

WPLYNEŁO

RGN.VIII.6220.10.2016

19. WRZ. 2016

Barlinek, dnia 14 września 2016 r.

EKO-INSTAL  
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 63 ust. 1, art. 64 ust. 1, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016, poz. 353) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku *Gminy Barlinek ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek*, w imieniu której działa pełnomocnik *Marcin Krawczyk EKO-INSTAL Harasimowicz i wspólnicy Spółka Jawna ul. Kazimierza Wielkiego 61/12, 66-400 Gorzów Wlkp.*, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **Zwiększenie atrakcyjności strefy inwestycyjnej w Barlinku** składającego się z następujących zadań: **Budowa sieci wodociągowej od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek. Budowa drogi na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek. Przebudowa pompowni II stopnia na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek.**

## Orzekam

1. Nie stwierdzam potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. **Zwiększenie atrakcyjności strefy inwestycyjnej w Barlinku** składającego się z następujących zadań: **Budowa sieci wodociągowej od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek. Budowa drogi na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek. Przebudowa pompowni II stopnia na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek.**
2. Charakterystykę całego przedsięwzięcia stanowi załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji.

## UZASADNIENIE

Realizacja przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 353), jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 63 ust. 1 obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 64 ust. 1 ww. ustawy postanowienie wydaje się po zasięgnięciu opinii organu, którym jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w rozpatrywanym przypadku jest zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 wójt, burmistrz, prezydent miasta. W myśl art. 73 ust. 1 przedmiotowej ustawy postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

Za zgodność z oryginałem

13 PAZ. 2016

podpis

1

36



W dniu 29.07.2016 r. wpłynął wniosek (z dnia 26.07.2016 r.), *Gminy Barlinek ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek*, w imieniu której działa pełnomocnik *Marcin Krawczyk EKO-INSTAL Harasimowicz i wspólnicy Spółka Jawna ul. Kazimierza Wielkiego 61/12, 66-400 Gorzów Wlkp.*, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **Zwiększenie atrakcyjności strefy inwestycyjnej w Barlinku** składającego się z następujących zadań: **Budowa sieci wodociągowej od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek. Budowa drogi na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek. Przebudowa pompowni II stopnia na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek.** Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust. 1 pkt 2, 3, 6 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353).

Po stwierdzeniu kompletności wniosku zważając na to, że planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 68 „rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową” - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Burmistrz, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353) jest właściwym do wydania przedmiotowej decyzji. W związku z tym, na podstawie art. 64 ust 1 pkt 2, cyt. ustawy, Burmistrz Barlinka wystąpił o opinię w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie pismem RGN.VIII.6220.10.2016 z dnia 29 lipca 2016 r. oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu pismem RGN.VIII.6220.10.2016 z dnia 29 lipca 2016 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu wydał Opinię Sanitarną PPIS-N-ZNS/407-18/16 z dnia 05.08.2016 r. (data wpływu 10.08.2016 r.) w której postanowił odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W uzasadnieniu podając, że oddziaływanie przedsięwzięcia należy utrzymać w granicach działek inwestowania. Realizacja przedsięwzięcia nie powinna pogorszyć warunków sanitarno-higienicznych środowiska oraz użytkowania. Przyczyni się do poprawy infrastruktury w strefie inwestycyjnej Barlinka.

Także Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem WONS-OŚ.4240.174.2016.MR z dnia 11.08.2016 r. (data wpływu 17.08.2016 r.) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na względzie burmistrz postanowieniem RGN.VIII.6220.10.2016 z dnia 30.08.2016 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. Zwiększenie atrakcyjności strefy inwestycyjnej w Barlinku składającego się z następujących zadań: **Budowa sieci wodociągowej od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek. Budowa drogi na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek. Przebudowa pompowni II stopnia na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek.**

Analizując informacje o planowanym przedsięwzięciu przedstawione w załączonej do wniosku karcie informacyjnej, uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 cytowanej ustawy oraz opinie organów – Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie stwierdził, co następuje.



## 1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

### a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje.

Z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że w ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie trzech zadań.

- Jedno zadanie polegać będzie na **budowie sieci wodociągowej** na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek, o długości około 1 500 m, na odcinku od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek, na działkach nr: 546, 101/2, 101/1, 103/1, 103/2, 103/3, 103/4, 104/3, 104/4, 104/5, 104/2, 105, 106/2, 107, 122/3, 122/4, 122/2, 123/8, 123/10, 123/11, 123/9, 123/12, 2118, 204/5, 143, 144, 339, 145, 400, 146, 148 obręb 1 Barlinek. Sieć wodociągowa będzie przebiegała w planowanym pasie drogi gminnej 2KD-Z. Wodociąg będzie włączony do istniejącej sieci wodociągowej w ul. Szosowej i ul. Okrętowej. Jak wynika z informacji zawartych w karcie informacyjnej, wykopy będą wykonywane w porze dziennej i zasypywane na bieżąco pod nadzorem, dlatego też nie przewiduje się zabezpieczania ich przed wpadaniem do otwartych wykopów zwierząt, w tym płazów, gadów, drobnych ssaków i bezkręgowców. W przypadku przedostania się do wykopów zwierząt będą one bezzwłocznie przenoszone w bezpieczne miejsce. Podczas prac nie przewiduje się konieczności usuwania drzew ani krzewów.

- Drugie zadanie polegać będzie na **budowie drogi** na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek, o powierzchni nawierzchni bitumicznej około 2 500 m<sup>2</sup> i powierzchni nawierzchni z kostki betonowej lub kamiennej około 700 m<sup>2</sup>, na działkach nr 146, 148, 141/5, 141/4, 147, 140/1 123/7, 123/13, 123/3, 123/11 w obrębie 1 Barlinek, na terenie publicznych dróg dojazdowych o długości około 330,00 m, wraz z budową obszaru skrzyżowania na połączeniu z drogą dojazdową oraz budowie włączenia jej do ul. Okrętowej w Barlinku. Zakres prac obejmuje: wykonanie nowej konstrukcji jezdni, ewentualną budowę chodnika, ewentualną budowę zjazdów, budowę elementów odwodnienia – kanalizacji deszczowej (która włączona zostanie do istniejącego systemu kanalizacyjnego wzdłuż ul. Okrętowej), budowę oświetlenia drogowego, budowę kanalizacji sanitarnej (która zostanie włączona do istniejącego systemu kanalizacyjnego w ul. Okrętowej), budowę sieci wodociągowej (która zostanie włączona do istniejącego systemu wodociągowego w ul. Okrętowej), ewentualną przebudowę kolidujących sieci uzbrojenia, usunięcie kolidujących drzew i krzewów.

- Trzecie zadanie polegać będzie na **przebudowie pompowni II stopnia** na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek, na działce nr 580/2 obręb 1 Barlinek polegającej na: montażu zestawu podnoszenia ciśnienia (który zostanie zlokalizowany w budynku istniejącej stacji podnoszenia ciśnienia) oraz przystosowaniu istniejących pomieszczeń do usytuowania ww. zestawu, przebudowie istniejącego placu manewrowego wraz z wykonaniem odwodnienia, przebudowie istniejącego ogrodzenia i bramy wjazdowej, przebudowie istniejącej sieci wodociągowej na potrzeby nowego zestawu hydroforowego.

### b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na które będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

W związku z rodzajem oraz zakresem planowanego przedsięwzięcia i z przedstawionych dokumentów w niniejszej sprawie, nie wynika by w najbliższym sąsiedztwie przedsięwzięcia były planowane do wykonania inwestycje, które mogłyby przyczynić się do powstania skumulowanego oddziaływania tych inwestycji na poszczególne komponenty środowiska.

### c) wykorzystania zasobów naturalnych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia, tj. wymienionych wyżej zadań, wystąpi zapotrzebowanie jedynie na wodę, kruszywo i ziemię. Woda będzie potrzebna do badania szczelności sieci oraz przeprowadzenia prób ciśnieniowych w sieci wodociągowej i wyniesie około 100 m<sup>3</sup>, która



następnie wywieziona zostanie do najbliższej oczyszczalni ścieków w Barlinku. Także woda wykorzystana zostanie do celów bytowo-gospodarczych podczas budowy. Kruszywo (piasek, żwir) wykorzystane zostanie na potrzeby ułożenia warstw podbudowy drogi (w części będzie to materiał uzyskany z wykopów). Ziemia (humus) wykorzystana zostanie do umocnienia poboczy, skarp, terenów zielonych. Będą wykorzystywane typowe materiały budowlane oraz paliwa do środków transportu i na potrzeby maszyn budowlanych.

d) emisji i występowanie innych uciążliwości.

Wprowadzanie emisji gazowych, pyłowych czy hałasu do środowiska będzie miało miejsce w czasie realizacji przedsięwzięcia. Źródłami emisji zarówno gazów, pyłów, wibracji, jak i hałasu będą maszyny, sprzęt i urządzenia wykorzystywane na etapie budowy. Wpływ przedsięwzięcia na środowisko w zakresie powstawania ww. emisji będzie miał charakter tymczasowy, związany z etapem wykonywania prac i ustanie wraz z zakończeniem etapu realizacyjnego. Uciążliwości związane z oddziaływaniem w zakresie zanieczyszczenia powietrza będą miały zasięg lokalny, ograniczony przestrzennie - do obszaru bezpośredniego otoczenia miejsca wykonywania prac i czasowo (krótkotrwały) - w okresie budowy i ustaną wraz z zakończeniem realizacji inwestycji. Uciążliwości te będą niezorganizowane. Nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań. W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji gazów i pyłów do powietrza, źródłem emisji hałasu uciążliwego dla środowiska i zdrowia ludzi, a także emisji drgań i wibracji. Również nie będą źródłem gromadzenia odpadów.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Planowana inwestycja w rozumieniu art. 248 ustawy dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.), nie należy do przedsięwzięć stwarzających ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

**2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania, w odniesieniu do:**

a) obszarów wodno-błotnych, innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarów wybrzeży, obszarów górskich lub leśnych, obszarów objętych ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej, planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie Barlinka. Uwzględniając usytuowanie terenu objętego wnioskiem w odniesieniu do jednolitych części wód, należy wskazać, że przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) PLRW600023197651 o nazwie Płonia od źródeł do dopływu spod Myśliborek – należącej do potoków i strumieni na obszarach będących pod wpływem procesów torfotwórczych, w regionie wodnym Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, w obszarze dorzecza Odry; jest to naturalna część wód, której stan oceniono jako dobry. Jest to JCWP zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych RDW, dla której ustanowiono, derogacje 4(4) - 2 i 4(4) - 3, z uwagi na fakt, że stopień zanieczyszczenia wód spowodowany rodzajem użytkowania gruntów w zlewni, uniemożliwia osiągnięcie założonych celów środowiskowych w wymaganym czasie. W związku z powyższymi rozwiązaniami w zakresie ochrony środowiska gruntowo-wodnego na ww. terenie, nie należy się spodziewać, że przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przyczyni się do zwiększenia ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych ustalonych dla wspomnianych jednolitych części wód w planie gospodarowania wodami na



obszarze dorzecza Odry.

