

Studio Projektowe "MODUS", Suwałki, ul.Kościuszki 140, tel.875679263, 602 309 586
e-mail: t.zaforymski@gmail.com, www.modus.ns24.net
Tomasz Zaforymski
Architekt

Nazwa elementu projektu budowlanego:

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

Nr tomu / liczba tomów

3/4

Nazwa zamierzenia budowlanego:

budowa maszty flagowego w ramach zadania pod nazwą "Pod biało-czerwoną"

Kategoria budowlana obiektu:

kat. XXIX - wolno stojące maszty

Adres obiektu budowlanego:

Jeleniewo, ul.Suwalska, nr geod.dz. 45 jedn. ewidencyjna - gm.Jeleniewo, obręb Jeleniewo

Inwestor:

Gmina Jeleniewo w Jeleniewie, ul. Słoneczna 3, 16-404 Jeleniewo

Spis zawartości	Rodzaj dokumentu	Nr arkusza
1. Strona tytułowa		1
2. BIOZ		2-5
3. Decyzja o warunkach zabudowy		6-11
4. Uzgodnienie z Orange		12-14

Data opracowania:

18 lipca 2022 r.

Studio Projektowe "MODUS", Suwałki, ul.Kościuszki 140, tel.875679263, 602 309 586
e-mail: t.zaforymski@gmail.com, www.modus.ns24.net
Tomasz Zaforymski
Architekt

INFORMACJA BIOZ

Nazwa zamierzenia budowlanego:

budowa masztu flagowego w ramach zadania pod nazwą "Pod biało-czerwoną"

Kategoria budowlana obiektu:

kat. XXIX - wolno stojące maszty

Adres obiektu budowlanego:

Jeleniewo, ul.Suwalska, nr geod.dz. 45 jedn. ewidencyjna - gm.Jeleniewo, obręb Jeleniewo

Inwestor:

Gmina Jeleniewo w Jeleniewie, ul. Słoneczna 3, 16-404 Jeleniewo

Nazwa opracowania:

Informacja bioz

OPRACOWAŁ	PODPIS
mgr inż. arch. Tomasz Janusz Zaforymski upr. proj. SUW-101/88 nr ewid. POIA: PD-0095	

Data opracowania:

18 lipca 2022 r.

1. Dane ogólne.

1.1. Adres budowy – Jeleniewo, ul.Suwalska, nr geod.dz. 45 jedn. ewidencyjna - gm.Jeleniewo, obręb Jeleniewo.

1.2. Inwestor - Gmina Jeleniewo w Jeleniewie, ul. Słoneczna 3, 16-404 Jeleniewo.

1.3. Autor opracowania – mgr inż. arch. Tomasz Zaforymski.

1.4. Podstawa prawna: rozporządzenie MI z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120, poz. 1126).

2. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji obiektów.

Zakres robót obejmuje budowa masztu flagowego w ramach zadania pod nazwą "Pod białoczerwoną". Kolejność realizacji obiektów i urządzeń technicznych:

I. rozbiórka fragmentów chodnika na styku z planowana budową,

II. wykonanie elementów projektowanych,

Kolejność i czas realizacji elementów poszczególnych zadań inwestycyjnych powinna wynikać z harmonogramu robót sporządzonego przez kierownika budowy. Przewiduje się następujące etapowanie robót:

Etap I – roboty rozbiórkowe,

Etap II – roboty konstrukcyjne – wykonanie fundamentu

Etap III – wykonanie nowych ścianek działowych,

Etap IV – ułożenie chodnika

Etap V – montaż masztu z zakotwieniem w fundamencie

3.Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na placu budowy planowanej inwestycji występują:

a/ istniejący obelisk poświęcony Marszałkowi Józefowi Piłsudskiemu,

b/ istniejąca sieć telekomunikacyjna,

c/ chodnik z kostki granitowej wokół obelisku,

d/ utwardzone, o nawierzchni żwirowej alejki spacerowe,

e/ krzewy i drzewa poza planowaną lokalizacją masztu.

4.Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

a/ podziemne elementy uzbrojenia technicznego,

b/ drogi dojazdowe i dojścia piesze do terenu inwestycji,

Sąsiedztwo istniejących użytkowanych budynków i dojścia i dojazdy do nich, stwarzają duże zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, dlatego przy realizacji robót należy zastosować się do następujących zaleceń organizacyjno-technologicznych, zapewniających to bezpieczeństwo:

a/ właściwe (szczelne) wyгородzenie placu budowy, jego oświetlenie i oznakowanie tablicami ostrzegawczymi winno być wykonane przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych.

b/ trasy dróg transportowych na bezpośredni plac budowy należy uzgodnić z użytkownikiem i wytyczyć w sposób nie kolidujący z drogami komunikacji ogólnej. Drogi te muszą być odpowiednio zabezpieczone, oznakowane i oświetlone.

