuku ścieżki – drzewa te należy zinwentaryzować, dokonać geodezyjnego wyniesienia obrysu wykopu w terenie i wystąpić z wnioskiem o usunięcie drzew.
5. Po zakończeniu prac należy odtworzyć zniszczone trawniki, podłoże powinno zostać odpowiednio zagęszczone, tak aby uniknąć osiadania gleby i tworzenia się nierówności w późniejszym okresie, należy również uzupełnić ubytki krzewów uszkodzonych w trakcie realizacji inwestycji.
6. W przypadku konieczności usunięcia drzew o obwodach powyżej 50 cm (wszystkie gat.), 65 cm – kasztanowiec, robinia akacjowa i płatan klonolistny oraz 80 cm – w przypadku gatunków szybkorosnących – topola, wierzba, klon jesionolistny oraz klon srebrzysty (obwód mierzony na wys. 5 cm) - konieczne jest uzyskanie zezwolenia właściwego organu.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty jego wydania.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 17,00 zł od udzielonego pełnomocnictwa, na podstawie załącznika (część IV) do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1000 ze zm.).

Z poważaniem,

PREZYDENT MIASTA

Rafael Rokaszewicz

Załączniki:

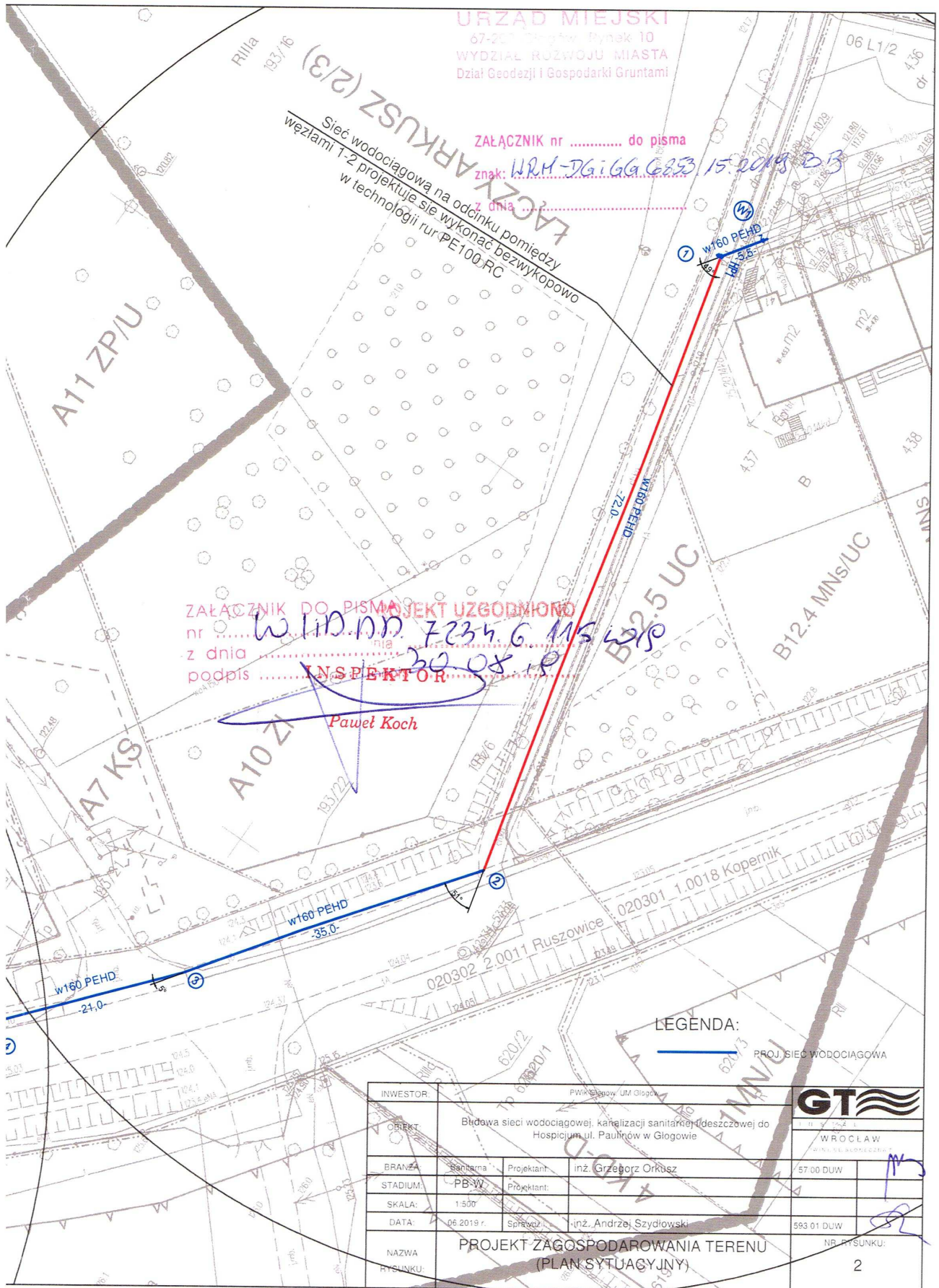
1. zał. mapowy – 2 szt.

