

E&BO sp. z o.o.
ul. Matki Teresy z Kalkuty 3/118, 19-300 Ełk
Numer KRS 0000773399
NIP 8481874313, REGON 352555742

STAROSTWO POWIATOWE
Wydział Budownictwa
11-500 Giżycko
Aleja 1 Maja 14

EGZEMPLARZ



WYMAGANE PRZEPISAMI DOKUMENTY

INWESTOR	NADLEŚNICTWO GIŻYCKO GAJEWO ul. DWORSKA 12; 11-500 GIŻYCKO
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO O FUNKCJI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Miejscowość : MALINKA ; 11 – 510 WYDMINY Ul. ----- Kategoria obiektu budowlanego: ... XVI
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	DZ NR 97 / 2; OBRĘB 0006 MALINKA
SPIS ZAŁĄCZNIKÓW	1. Docyzja o warunkach zabudowy (str 2 – 7) 2. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (str. 8-11) 3. Kopia mapy do celów projektowych sala 1 : 500 (str. 12)

INWESTOR:

STAROSTWO POWIATOWE
Wydział Budownictwa
11-500 Giżycko
Alaia 1 Maia 14

NADLEŚNICTWO GIŻYCKO
GAJEWO ul. DWORSKA 12; 11-500 GIŻYCKO

"INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA"

OBIEKT:

**BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO O FUNKCJI
ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ**

LOKALIZACJA :

DZ NR 97 / 2; OBRĘB 0006 MALINKA

EŁK LUTY 2024

Wytyczne do Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku określa zakres i formę informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowy zakres rodzajów budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

I. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

- 1.1 Inwestycja będzie realizowana wieloetapowo. Każdy budynek jest odrębnym etapem inwestycji
- 1.2 Inwestycja będzie realizowana w sposób tradycyjny : elementy betonowe i żelbetowe w szalunkach na budowie, ściany nadzienia murowane , nadproża systemowe lub wylewane na budowie; strop – wylewany na budowie; wieńce, podciągi, wylewane na budowie; konstrukcja dachu drewniana kryta dachówką .
- 1.3 Etapy realizacji inwestycji dla jednego budynku mieszkalnego jednorodzinnego (jednego etapu):
 - ✓ Tyczenie posadowienia budynku
 - ✓ Roboty ziemne
 - ✓ Roboty fundamentowe
 - ✓ Wykonanie ścian zewnętrznych
 - ✓ Wykonanie elementów żelbetowych przedsięwzięcia
 - ✓ Wykonanie więźby dachowej
 - ✓ Wykonanie poszycia dachu
 - ✓ Wykonanie ścian działowych
 - ✓ Wykonanie instalacji wewnętrznych
 - ✓ Wykończenie wewnętrzne
 - ✓ Zagospodarowanie terenu

II. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Działka niezabudowana. Działka posiadają dostęp do drogi publicznej. Działka będzie wyposażona w prąd elektryczny, odrębnymi opracowaniami projektowane są przyłącza wodne i kanalizacyjne.

III. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

brak zagrożeń wynikających z zagospodarowania terenu

IV. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

- 4.1 Praca na wysokości
- 4.2 Praca urządzeń i sprzętu budowlanego.

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

Przed przystąpieniem do robót należy przeprowadzić instruktaż pracowników w zakresie zagrożeń związanych z rodzajem wykonywanych prac. To znaczy przed pracami w wykopach czy też na wysokościach należy przeprowadzić szkolenie / pogadankę/ na temat możliwości wystąpienia zagrożeń podczas pracy. Obowiązkowo należy przeszkolić pracowników o ochronie przeciwporażeniowej prądem elektrycznym ze względu na użytkowaniu tego medium przez cały czas budowy.

VI. 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 i innych zagrożeń.

Należy na tablicy informacyjnej zamieścić telefony alarmowe:

Policja..... 997
Pogotowie ratunkowe999
Straż pożarna 998
Pogotowie energetyczne.....991
Pogotowie wod – kan994
Pogotowie gazowe992

Oraz ogólny telefon alarmowy – 112

Na terenie budowy powinna znajdować się osoba „techniczna” – kierująca / odpowiedzialna za pracowników/ grupą ludzi z telefonem komórkowym.

UWAGA :

ZWRACA SIĘ UWAGĘ KIEROWNIKA BUDOWY NA NASTĘPUJĄCE ZAGADNIENIA WYSTĘPUJĄCE W PROCESIE BUDOWY:

6.01 Przeprowadzenie instruktarzu pracowników i inwestorów przed przystąpieniem do robót w zakresie zagrożeń związanych z rodzajem wykonywanych prac na budowie oraz zagrożeniami wynikającymi z istniejących uwarunkowań i występujących elementów zagospodarowania.

6.02 Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń.

6.03 Konieczność odpowiedniego wyposażenia pracowników w odzież ochronną, rękawice i kaski oraz posiadanie aktualnych badań lekarskich.

6.04 Wydzielenie i odpowiednie oznakowanie placu budowy oraz stref niebezpiecznych w rejonie pracy sprzętu budowlanego.

6.05 Zabezpieczenie pracowników przed porażeniem prądem.

6.06 Organizację pomieszczeń higieniczno – sanitarnych.

6.07 Zapewnienie punktu pierwszej pomocy i wyposażenie w niezbędny sprzęt medyczny.

6.08 W przypadku ewentualnego ujawnienia w czasie robót nieznanych przedmiotów należy niezwłocznie wstrzymać prace i zawiadomić odpowiednie organa państwowe.

6.09 W przypadku wystąpienia trudnych warunków atmosferycznych – silny wiatr; silne opady atmosferyczne; oblodzenie; słaba widoczność – należy niezwłocznie przerwać zewnętrzne prace budowlano – montażowe.

6.10 Pracę na budowie należy organizować zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych” oraz zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi normami

VII PODSTAWA OPRACOWANIA.

- 1.1. Projekt budowlany termomodernizacja istniejącego budynku wraz z remontem dojść i podjazdów oraz przebudową układu komunikacyjnego terenu.
- 1.2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. nr 12, Poz. 1126.
- 1.3. RMBiPMB z dnia 28.03.1972 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych Dz. U. nr 13, Poz. 93.
- 1.4. RMPiPS z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
- 1.5. RMPiPS z dnia 08. 02.1994 r. w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm i norm branżowych, dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy Dz. U. nr 37, Poz. 138.

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	inż. AUGUSTYN ŁOTOWSKI	AUGUSTYN ŁOTOWSKI INŻYNIER BUDOWNICTWA UPRAWN. PROJEKTANT I KIER. BUDOWY NR 4/75 I SUW 04/01 ELK, Gdańska 15A/37, tel. 19-37-31	Architektura Konstrukcja	LUTY 2024	
Asystent Projektanta	inż. GRZEGORZ DŁUGOŁĘCKI	Inż. Grzegorz Długołęcki ul. Matki Teresy z Kalkuty 3/112 19-300 Elk książka praktyki zawodowej 55/01 tel. 797 348 300 e-mail: twoja.inwestycja@poczta.fm	Architektura Konstrukcja	LUTY 2024	