Przedstawiony w karcie informacyjnej planowany sposób postępowania ze ściekami sanitarnymi, w postaci instalacji przenośnych sanitariatów dla pracowników podczas fazy realizacji przedsięwzięcia, a także użytkowania jedynie sprawnego sprzętu podczas prac czy zabezpieczenie w miejscu powstawania i poddanie bezzwłocznej naturalizacji ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych, natomiast w fazie realizacji przedsięwzięcia – skierowanie ścieków opadowych z powierzchni utwardzonych (powstającej drogi i przebudowanej przepompowni) do szczelnego systemu kanalizacji deszczowej, wydaje się być najbardziej właściwym postępowaniem chroniącym środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem. Mając powyższe na uwadze można stwierdzić, że planowana inwestycja nie pogorszy stanu chemicznego wód powierzchniowych i podziemnych.

Teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego – Uchwała Nr XIII/212/2015 Rady Miejskiej w Barlinku z dnia 29 października 2015 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obszarze osiedla „Górny Trasa w Barlinku” oraz Uchwała Nr XLII/603/2009 Rady miejskiej w Barlinku z dnia 25 czerwca 2009 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru położonego na terenie miasta i gminy Barlinek pomiędzy ulicami: Szosową, Przemysłową, Okrętową i Szosą do Lipian, a planowane przedsięwzięcie jest zgodne z planem.

b) obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Działka objęta wnioskiem z uwagi na pełnioną funkcję, nie stanowi ekosystemu sprzyjającego bytowaniu fauny. Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicach otuliny Barlinecko-Gorzowskiego Parku Krajobrazowego. Leży poza obszarem specjalnej ochrony Natura 2000 tj.: obszar mający znaczenie dla wspólnoty „Ostoja Barlinecka” PLH080071 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków „Puszcza Barlinecka” PLB080001. Znajdują się one w oddaleniu około 1,0 km natomiast obszar Dolina Płoni i Jezioro Miedwie PLH320006 w oddaleniu 0,9 km. Przy należytej wykonanych pracach, zgodnie z wytycznymi podanymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przedsięwzięcie nie powinno wywrzeć negatywnego wpływu na krajobraz, jako, że przy przygotowaniu wykopów, inwestor zobowiązał się do ochrony żyznej warstwy gleby zdejmowanej z podłoża oraz do oszczędnościowego traktowania korzeni drzew rosnących na linii przebiegu wodociągu. Planowane przedsięwzięcie nie będzie także ingerować w spójność krajobrazu i zagrażać jego walorom. Na terenie inwestycyjnym nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ale także innych cennych siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono ww. ostoję siedliskową oraz siedlisk gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono ww. ostoję ptasią. Z uwagi na obecne zagospodarowanie terenu, brak jest na nim możliwości występowania i rozwoju cennych wartości przyrodniczych. Także w jego sąsiedztwie, nie występują stanowiska chronionych gatunków fauny i flory.

c) obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia można wnioskować, że na obszarze objętym inwestycją nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska.

d) obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Teren objęty inwestycją nie stanowi obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W związku z czym, nie należy się spodziewać, że przedsięwzięcie wpłynie negatywnie na walory krajobrazowe.



e) gęstości zaludnienia

Oddziaływanie inwestycji na środowisko wystąpi na etapie realizacji i wiąże się z uciążliwościami dla otoczenia w postaci hałasu oraz zanieczyszczeniami powietrza (gazy i pyły). Roboty ziemne prowadzone będą przy użyciu sprzętu mechanicznego i ręcznego wyłącznie w godzinach dziennych. Zaplecze budowy będzie zlokalizowane w oddaleniu od zabudowy mieszkaniowej i drzew. Planowana inwestycja nie wpłynie znacząco negatywnie na tereny chronione akustycznie. Tylko w drobnej części (przebudowa pompowni) znajdować się będzie w obszarze gdzie występuje rozproszona, niewielka zabudowa mieszkaniowa. Pozostałe zadania realizowane będą w terenach otwartych użytkownych rolniczo.

f) uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami uzdrowisk i obszarami ochrony uzdrowiskowej.

Ze względu na charakter, skalę oraz lokalizację planowanej inwestycji, stwierdza się, że nie wystąpi negatywny wpływ na ww. formy ochrony przyrody. Także eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje degradacji wód podziemnych i powierzchniowych, ani pogorszenia stanu biologicznego i chemicznego wód. W rejonie przedsięwzięcia i w przewidywanym zasięgu jego oddziaływania, nie występują obszary wodno-błotne. Przedsięwzięcie nie znajduje się na terenie przylegającym do jezior, cieków wodnych, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, ujęć wód oraz uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej. Mając na względzie jego charakter można orzec, że przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla obszarów wodno-błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Teren przedsięwzięcia nie stanowi obszaru wybrzeży ze względu na swą lokalizację w głębi lądu, jak również nie stanowi obszarów górskich oraz nie będzie realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone. Teren objęty inwestycją nie stanowi obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Powyższe przesłanki zatem potwierdzają, że inwestycja nie wpłynie znacząco negatywnie na komponenty przyrodnicze.

**3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważonego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w ww. punktach.**

a) zasięgu oddziaływania - obszar geograficzny i liczba ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać.

Jak wynika z analizy przedłożonych dokumentów, oddziaływanie planowanej inwestycji będzie miało charakter lokalny, będzie występowało w fazie realizacji (budowy sieci wodociągowej, budowy drogi oraz przebudowy pompowni II stopnia), będzie krótkotrwałe i ograniczy się do granic działek na których będzie zrealizowane oraz ewentualnie do działek sąsiednich. Planowana inwestycja nie wpłynie znacząco negatywnie na tereny chronione akustycznie, mimo że częściowo (przebudowa pompowni) znajduje się w obszarze gdzie występuje rozproszona, niewielka zabudowa mieszkaniowa. Podczas realizacji przedsięwzięcia wystąpią okresowe oddziaływania akustyczne spowodowane pracą sprzętu mechanicznego oraz z używaniem środków transportu kołowego. Jednak uciążliwości te będą jednorazowe i krótkotrwałe. A powstający hałas i zanieczyszczenia powietrza będzie niezorganizowane i przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko wystąpi głównie podczas realizacji zadania.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.

Aspekt transgranicznego oddziaływania inwestycji na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia. Usytuowanie go, jak i zakres



prorowadzonych działań i prac realizacyjnych dotyczyć będą tylko rejonu o stosunkowo niewielkiej powierzchni, w oddaleniu od terytoriów państw sąsiadujących. W trakcie planowanej inwestycji nie przewiduje się wystąpienia emisji mogących przyczynić się do przekroczenia standardów jakości środowiska, w związku z powyższym, nie wystąpią negatywne oddziaływania inwestycji w kontekście transgranicznym.

c) wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko będzie związane z etapem jego realizacji, jednak nie wpłynie ono trwale negatywnie na żaden z komponentów środowiska. W związku z realizacją przedsięwzięcia wystąpią tylko okresowe oddziaływania (hałas, emisja spalin, drgania, związane z użytkowaniem sprzętu), które ustaną z chwilą zakończenia prac. Realizacja przedsięwzięcia będzie przebiegała bez ograniczenia normalnego funkcjonowania terenów do niej przyległych.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko wystąpi na etapie realizacji. Wykonanie robót inwestycyjnych, wiąże się z uciążliwościami dla otoczenia w postaci hałasu emitowanego przez maszyny budowlane, urządzenia, sprzęt i transport wykorzystywany przy realizacji zadań, zanieczyszczeniami powietrza (spaliny, pyły). Roboty ziemne prowadzone będą przy użyciu sprzętu mechanicznego i ręcznego wyłącznie w godzinach dziennych. Zaplecze budowy będzie zlokalizowane w oddaleniu od zabudowy mieszkaniowej i drzew. Używany sprzęt będzie sprawny technicznie. Prace jak: naprawa i konserwacja czy uzupełnianie paliw odbywać się będą w miejscu specjalnie do tego wyznaczonym, utwardzonym, z dala od zbiorników wodnych, terenów podmokłych oraz zabudowy mieszkaniowej, w sposób niedopuszczający do przypadkowego wycieku substancji ropopochodnych. Odpady powstające w wyniku realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Jednakże przy prawidłowo prowadzonych robotach wykonywane wyłącznie w porze dziennej, prawidłowej organizacji pracy oraz dbaniu o stan techniczny używanego sprzętu jak również uregulowana gospodarka odpadami, spowoduje minimalizację wpływu przedsięwzięcia na środowisko, w tym na klimat. Na etapie eksploatacji nie przewiduje się wprowadzania do środowiska żadnych substancji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