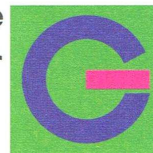
Otrzymuje:

Adresat j.w.

Sprawę prowadzi: Barbara Burchardt,
tel. 76/ 7265-456, e-mail: b.burchardt@glogow.um.gov.pl

[Handwritten signature]





GT INSTAL
ul. Słoneczna 7
52-116 Iwiny

Nasz znak: TT-401-20/2019

Głogów, dnia 03.04.2019r.

Dotyczy: zaopiniowania koncepcji trasy sieci wod.-kan. do budynku Hospicjum przy ul. Paulinów dz. nr 527,193/15,193/21 w Głogowie.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością informuje, że koncepcję trasy sieci wod.-kan.san. do budynku Hospicjum przy ul. Paulinów dz. nr 527,193/15,193/21 w Głogowie należy projektować po skoordynowaniu go przez Państwa z projektem instalacji wod-kan na terenie rozpatrywanej inwestycji Hospicjum przez firmę NEON ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel. 343245161, . Koordynacja omawianej dokumentacji wymagana jest w zakresie rzędnych w miejscach włączenia odcinków instalacji wod.-kan. do projektowanej sieci wod-kan.san.

Jednocześnie wnosimy następujące uwagi do trasy sieci wod-kan san.:

- należy zachować minimalną odległość 1,5 m sieci i studzienek kanalizacji sanitarnej od sieci i studzienek kanalizacji deszczowej,
- odejście sieci kanalizacji sanitarnej na budynek ZGM nr 4 zaprojektować o długości max 2,0 m,
- od studni S9 zaprojektować odcinek sieci kanalizacji sanitarnej bezpośrednio łącząc go ze studzienką o rzędnych 120,30/117,50 na dz. nr 516,
- od studni S9 zaprojektować odcinek sieci kanalizacji sanitarnej do rozpatrywanej nieruchomości zgodnie z WTP nr TT-400/01/2019 z dn. 02.01.2019r. w nawiązaniu do projektu instalacji wod-kan na terenie Hospicjum,
- sieć kanalizacji sanitarnej wykonać z rur kamionkowych łączonych na uszczelki gumowe zgodnie z WTP nr TT-400/01/2019 z dn. 02.01.2019r.,
- sieć wodociągową projektować z rur PE Ø 160,
- włączenie projektowanej sieci wodociągowej do istniejącej sieci wodociągowej w ul. Tarnopolskiej projektować w linii prostej.

