

**PROJEKT PRZEBUDOWY TOALET W BUDYNKU MUZEUM MIEJSKIEGO
W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM
UL. KUBSZA 2, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Część opisowa	Strony	Skala
Strona tytułowa	1	
Spis treści	2	
Załączniki formalno – prawne		
zał. nr 1 Kopia mapy zasadniczej	3.1	
zał. nr 2 Opinia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków	3.2	
zał. nr 3 Opinia kominiarska z dnia 9.08.2011 r	3.3	
zał. nr 4 Oświadczenie o zapewnieniu dostaw energii	3.4	
zał. nr 5 Oświadczenie o zapewnieniu dostaw wody	3.5	
zał. nr 6 Oświadczenie o zapewnieniu dostaw ciepła	3.6	
zał. nr 7 Oświadczenie o zapewnieniu odbioru ścieków	3.7	
zał. nr 8 Oświadczenie o prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane	3.8-9	
zał. nr 9 Zgłoszenie do Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków dotyczące wentylacji pomieszczeń	3.10	
zał. nr 10 Oświadczenie zgodnie z Ustawą Prawo Budowlane	3.11	
zał. nr 11 Uprawnienia projektanta	3.12	
zał. nr 12 Zaświadczenie projektanta	3.13	
Część opisowa		
Dane ogólne	4	
Opis techniczny do projektu architektoniczno - budowlanego	5-6	
Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	7-10	
Część rysunkowa		
Rys. Z.01 Plan sytuacyjny	11.1	1:2000
Rys. A.01 Rzut istniejący budynku – inwentaryzacja i zakres opracowania	11.2	
Rys. A.02 Rzut istniejący - wyburzenia	12	1:50
Rys. A.03 Rzut projektowany	13	1:25
Rys. A.04 Rzut z wyposażeniem	14	1:50
Rys. A.05 Rzut posadzki	15	1:50
Rys. A.06 Rzut z kolorystyką ścian	16	1:50

ZAŁĄCZNIKI

1. DANE OGÓLNE

Opis techniczny został sporządzony wg Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 03.07.2003 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.

- 1.1. Inwestycja: PRZEBUDOWA TOALET W BUDYNKU MUZEUM
MIEJSKIEGO W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM
ul. Kubsza 2, 44-300 Wodzisław Śląski
- 1.2. Inwestor: Miasto Wodzisław Śląski
- 1.3. Jednostka projektowa: „Ewa Iwanowska iBelieve Studio”
ul. Wałowa 23, 44-300 Wodzisław Śląski

ARCHITEKTURA:

Opracowała: mgr inż. arch. Ewa Iwanowska

- 1.4. Podstawa opracowania: Zlecenie Inwestora.

2. MATERIAŁY WYJŚCIOWE

- 2.1. Oświadczenie inwestora o dysponowaniu nieruchomością na cele budowlane.
2.2. Inwentaryzacja budynku.
2.3. Obowiązujące przepisy techniczno – budowlane.

OPIS TECHNICZNY

do projektu przebudowy toalet w budynku
Muzeum Miejskiego w Wodzisławiu Śląskim

1. DANE OGÓLNE:

Opis techniczny został sporządzony według Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego i zawiera opis projektu według kolejności określonej w zarządzeniu.

1.1. Przeznaczenie i program użytkowy:

Pomieszczenie toalet w budynku Muzeum Miejskiego.
W pomieszczeniu toalet zaprojektowano pomieszczenia:
przedsionek, wc dla niepełnosprawnych, 2 pomieszczenia wc z przedsionkiem i pomieszczenie gospodarcze. Pomieszczenie toalet zwieńczone jest zabytkowym sklepieniem krzyżowym.

1.2. Zestawienie powierzchni i kubatury pomieszczenia:

powierzchnia użytkowa	- 20,19 m ²
kubatura	- 74,74 m ³

1.3. Specyfikacja pomieszczeń:

PARTER			
nr pom.	nazwa pomieszczenia	wysokość pom. [m]	powierzchnia pom. [m2]
0.1	przedsionek	3,90	6,41
0.2	wc dla niepełnosprawnych	3,90	3,75
0.3	wc	3,90	1,08
0.4	przedsionek	3,90	3,34
0.5	wc	3,90	1,08
0.6	pomieszczenie gospodarcze	3,90	4,54
RAZEM:			20,19 m²

2. ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE:

2.1. Forma i funkcja pomieszczenia:

Pomieszczenie toalet jest na rzucie prostokątnym ograniczone istniejącymi ścianami ceglanymi. Poszczególne pomieszczenia toalet oddzielono od siebie ściankami działowymi. Znajdują się tu: przedsionek, wc dla niepełnosprawnych, 2 pomieszczenia wc z przedsionkiem i pomieszczenie gospodarcze. Toalety zaprojektowano w nowoczesnym stylu z historyzującą posadzką z wyeksponowaniem zabytkowego sklepienia krzyżowego.

