

CZĘŚĆ IV

BIOZ Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

TEMAT	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM wraz z zagospodarowaniem dla zadania pn. „BUDOWA MIASTECZKA ROWEROWEGO NA TERENIE SKWERU KAZIMIERZA OŹGI W TARNOWIE NA DZ. NR 171/1 ” w ramach zadania inwestycyjnego pn.” Miasteczko rowerowe”
LOKALIZACJA	IDENTYFIKATOR DZIAŁEK : 126301_1.0281.171/1 m. TARNÓW 126301_1.0281.210/1 m. TARNÓW
INWESTOR	GMINA MIASTA TARNOWA UL. MICKIEWICZA 2 , 33-100 TARNÓW
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	FIRMA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA"ARCHITRAW" DOROTA FILIPCZYK 32-566 ALWERNIA UL. HENRYKA SIENKIEWICZA 7
KATEGORIA OBIEKTU:	V - obiekty sportu i rekreacji VIII – inne budowle

Opracował zespół :

ARCHITEKTURA : MGR INŻ. ARCH. DOROTA FILIPCZYK -projektant Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności Architektonicznej bez ograniczeń nr 65/97 MP-0165	
MGR INŻ. ARCH. PAULINA WALUSIAK-BOGUMIŁ - sprawdzający Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej . bez ograniczeń nr MPOIA/066/2017 MP-2286	

Maj 2024

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA OCHRONY ZDROWIA

na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r.(z późn. zm)

1. Informacje ogólne.

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM wraz z zagospodarowaniem dla zadania pn „BUDOWA MIASTECZKA ROWEROWEGO NA TERENIE SKWERU KAZIMIERZA OŹGI W TARNOWIE NA DZ. NR 171/1 ” w ramach zadania inwestycyjnego pn.” Miasteczko rowerowe”

1.1. TARNÓW , dz. nr 171/1 , 210/1

/ Adres inwestycji /

1.2. GMINA MIASTA TARNOWA

UL. MICKIEWICZA 2 , 33-100 TARNÓW

/ nazwa oraz adres inwestora /

1.3 Mgr inż. arch. Dorota Filipczyk

Firma Architektoniczno-Budowlana „ARCHITRAW” Dorota Filipczyk

ul. Henryka Sienkiewicza 7 , 32-566 Alwernia

/ Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację /

2. Część opisowa

2.1 Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

roboty ziemne,

roboty nawierzchniowe,

roboty ogólnobudowlane

roboty montażowe

roboty drogowe

roboty związane z zielenią (nasadzenia drzew , krzewów ,wykonanie trawnika)

2. 2 Działka w obszarze opracowania niezabudowana budynkami

/ Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych /

2.3 Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi : brak

3. Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:

3.1 Wykonywanie wykopów :

3.2 Wykonywanie prac z udziałem dźwigu : niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i uszkodzeniem dźwigu.

.....nie dotyczy.....

/ Inne zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych: określić : rodzaj, miejsce oraz czas ich wystąpienia /

4. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych.

5. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

5.1. Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy / sporządza

kierownik budowy / umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego,
- straży pożarnej,
- posterunku Policji:

5.2. W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w. umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników;

5.3. Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w.

5.4. Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w.

5.5. Ogródzenie terenu budowy wykonać o wys. min. 1.5 m , oznakować na planie j.w.:

5.6. Bariereki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm. poręczy umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową:

5.7. Rozmieścić tablice ostrzegawcze:

5.8 Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło;

5.9 Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu:

5.10. Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu:

5.11 Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi:

CZĘŚĆ IV

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

5.12 Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j.w. W trakcie budowy przedmiotowej inwestycji nie będą wykonywane żadne z wymienionych rodzajów robót mogących powodować powstanie zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Roboty trwać będą dłużej niż 30 dni roboczych, jednak nie będzie przy nich zatrudnionych więcej niż 20 pracowników, pracochłonność planowanych robót nie przekroczy 500 osobodni. W związku z powyższym nie jest wymagane opracowanie przez kierownika budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia „BIOZ”

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, przy wykonywaniu robót budowlano- montażowych i rozbiórkowych.

Zagospodarowanie terenu budowy wykonuje się przed rozpoczęciem robót budowlanych, co najmniej w zakresie :

- ogrodzenia terenu i wyznaczenia stref niebezpiecznych
- wykonania dróg, wyjść i przejść dla pieszych
- urządzenia pomieszczeń higieniczno – sanitarnych i socjalnych
- urządzenia składowiska materiałów i wyrobów

Na czas prowadzenia robót teren budowy lub robót należy odgrodzić albo w inny sposób uniemożliwić wejście osobom nieupoważnionym. W widocznym miejscu należy umieścić tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia. Jeżeli ogrodzenie terenu budowy nie jest możliwe należy oznakować granice terenu za pomocą tablic ostrzegawczych, ostrzegawcze także oświetlenie w godzinach wieczornych i nocnych , a w razie potrzeby zapewnić stały nadzór.

Ogrodzenie należy wykonać w taki sposób, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi. Wysokość ogrodzenia powinna wynosić co najmniej 1,5m.

Dla pojazdów używanych w trakcie wykonywania robót budowlanych wyznaczyć należy miejsca postojowe na terenie budowy.

Teren budowy należy wyposażać w niezbędny sprzęt do gaszenia pożaru. Szerokość drogi przeznaczonej dla ruchu pieszego jednokierunkowego powinna wynosić co najmniej 0,75 m, a dwukierunkowego 1,2 m. należy ogrodzić i oznakować w sposób uniemożliwiający dostęp osobom postronnym.

Na terenie budowy należy wyznaczyć, utwardzić i odwodnić miejsca do składowania materiałów i wyrobów.

W przypadku przechowywania w magazynach substancji i preparatów niebezpiecznych należy informację o tym zamieścić na tablicach ostrzegawczych, umieszczonych w widocznych miejscach. Towary te na terenie budowy przechowuje się i użytkuje zgodnie z instrukcjami producenta. Substancje i preparaty niebezpieczne przechowuje się i przemieszcza na terenie budowy w opakowaniach producenta.

Uczestnicy procesu budowlanego współdziałają ze sobą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w procesie przygotowania i realizacji budowy. Stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej obowiązuje wszystkie osoby przebywające na terenie budowy.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowisku pracy sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Do zabezpieczeń stanowisk pracy na wysokości, przed wypadkiem z wysokości, należy stosować środki ochrony indywidualnej, w szczególności takich jak szelki bezpieczeństwa, jest dopuszczalne , gdy nie ma możliwości stosowania środków ochrony zbiorowej.

Wszystkie roboty zanikające lub ulegające zakryciu wymagają protokolarnego potwierdzenia ich wykonania przez kierownika budowy. Odbiór tych robót musi znaleźć swój zapis w dzienniku budowy. Zgłoszenie uzasadnionej części wykonanych robót od odbioru winno być zapisane w dzienniku budowy oraz podpisane przez kierownika budowy.

Całość robót budowlanych należy prowadzić pod ścisłym nadzorem osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje budowlane.

Opracowanie : mgr inż. arch. Dorota Filipczyk

Sprawdzający: mgr inż. arch. Paulina Walusiak-Bogumił