Załączniki:

1. Mapa 2 szt.

Otrzymują:

- Adresat
2. NEON ul. Bór 180 42-202 Częstochowa
 3. TT a/a

TK/TK

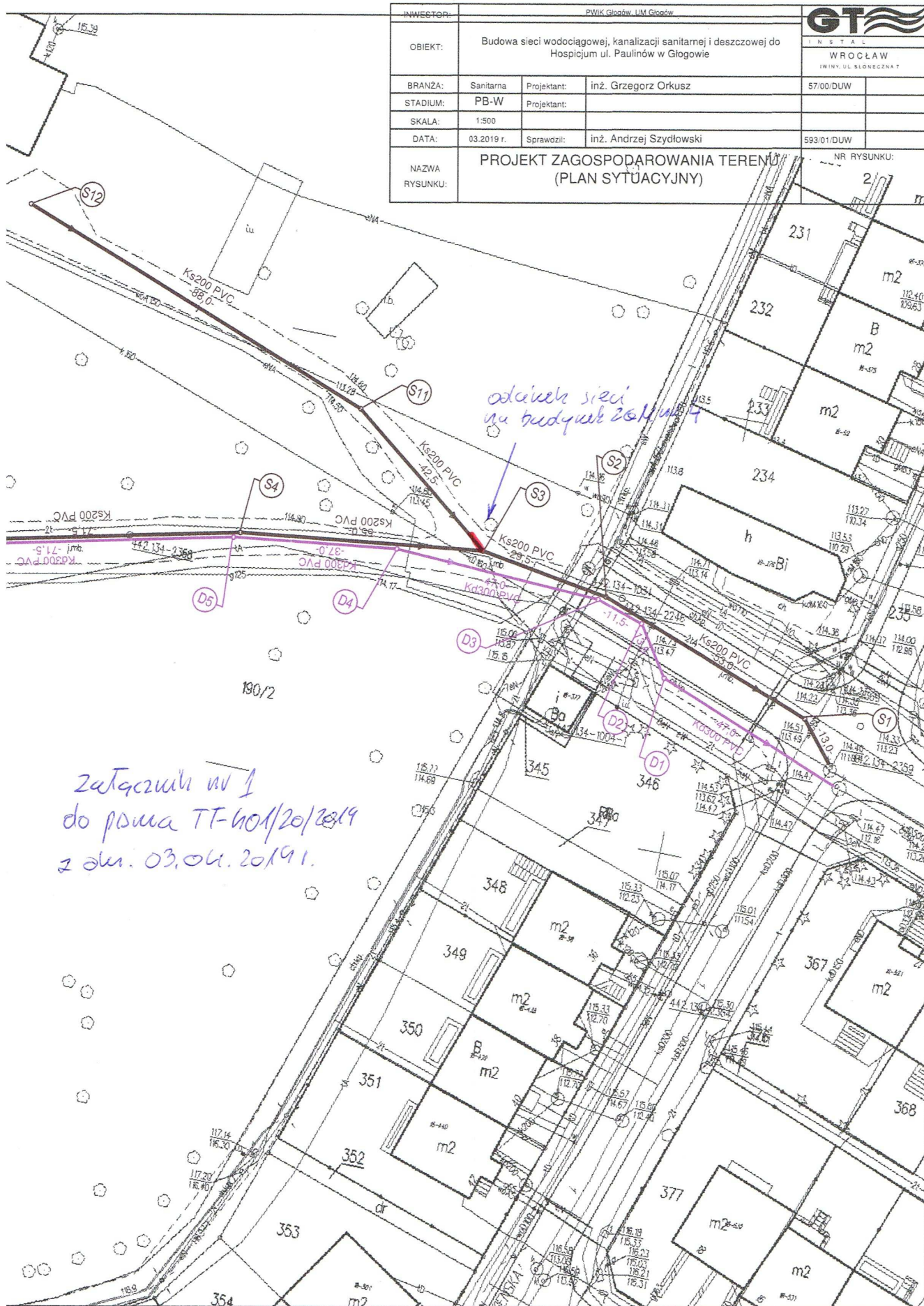
CZŁONEK ZARZĄDKU
Dyrektor ds. Technicznych
Wojciech Stajczyk