W związku z koniecznością wykonania zamierzonych prac w fazie realizacji pojawia się niewielkie oddziaływanie na poszczególne komponenty środowiska, w tym emisja zanieczyszczeń do powietrza tj. hałasu, pyłów i gazów, drgań czy wibracji. Ewentualny wpływ inwestycji na środowisko będzie miał charakter krótkotrwały, okresowy, związany z etapem realizacyjnym, oddziaływanie to będzie odwracalne i ustanie wraz z zakończeniem prac budowlanych. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie: źródłem emisji hałasu i innych uciążliwości dla środowiska i zdrowia ludzi. Również nie będzie źródłem gromadzenia odpadów.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko nastąpi jedynie podczas jej realizacji. W trakcie prowadzenia prac głównymi źródłami hałasu i drgań będą przede wszystkim maszyny i urządzenia budowlane i środki transportu. Emitowany hałas będzie miał charakter tymczasowy i lokalny i nie będzie stanowić niedogodności dla terenów podlegających ochronie akustycznej. Przy prawidłowo prowadzonych robotach wykonywanych wyłącznie w porze dziennej, prawidłowej organizacji pracy oraz dbaniu o stan techniczny używanego sprzętu jak również uregulowana gospodarka odpadami, spowoduje minimalizację wpływu przedsięwzięcia na środowisko. Pojawiające się uciążliwości dla środowiska będą niewielkie,



przejawiające się niezorganizowaną emisją zanieczyszczeń do powietrza, emisją hałasu do środowiska oraz emisją odpadów. Jednak charakter i zakres inwestycji wskazuje, iż oddziaływanie to zamknie się w granicach działek objętych wnioskiem i do obszaru bezpośredniego ich otoczenia. Ewentualny wpływ inwestycji na środowisko będzie miał charakter krótkotrwały, okresowy, związany z etapem realizacyjnym, oddziaływanie to będzie odwracalne i ustanie wraz z zakończeniem prac budowlanych. W fazie eksploatacji, poprawa stanu nawierzchni spowoduje zmniejszenie poziomu emitowanego z drogi hałasu i drgań.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów stwierdza się, że zamierzone przedsięwzięcie, nie spowoduje negatywnego oddziaływania na poszczególne komponenty środowiska. Ewentualne oddziaływanie na środowisko jakie może się pojawić, niwelowane będzie zastosowaniem powyższych działań minimalizujących określonych przez wnioskodawcę i nie będzie powodowało negatywnych skutków dla poszczególnych komponentów środowiska, natomiast ewentualny zasięg oddziaływania zamknie się w granicach terenu objętego przedsięwzięciem. Aspekt transgranicznego oddziaływania inwestycji na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego nie dotyczy planowanej inwestycji. Usytuowanie go, jak i zakres prowadzonych działań i prac realizacyjnych dotyczyć będą tylko rejonu o stosunkowo niewielkiej powierzchni, w oddaleniu od terytoriów państw sąsiadujących. W trakcie planowanej inwestycji nie przewiduje się wystąpienia emisji mogących przyczynić się do przekroczenia standardów jakości środowiska, w związku z powyższym, nie należy spodziewać się wystąpienia negatywnego oddziaływania w kontekście transgranicznym. Przeprowadzona przez tutejszy organ analiza w oparciu o przedłożone dokumenty, a także zbadanie sprawy w oparciu o uwarunkowania wymienione w art. 66 ww. ustawy o udostępnianiu informacji, dały możliwość oszacowania wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. W wyniku tej analizy, organ stwierdził, iż przedmiotowe przedsięwzięcie będzie miało wpływ na środowisko głównie poprzez emisję spalin, hałasu z maszyn budowlanych, urządzeń, sprzętu i środków transportu wykorzystywanych przy realizacji zadań, zanieczyszczeniami powietrza (spaliny, pyły). Jednak zasięg tego oddziaływania będzie ograniczany do terenu objętego przedsięwzięciem i do najbliższego sąsiedztwa, wystąpi w okresie budowy i nie wpłynie niekorzystnie na poszczególne komponenty środowiska.

Mając na uwadze fakt, że przedłożone materiały dot. planowanej inwestycji oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a także zbadanie sprawy w oparciu o uwarunkowania wymienione w art. 63 ww. ustawy, pozwoliły ocenić w sposób wystarczający jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody. Odstąpiono zatem od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz formy ochrony przyrody. W związku z powyższym uwzględniając rodzaj, zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia oraz warunki użytkowania terenu w uznaje się, iż planowana inwestycja nie wpłynie znacząco negatywnie na poszczególne komponenty środowiska, w tym na obszary Natura 2000 i Barlinecko-Gorzowski Park Krajobrazowy i nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym na obszary Natura 2000.

Z analizy oddziaływania na środowisko przeprowadzonej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przedsięwzięcie polega na wykonaniu trzech zadań: budowie sieci wodociągowej, budowie drogi, przebudowie pompowni II stopnia. Stwierdza się, iż z uwagi na charakter, skalę oraz lokalizację, realizacja i eksploatacja inwestycji nie wpłynie znacząco negatywnie i nie będzie źródłem istotnych dla środowiska, zdrowia ludzi emisji, jak również nie będzie w istotny sposób oddziaływać na środowisko. Biorąc powyższe pod uwagę uznano, że prawdopodobieństwo negatywnego oddziaływania na środowisko, związanego z zajęciem terenu i emisją w trakcie budowy, substancji i energii do środowiska będą niewielkie. Nie stwierdzono bezpośredniego i pośredniego negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji



na komponenty takie jak: środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne, dobra kultury, wzajemne oddziaływanie między wymienionymi elementami, dostępność do złóż itp.

Zgodnie z art. 84 powyższej ustawy stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a załącznikiem do decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia. Art. 85 ust 1 i ust. 2 pkt 2 ww. ustawy mówi że, decyzja wymaga uzasadnienia, w którym podane zostaną informacje uwzględnione przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

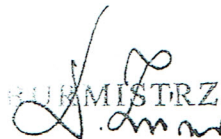
Informacja o niniejszej decyzji została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych prowadzonym przez Urząd Miejski w Barlinku.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie, Plac Batorego 4, 70-207 Szczecin, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

*Za wydaną decyzję nie pobrano opłaty skarbowej na podstawie zwolnienia określonego w art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r., poz. 783)*

Załącznikiem Nr 1 do decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

  
BURMISTRZ

*Dariusz Zieliński*

Otrzymują:

1. Marcin Krawczyk EKO-INSTAL Harasimowicz i wspólnicy  
Spółka Jawna ul. Kazimierza Wielkiego 61/12, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Gmina Barlinek ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek.
3. Strony postępowania zawiadamiane w trybie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.
4. Aa.

15 PAZ. 2016

Za zgodność z oryginałem

46



## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Wnioskodawcą przedsięwzięcia jest *Gmina Barlinek ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek*, w imieniu której działa pełnomocnik *Marcin Krawczyk EKO-INSTAL Harasimowicz i wspólnicy Spółka Jawna ul. Kazimierza Wielkiego 61/12, 66-400 Gorzów Wlkp.* Planowane przedsięwzięcie, nosi nazwę: **Zwiększenie atrakcyjności strefy inwestycyjnej w Barlinku i składa się z następujących zadań: Budowa sieci wodociągowej od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek. Budowa drogi na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek. Przebudowa pompowni II stopnia na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek.**

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie trzech zadań.

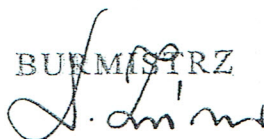
- Jedno zadanie polegać będzie na **budowie sieci wodociągowej** na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek, o długości około 1 500 m, na odcinku od ulicy Szosowej do ulicy Okrętowej w miejscowości Barlinek, na działkach nr: 546, 101/2, 101/1, 103/1, 103/2, 103/3, 103/4, 104/3, 104/4, 104/5, 104/2, 105, 106/2, 107, 122/3, 122/4, 122/2, 123/8, 123/10, 123/11, 123/9, 123/12, 2118, 204/5, 143, 144, 339, 145, 400, 146, 148 obręb 1 Barlinek. Sieć wodociągowa będzie przebiegała w planowanym pasie drogi gminnej 2KD-Z. Wodociąg będzie włączony do istniejącej sieci wodociągowej w ul. Szosowej i ul. Okrętowej. Podczas prac nie przewiduje się konieczności usuwania drzew ani krzewów.
- Drugie zadanie polegać będzie na **budowie drogi** na terenie strefy inwestycyjnej w miejscowości Barlinek, o powierzchni nawierzchni bitumicznej około 2 500 m<sup>2</sup> i powierzchni nawierzchni z kostki betonowej lub kamiennej około 700 m<sup>2</sup>, na działkach nr 146, 148, 141/5, 141/4, 147, 140/1 123/7, 123/13, 123/3, 123/11 w obrębie 1 Barlinek, na terenie publicznych dróg dojazdowych o długości około 330,00 m, wraz z budową obszaru skrzyżowania na połączeniu z drogą dojazdową oraz budowie włączenia jej do ul. Okrętowej w Barlinku. Zakres prac obejmuje: wykonanie nowej konstrukcji jezdni, ewentualną budowę chodnika, ewentualną budowę zjazdów, budowę elementów odwodnienia – kanalizacji deszczowej (która włączona zostanie do istniejącego systemu kanalizacyjnego wzdłuż ul. Okrętowej), budowę oświetlenia drogowego, budowę kanalizacji sanitarnej (która zostanie włączona do istniejącego systemu kanalizacyjnego w ul. Okrętowej), budowę sieci wodociągowej (która zostanie włączona do istniejącego systemu wodociągowego w ul. Okrętowej), ewentualną przebudowę kolidujących sieci uzbrojenia, usunięcie kolidujących drzew i krzewów.
- Trzecie zadanie polegać będzie na **przebudowie pompowni II stopnia** na ul. Kombatantów w miejscowości Barlinek, na działce nr 580/2 obręb 1 Barlinek polegającej na: montażu zestawu podnoszenia ciśnienia (który zostanie zlokalizowany w budynku istniejącej stacji podnoszenia ciśnienia) oraz przystosowaniu istniejących pomieszczeń do usytuowania ww. zestawu, przebudowie istniejącego placu manewrowego wraz z wykonaniem odwodnienia, przebudowie istniejącego ogrodzenia i bramy wjazdowej, przebudowie istniejącej sieci wodociągowej na potrzeby nowego zestawu hydroforowego.

