

IV. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

Budowa sieci wodociągowej

1. DANE PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa sieci wodociągowej
Adres obiektu budowlanego:	Jednostka ewidencyjna: Władysławowo miasto Obręb ewidencyjny: 221102_4.0004 – Władysławowo 04 Ulica: Błękitnej Armii, Dworcowa Nr działek: 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

XXVI

2. INWESTOR:

Nazwa:	Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Sp. z o.o.
Adres:	ul. Droga Chłapowska 21 84-120 Władysławowo

3. ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Litwin upr. nr ZAP/0154/POOS/07 w specjalności instalacyjnej	PIECZĄTKA I PODPIS
SPRAWDZIŁA: mgr inż. Agnieszka Przeźwicka – Litwin upr. nr ZAP/0051/PWOS/05 w specjalności instalacyjnej	PIECZĄTKA I PODPIS

Spis zawartości:

Egzemplarz dokumentacji nr 1

1. Strona tytułowa
2. Spis treści
3. Informacja BIOZ
4. Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty

Data opracowania: Październik 2022 r.

Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (tj. Dz. U. 2017 poz. 880 z późn. zm.) Wszelkie zmiany w projekcie wymagają zgody autora.

PROJEKT BUDOWLANY:
Budowa sieci wodociągowej
dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo
SPIS TREŚCI

BIOZ – str.

Informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia 4

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY – str.

1. Warunki techniczne dostawy wody.
2. Uzgodnienie z MPWiK „EKOWIK” Sp. z o.o.
3. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej.
4. Uzgodnienie z ENERGA WEJHEROWO.
5. Uzgodnienie z WT Hel, Wejherowo, Gdynia.
6. Opinia PKP S.A.
7. Uzgodnienie PKP S.A.
8. Postanowienie Starosty Puckiego.
9. Decyzja Urzędu Miasta Władysławowo.
10. Decyzja Urzędu Miasta Władysławowo.
11. Porozumienie z Urzędem Miasta Władysławowo.
12. Decyzja o wyłączeniu gruntów z produkcji rolnej.
13. Obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.
14. Geotechniczne warunki posadowienia.

PROJEKT BUDOWLANY:

Budowa sieci wodociągowej

dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo

BIOZ

PROJEKT BUDOWLANY:
Budowa sieci wodociągowej
dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo
Strona tytułowa

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Budowa sieci wodociągowej

1. DANE PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa sieci wodociągowej
Adres obiektu budowlanego:	Jednostka ewidencyjna: Władysławowo miasto Obręb ewidencyjny: 221102_4.0004 – Władysławowo 04 Ulica: Błękitnej Armii, Dworcowa <u>Nr działek:</u> 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	XXVI
--------------------------------	------

2. INWESTOR:

Nazwa:	Mieżygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Sp. z o.o.
Adres:	ul. Droga Chłapowska 21 84-120 Władysławowo

3. OPRACOWAŁ:

mgr inż. Tomasz Litwin upr. nr ZAP/0154/POOS/07 w specjalności instalacyjnej	PIECZĄTKA I PODPIS
--	--------------------

Data opracowania: Październik 2022 r.

PROJEKT BUDOWLANY:
Budowa sieci wodociągowej
dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo
INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Część opisowa

Na podstawie art. 21a ust. 1 i 1a i art. 22 ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, kierownik budowy, w oparciu o informację dot. BIOZ, jest zobowiązany, sporządzić lub zapewnić sporządzenie przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót oraz zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywania przez nich robót.

Kierownik budowy, jako osoba, która jest odpowiedzialna za całokształt spraw, dotyczących bezpieczeństwa pracy na placu budowy, może żądać od Wykonawców robót dokumentów stwierdzających, że pracownicy zatrudnieni przez nich posiadają odpowiednie przygotowanie zawodowe do wykonywania powierzonych im prac, szkolenia w zakresie bhp oraz dysponują środkami ochrony indywidualnej, właściwymi dla rodzaju wykonywanej pracy. Może również żądać potwierdzenia, że sprzęt i maszyny wykorzystywane przy pracach budowlanych spełniają wymagania wynikające z przepisów o ocenie zgodności, a ich operatorzy posiadają stosowne uprawnienia kwalifikujące ich do obsługi.

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- Sieć wodociągowa z rur PE DN/OD 110.
- Sieć wodociągowa z kształtek żeliwnych DN/ID 80 mm.
- Przepięcia przyłączy wodociągowych.