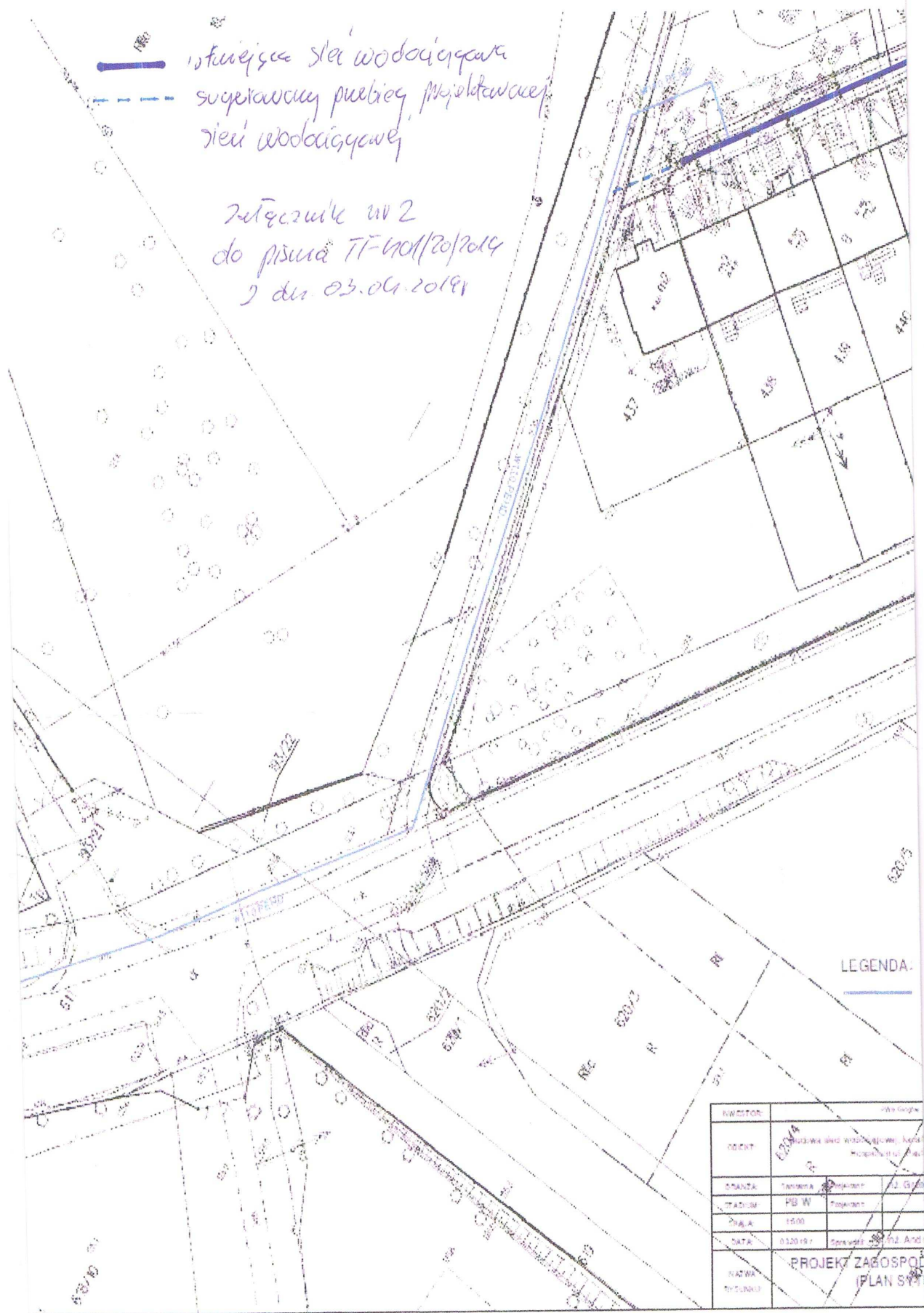
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W GŁOGOWIE
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

67-200 Głogów - ul. Łąkowa 52
Biuro Obsługi Klienta: tel./fax 76 835 58 61 - tel./fax 76 835 46 42
Centrala: tel. 76 834 21 31 - fax 76 834 21 31 w. 30
Sekretariat: tel./fax 76 834 09 38
Konto: B.S. Głogów 73 8646000800000 0014 0416 0001
Identyfikator: 004043874
NIP 693-00-09-317

Wysokość kapitału zakładowego
92 057 900,00 zł

Oznaczenie organu rejestrowego:
Sąd Rejonowy dla Wrocławia
- Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy
Krajowy Rejestr Sądowy:
NS-REJ. KRS 0000035284





Głogów, dnia 12 grudnia 2019 roku

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 roku *o drogach publicznych* (Dz. U. z 2018 roku poz. 2068 ze zm.) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 roku poz. 2096 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28 października 2019 roku (data wpływu do organu dnia 30 października 2019 roku),

zezwala się,

Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Sp. z o. o.
ul. Łąkowa 52, 67 – 200 Głogów

na lokalizację w pasie drogi powiatowej nr 1057D – ul. Cisawa w m. Ruszowice (działka nr ewid. 611, obręb 0011 Ruszowice, jednostka ewidencyjna gmina Głogów), sieci wodociągowej służącej do zasilania budynku Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Należy zachować wymogi określone w § 140 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w *sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie* (Dz. U. z 2016 roku poz. 124 ze zm.).
2. Sieć wodociągową ø 160 PEHD w pasie drogi powiatowej należy lokalizować zgodnie z załącznikiem graficznym, stanowiącym integralną część niniejszej decyzji, uwzględniając głębokość przemarzania gruntu – 0,8 m, przy czym przejście siecią pod zjazdami i obniżonymi fragmentami chodnika umożliwiającymi przejazd przez chodnik należy wykonać bezwzględnie metodą bezwykopową, umieszczając przedmiotowy fragment sieci w rurze osłonowej.
3. Zarządca drogi nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z obcymi urządzeniami znajdującymi się w pasie drogowym.
4. W przypadku kolizji projektowanej infrastruktury technicznej z istniejącymi obiektami budowlanymi lub urządzeniami umieszczonymi w pasie drogowym, inwestor zobowiązany jest na własny koszt (w porozumieniu z właścicielem kolidujących obiektów lub urządzeń) dokonać zabezpieczenia lub usunięcia kolizji.
5. Decyzja obowiązuje w okresie 36 miesięcy od daty jej wydania.

Uzasadnienie

W dniu 30 października 2019 roku Pani Agnieszka Orkusz, prowadząca działalność gospodarczą pn.: GT INSTAL Agnieszka Orkusz, ul. Słoneczna 7, 52 – 116 Wrocław, działając w imieniu Inwestora, tj.: Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Sp. z o. o., ul. Łąkowa 52, 67 – 200 Głogów, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 25.02.2019

roku, wystąpiła do tutejszego organu z wnioskiem o wydanie zezwolenia na lokalizację w drodze powiatowej nr 1057D ul. Cisawa w m. Ruszowice (działka nr ewid. 611, obręb 0011 Ruszowice, jednostka ewidencyjna gmina Głogów), sieci wodociągowej służącej do zasilania budynku Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie.

Zawiadomieniem znak IP.7134.1.69.2019 z dnia 13 listopada 2019 roku powiadomiono strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie. Strony postępowania pomimo potwierdzenia ww. pisma do dnia wydania niniejszej decyzji nie skorzystały z przysługującego im prawa.

W okresie czerwiec – listopad 2018 roku Powiat Głogowski zrealizował inwestycję pn.: „Remont ul. Cisawej – drogi powiatowej nr 1057D”. Zakres inwestycji obejmował m.in.: wykonanie nowej „nakładki” bitumicznej, ścinanie i uzupełnianie poboczy, remont nawierzchni bitumicznej zjazdów i zjazdów z kruszywa łamanego, regulację wysokościową istniejących wjazdów i pokryw uzbrojenia podziemnego. Na wykonanie ww. zadania wykonawca udzielił Powiatowi Głogowskiemu gwarancji i rękojmi na okres 60 miesięcy licząc od daty odbioru końcowego. Gwarancja obejmuje okres od dnia 2 listopada 2018 roku do dnia 2 listopada 2023 roku.

