

**INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Nazwa i adres obiektu budowlanego

**PROJEKT BUDOWLANY I BUDOWLANO – WYKONAWCZY  
DOBUDOWY DŹWIGU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
W BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO  
W ŚWIĘTOCHŁOWICACH, PRZY UL. KATOWICKIEJ 54**

**Działka nr: 4067 , obręb 0003 Świętochłowice**

Nazwa i adres inwestora

**Gmina Świętochłowice, 41-600 Świętochłowice, ul. Katowicka 54**

Imię i nazwisko oraz adres osoby projektanta, sporządzającej informację

**Renata Gradzik  
41-506 Chorzów, ul. Batorego 48**

Data sporządzenia informacji

**kwiecień -2013**

## **1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.**

Projekt obejmuje Projekt obejmuje dobudowę dźwigu do budynku Urzędu Miejskiego.  
Prace budowlane obejmować będą :

1. Dobudowie dźwigu zewnętrznego dla niepełnosprawnych, łączącego wszystkie kondygnacje budynku (piwnice, parter , I i II piętro budynku – 4 przystanki )
2. Zainstalowaniu platformy przyschodowej dla likwidacji bariery architektonicznej na parterze budynku.

Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy wykonać prace przygotowawcze:

- wytyczenie
- zabezpieczenie terenu objętego pracami

Kolejność robót budowlanych:

- prace rozbiórkowe i demontażowe wewnątrz budynku
- roboty ziemne i wykopy pod fundamenty szybu i kanalizację
- przebudowa wraz z odcinkiem kanalizacji
- podbudowa fundamentów istn. budynków
- wykonanie płyty i ścian fundamentowych szybu
- wykonanie przekładki kolidujących instalacji wewnętrznych
- wykucie podokienników
- wykonanie konstrukcji szybu dźwigu,
- wykonanie instalacji wewnętrznych : elektrycznych, wod- kan
- montaż ślusarki aluminiowej
- wykonanie tynków i okładzin
- wykonanie posadzek
- montaż i odbiór dźwigu ( UDT)

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

Budynek Urzędu Miejskiego położony jest na ogrodzonej działce.

Nowy dźwig został zlokalizowany po stronie południowej budynku – na terenie dziedzińca .  
Pozostałe zmiany zlokalizowane są wewnątrz budynku.

Szkoła jest położona w sąsiedztwie budynków administracyjno – technicznych Urzędu ,  
mieszkalnych oraz kamienic mieszkalno- usługowych.

## **3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Na czas prac budowlanych należy zabezpieczyć teren budowy przed dostępem osób postronnych poprzez wydzielenie i odpowiednie oznaczenie. Prace powinny się odbywać pod nieobecność petentów w Urzędzie .

## **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

4.1. Przy prowadzeniu prac przy użyciu sprzętu mechanicznego należy zachować warunki bezpieczeństwa i zachować odpowiednie odległości. W związku z charakterem obiektu – Urząd Miejski , należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie miejsca prowadzenia robót budowlanych w trakcie godzin pracy oraz po godzinach, dla uniemożliwienia dostępu petentom, pracownikom i osobom postronnym do miejsc niebezpiecznych.

4.2. W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze. Przed przystąpieniem do prac ziemnych, w związku z występowaniem elementów infrastruktury (kanalizacji) należy wykonać ręczne przekopy kontrolne. Podczas prac należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną i odpowiednio ją oznakować. W sąsiedztwie występujących sieci podziemnych wszelkie prace należy wykonywać pod nadzorem właścicieli sieci.

4.3. W związku z koniecznością wykonywania prac na wysokości, na rusztowaniach ( montaż konstrukcji szybu dźwigu) – należy zapewnić bezpieczeństwo i odpowiednie przeszkolenie pracowników. Należy użyć atestowanych rusztowań i zabezpieczeń uniemożliwiających wypadnięcie pracowników.

4.4. Wszystkie przejścia pozostające w zasięgu prowadzonych robót powinny być odpowiednio zabezpieczone

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

Przed przystąpieniem do robót przygotowawczych, rozbiórkowych, wykopów oraz prac na wysokości kierownik budowy obowiązany jest dokładnie poinformować robotników o sposobie wykonywania robót i pouczyć ich o warunkach i przepisach bezpieczeństwa pracy. Przed przystąpieniem do prac wykonawcy mają obowiązek sprawdzić , czy na terenie objętym robotami nie ma osób postronnych.

#### **6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie , w tym zapewniających bezpieczną i sprawną ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

- należy organizować prace budowlane i transport w taki sposób, aby zawsze dojazd do placu budowy był zapewniony i możliwa była ewakuacja z placu budowy oraz z budynku szkoły.
- ewentualne składowane materiały budowlane, lub sprzęt budowlany nie mogą utrudniać ruchu lub zawężać dróg ewakuacyjnych wewnętrznych oraz na zewnątrz budynku

Wszystkie prace budowlane należy prowadzić zgodnie Rozp. Min. Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.03.47.401)