Działki objęte wnioskiem z uwagi na pełnioną funkcję, nie stanowią ekosystemu sprzyjającego bytowaniu zwierząt. Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicach otuliny Barlinecko-Gorzowskiego Parku Krajobrazowego. Leży poza obszarem specjalnej ochrony Natura 2000 tj.: obszar mający znaczenie dla wspólnoty „Ostoja Barlinecka” PLH080071 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków „Puszcza Barlinecka” PLB080001. Znajdują się one w oddaleniu około



1,0 km natomiast obszar Dolina Płoni i Jezioro Miedwie PLH320006 w oddaleniu 0,9 km. Przy należycie wykonanych pracach, zgodnie z wytycznymi podanymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przedsięwzięcie nie powinno wywrzeć negatywnego wpływu na krajobraz, jako, że przy przygotowaniu wykopów, inwestor zobowiązał się do ochrony żyznej warstwy gleby zdejmowanej z podłoża oraz do oszczędnościowego traktowania korzeni drzew rosnących na linii przebiegu wodociągu. Planowane przedsięwzięcie nie będzie także ingerować w spójność krajobrazu i zagrażać jego walorom. Na terenie inwestycyjnym nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ale także innych cennych siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono ww. ostoję siedliskową oraz siedlisk gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono ww. ostoję ptasią. Z uwagi na obecne zagospodarowanie terenu, brak jest na nim możliwości występowania i rozwoju cennych wartości przyrodniczych. Także w jego sąsiedztwie, nie występują stanowiska chronionych gatunków fauny i flory. Ze względu na charakter, skalę oraz lokalizację planowanej inwestycji, poza cennymi elementami środowiska nie przewiduje się możliwości wystąpienia negatywnego wpływu na przedmiot ochrony w ww. obszarach Natura 2000. Nie wpłynie również na cel oraz przedmiot ochrony istniejącego Parku Krajobrazowego.

BURMISTRZ



Dariusz Zieliński

Za zgodnością z oryginałem

UPRAWNIENIA DO WYKONANIA  
BEZ OGRANICZEŃ W SŁUŻBOWOŚCI  
INSTALACJA I ZAKŁAD NIEZAWISŁYCH URZĄDZEŃ  
W ODDZIAŁACH KRAJOWYCH SŁUŻB  
.....data..... podpis

15 PAZ. 2016

45



L.dz.: /2016

Barlinek dn., 07.09.2016 r.

**EKO-INSTAL Harasimowicz i wspólnicy Sp. J.**  
**ul. Kazimierza Wielkiego 61/412**  
**66-400 Gorzów Wlkp.**

**WARUNKI TECHNICZNE BUDOWY SIECI WODOCIAĞOWEJ DLA ZADANIA:**

*„Budowa sieci wodociągowej od ul. Szosowej do ul. Okrętowej w m. Barlinek, gmina Barlinek”*

**I. Sieć wodociągowa:**

**1. Miejsce włączenia dla punktów włączeniowych Pwł. 1 i Pwł. 2**

- a) **Rondo Ofiar Katynia (ul. Szosowa):** istniejąca sieć wodociągowa Ø 315 mm usytuowana na dz. nr 101/2 obręb 1 Barlinek
- b) **ul. Okrętowa:** istniejąca sieć wodociągowa Ø 160 mm usytuowana na dz. nr 148 obręb 1 Barlinek

**2. Sposób podłączenia:** poprzez zabudowę w miejscach włączenia trójników z zasuhami odcinającymi o średnicach dostosowanych do średnicy rurociągu

**3. Trasa rurociągu:** rurociąg wykonać z rur PE HD o średnicy Ø 315 mm

**II. Uwagi ogólne:**

- 1. Na wykonanie sieci wodociągowej sporządzić projekt budowlany i przedłożyć go do uzgodnienia w Przedsiębiorstwie (1 egz. uzgodnionego projektu pozostaje w siedzibie Przedsiębiorstwa)
- 2. Warunki tracą ważność po upływie 24 miesięcy od daty ich wydania.

**Otrzymują:**

- 1. Adresat
- 2. a/a

DYREKTOR  
ds. technicznych

*[Podpis]*

Za zgodność z oryginałem

07. WRZ 2016  
data

13 PAŹ 2016

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. WALTER HARASIMOWICZ  
UPRAWNIENIA FIDUCIARNE DO PROJEKTOWANIA  
BEZ OGRANICZEŃ I SPECJALNOŚCI  
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIET WODOCIAĞOWYCH I URZĄDZEŃ  
WENTYLACYJNYCH  
data

47



**Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne „Płonia” Spółka z o.o.**  
ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek  
tel./fax: +95 7462100, 7479198,  
[biuro@pwkplonia.pl](mailto:biuro@pwkplonia.pl)  
**KRS 0000320489 , NIP 597-169-91-17, REGON 320610765,**  
konto: GBS Barlinek nr: 77 8355 0009 0015 8017 2000 0001  
pogotowie wod-kan. tel.: +95 7479197  
Kapitał zakładowy: **30.182.000,00 PLN**

Barlinek, dnia 11.10.2016 r.

L.dz. 2148 /2016

**Pracownia Projektowa  
Eko-Instal Sp.J  
Ul. Kazimierza Wielkiego 61  
66-400 Gorzów Wlkp.**

Dotycz: Opracowania dokumentacji projektowej pn „Budowa Sieci wodociągowej od ul. Szosowej do ul. Okrętowej w m. Barlinek”

Przedsiębiorstwo Wodociągowo – Kanalizacyjne „Płonia” Sp. z o.o. potwierdza  
naniesienie uwag w dokumentacji projektowej wymienionych w piśmie z dnia 06.10.2016r

Z poważaniem

DYREKTOR  
ds. technicznych  
mgr inż. Michael Skowron

Załączniki:

1. eg. nr 1 dokumentacji projektowej

Do wiadomości

1. Gmina Barinek ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek

Otrzymują

1. Adresat
2. a/a

**Za zgodność z:**

mgr inż. WALTER NAHASIMOWICZ  
URZĄDNIENIA BUDOWLANO-PROJEKTOWANIA  
SPECJALNOŚĆ: SPECJALNOŚCI  
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIĘCI INSTALACJI I URZĄDZEN  
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłych  
wentylacyjnych, chłodowych  
NR UPRAWNIENIOWYCH: 0000000000

Az. 2016

podpis

13 PAŹ. 2016

111

.....  
podpis

48



**Pracownia Projektowa  
Eko-Instal Sp.J**  
**Ul. Kazimierza Wielkiego 61**  
**66-400 Gorzów Wlkp.**

Dotyczy: Opracowania dokumentacji projektowej pn „Budowa Sieci wodociągowej od ul. Szosowej do ul. Okrętowej w m. Barlinek”

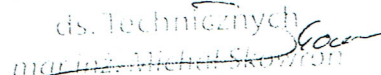
Przedsiębiorstwo Wodociągowo – Kanalizacyjne „Płonia” Sp. z o.o. w załączeniu odsyła **zaopiniowaną pozytywnie dokumentację projektową z uwagą** naniesienia w opracowaniu następujących zmian:

1. Ujednolicić opis numeracji schematów węzłowych z numeracją opisaną na PZT,
2. W miejscu włączenia projektowanej sieci wodociągowej Dn:315 w istniejącą sieć Dn:160PE w ul. Okrętowej za trójnikiem Dn:300 zaprojektować zwężkę dwukołnierzową Dn:300/150 a następnie zasuwę Dn:150 (analogicznie w obu kierunkach),
3. W pkt. 6 opisu projektu, w akapicie opisującym podłączenie tymczasowego wodociągu błędnie opisano punkty włączenia w odniesieniu do PZT.

Powyższe zmiany mogą zostać naniesione na przedłożoną obecnie dokumentację projektową w siedzibie PWK „Płonia” Sp. z o.o. poprzez wymianę stron bądź ręcznie i zaparafowane.

Z poważaniem

DYREKTOR  
ds. Technicznych

  
mgr inż. Michał Skowron

Załączniki:

1. eg. nr 1 dokumentacji projektowej

Do wiadomości

1. Gmina Barlinek ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek

Otrzymują

1. Adresat
2. a/a

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Michał Skowron  
PROJEKTOWANIE  
13. PAŹ 2016  
data  
podpis  
49



PRZEDSIĘWZIĘCIE BUDOWY KANALIZACYJNE

ul. Polna 10, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 055 7162 100

wod.-kan. z złączkami i skrzyżowaniami

z uwagi na pismo L dr. 211P/16

Barlinek 06.10.2016

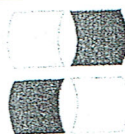
DYREKTOR

mgr inż. Michał

Łączy arkusz nr 1  
Łączy arkusz nr 2

LEGENDA :

- PWL.2 PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- PZ1 PROJEKTOWANY PUNKT WŁĄCZENIA
- HP1 PROJEKTOWANY PUNKT ZAŁAMANIA SIECI WODOCIĄGOWEJ
- NUMERY DZIAŁEK OBJĘTE OPRACOWANIEM
- GRANICE DZIAŁEK OBJĘTE OPRACOWANIEM



# EKO-INSTAL

## PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J.  
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp.

tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20  
NIP 5961646792 REGON 080009361

email : biuro@eko-instal.biz

www.eko-instal.biz

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| ZADANIE INWESTYCYJNE            | ZWIĘKSZENIE ATRAKCYJNOŚCI STREFY INWESTYCYJNEJ W BARLINKU.<br>ZADANIE I,II,III  |
| OBIEKT                          | SIEĆ WODOCIĄGOWA OD ULICY SZOSOWEJ<br>DO ULICY OKRĘTOWEJ W M-ŚCI BARLINEK.<br>ZADANIE I.  |
| NAZWA OPRACOWANIA               | PROJEKT BUDOWLANY<br>SIECI WODOCIĄGOWEJ OD ULICY SZOSOWEJ DO ULICY OKRĘTOWEJ<br>W M-ŚCI BARLINEK.   |
| ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO       | 146,400,145,339/2,144,143,123/9,122/2,122/4,122/3,107,106/2,<br>105,104/2,104/4,103/3,101/1,101/2<br>OBREB EWIDENCYJNY-BARLINEK 1,JEDNOSTKA EWIDENCYJNA-BARLINEK MIASTO |
| INWESTOR                        | Gmina Barlinek<br>ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek  |
| BRANŻA                          | SANITARNA   |
| PROJEKTANT                      | mgr inż. Waldemar Harasimowicz<br>Upr. projekt. w sPecjaln. instalac. w zakresie sieci, inst.<br>i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05               |
| SPRAWDZIŁ                       | mgr inż. Elwira Kramm<br>Upr. projekt. w sPecjaln. instalac. w zakresie sieci, inst.<br>i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03                        |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |   |
| DATA                            | 22.09.2016  |
| SKALA                           | 1:500   |
| RYS.NR                          | 1   |

Za zgodność z oryginałem

13. PAŹ. 2016

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ  
data: 13.09.2016  
podpis: [signature]  
INSTALACJE I URZĄDZENIA WODOCIOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE

50



51



PRZEDSIĘBIĘSTWO WODO-OWO-KANALIZACYJNE  
"Flamin" s.c.

ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek, tel. 095 7462 100

Uzgodniono w imieniu właściciela sieci wod.-kan.  
w zakresie rozwiązań technicznych, oraz zbliżeń i skrzyżowań  
z innym uzbrojeniem.

z uwagami - pismo

L. In. 2119/16

Barlinek 06.10.2016 Podpis ..... *[Signature]*

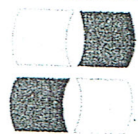
mgr inż. Waldemar Harasimowicz

LEGENDA :

PWL.2 PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA  
PZ1 PROJEKTOWANY PUNKT WŁĄCZENIA  
HP1 PROJEKTOWANY PUNKT ZAŁAMANIA SIECI WODOCIĄGOWEJ  
PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY  
NUMERY DZIAŁEK OBJĘTE OPRACOWANIEM  
GRANICE DZIAŁEK OBJĘTE OPRACOWANIEM

15 PAZ. 2016

zgodność z oryginałem  
mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ  
BEZ OGRANICZEŃ W ZAKRESIE PRAC PROJEKTOWANIA  
I URZĄDZENIA SIECI WOD.-KANALIZACYJNYCH, CIEPŁOTYCH  
I GAZOWYCH



**EKO-INSTAL**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20  
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361

email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

|                                 |   |                    |                |
|---------------------------------|---|--------------------|----------------|
| ZADANIE INWESTYCYJNE            | ZWIĘKSZENIE ATRAKCYJNOŚCI STREFY INWESTYCYJNEJ W BARLINKU. ZADANIE I,II,III   |                    |                |
| OBIEKT                          | SIEĆ WODOCIĄGOWA OD ULICY SZOSOWEJ DO ULICY OKRĘTOWEJ W M-ŚCI BARLINEK. ZADANIE I.  |                    |                |
| NAZWA OPRACOWANIA               | PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ OD ULICY SZOSOWEJ DO ULICY OKRĘTOWEJ W M-ŚCI BARLINEK.   |                    |                |
| ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO       | 146,400,145,339/2,144,143,123/9,122/2,122/4,122/3,107,106/2, 105,104/2,104/4,103/3,101/1,101/2  |                    |                |
| INWESTOR                        | Gmina Barlinek<br>ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek  |                    |                |
| BRANŻA                          | SANITARNA   |                    |                |
| PROJEKTANT                      | mgr inż. Waldemar Harasimowicz<br>Upr. projekt. w specj. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0010/POOS/05 |                    |                |
| SPRAWDZIŁ                       | mgr inż. Elwira Kramm<br>Upr. projekt. w specj. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0034/POOS/03          |                    |                |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |   | DATA<br>22.09.2016 | SKALA<br>1:500 |
|                                 |   | RYS.NR<br>3        |                |

52



STAROSTWO POWIATOWE  
w Myśliborzu  
Wydział Geodezji Katastru  
i Gospodarki Nieruchomościami  
ul. Spokojna 13  
74-300 Myślibórz

Myślibórz, dnia 2016-10-12

GKN.6630.77.2016

**ODPIS PROTOKOŁU NR 77/2016**  
**NARADY KOORDYNACYJNEJ DOTYCZĄCEJ USYTUOWANIA**  
**PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU**

Podstawa prawna: art. Nr 28b ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r. (DZ.U.2015.520 ze zm.), Zarządzenie nr 43/2014 Starosty Myśliborskiego z dnia 20 sierpnia 2014r.

Naradę przeprowadzono: 12-10-2016r.

Na wniosek: EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. j.,  
66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kazimierza Wielkiego 61/412

Przewodniczący: Ewa Kucharska

Przedmiot narady: sieć wodociągowa

Lokalizacja obiektu: Barlinek, ul. Okrętowa, ul. Szosowa, obręb nr 1, dz. nr 146, 400, 145, 339/2, 144, 143, 123/9, 122/2, 122/4, 122/3, 107, 106/2, 105, 104/2, 104/4, 103/3, 101/1, 101/2.

**Uczestnicy narady:**

| L.p. | Nazwa instytucji  | Imię i nazwisko<br>(podpis)  | Stanowisko(uwagi) w sprawie dokumentacji<br>projektowej   |
|------|---|--|---|
| 1.   | Orange Polska S.A.<br>Al. Wyzwolenia 70<br>71-510 Szczecin                            | Tomasz Podkowski<br>Główny Specjalista ds.<br>Ewidencji<br>i Zarządzania Danymi<br>o Infrastrukturze | 1.Prace w miejscach zbliżeń oraz skrzyżowań z infrastrukturą telekomunikacyjną proszę prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności.<br>2.Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót.<br>Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: <a href="http://www.orange.pl/wniosekondzior">www.orange.pl/wniosekondzior</a> |
| 2.   | Przedsiębiorstwo<br>Wodociągowo<br>Kanalizacyjne<br>„PŁONIA” Sp. z o.o.<br>w Barlinku |  |   |

Za zgodność z oryginałem

17.10.2016  
data  
podpis  
NR 43/2014

53



|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 3. | PSG Sp. z o.o.<br>Rejon Dystrybucji<br>Gazu Choszczno-<br>Drezdenko  | Krzysztof Woźniak<br>Kierownik RDG<br>w Choszcznie   | Uzgodniono z uwagami:<br>1. Skrzyżowanie z siecią gazową wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (DZ.U. z 2013r., poz. 640). Roboty ziemne w strefach kontrolowanych istniejącej sieci gazowej prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności.<br>2. Na min. 7 dni przed terminem rozpoczęcia robót powiadomić RDG Choszczno-Drezdenko, ul. Fredry 2, 73-200 Choszczno, e-mail:rdg.choszcznodrezdenko@poznan.psgaz.pl, tel. 95 736 56 90, faks 95 765 00 54. |
| 4. | ENEA” Operator<br>Sp. z o.o.<br>Rejon Dystrybucji<br>Dębno<br>ul. Gorzowska 3<br>74-400 Dębno  | Marek Cichoń<br>Kierownik Sekcji<br>Utrzymania<br>ENEA Operator<br>Sp. z o.o.<br>Oddział Dystrybucji<br>Gorzów Wlkp.<br>RD Dębno | Kable występują według namiaru geodezyjnego, w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125, rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE Barlinek.   |
| 5. | Multimedia Polska<br>S.A.<br>w Gorzowie Wlkp.<br>Biuro Regionu<br>Lubuskiego w<br>Gorzowie Wlkp.<br>66-400 Gorzów Wlkp.<br>ul. Kosynierów<br>Gdyńskich 51<br>Urząd Miejski | Paweł Kowalczewski<br>Z-ca Koordynatora<br>DCDiES<br>Dział Centralnego<br>Dyspozytora<br>i Ewidencji Sieci                       | Uzgodniono z uwagami wg załącznika.   |
| 6. | w Barlinku   |  |   |
| 7  | Wydział Dróg<br>Starostwa<br>Powiatowego<br>w Myśliborzu   |  |   |

Nie stawili się – lp. : 2, 6, 7.

Wydział GKN ( uwagi, informacje):

- integralną częścią mapy na której sporządzono plan zagospodarowania jest karta rejestracyjna informatycznej kopii mapy (wtórnika), identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: P.3210.2016.947 z dnia 30.08.2016r.
- ilość planów zagospodarowania: 3 (3egz.)
- zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej: pismo z dnia 06-10-2016r., GKN.6631.25.2016.WŚ
- załączniki do protokołu: uzgodnienie Multimedia Polska S.A.