W dniu 29 listopada 2019 roku wpłynęło pismo Inwestora obejmujące zapewnienie, iż roboty budowlane polegające na budowie sieci wodociągowej będą prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz Polskimi Normami i jednocześnie w żaden sposób nie będą ingerować w nawierzchnię jezdni i pobocza drogi powiatowej nr 1057D, które to elementy pasa drogowego są objęte gwarancją i rękojnią Firmy Budowlaną „FOBIS” Sp. z o. o. z siedzibą w Lubinie. Ponadto zagwarantowano, iż w przypadku uszkodzenia nawierzchni jezdni lub pobocza drogi powiatowej nr 1057D Przedsiębiorstwo Wodociągów i kanalizacji w Głogowie Sp. z o. o. zobowiązuje się pokryć wszelkie koszty naprawy uszkodzeń przedmiotowego pasa drogowego, powstałych w wyniku budowy sieci wodociągowej. W związku z powyższym Zarząd Powiatu Głogowskiego na posiedzeniu w dniu 4 grudnia 2019 roku, podjął decyzję o wyrażeniu zgody na umieszczenie sieci wodociągowej w pasie drogi powiatowej nr 1057D – ul. Cisawa w miejscowości Ruszowice.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku *o drogach publicznych* „zabrania się dokonywania w pasie drogowym czynności, które mogłyby powodować niszczenie lub uszkodzenie drogi i jej urządzeń albo zmniejszenie jej trwałości oraz zagrażać bezpieczeństwu ruchu drogowego. W szczególności zabrania się: lokalizacji obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego;...”. Stosownie do dyspozycji art. 39 ust. 1a ww. ustawy „przepisu ust. 1 pkt 1 nie stosuje się do umieszczania, konserwacji, przebudowy i naprawy infrastruktury telekomunikacyjnej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1907, z późn. zm.) oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej, w tym punktów ładowania stanowiących część infrastruktury ładowania drogowego transportu publicznego, oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją, a także do innych czynności związanych z eksploatacją tej infrastruktury i tych urządzeń, jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają.” Ponadto zgodnie z art. 39 ust. 3 „w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego oraz reklam, może nastąpić wyłącznie

za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej...”.

Z przywołanych przepisów jednoznacznie wynika, że ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych, wprowadził zakaz umieszczania w nim urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, wyjątek stanowi umieszczenie w pasie drogi infrastruktury i urządzeń określonych w art. 39 ust. 1a ustawy o drogach publicznych. Ponadto warunkiem odstąpienia od powyższego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczzonego zezwolenia powinno mieć charakter wyjątkowy.

Po przeanalizowaniu akt sprawy, uwzględniając wyżej cytowane przepisy, tutejszy organ stwierdza, że wyrażenie zgody na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej, w pasie drogi powiatowej nr 1057D – ul. Cisawa w m. Ruszowice (działka nr ewid. 611, obręb 0011 Ruszowice, jednostka ewidencyjna gmina Głogów), nie koliduje z obowiązującymi przepisami prawa oraz jest zasadne z punktu widzenia celowi jakemu ma służyć, tj. doprowadzenie wody do potencjalnych odbiorców.

Reasumując powyższa sieć stanowić będzie niezbędną infrastrukturę służącą do użytkowania obiektu (budynku Hospicjum) zgodnie z jego przeznaczeniem, a także do zabezpieczenia terenu w obrębie ul. Cisawej w miejscowości Ruszowice, pod względem ochrony przeciwpożarowej. Ponadto lokalizacja projektowanej infrastruktury w pasie drogi powiatowej, wykonana zgodnie z przepisami i zasadami wiedzy technicznej, nie spowoduje zagrożenia bezpieczeństwa ruchu drogowego.

Podsumowując, w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych, uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogi powiatowej nr 1057D przedmiotowej sieci. Lokalizacja urządzeń nie powinna wpłynąć negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania warunków określonych w niniejszej decyzji.

W związku z powyższym należało orzec jak na wstępie.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem organu, który decyzję w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 roku poz. 2096 ze zm.) „W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.”

Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 roku *o drogach publicznych* (Dz. U. z 2018 roku poz. 2068 ze zm.) inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do:

- 1) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia,
- 2) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,
- 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

3 z 4

z up. ZARZĄDU POWIATU

Marcin Morpok
Inspektor

Załączniki:

1. Projekt zagospodarowania terenu – 2 egz.

Otrzymują:

1. Pani Agnieszka Orkusz – pełnomocnik wnioskodawcy
GT INSTAL Agnieszka Orkusz
ul. Słoneczna 7, 52 – 116 Wrocław
2. aa. IP
K.Ko.

