

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
do postępowania dla zadania pn.:  
„Modernizacja pali odbojowych przy śluzie Guzianka I ”

**1. Informacje Ogólne**

1.1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zadanie inwestycyjne pn. „Modernizacja pali odbojowych przy śluzie Guzianka I ” w miejscowości Ruciane- Nida zlokalizowanych na działkach nr 58, 60 obręb Ruciane -Nida i działce 42/5 obręb Iznota

1.2. Podstawa wykonania zamówienia

Podstawę przystąpienia do robót budowlanych stanowi: pozwolenie na budowę Decyzja nr WZB.6740.350.2019 z 02.09.2019r, oraz zgłoszenie budowlane

1.3. Termin wykonania zamówienia

Termin realizacji zadania: od 1 czerwca 2020r. do 30 września 2020r.

**2. Charakterystyka obszaru**

Jeziro Bełdany , śluza Guzianka I oraz jezioro Guzianka Mała są zlokalizowane w Systemie Wielkich Jezior Mazurskich i stanowią jego integralną część. Jezioro Bełdany stanowi drogę wodną klasy II. Śluza Guzianka zlokalizowana jest na bocznym szlaku żeglownym jez. Mikołajskie- jez. Nidzkie i stanowi jedną z najbardziej obciążonych żeglugowych śluz w Europie. W sezonie letnim śluzowanych jest ok. 17 tyś. jednostek pływających.

**3. Zakresu robót budowlanych**

3.1. Opis stanu istniejącego

Przy śluzie Guzianka I na stanowisku dolnym zlokalizowanych jest 13 pali odbojowych ( dalb) , na stanowisku górnym zlokalizowanych jest 10 pali odbojowych (dalb). Są to pale odbojowe 1 palowe i 3 palowe. Wszystkie pale odbojowe są drewniane i są w złym stanie technicznym.

3.2. Opis zakresu robót budowlanych

W celu osiągnięcia założeń, polegających na poprawie funkcjonalności, warunków żeglugowych i bezpieczeństwa użytkowników szlaku, należy wykonać następujące prace:

- modernizację 23 pali odbojowych ( 13 szt. na jeziorze Bełdany - stanowisko dolne i 10szt na jeziorze Guzianka Mała- stanowisko górne)

Na stanowisku dolnym zlokalizowanych jest 7 pali odbojowych 1 palowych i 6 pali odbojowych 3 palowych.

Na stanowisku górnym zlokalizowanych jest 1 pal odbojowy 1 palowy i 9 pali odbojowych 3 palowych.

Obszar planowanych prac przedstawiono na zał. Nr 1.( mapa sytuacyjna ).

### 3.2.1. Ogólny opis technologii robót

– Roboty budowlane :

Zadanie będzie polegało na wykorzystaniu istniejących pali drewnianych i ich modernizacji.

Wszystkie pale powyżej linii wody są w złym stanie technicznym.

Modernizacja polegać będzie na obcięciu uszkodzonych części pali drewnianych poniżej linii wody, nabiciu stalowych rur (dobierając indywidualnie do średnicy pala - $\varnothing$ 24 i  $\varnothing$ 30) długości 4m na każdy pal. Grubość ścianki rury 8mm.

Następnie zabetonowaniu przestrzeni powstałej po nabiciu rury betonem wodoszczelnym.

Pale składające się z trzech pali dodatkowo skręcone zostaną śrubami i obwiedzione po zewnętrznym obwodzie płaskownikiem stalowym przyspawanym do słupów.

Dwukrotne malowanie rur stalowych farbą epoksydową lub o podobnych właściwościach, kolor w uzgodnieniu z Zamawiającym.

Decyzja o rodzaju zastosowanego sprzętu leży po stronie Wykonawcy robót.