Sposób prowadzenia narady: tradycyjna forma spotkań zainteresowanych podmiotów i za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Za zgodność z oryginałem  
13 MAR 2016  
data w  
podpis  
Kierownik Wydziału GKN

Z ug. Starosty

Ewa Kucharska

Przewodniczący narad koordynacyjnych

54



Gorzów Wlkp., 2016-10-12



multiMedia

Starosta Myśliborski  
ul. Spokojna 22  
74-300 Myślibórz

### Narada koordynacyjna z dnia 12-10-2016

Następujące projekty uzgodniono bez uwag:

- 76/2016 Barlinek, ul. Okrętowa, projekt sieci: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, oświetlenia drogowego
- 78/2016 Dębno, ul. Kasztanowa, projekt przyłącza gazowego śr/c
- 79/2016 Barlinek, obręb nr 2, dz. nr 460/93, 460/56, projekt przyłącza gazowego n/c
- 80/2016 Gm. Barlinek, Moczkowo dz. nr 321/11, 321/13, projekt przyłącza gazowego śr/c
- 81/2016 Dębno, ul. Spacerowa, projekt przyłącza gazowego n/c
- 82/2016 Gm. Barlinek, Moczkowo, dz. nr 321/11, 321/13, projekt przyłącza gazowego śr/c
- 83/2016 Dębno, ul. Siewna, projekt przyłącza gazowego śr/c

Następujące projekty uzgodniono z uwagami:

- 77/2016 Barlinek, ul. Okrętowa, Szosowa, projekt sieci wodociągowej
- 84/2016 Dębno, ul. Chojeńska projekt przyłącza gazowego n/c

1. Przekazać plac budowy z udziałem Multimedia Polska SA Departament Utrzymania i Eksploatacji Sieci, ul. Kosynierów Gdyńskich 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel. 691 767 318
2. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych Multimedia Polska prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności (kable światłowodowe).
3. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami Multimedia Polska zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
4. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury Multimedia Polska
5. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury Multimedia Polska, metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika Multimedia Polska. Nadzór nad pracami prowadzi Departament Utrzymania i Eksploatacji Sieci, ul. Kosynierów Gdyńskich 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel. 691 767 318
6. Przed zasypianiem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami Multimedia Polska zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonywanych prac.
7. Nie ujawnione na planach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami Multimedia Polska, można usunąć po uzyskaniu zgody Multimedia Polska, na wyłączny koszt Inwestora.
8. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawiane na wyłączny koszt Inwestora
9. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do Multimedia Polska Departament Utrzymania i Eksploatacji Sieci, ul. Kosynierów Gdyńskich 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel. 691 767 318, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej Multimedia Polska.

MULTIMEDIA POLSKA S.A.  
Dział Centralnego Dyspozytora i Ewidencji  
Sieci  
Z-ca Koordynatora ODDIES  
Paweł Kowalczeński  
P.Kowalczeński@multimedia.pl  
Tel. 601 767 627

Dokument  
podpisany przez  
Paweł  
Kowalczeński  
Data: 2016.10.12  
13:57:25 CEST

Za zgodność z oryginałem

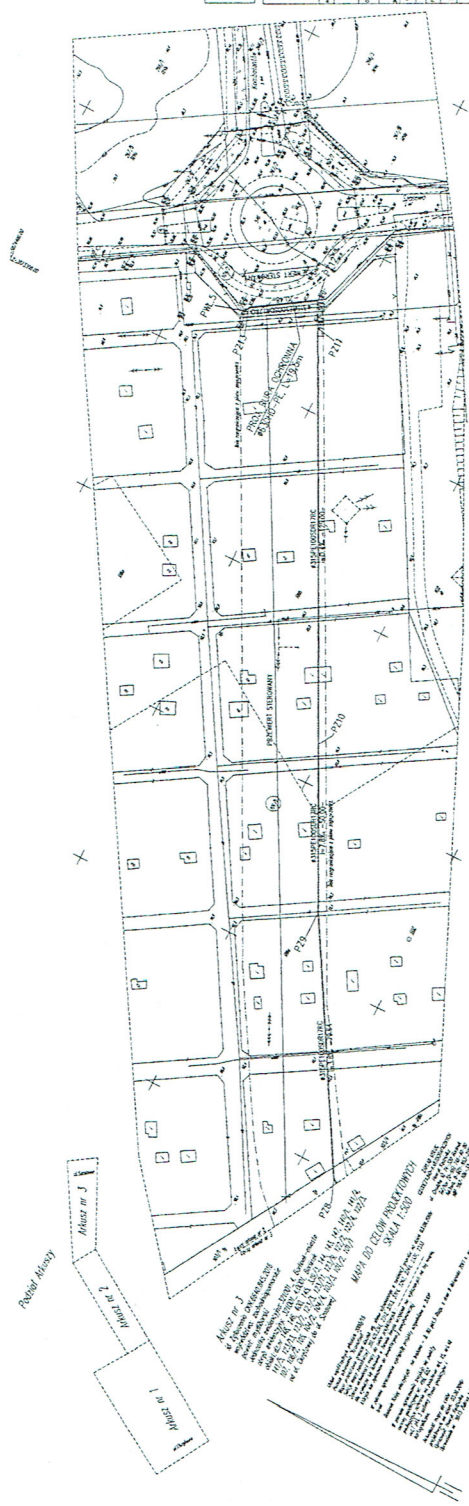
13 PAŹ 2016

Multimedia Polska SA ul. Tadeusza Wendy 7/9, 81-341 Gdynia, t: +48 58 666 03 00, f: +48 58 666 03 09 multimedia.pl

NIP: 586-10-44-881 REGON: 190007345 Organ rejestrowy: Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ, VIII Wydział Gospodarczy KRS KRS: 0000238931  
Kapitał zakładowy i łączna suma uiszczonych wkładów: 91764808 PLN Konto: Raiffeisen Bank Polska S.A. 86 1750 0009 0000 0000 2171 2191

55



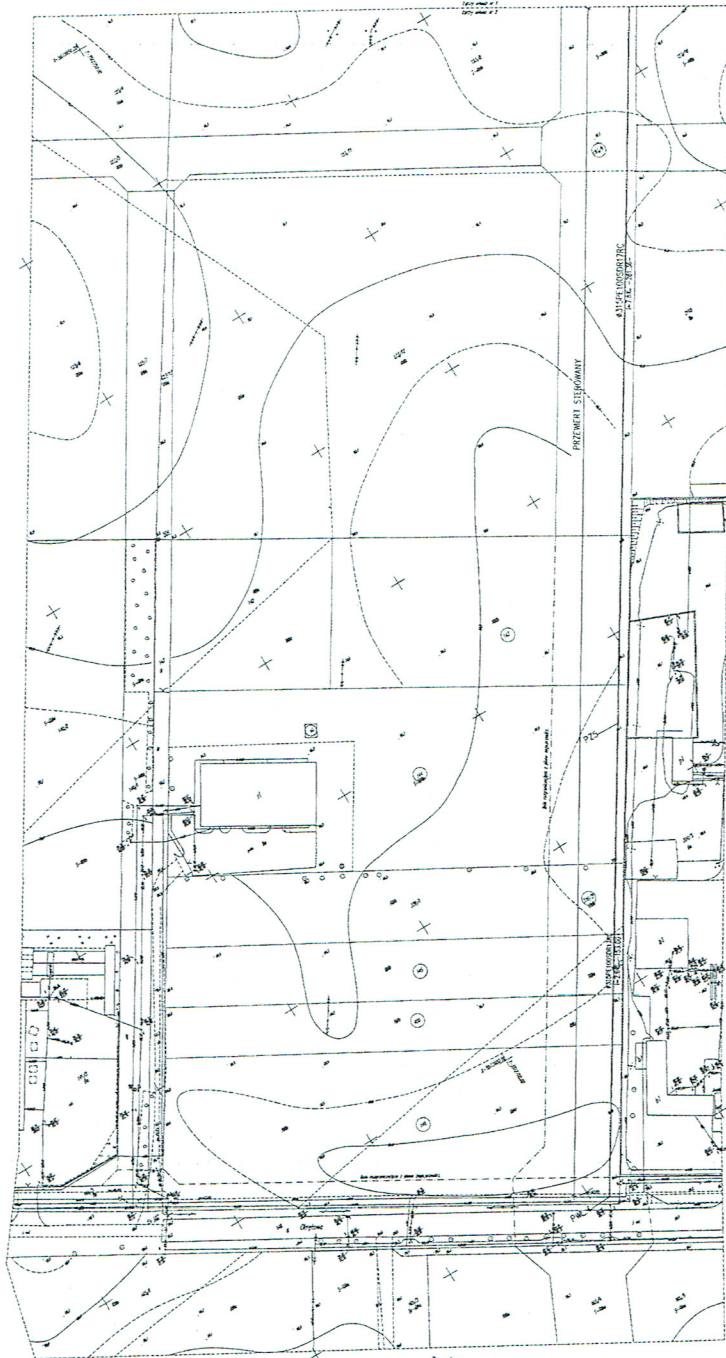
[illegible][illegible][illegible]

Za zgodność z oryginałem  
15.04.2016  
data: ..... podpis: .....









Plot 1  
Plot 2  
Plot 3



MAPA DO CIEŁA PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

MAPA DO CIEŁA PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Architekt: [Signature]  
[Text regarding the project and the architect's role]

MAPA DO CIEŁA PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

[Additional text and signatures]

Za zgodność z oryginałem

16 MAR 2016  
data  
[Signature]  
[Text regarding the date and the person's role]

58

PROJEKTOWA I BUDOWLANA  
[Text regarding the project and the architect's role]

PROJEKTOWA I BUDOWLANA  
[Text regarding the project and the architect's role]

PROJEKTOWA I BUDOWLANA  
[Text regarding the project and the architect's role]



Zarząd Powiatu w Myśliborzu

ul. Spokojna 13,

74-300 Myślibórz

ZD.7130.1.31.2016.UbM

Myślibórz, dnia 23.09.2016 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a, 4 i 5 Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) i zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.09.2016 r. (data wpływu: 15.09.2016 r.) złożonego przez „EKO-INSTAL” Pracownia Projektowa z siedzibą przy ul. Kazimierza Wielkiego 61 w Gorzowie Wlkp. reprezentowane przez Pana Marcina Krawczyka działającego z tytułu pełnomocnictwa udzielonego przez Pana Ryszarda Kurocha – Prezesa Zarządu Przedsiębiorstwa Wodociągowo-Kanalizacyjnego „PŁONIA” Sp. z o.o. na podstawie pełnomocnictwa Burmistrza Barlinka w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej pn.: „Budowa sieci wodociągowej od ul. Szosowej do ul. Okrętowej w mieście Barlinek” w zakresie drogi powiatowej nr 1576Z (dz. nr 101/2 obr. Barlinek 1) oraz wydania warunków umieszczenia w pasie drogi powiatowej urządzeń branży wodociągowej.