Zgodnie art. 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku *o opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2019 roku poz. 1000 ze zm.) oraz częścią III, ust. 44, kol. 4, pkt 9 załącznika do ww. ustawy zezwolenie na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego jest zwolnione od opłaty skarbowej. Ponadto stosownie do art. 1 ust. 1 pkt 2 ww. pobrano opłatę skarbową za pełnomocnictwo, określoną w załączniku nr 1 część IV, w wysokości 17zł.

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21 (6)
67-200 GŁOGÓW
tel./fax 76-727-25-80 do 76-727-25-89
NIP 693-21-60-254 REGON 021289056

STAROSTA GŁOGOWSKI

Województwo : DOLNOŚLĄSKIE

Powiat : GŁOGOWSKI

Jednostka ewidencyjna : MIASTO GŁOGÓW

Nr kancelaryjny : PODGIK.6642.1229.2019

WYKAZ DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH

z dnia: 28.06.2019

Ip.	Obręb	Nr działki	JR
1	KOPERNIK	193/21	G.354
2	KOPERNIK	193/6	G.354
3	KOPERNIK	202	G.404
4	KOPERNIK	344/2	G.404
5	KOPERNIK	193/13	G.399
6	KOPERNIK	193/16	G.353
7	KOPERNIK	190/2	G.402
8	KOPERNIK	436	G.404

Sporządził : Agata Lizoń
al

28.06.2019

Z up. STAROSTY
Aliona Tomkowiak
.....
(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

STAROSTA GŁOGOWSKI

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21
67-200 GŁOGÓW (6)
tel./fax 76-727-25-80 do 76-727-25-89
NIP 693-21-60-254 REGON 0212

Województwo : DOLNOŚLĄSKIE

Powiat : GŁOGOWSKI

Jednostka ewidencyjna : MIASTO GŁOGÓW

Nr kancelaryjny : PODGIK.6642.1229.2019

WYKAZ PODMIOTÓW UJAWNIONYCH W BAZIE DANYCH EGIB
z dnia:28.06.2019

lp.	Obręb	jedn. rej.	właściciel / władający
1	KOPERNIK	G.354	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
2	KOPERNIK	G.354	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
3	KOPERNIK	G.404	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
4	KOPERNIK	G.404	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
5	KOPERNIK	G.399	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
6	KOPERNIK	G.353	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
7	KOPERNIK	G.402	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW
8	KOPERNIK	G.404	GMINA MIEJSKA GŁOGÓW

Sporządził : Agata Lizoń

Liz

28.06.2019

Z up. STAROSTY
[Signature]
.....
(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

STAROSTA GŁOGOWSKI

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21 (6)
67-200 GŁOGÓW
tel./fax 76-727-25-80 do 76-727-25-89
NIP 693-21-60-254 REGON 021289056

Województwo : DOLNOŚLĄSKIE

Powiat : GŁOGOWSKI

Jednostka ewidencyjna : GŁOGÓW

Nr kancelaryjny : PODGIK.6642.1229.2019

WYKAZ DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH

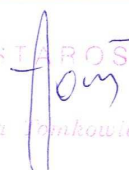
z dnia: 28.06.2019

lp.	Obręb	Nr działki	JR
1	RUSZOWICE	611	G.537

Sporządził : Agata Lizoń



28.06.2019

Z JD STAROSTY

Aldona Tomkowiak

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

STAROSTA GŁOGOWSKI

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 21 (6)
67-200 GŁOGÓW
tel./fax 76-727-25-80 do 76-727-25-89
NIP 693-21-60-254 REGON 021289956

Województwo : DOLNOŚLĄSKIE

Powiat : GŁOGOWSKI

Jednostka ewidencyjna : GŁOGÓW

Nr kancelaryjny : PODGIK.6642.1229.2019

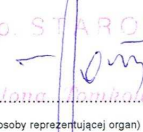
WYKAZ PODMIOTÓW UJAWNIONYCH W BAZIE DANYCH EGIB

z dnia: 28.06.2019

lp.	Obręb	jedn. rej.	właściciel / władający
1	RUSZOWICE	G.537	POWIAT GŁOGOWSKI GENERAŁA WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO 21; 67-200 GŁOGÓW;