2.2. Wykończenie pomieszczenia:

2.2.1. Ścianki działowe:

Z płyt gipsowo – kartonowych. Do pomieszczeń wc i pomieszczenia gospodarczego – system kabin sanitarnych z laminatu np. firmy KRONOSPAN (wg rysunków rozwinięć ścian).

2.2.2. Wykładziny ścian:

Ściany istniejące i projektowane – płytki ścienne kwadratowe 10 x 10 firmy RAKO COLOR TWO w dwóch kolorach: kolor WHITE MAT i kolor RAL 0004000 MAT. Płytki układać na wysokość 2,20 m (wg rysunków rozwinięć ścian). Fuga w kolorze płytek o parametrach odpowiednich do pomieszczeń mokrych usługowych (kolorystyka wg rozwinięć ścian).

2.2.3. Posadzki:

Posadzka historyzująca w układzie karo z bordiurą. Płytki podłogowe kwadratowe firmy RAKO TAURUS COLOR w zestawieniu:

30 x 30 EXTRA WHITE 11 S – opaska zewnętrzna

10 x 10 BLACK 19 S - bordiura

15 x 15 EXTRA WHITE 11 S – element szachownicy

15 x 15 BLACK 19 S – element szachownicy (wg rysunku rzutu posadzki).

Płytki układać wg schematu dołączonego do rysunku rzutu posadzki. Fuga w kolorze płytek o parametrach odpowiednich do pomieszczeń mokrych usługowych (kolorystyka wg rzutu posadzki).

2.2.4. Sufity:

Zabytkowe sklepienie krzyżowe i fragmenty ścian powyżej płytek pomalować farbą odpowiednią do pomieszczeń mokrych usługowych w kolorze białym (wg koloru RAL podanego na rysunkach rozwinięć ścian).

2.2.5. Stolarka okienna:

Istniejące okno wyczyścić i pomalować na kolor biały.

2.2.6. Parapety:

Istniejący parapet pomalować w kolorze stolarki okiennej.

2.2.7. Stolarka drzwiowa:

Do pomieszczeń wc i pomieszczenia gospodarczego – system kabin sanitarnych z laminatu np. firmy KRONOSPAN (wg rysunków rozwinięć ścian). Drzwi do przedsionka i do wc dla niepełnosprawnych – typowe płycinowe do decyzji inwestora, malowane w kolorach RAL (wg rysunków rozwinięć ścian). Drzwi wejściowe istniejące - malowane w kolorze RAL (wg rysunków rozwinięć ścian).

2.2.8. Elementy wyposażenia:



Ceramika i armatura firmy ROCA (wg rysunków rozwinięć ścian). Pozostałe elementy wyposażenia – do decyzji inwestora.

Inwestor:
Miasto Wodzisław Śląski

Obiekt (temat):
**Przebudowa toalet w budynku
Muzeum Miejskiego
W Wodzisławiu Śląskim**

ul. Kubsza 2
44-300 Wodzisław Śląski

Autor projektu:
„Ewa Iwanowska iBelieve Studio”

Branża/faza opracowania:
**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Opracowanie:
mgr inż. arch. Ewa Iwanowska

WODZISŁAW ŚLĄSKI_sierpień 2011

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- 1.1. Inwestycja: PRZEBUDOWA TOALET W BUDYNKU MUZEUM
MIEJSKIEGO W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM
ul. Kubsza 2, 44-300 Wodzisław Śląski
- 1.2. Inwestor: Miasto Wodzisław Śląski
- 1.3. Jednostka projektowa: „Ewa Iwanowska iBelieve Studio”
ul. Wałowa 23, 44-300 Wodzisław Śląski

Opis techniczny został sporządzony według Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Zakres robót i kolejność realizacji:

Zamierzenie budowlane obejmuje przebudowę toalet w budynku Muzeum Miejskiego w Wodzisławiu Śląskim:

- wykonaniu instalacji wewnętrznych
- wykonaniu robót wykończeniowych wewnątrz obiektu
- osadzeniu stolarki drzwiowej.

W zakresie robót wymienić można w kolejności:

- roboty demontażowe
- roboty posadzkarskie
- roboty montażowe.