## **4. Wykaz załączników**

– Mapa sytuacyjna

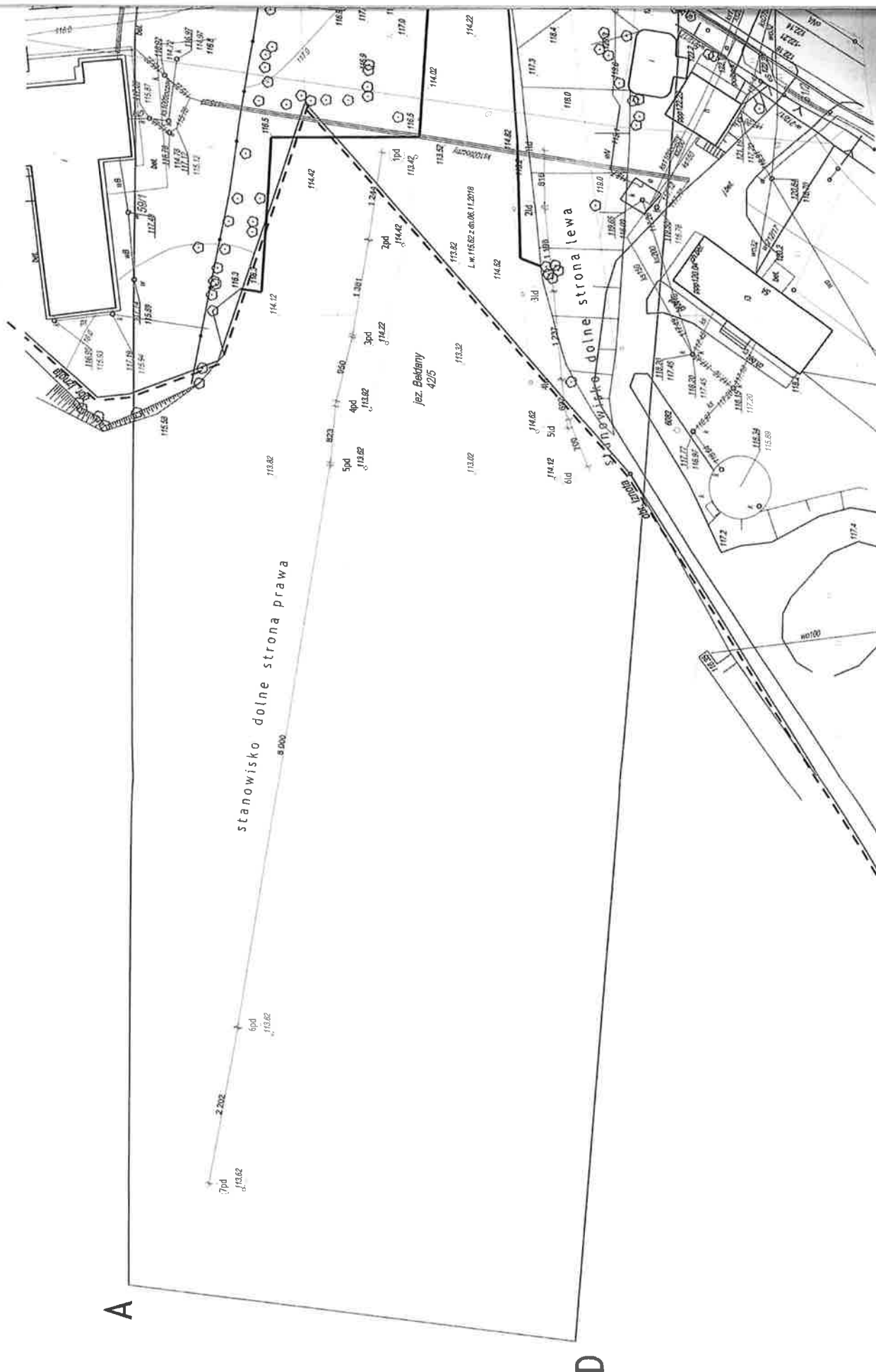
- zestawienie dalb i dobór rur stalowych

– Decyzja nr WZB.6740.350.2019 z dnia 02 września 2019r.

