

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA** **I OCHRONY ZDROWIA**

INWESTOR		<b>Miasto Brańsk</b> <b>Adres:</b> ul. Rynek 8, 17-120 Brańsk			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		<b>Przebudowa schodów zewnętrznych przy budynku Urzędu Miasta w Brańsku, oraz budowa dwóch masztów flagowych o wysokości 7m.</b>			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		<b>Miejscowość:</b> Brańsk <b>ul.</b> Rynek <b>Kategoria obiektu budowlanego:</b> VIII			
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		<b>Nazwa jednostki ewidencyjnej:</b> Brańsk <b>Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego:</b> 51-Brańsk <b>Numery działek ewidencyjnych:</b> część działek nr 2281/3 i 1981			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<b>m2plan Marek Zawadzki</b> <b>ul. Mickiewicza 50/54 lok.10</b> <b>17-100 Bielsk Podlaski</b> <b>NIP:543-199-72-94</b>			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. arch. Marek Orzechowski	do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr uprawnień: 15/PDOKK/2012	Architektura	30.05.2022r.	
Projektant	mgr inż. Anna Łubko	do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr uprawnień: PDL/0001/POOK/11	Konstrukcja	30.05.2022r.	

## **Część opisowa:**

### **1. Zakres robót i kolejność realizacji:**

Roboty wykonywane będą w następującej kolejności:

- zabezpieczenie placu budowy
- rozbiórka okładzin gresowych schodów, balustrad i kostki brukowej wokół terenu rozbiórki
- rozbiórka żelbetowej konstrukcji schodów
- wywiezienie gruzu i materiałów rozbiórkowych
- wytyczenie fundamentów pod murki oporowe schodów
- roboty zbrojarskie i betonowe
- zasypywanie i zagęszczanie piasku wewnątrz schodów
- betonowanie wierzchniej warstwy konstrukcji schodowej
- wylewanie fundamentów -posadowienie kotew i blachy masztu
- roboty wykończeniowe- montaż okładzin kamiennych o balustrad
- roboty montażowe – montaż masztu
- wyrównanie terenu wokół masztów, wykonanie nasypów i wykonanie utwardzenia

### **2. Wykaz obiektów istniejących**

Działka 2281/3 której dotyczy inwestycja jest zabudowana budynkiem Urzędu Miasta oraz podjazdem dla niepełnosprawnych. Działka jest w całości utwardzona.

Działka 1981 której dotyczy inwestycja jest pasem drogowym drogi miejskiej [ul. Rynek]. Jest w całości utwardzona kostką brukową i posiada zieleń urządzoną [drzewa liściaste wzdłuż ulicy]. W miejscu planowanego posadowienia projektowanych masztów i przebudowy schodów zewnętrznych nie ma obiektów i urządzeń kolidujących z inwestycją.

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, stwarzających lub mogących spowodować zagrożenia:**

Na projektowanym terenie nie występują obiekty mogące stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### **4. Wskazanie przewidywalnych zagrożeń podczas realizacji robót – z określeniem ich skali, rodzaju, miejsca oraz czasu wystąpienia:**

1. Roboty montażowe wynikające z ustawienia masztu i roboty fundamentowe schodów w wykopie
2. Pozostałe roboty nie stanowią zagrożenia dla bezpieczeństwa ludzi realizujących zadanie inwestycyjne.

## **5. Wskazanie sposobu instruktażu przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

Kierownik budowy powinien przeszkolić pracowników w zakresie wykonywania w/w robót zgodnie z przepisami BHP.

Pracownicy powinni mieć stosowne uprawnienia do wykonywania prac oraz posiadać sprawne narzędzia pracy i sprzęt ochronny. Używane pojazdy i maszyny powinny mieć aktualne przeglądy i powinny być sprawne technicznie.

Obszar budowy powinien być zabezpieczony ogrodzeniem z odpowiednim oznakowaniem. W oparciu o powyższą informację kierownik budowy powinien sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych gdyż zaistniały przesłanki ustawowe zawarte w art. 21a ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – prawo budowlane.

## **6. Uwagi końcowe:**

Obiekt budowlany należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy. Prace ziemne wykonać wyłącznie po zlokalizowaniu w ich obszarze urządzeń podziemnych.

Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane – o właściwościach użytkowych umożliwiających prawidłowo zaprojektowanym i wykonanym obiektom budowlanym spełnienie wymagań podstawowych, określonych w prawie budowlanym – dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie.

- Sporządzić protokoły badań i sprawdzeń.
- Zapewnić geodezyjne wytyczne obiektów.
- Teren budowy doprowadzić do należytego stanu i porządku

Projektant [architektura]

mgr inż. arch. Marek Orzechowski

upr. do proj. bez ogr. w specj. Arch.

15/PDOKK/2012

Projektant [konstrukcja]

mgr inż. Anna Łubko

upr. do proj. bez ogr. w specj. konstr.-bud.

PDL/0001/POOK/11