5.Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

a/ porażenie energią elektryczną – przy przejściach przyłącz pod kablami energetycznymi prace wykonywać ręcznie,

- b/ przysypanie ziemią pracowników w wykopach – wykopy liniowe wykonać z oskarpowaniem 60% lub z ich pełnym umocnieniem balami drewnianymi, wykopy pod fundamenty wykonać o bezpiecznym nachyleniu ścian,
- c/ zejścia pracowników do wykopów winne odbywać się przy użyciu drabinek, ponieważ inne zejścia grożą wypadkiem lub kalectwem,
- d/ praca ludzi i przebywanie w zasięgu pracy maszyn takich jak, koparki, spycharki, stwarza zagrożenie wypadkiem,
- e/ roboty budowlane przy montażu konstrukcji na wysokości należy prowadzić przy zastosowaniu zabezpieczeń odpowiednich do rodzaju robót,

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

Wszyscy pracownicy biorący udział w budowie winni być przeszkoleni na stanowisku pracy ze wskazaniem:

- a/ postępowania w wypadku wystąpienia zagrożenia pracy w wykopie oraz porażenia prądem,
- b/ przypomnienie o zakazie pracy w godzinach wieczornych i nocnych,
- c/ operator maszyn budowlanych obowiązany jest posiadać uprawnienia do ich obsługi,
- d/ pracownik przystępujący do pracy powinien być ubrany w odzież ochronną, kask, rękawice robocze,

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

- a/ przy wjeździe na teren budowy należy umieścić tablice informacyjne odpowiadające przepisom szczegółowym,
- b/ przy wejściu na plac budowy należy umieścić tablicę zabraniającą wstępu osobom niezatrudnionym,
- c/ na placu budowy należy umieścić tablicę informacyjną o zakazie wstępu w strefę pracy sprzętu budowlanego: koparki, spycharki,
- d/ we wszystkich miejscach zagrażających bezpieczeństwu pracujących tam robotników należy umieścić tablice i znaki ostrzegawcze, jak również tablice przypominające o warunkach bezpieczeństwa pracy i ochrony ppoż.,
- e/ wykonywane wykopy należy zabezpieczyć stosownie do sposobu ich wykonywania,
- f/ kierownik budowy pracownikom biorącym udział przy realizacji inwestycji zapewni odpowiednie warunki socjalno-bytowe na budowie,
- g/ przy wykonywaniu wykopów należy zwrócić uwagę na sposób ich szalowania, ład i porządek na stanowiskach pracy oraz na właściwe oznakowanie dróg,
- h/ przy prowadzeniu robót ziemnych przy budowie przyłącz infrastruktury technicznej należy na wjeździe na teren posesji i dojściach pieszych układać mostki przejazdowe i kładki celem utrzymania właściwej komunikacji użytkowników obiektów istniejących,
- i/ wskazanie osób uprawnionych, odpowiedzialnych za nadzorowanie i kierowanie robotami budowlanymi,
- j/ wykopy otwarte ogrodzić przed dostępem osób postronnych, a teren budowy w godzinach wieczornych i nocnych oświetlić,
- k/ drogi dojazdowe powinny posiadać utwardzoną nawierzchnię i oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu na drogach publicznych Drogi i ciągi piesze na placu budowy powinny

być utrzymane we właściwym stanie technicznym. Nie wolno na nich składować materiałów, sprzętu lub innych przedmiotów

l/ strefę niebezpieczną (miejsca niebezpieczne), w której istnieje źródło zagrożenia, np. z powodu możliwości spadania z góry przedmiotów lub materiałów, należy oznakować i ogrodzić poręczami bądź zabezpieczyć daszkami ochronnymi. Strefa niebezpieczna nie może wynosić mniej niż 1/10 wysokości, z której mogą spadać przedmioty lub materiały - jednak nie mniej niż 6 m.

ł/ pracodawca jest obowiązany dostarczyć pracownikowi nieodpłatnie odzież i obuwie robocze oraz środki ochrony indywidualnej, a także informować go o celu i sposobach posługiwania się tymi środkami.

m/ teren budowy po zakończeniu prac ziemnych i montażowych doprowadzić do stanu poprzedzającego w/w prace.

8. Wszystkie roboty budowlane prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami a w szczególności z uwzględnieniem:

Przedmiotowa budowa nie wymaga opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Opracował: