

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	Gmina Morzeszczyn Adres ul. Kociewska 12 83-132 Morzeszczyn
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa oczyszczalni ścieków typu przydomowego dla wsi Bielsk
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Miasto: Bielsk, gm. Morzeszczyn Kategoria obiektu budowlanego: XXVI i XXX
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: Gmina Morzeszczyn-221403_2 Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0001 Bielsk Numery działek ewidencyjnych: 16/2, 16/3, 16/4, 16/6, 16/12, 16/13, 16/14, 16/15, 19, 29/2, 29/6
SPIS ZAWARTOŚCI - ELEMENTY:	BIOZ Kopia uprawnień i zaświadczeń projektanta Kopia uprawnień i zaświadczeń sprawdzającego Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Uzgodnienie Gmina Morzeszczyn Uzgodnienie – oświadczenie właściciela działki nr 29/6 obr. Bielsk Uzgodnienie z narady koordynacyjnej Pozwolenie wodnoprawne

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Podstawa opracowania

- Zlecenie Inwestora
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 poz. 1126)
- Prawo budowlane (Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz 2016)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 z 2003r. poz. 401)
- Warunki techniczne wykonywania i odbioru robót tom I cz.1 i tom II.
- Obowiązujące normy i przepisy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa oczyszczalni ścieków typu przydomowego dla wsi Bielsk

Adres: Bielsk, gm. Morzeszczyn

Nazwa jednostki ewidencyjnej: Gmina Morzeszczyn-221403_2

Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0001 Bielsk

Numery działek ewidencyjnych: 16/2, 16/3, 16/4, 16/6, 16/12, 16/13, 16/14, 16/15, 19, 29/2, 29/6
obr. 0001 Bielsk

Inwestor:

Gmina Morzeszczyn

Adres ul. Kociewska 12 83-132 Morzeszczyn

Jednostka Projektowa:

Regina Piaskowska-Szczepańska

ul. Gryfa Pomorskiego 11A

83-200 Starogard Gdański

Projektował :

mgr inż. Regina Piaskowska-Szczepańska

upr. bud. nr POM/0237/PWOS/09

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

Sprawdził:

mgr inż. Michał Żukowski

upr. bud. nr POM/0048/PWOS/12

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

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w trakcie realizacji budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z oczyszczalnią ścieków i odprowadzeniem oczyszczonych ścieków do systemu melioracyjnego w m. Bielsk gm. Morzeszczyn w ramach inwestycji/przedsięwzięcia pn. „Budowa oczyszczalni ścieków typu przydomowego dla wsi Bielsk”

1.0. Przedmiot i zakres realizacji

Przedmiotem informacji są instrukcje i zasady organizacji pracy, przygotowanie sprzętów, sposoby zabezpieczania pracowników, ustalenie procedur zapewniających skuteczne i bezpieczne prowadzenie robót montażowych przy budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z oczyszczalnią ścieków i odprowadzeniem oczyszczonych ścieków do systemu melioracyjnego w m. Bielsk gm. Morzeszczyn w ramach inwestycji/przedsięwzięcia pn. „Budowa oczyszczalni ścieków typu przydomowego dla wsi Bielsk”

2.0. Odpowiedzialność i uprawnienia

Odpowiedzialność za organizację i prowadzenie prac ponoszą osoby wyznaczone do organizacji prac lub osoby, których zakres obowiązków i uprawnień obejmuje prowadzenie prac budowlanych w zakresie robót sanitarnych i gazowych. Osoby odpowiedzialne za wykonanie prac muszą posiadać ważne świadectwa kwalifikacyjne w zakresie eksploatacji instalacji gazowych ubijaki, wibratory, spawarki winni posiadać aktualne zaświadczenia kwalifikacyjne uprawniające do obsługi wymienionego sprzętu.

3.0. Zakres robót i kolejność realizacji

Czynności przygotowawcze: sprawdzić wyposażenie, ubiór i wyposażenie w środki ochrony indywidualnej pracowników wyznaczonych do wykonywania robót.

Czynności budowlane: wykonać próbę szczelności, wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego spoin i połączeń stalowych i sprawdzenie szczelności powłok izolacyjnych

4.0. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W obrębie inwestycji występuje następujące uzbrojenie terenu:

- ist. sieć wodociągowa Ø90 z przyłączami,
- ist. sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 z przyłączami,
- ist. skablowana sieć telekomunikacyjna z przyłączami,
- ist. napowietrzna sieć energetyczna z przyłączami.

5.0. Elementy terenowe stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- brak elementów, teren prywatny, teren gminny

6.0. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót

Skala	Rodzaj zagrożenia	Miejsce	Czas występowania
Niska	Upadek przy pracy na wysokości lub w wykopie	W terenie	W trakcie wykonywania i montażu

7.0. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych:

- a) praca może być wykonywana w zespole co najmniej 2 osobowym
- b) do wykonywania prac mogą być dopuszczeni pracownicy posiadający aktualne zaświadczenie lekarskie bez przeciwwskazań do wykonywania tych prac
- c) odpowiedzialny będący osobą dozoru przed przystąpieniem do prac winien zapoznać pracowników z zakresem wykonywanego zadania i treścią instrukcji wykonywania prac niebezpiecznych
- d) w każdym przypadku o rozpoczęciu prac, prowadzeniu lub ich przerwaniu decyduje kierujący zespołem
- e) miejsce pracy wygrodzić, zabezpieczając jednocześnie drogę ewakuacyjną

8.0. Uwagi końcowe

- a) zabezpieczyć środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń
- b) przed zamierzonym terminem rozpoczęcia robót budowlano - montażowych Wykonawca zobowiązany jest powiadomić innych branżowych gestorów sieci o terminie określonym w art. 41 U z dnia 07.07.1994r.(Dz. U Nr 89 z 1994r. poz. 414).