Elementy zagospodarowania stwarzające zagrożenie życia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Na terenie działki nie występują elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Zagrożenia występujące w czasie realizacji robót:

Zagrożeniem przy realizacji robót budowlanych będzie:

- roboty wykonywane w pobliżu przewodów linii energetycznych
- praca na wysokości - upadek z wysokości ludzi i materiałów
- upadki elementów z wysokości (upuszczenie materiałów i narzędzi z wysokości)
- zetknięcie z ostrymi i wystającymi częściami maszyn, narzędzi i materiałów (skaleczenia, stłuczenia o wystające części maszyn i urządzeń)
- porażenia prądem elektrycznym (przy uszkodzeniu przewodów)

- zarzucenie oczu betonem i zaprawą, zachlapanie farbą
- ruch samochodów wywożących ziemię i odpady budowlane, transport poziomy i pionowy materiałów, środki transportu poziomego w ruchu (uderzenia o przejeżdżające samochody)
- nadmierny hałas (przy zagęszczaniu mas i ziemnych)
- drgania i wibracje (przy obsłudze zagęszczarek i wibratorów)
- prace w wymuszonej pozycji (przy układaniu przewodów sanitarnych)
- prace związane z przemieszczaniem ręcznym i dźwiganiem ciężarów
- pożar, wybuch (powstanie pożaru w wyniku stosowania substancji łatwopalnych).

Instruktaże pracowników:

W zakresie szkoleń instruktażowych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy należy ująć następujące elementy:

- instruktaże stanowiskowe informujące o możliwościach zagrożenia i sposobach postępowania w przypadku ich wystąpienia - przeprowadza kierownik robót zgodnie z opracowanym planem BIOZ uwzględniającym branżową specyfikę prowadzenia robót
- zwrócenie uwagi na konieczność stosowania środków ochrony indywidualnej i zbiorowej (tj. odzież ochronna, obuwie robocze, kaski ochronne, ochrony słuchu i wzroku, maski przeciwpyłowe, okulary ochronne, rękawice ochronne, szelki bezpieczeństwa itp.)
- wyznaczenie osób bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi - roboty rozbiórkowe i wyburzeniowe, dla podwykonawców wg odrębnych ustaleń przed wejściem na plac budowy
- pracownicy powinni mieć odpowiednie uprawnienia do prowadzenia przez nich prac, świadczące o ich przeszkoleniu
- podwykonawcy branżowi przeprowadzają instruktaże uwzględniające specyficzne zagrożenia BHP - wg własnych planów BIOZ
- wszystkie roboty budowlane prowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury
- z dnia 6 lutego 2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające powstawaniu niebezpieczeństw:

Należy zapewnić następujące elementy:

- ogrodzenie terenu budowy (brak dostępu dla osób postronnych i nieupoważnionych)
- przewidzieć ochronę budowy
- wyznaczyć strefy prowadzenia robót przez zastosowanie taśm BHP ostrzegawczych i umieszczenie tablic ostrzegawczych
- budowę wyposażić w gaśnice
- zapewnić pracownikom budowy apteczki pomocy lekarskiej wraz z instrukcją udzielania pierwszej pomocy w miejscach łatwo dostępnych
- miejsce zlokalizowania apteczki oznakować zgodnie z obowiązującymi przepisami, a podległym pracownikom przekazać informację o tej lokalizacji na szkoleniu BHP
- w pomieszczeniu z telefonem umieścić karty z telefonami alarmowymi
- wyposażać wszystkich pracowników w środki ochrony indywidualnej zgodnie z obowiązującymi przepisami takimi jak ubrania ochronne, kaski, pasy i szelki bezpieczeństwa jeżeli będzie to konieczne

- prace szczególnie niebezpieczne prowadzić pod odpowiednim nadzorem
- pracownik wykonujący prace szczególnie niebezpieczne winien być przez cały czas asekurowany przez innego pracownika
- przechowywanie dokumentacji - dokumentacje budowy oraz maszyn i urządzeń technicznych należy przechowywać w budynku stanowiącym zaplecze budowy w miejscu uniemożliwiającym jej zniszczenie.

UWAGA:

Zgodnie z Art. 21a Ustawy Prawo budowlane (z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane – tekst pierwotny: Dz.U.1994r. Nr 89 poz. 414; tekst jednolity z dnia 17 sierpnia Dz.U.2006r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zmianami.) kierownik budowy zobowiązany jest sporządzić lub zapewnić sporządzenie przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego oraz warunki prowadzenia robót budowlanych.

opracowała:
mgr inż. arch. Ewa Iwanowska