Sporządził : Agata Ljzoń

28.06.2019

Z up. STAROSTY

.....
(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

O Ś W I A D C Z E N I E

Na podstawie art. 20 ust. 4. ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (jednolity tekst Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami)

OŚWIADCZAM,

że projekt budowlany

"Budowa sieci wodociągowej dla budynku Hospicjum przy ul. Paulinów w Głogowie"

.....

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Projektant:
(podpis i pieczęć)

Sprawdzający:
(podpis i pieczęć)



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI

Wrocław, dnia 7 czerwca 2000 r.

ABGP.I.U-1. 7131-505/00

DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 9 z 1980 r., poz. 26 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89, poz. 414 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38),

n a d a j ę

Panu **Grzegorzowi Orkuszowi**
inżynierowi inżynierii środowiska
urodzonemu dnia 16 czerwca 1971 w Świebodzicach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE Numer ewidencyjny 57/00/DUW

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych

UZASADNIENIE

Komisja egzaminacyjna powołana przez Wojewodę Dolnośląskiego Zarządzeniem z dnia 17 marca 1999 r. z późniejszymi zmianami stwierdziła że, Pan Grzegorz Orkusz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. W związku z powyższym orzekam jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Dolnośląskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Pan Grzegorz Orkusz
ul. Radosna 34/3
53-336 Wrocław
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



2 k.p. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO
mgr inż. arch. Włodzimierz Szostek
DYREKTOR WYDZIAŁU
Architektury, Budownictwa i Gospodarki
Przestrzennej



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI

ABGP.I.U-1.7131.7132-1732/01

Wrocław, dnia 28 grudnia 2001r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126, z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38),

n a d a j ę

Panu **Andrzejowi Szydłowskiemu**
inżynierowi z kierunku inżynieria środowiska
urodzonemu dnia 18 marca 1970 we Wrocławiu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny 491/01/DUW

**do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych**

UZASADNIENIE

Komisja egzaminacyjna powołana przez Wojewodę Dolnośląskiego Zarządzeniem nr 46 z dnia 17 marca 1999 r. (Dz. Urz. Nr 6, poz. 209, z późn. zm.) stwierdziła że, Pan Andrzej Szydłowski posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. W związku z powyższym orzekam jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Dolnośląskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

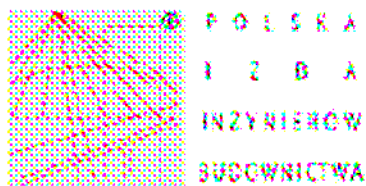
Otrzymują:

1. Pan Andrzej Szydłowski
ul. Ostroroga 42
52-421 Wrocław
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



Z up. Wojewody Dolnośląskiego

[Signature]
Dariusz Kupczak
p.o. Dyrektor Wydziału
Architektury, Budownictwa
i Gospodarki Przestrzennej



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
DOŚ-Z6F-873-9SK *

Pan Grzegorz Orkusz o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0414/02
adres zamieszkania łwiny ul. Słoneczna 7, 52-151 Wrocław
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-01-01 do 2019-12-31.

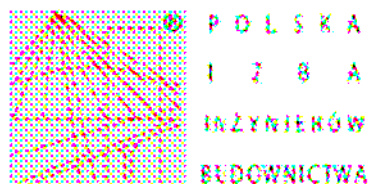
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-03-18 roku przez:

Janusz Szczepański, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2004 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2004 Nr 130 poz. 1400) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa: www.pib.org.pl lub kontaktując się z biurom właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-729-VTW-JB *

Pan Andrzej Szydlowski o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0346/02
adres zamieszkania ul. Ostroroga 42, 52-421 Wrocław
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-01-01 do 2019-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-01-07 roku przez:

Rainer Bulla, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



III. CZĘŚĆ GRAFICZNA