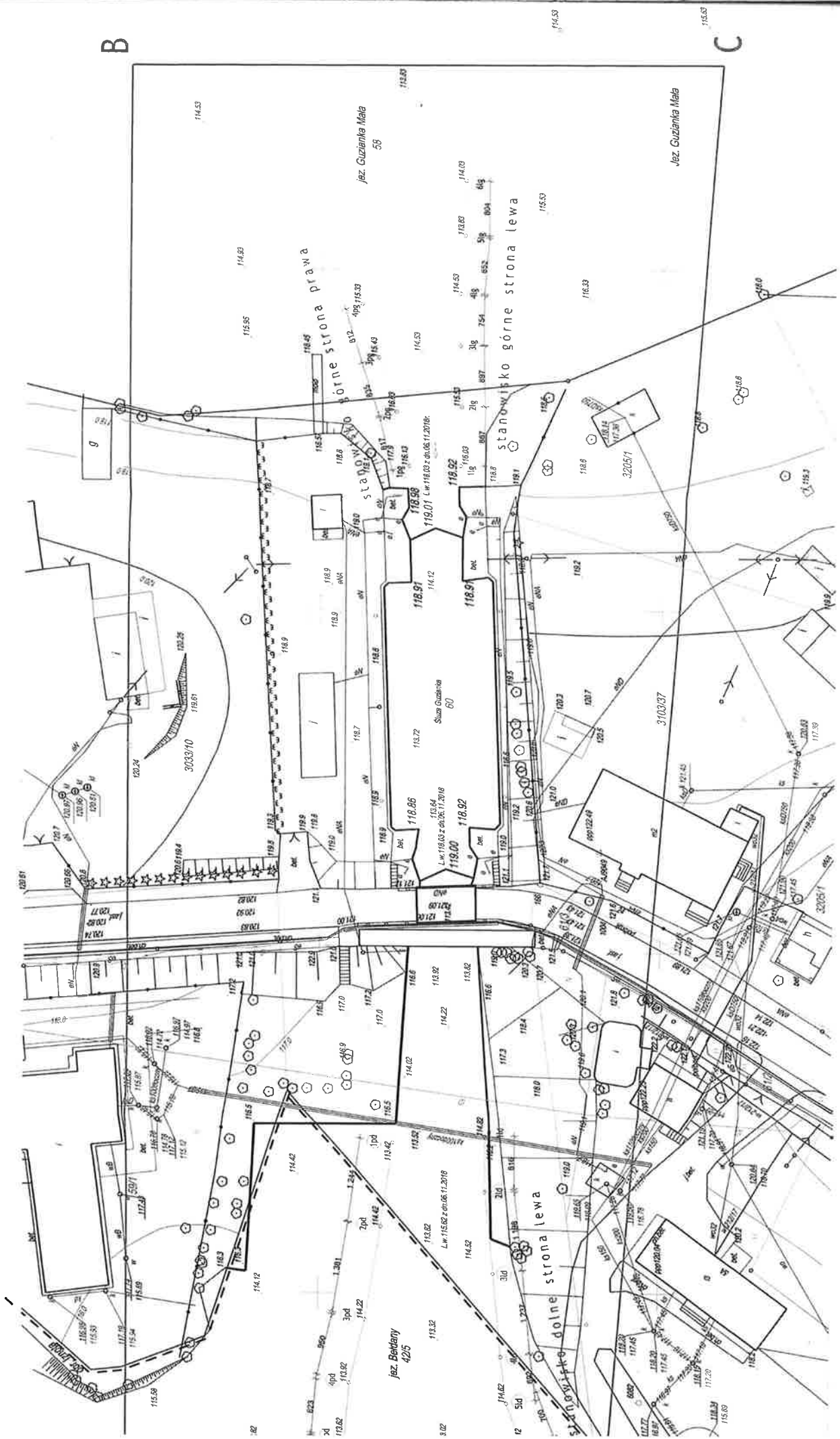
ZASTĘPCA DYREKTORA

  
Dariusz Święcki

projekt zagospodarowania działek 58, 60 obręć  
modernizacja pali odbojowych ( dalb ) przy służ



podarowania działek 58, 60 obręb Ruciane - Nida i 42/5 obręb Iznota skala 1: 500  
planu odbojowych ( dalb ) przy służbie Guzianka I



zestawienie dalb i dobór nakładek z rur stalowych:

stanowisko górne	
strona prawa :	
1pg - dalba 1 - palowa - Ø 31	nakładka 1x Ø30
2pg - dalba 3 - palowa - Ø 32,32,34	nakładki 3x Ø30
3pg - dalba 3 - palowa - Ø 40,33,36	nakładki 3x Ø30
4pg - dalba 3 - palowa - Ø 34,34,35	nakładki 3x Ø30
strona lewa :	
1lg - dalba 3 - palowa - Ø 32,28,29	nakładki 1x Ø30 , 2xØ24
2lg - dalba 3 - palowa - Ø 27,32,26	nakładki 3x Ø30
3lg - dalba 3 - palowa - Ø 33,33,33	nakładki 3x Ø30
4lg - dalba 3 - palowa - Ø 35,35,35	nakładki 3x Ø30
5lg - dalba 3 - palowa - Ø 40,37,36	nakładki 3x Ø30
6lg - dalba 3 - palowa - Ø 35,37,36	nakładki 3x Ø30
stanowisko dolne	
strona prawa :	
1pd - dalba - 1 palowa - Ø 32	nakładka 1x Ø30
2pd - dalba - 3 palowa - Ø 31,30,31	nakładki 1x Ø30 , 2xØ24
3pd - dalba - 3 palowa - Ø 27,30,31	nakładki 2x Ø30 , 1xØ24
4pd - dalba - 3 palowa - Ø 26,27,27	nakładki 3x Ø24
5pd - dalba - 3 palowa - Ø 37,38,35	nakładki 3x Ø30
6pd - dalba - 3 palowa - Ø 41,37,36	nakładki 3x Ø30
7pd - dalba - 3 palowa - Ø 34,35,33	nakładki 3x Ø30
strona lewa :	
1ld - dalba - 1 palowa Ø 30	nakładka 1x Ø24
2ld - dalba - 1 palowa Ø 28	nakładka 1x Ø24
3ld - dalba - 1 palowa Ø 28	nakładka 1x Ø24
4ld - dalba - 1 palowa Ø 28	nakładka 1x Ø24
5ld - dalba - 1 palowa Ø 27	nakładka 1x Ø24
6ld - dalba - 1 palowa Ø 27	nakładka 1x Ø24

Pisz, 02 września 2019 r.

375/2019

(nr rejestru organu wydającego decyzję)

## DECYZJA NR WZB.6740.350.2019

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (j.t. Dz. U. z 2019 r., poz. 1186)) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 poz. 2096 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku o **wykonanie robót budowlanych** z dnia 22 sierpnia 2019 r. (data wpływu 28 sierpnia 2019 r.).

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia na wykonanie robót budowlanych**

dla:

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie 00-844 Warszawa, ul.  
Grzybowska 80/82**

**Obejmujące:**

Przebudowa (modernizacja) pali odbojowych przy śluzie Guzianka I. Inwestycja zlokalizowana na dz. nr geod. 60 obręb Ruciane –Nida (miasto). Kategoria obiektu VIII.

Projektant:

Wiktor Kowaluk uprawniony do projektowania w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno- inżynierskiej nr upr. B1-525/73 i należący do Warmińsko- Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr WAM-BO-1246/02.

Z zachowaniem następujących warunków:

- 1) Kierownik budowy jest obowiązany: prowadzić dziennik budowy, umieścić na budowie lub rozbiórce, w widocznym miejscu, tablicę informacyjną,

Wynikających z art. 42 ust.2 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane

Ustanowić funkcję inspektora nadzoru inwestorskiego nad projektowaną inwestycją zgodnie z §2 ust.1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001 roku w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz. U. nr 138, poz. 1554)

Decyzja jest ważna do czasu budowy (rozbiórki) w czasie której (rozbiórki) nie zostanie rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyzja ta stanie się ostateczna lub budowa (rozbiórka) zostanie przerwana na czas dłuższy niż 3 lata

*[Faint, illegible text, likely a stamp or signature area]*

## UZASADNIENIE

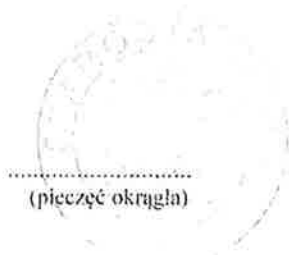
Stosownie do art. 107§4 kpa odstąpiono od uzasadnienia gdyż w całości uwzględniono żądania strony.

## POUCZENIE

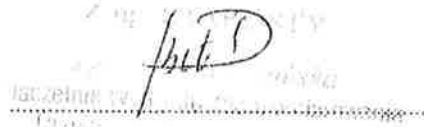
Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie za pośrednictwem organu, który wydał niniejszą decyzję, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

## ADNOTACJA DOTYCZĄCA OPŁATY SKARBOWEJ:

Zwolniony z opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j. t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.).



(pieczęć okrągła)



(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

### Otrzymują:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie- reprezentowane przez pełnomocnika
2. a/a

### Do wiadomości:

1. Urząd Miasta i Gminy Ruciane -Nida
2. Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Piszcu
3. Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Olsztynie,