- uzgadniam dokumentację projektową pn.: „Budowa sieci wodociągowej od ul. Szosowej do ul. Okrętowej w mieście Barlinek” w zakresie drogi powiatowej nr 1576Z (dz. nr 101/2 obr. Barlinek 1) jak na załączonym planie z pieczęcią Centrum Usług Wspólnych Powiatu Myśliborskiego przy zachowaniu następujących warunków tech.- projektowych:

- w pasie drogi powiatowej projektowaną sieć wykonać metodą bezwykopową (przecisku lub przewiertu)  $L=20,35$  m, sieć zlokalizować na głębokości min 1,5 m – uwagę naniesiono kolorem czerwonym na plan zagospodarowania.
- w trakcie wykonywanych prac należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami istniejące w pasie drogowym zadrzewienie.
- w przypadku uszkodzenia elementów drogi tj. jezdni, pobocza, chodnika, terenu zielonego oraz istniejących sieci przewidzieć całkowite ich odtworzenie z wykorzystaniem pełnowartościowych materiałów.
- po robotach doprowadzić teren pasa drogowego do stanu pierwotnego - wykopy zagęszczać warstwami o maksymalnej gr. 20 cm do wskaźnika  $I_s=0,97$  dotyczy poboczy oraz terenów zielonych.
- tereny zielone zahumusować i obsiać trawą.
- całość pasa drogowego doprowadzić do stanu pierwotnego, przedstawione uwagi ująć w kosztach zadania.
- po zakończeniu robót wykonaną sieć zewidencjonować na mapie powykonawczej.

Ponadto informuję, że zgodnie z art. 39 ust. 5 Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, o którym mowa w ust. 3, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

*Niniejsze uzgodnienie zapewnia prawo do dysponowania pasem drogowym dz. nr 101/2 obr. Barlinek 1 na cele budowlane.*

Jednocześnie informujemy, że powyższe nie stanowi podstaw do rozpoczęcia robót w pasie drogowym przed przystąpieniem do robót należy dopełnić wymogów zgodnie z ustawą Prawo budowlane (Dz. U. 2013 poz. 1409 ze zm.), a następnie przedłożyć projekt czasowej organizacji ruchu drogowego lub plan zabezpieczenia robót (Dz. U. z 2004 r. nr 140 poz. 1481 z e zm.) i uzyskać zezwolenie z Działu Zarządu Dróg Powiatowych Centrum Usług Wspólnych Powiatu Myśliborskiego na zajęcie pasa drogowego w celu wykonywania powyższych prac (Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.).

17.09.2016  
data

podpis

59



## UZASADNIENIE

Odstapiono od uzasadniania niniejszej decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony – art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. cytowanej ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za pośrednictwem Zarządu Powiatu w Myśliborzu złożone w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

*Inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę.*

Otrzymuje:

1. „EKO-INSTAL” Pracownia Projektowa  
Marcin Krawczyk  
ul. Kazimierza Wielkiego 61/412  
66-400 Gorzów Wlkp.
2. A/a.

z up. Zarządu Powiatu  
*Adam Trzciński*  
Naczelnik Działu Zarządu  
Dróg Powiatowych

Zwolnione z opłaty skarbowej  
na podstawie Cz. III zał. ust. 44 kol. 4 pkt 9  
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.  
o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 poz. 783 ze zm.)  
podpis imię i nazwisko, stanowisko służbowe:

CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH  
POWIATU MYŚLIBORSKIEGO  
INSPEKTOR  
Dział Zarządu Dróg Powiatowych  
*Maciej Urbanowski*

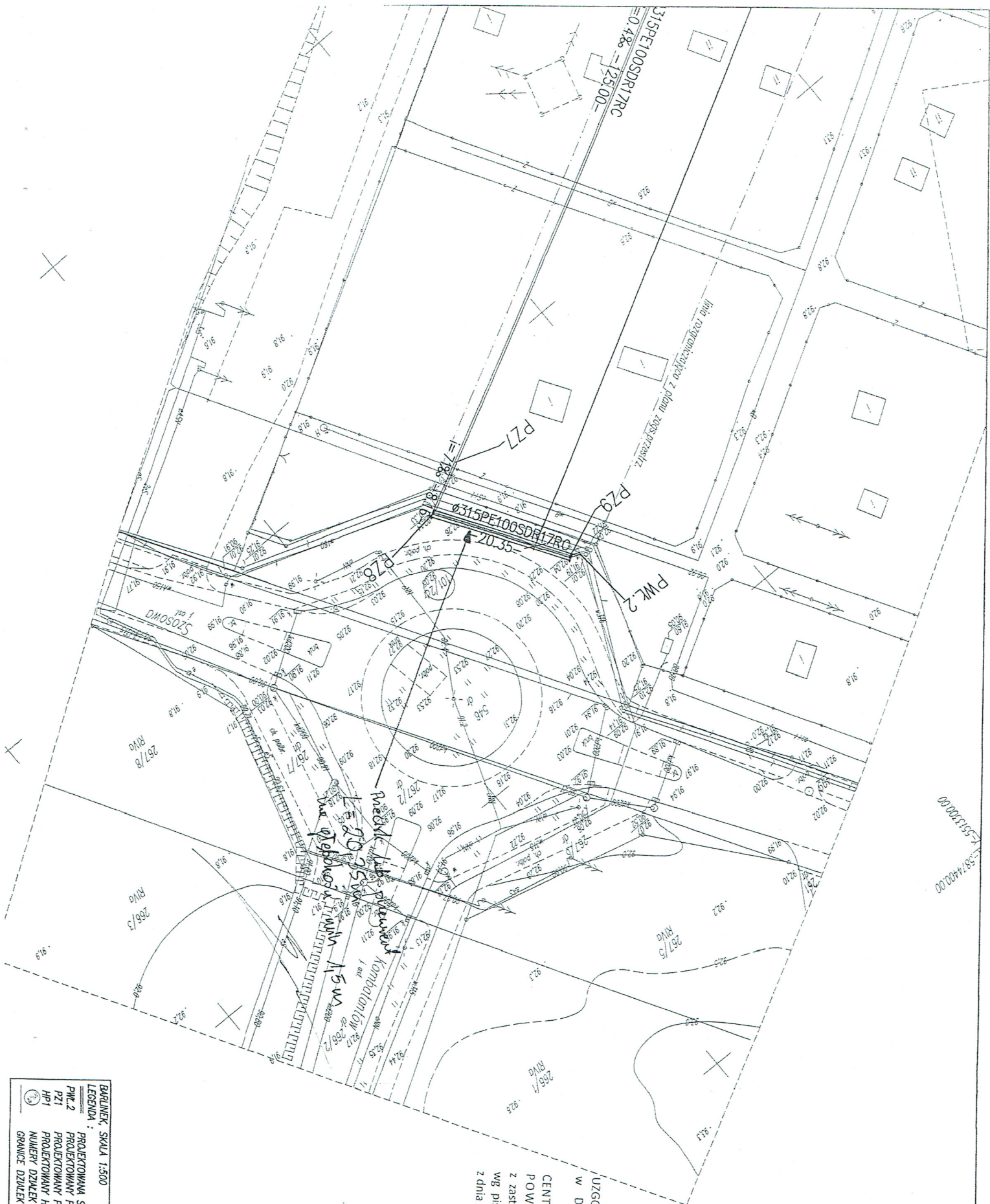
za zgodność z oryginałem

15.03.2016

data

podpis

60



BARLINEK, SKALA 1:500

LEGENDA:

PWL.2 PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA

PZ1 PROJEKTOWANY PUNKT WŁĄCZENIA

HP1 PROJEKTOWANY PUNKT ZŁĄCZANIA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ

NUMERY DZIAŁEK OBLĘTE OPRACOWANIEM

GRANICE DZIAŁEK OBLĘTE OPRACOWANIEM

Za zgodność z oryginałem

2016

data

podpis

INŻYNIER PROJEKTANT

UZGODNIONO / ZODJEWANO

w Dziale Zarządu Dróg

Powiatowych

CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH

POWIATU MYŚLIBORSKIEGO

z zastrzeżeniem / bez zastrzeżenia

wg pisma znak 1130.1/34/2016/W/17

z dnia 23.09.2016r.

CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH

POWIATU MYŚLIBORSKIEGO

INSPEKTOR

Dział Zarządu Dróg Powiatowych

Maciej Urbanowski



RGPI.III.7013.2.2016

WPLYNEŁO

Barlinek, dnia 20.09.2016 r.

26. WRZ. 2016

EKO-INSTAL  
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

210967047  
GMINA BARLINEK  
ul. Niepodległości 20  
74-320 Barlinek  
NIP 597-164-84-91

**EKO-INSTAL**  
**Harasimowicz i Wspólnicy Sp. j.**  
ul. Kazimierza Wielkiego 61  
66-400 Gorzów Wlkp.

Dotyczy: opracowania dokumentacji projektowej dla zadania „Budowa sieci wodociągowej od ul. Szosowej do Okrętowej w m. Barlinek.”

W odpowiedzi na Wasz wniosek z dnia 12.09.2016 r. (L.dz. 11568, data wpływu 16.09.2016 r.) informuję, że wyrażam zgodę na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej na działkach nr 104/4 i 123/9 obręb 1 Barlinek zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu. Jednocześnie udzielam prawa do dysponowania na cele budowlane powyższymi działkami w celu przygotowania dokumentacji projektowej i złożenia wniosku o pozwolenie na budowę.

Jednocześnie informuję, że użytkownikiem wieczystym działki nr 101/4 obręb 1 Barlinek jest Polski Związek Działkowców Krajowa Rada. W imieniu Polskiego Związku Działkowców działa Okręgowy Zarząd Związku Działkowców w Szczecinie, ul. Uznamska 4, 70-853 Szczecin, do którego należy zwrócić o uzgodnienie projektowanej sieci wodociągowej i udzielenie prawa do dysponowania powyższą działką na cele budowlane przesyłając planszę zagospodarowania terenu oraz krótki opis metody wykonania sieci na terenie ogródków działkowych.