2. Kolejność realizacji robót:

- roboty przygotowawcze,
- roboty ziemne – wykopy,
- roboty budowlano – montażowe,
- próby i odbiory częściowe,
- zasypanie wykopów, uporządkowanie terenu w rejonie prowadzonych robót,
- płukanie i odbiory końcowe,
- odtworzenie nawierzchni dróg.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- drogi,
- kable energetyczne,
- kable telekomunikacyjne,
- gazociągi,
- kanalizacja sanitarna,
- kanalizacja deszczowa,
- wodociągi.

PROJEKT BUDOWLANY:
Budowa sieci wodociągowej

dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo

4. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- drogi,
- gazociągi,
- kable energetyczne,
- wodociąg.

5. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

- wykonywanie robót niezgodnie z założoną technologią robót sanitarnych,
- składowanie materiałów na krawędzi wykopów,
- przysypanie ziemią podczas prowadzenia wykopów,
- wykonywanie wykopów i zasypki sprzętem mechanicznym,
- wykonywanie umocnień pionowych ścian wykopu,
- porażenie prądem w przypadku awarii, uszkodzenia lub nadmiernego zbliżenia do istniejących przewodów elektrycznych linii kablowych,
- roboty wykonywane w pobliżu istniejących wodociągów, gazociągów, kabli energetycznych,
- niestaranne wykonywanie szalunków, lub użycie niewłaściwych materiałów,
- urazy związane z niewłaściwym użytkowaniem urządzeń mechanicznych na placu budowy (wiertarek, spawarek, środków transportowych, itp.),
- roboty wykonywane w istniejących pasach drogowych,
- roboty wykonywane przy użyciu zagęszczarek, koparek, spychaczy,
- roboty ziemne i podsypkowe przy użyciu sprzętu zmechanizowanego,
- brak lub niewłaściwe zejście do wykopów.

6. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników:

Podczas przygotowania, prowadzenia i zakończenia robót budowlanych wraz z wszystkimi czynnościami wstępnymi i kończącymi dany zakres robót należy stosować odpowiednie procedury zawarte we właściwych i aktualnie obowiązujących przepisach.

Wykonawca powinien zapewnić pracownikom odpowiednie przeszkolenie z zakresu bhp przez osobę do tego uprawnioną, wynikające z charakteru prowadzonej budowy. Podstawowym celem szkolenia pracowników jest zmniejszenie do minimum ryzyka związanego z prowadzeniem budowy. Szkolenie powinno zawierać m.in.:

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń,
- zasady składowania, transportu i zastosowania materiałów, wskazanie czynników mogących stworzyć zagrożenie,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

Pracownicy i personel techniczny powinny posiadać aktualne przeszkolenie bhp, dotyczące szczególnie wykonywania robót budowlanych ziemnych oraz montażowych. Należy przed każdym zadaniem z pracownikami dokładnie omówić problematykę tego zadania.

PROJEKT BUDOWLANY:

Budowa sieci wodociągowej

dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo
7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwu:

- sprzęt posiadający wszelkie wymagane aprobaty techniczne lub certyfikaty dopuszczające do użytkowania,
- wykonanie robót pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia,
- teren na którym prowadzone są roboty ziemne powinien być oznakowany tablicami ostrzegawczymi,
- na budowie w dostępnym miejscu musi znajdować się apteczka pierwszej pomocy,
- teren na którym będą prowadzone prace budowlane należy zabezpieczyć słupkami z taśmą ostrzegawczą oraz tablicami ostrzegawczymi,
- zabezpieczenie ścian wykopu od $\geq 1,0$ m głębokości.
- Wykonawca jest bezwzględnie zobowiązany do wykonania robót budowlanych i montażowych zgodnie z aktualnymi przepisami, normami i zasadami sztuki budowlanej.

<u>Funkcja</u>	<u>Imię i nazwisko</u>	<u>nr uprawnień</u>	<u>Pieczętka i podpis</u>
Opracował:	mgr inż. Tomasz Litwin	upr. nr ZAP/0154/POOS/07 w specjalności instalacyjnej	

PROJEKT BUDOWLANY:

Budowa sieci wodociągowej

dz. nr 81, 82, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 99/1, 101/1, 102/2, 469/4 w m. Władysławowo

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA

I INNE DOKUMENTY