Z up. BURMISTRZA

Krzysztof Paszek  
Zastępca Burmistrza

Otrzymuje:

1. Adresat;
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne  
PŁONIA Sp. z o.o.  
ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek (bez załącznika)

Za zgodność z oryginałem

15.09.2016

data

podpis

62

Z up/BURMISTRZA

BARLINEK, SKALA 1:500  
LEGENDA :  
PWL.2 PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA  
PZ1 PROJEKTOWANY PUNKT WŁĄCZENIA  
HP1 PROJEKTOWANY PUNKT ZAŁĄMANIA SIECI WODOCIĄGOWEJ  
PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY  
NUMERY DZIAŁEK OBJĘTE OPRACOWANIEM  
GRANICE DZIAŁEK OBJĘTE OPRACOWANIEM

data

.....  
podpis

3



210967047  
GMINA BARLINEK  
ul. Niepodległości 20  
74-320 Barlinek  
RGPE III/7013/2/2016

Barlinek, dnia 13.10.2016 r.

**EKO-INSTAL**  
**Harasimowicz i Wspólnicy Sp. j.**  
ul. Kazimierza Wielkiego 61  
66-400 Gorzów Wlkp.

Dotyczy: opracowania dokumentacji projektowej dla zadania „Budowa sieci wodociągowej od ul. Szosowej do Okrętowej w m. Barlinek.”

W odpowiedzi na Wasz informuję, że wyrażam zgodę na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej na działce nr 103/3 obręb 1 Barlinek (uwidocznionej w księdze wieczyste SZ1M/00042944/2) zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu. Jednocześnie udzielam prawa do dysponowania na cele budowlane powyższą działką w celu przygotowania dokumentacji projektowej i złożenia wniosku o pozwolenie na budowę.

Otrzymuje:

1. Adresat;
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne  
PŁONIA Sp. z o.o.  
ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek (bez załącznika)

BURMISTRZ  
  
Dariusz Zieliński

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ  
13. PAŹ. 2016  
data  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA  
BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI  
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE: SIECI I INSTALACJI I URZĄDZEŃ  
WODOCIAGOWYCH I KANALIZACYJNYCH, CIEPŁOTYCH  
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH  
NR UPRAWNIENI LUKGIB0010005/05

63A

BURMISTARZ

Uzgodzono 5:12  
dnia 11 lutego  
o godz. 13:03  
z. 12.02.2012

13. PAŹ. 2016

PAŹ. 2016

104/3



Karta rejestracyjna informatyczna kopii mapy (wtórnika)

**Arkusz nr 1 do 3**

id. Zgłoszenia GKN.6640.845.2016  
województwo: zachodniopomorskie  
powiat: myśliborski

Jednostka ewidencyjna: 321001\_4, Barlinek-miasto

obręb ewidencyjny: 321001\_4.0001, Barlinek

obiekt: dz.nr 148, 146, 400, 145, 339/2, 144, 143, 147, 140/1, 141/4,  
141/5, 123/13, 123/7, 123/3, 123/11, 123/9, 122/2, 122/4, 122/3,  
107, 106/2, 105, 104/2, 104/4, 103/3, 101/2, 101/1

od ul. Okrętowej do ul. Szosowej

ZAKŁAD USŁUG  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
Henryk Kądziołka  
ul. Grodzka 10 74-320 Barlinek  
Tel/fax (0-95) 746-40-80  
tel.kom. 0-601-953-256  
NIP 597-106-33-07

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500**

Układ współrzędnych płaskich 2000/15  
Poziom odniesienia "Kronsztadt"

Mapa przedstawia granice działek wg. stanu ujawnionego w ewidencji gruntów na dzień 03.08.2016r

Sekcje mapy zasadniczej: 3514212311, 2312, 2313, 2314, 2242, 2244, 2331, 2333

Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych : -----

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń nie wykazanych na tej mapie,  
których nie zgłoszono do inwentaryzacji powykonawczej.

W zakresie opracowania występują projekty uzgodnione w ZUDP, NK  
e-188/2007, gs-62/2015, gs-84/2015

Badanie Ksiąg wieczystych nie badano - & 80 pkt.5 Rozp. z dnia 9 listopada 2011 r. poz. 1572

W zakresie opracowania znajdują się punkty  
osnowy geodezyjnej nr: 602, 504, 499, 102  
podlegające ochronie na podstawie art. 15, art.48  
ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i  
kartograficzne.

Aktualność mapy do celów  
projektowych na dzień: 03.08.2016r  
Opracował: Henryk Kądziołka  
Uprawnienia nr 9973 Zakres 1 i 2

GEODEZJA  
Henryk Kądziołka  
Nr upr. 9973

**STAROSTA MYŚLIBORSKI**

Podpisuje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku  
prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera  
operat techniczny

wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

.....  
Data wpisu operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu  
.....

2016 -08- 3 0

(2)

.....  
Miejsce, nazwisko i podpis osoby upoważnionej do reprezentacji organu

Andrzej Śliwiński  
Podinspektor Wydziału Geodezji, Katastru  
Gospodarki Nieruchomościami

Za zgodność z oryginałem

15 MAR 2016

.....

.....  
data ..... podpis .....

64

## Oświadczenie

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2010r Nr 243 poz. 1623 z późn zm) oświadczamy, że projekt budowlany dotyczący budowy:

### **SIEĆ WODOCIĄGOWA OD ULICY SZOSOWEJ DO ULICY OKRĘTOWEJ W M-ŚCI**

#### **BARLINEK. ZADANIE I.**

**Działki nr : 146,400,145,339/2,144,143,123/9,122/2,122/4,122/3,107,106/2,105,104/2,  
104/4,103/3,101/1,101/2 - obręb ewidencyjny Barlinek 1, jednostka ewidencyjna Barlinek**

**Miasto.**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

| SANITARNA   | DATA       | PODPIS  |
|---|------------|---|
| <b>PROJEKTANT</b><br><b>mgr inż. Waldemar Harasimowicz</b><br>Upr. projekt. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń gaz., wodociągowych i kanalizacyjnych nr LUKG/0010/POOS/05 | 22.09.2016 | <b>mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ</b><br>UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA<br>BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI<br>INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ<br>WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłotłuch<br>WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH<br>NR UPRAWNIENI LUKG/0010/POOS/05                        |
| <b>SPRAWDZAJĄCY</b><br><b>mgr inż. Elwira Kramm</b><br>Upr. projekt. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń gaz., wodociągowych i kanalizacyjnych nr LUKG/0034/POOS/03        | 22.09.2016 | <b>mgr inż. ELWIRA KRAMM</b><br>UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA<br>KIEROWANIA PRACAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ<br>W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI,<br>INSTALACJI I URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH,<br>Ciepłotłuch, WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH<br>NR UPRAWNIENI LUKG/0034/POOS/03 |

Świadomi odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu Karnego, potwierdzamy własnoręcznymi podpisami prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.



sygn. akt. LUKG-OKK/0054/7131/D-8/2005  
Gorzów Wlkp. dnia 15.12.2005 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. nr 207 poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 12 budowlanki (Dz. U. z 2003 r. Nr 96 poz. 817 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
nadaje

Panu Waldemarowi Harasimowiczowi  
magistrowi inżynierowi  
urodzonemu dnia 18.10.1974 r. w Gorzowie Wlkp.

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny LUKG/0010/POOS/05

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

Szczegółowy zakres uprawnień określony jest na odwozie niniejszej decyzji.

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą nr 3 z dnia 15.12.2005 r., stwierdziła, że Pan Waldemar Harasimowicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Podpisuje  
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie czternastu dni od dnia jej ogłoszenia.



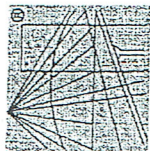
Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Antoni Przybylski  
Pierwszy Członek

PRZEWODNICZĄCY  
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ  
IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
Kwalifikacyjnej w Gorzowie Wlkp.

mgr inż. Marek Puchalski

Orzynują:  
1. Pan Waldemar Harasimowicz, ul. Zubrzyckiego 1A/4, 66-400 Gorzów Wlkp.  
2. Okręgowa Rada Izby  
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-925 Warszawa  
4. Ia



P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie  
o numerze weryfikacyjnym:  
LBS-47N-4UP-LN2 \*

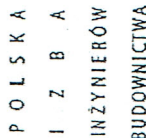
Pan Waldemar Harasimowicz o numerze ewidencyjnym LBS/IS/0012/06  
adres zamieszkania ul. Zubrzyckiego 1A/4, 66-400 Gorzów Wlkp.  
jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-03-01 do 2017-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-02-26 roku przez:

Andrzej Cegielnik, Przewodniczący Rady Lubuskiej 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.pilb.org.pl](http://www.pilb.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



LBS-MA3-16X-134 \*

adres zamieszkania ul. Letnia 5, 66-415 Kłodawa

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-02-01 do 2017-01-31.

Andrzej Cegielnik, Przewodniczący Rady Lubuskiej 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 (podpisane elektronicznie) opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego 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.pilb.org.pl](http://www.pilb.org.pl) lub kontaktując się z Biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

67

Gorzów Wlkp. dnia 22.12.2003 r.

sygn. akt. LUKG-LOKK/ UPR/ 7131 / D-34 / 2003

# DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U.* z 2001 r., nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 13 ust. 3 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 1 budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U.* z 2001 r., nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3 pkt. 1, art. 13 ust. 3 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 1 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 Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U.* z 1995 r., nr 8 poz. 38 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz. U.* z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
nadaje

Pani Elwirze Annie Kramm

magistrowi inżynierowi  
urodzonemu dnia 22.03.1975 r. w Skwierzynie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny LUKG / 0034/ POOS / 03

do projektowania bez ograniczeń

w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Szczegółowy zakres uprawnień określony jest na odwołanie niniejszej decyzji.

# UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą nr 6 z dnia 18.12.2003 r., stwierdziła, że Pani Elwira Anna Kramm posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskała pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Antoni Przybylski

Józef Krzyżanowski

Krzysztof Biliński

**PRZEWODNICZĄCY**  
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI  
WALIKACYJNEJ w Gorzowie Wlkp.

mgr inż. Marek Puchalski

Otrzymują:  
 Pani Elwira Kozłowska Wierzbno 35 A · 66-343 Wierzbno

2. Okręgowa Rada Izby

2. Okręgowa Rada Izby  
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego ul. Krucza 38/42 : 00-926 Warszawa

1. a/a