

Rega Projekt Spółka z o.o.
ul. Graniczna 105
54-530 Wrocław

+48 506 148 692
+48 791 197 020
biuro@regaprojekt.pl

www.regaprojekt.pl

REGA
PROJEKT



51.108972, 16.910306
Copyright by RegaProjekt 2021

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

Nazwa inwestycji:

BUDOWA TOALETY PUBLICZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Kategoria obiektu:

III (inne niewielkie budynki, jak: domy letniskowe, budynki gospodarcze, garaże do dwóch stanowisk włącznie)

Adres inwestycji:

Wąsosz, ul. G. Narutowicza
działka nr: 427/12
jedn. ew.: Wąsosz - miasto
obręb: Wąsosz
Identyfikator działki ewidencyjnej: 020404_4.0001.427/12

Inwestor:

Gmina Wąsosz
Plac Wolności 17, 56-210 Wąsosz

Jednostka projektowa:

REGA Projekt Sp. z o.o.
ul. Graniczna 105, 54-530 Wrocław

ARCHITEKTURA
Projektant:

mgr inż. arch. Leszek Wdowiak
nr upr: 84/DSOKK/2018
w specjalności architektonicznej

Zawartość opracowania:

tom: element projektu:
TOM 3 TOM 1 - PZT
TOM 2 - PAB
TOM 3 – ZAŁĄCZNIKI PB: INFORMACJA BIOZ, DOKUMENTY

Wrocław, 18 grudnia 2023r.

SZCZEGÓŁOWY SPIS TREŚCI TOMU 3

Strona tytułowa	str. 1
Szczegółowy spis treści tomu 3	str. 2
Strona tytułowa informacji BIOZ	str. 3
Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 4
1 Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.	
2 Wykaz istniejących obiektów budowlanych	
3 Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi	
4 Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia	
5 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych	
6 Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające 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	

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA BIOZ

Nazwa inwestycji: BUDOWA TOALETY PUBLICZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Kategoria obiektu: III (inne niewielkie budynki, jak: domy letniskowe, budynki gospodarcze, garaże do dwóch stanowisk włącznie)

Adres inwestycji: Wąsosz, ul. G. Narutowicza
działka nr: 427/12
jedn. ew.: Wąsosz - miasto
obręb: Wąsosz
Identyfikator działki ewidencyjnej: 020404_4.0001.427/12

Inwestor: Gmina Wąsosz
Plac Wolności 17, 56-210 Wąsosz

Jednostka projektowa: REGA Projekt Sp. z o.o.
ul. Graniczna 105, 54-530 Wrocław

ARCHITEKTURA
Projektant: mgr inż. arch. Leszek Wdowiak
nr upr: 84/DSOKK/2018
w specjalności architektonicznej

Zawartość opracowania: tom: element projektu:
TOM 3 TOM 1 - PZT
TOM 2 - PAB
TOM 3 – ZAŁĄCZNIKI PB: INFORMACJA BIOZ, DOKUMENTY

Wrocław, 18 grudnia 2023r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla projektowanego zakresu prac.

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW.

Przedmiotem opracowania jest budowa budynku usługowo – handlowego wraz z niezbędną infrastrukturą związaną z obiektem budowlanym, zapewniającymi możliwość użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem.

Kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- przygotowanie placu budowy oraz niezbędnej organizacji ruchu na potrzeby realizacji inwestycji
- roboty rozbiórkowe
- wykonanie robót ziemnych
- roboty budowlane związane z wykonaniem przedmiotowego budynku
- roboty budowlane związane z wykonaniem infrastruktury technicznej na potrzeby przedmiotowej inwestycji
- wykonanie robót niwelacyjnych, dostosowujących poziomy terenu do projektowanych rzędnych
- budowa projektowanych ciągów komunikacyjnych
- wykonanie projektowanego zagospodarowania terenu (drobne formy architektoniczne, wyposażenie terenu, nasadzenia zieleni),
- uprzątnięcie placu budowy.

Przewiduje się kompleksową realizację wymienionych obiektów.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na terenie inwestycji znajdują się:

- doziemna instalacja kanalizacji sanitarnej
- naziemna skrzynka elektryczna
- zabytkowy mur ceglany wysokości 2,63m
- budynek oznaczony na mapie do celów projektowych jako „i” – inne budynki niemieszkalne, znajdujący się w sąsiedztwie projektowanego budynku, który zostanie przeznaczony na rozbiórkę

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Projektowane elementy zagospodarowania terenu:

- roboty ziemne oraz wysokościowe

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTAPIENIA

Podczas realizacji prac budowlanych nie przewiduje się występowania szczególnego zagrożenia zdrowia, pod warunkiem zachowania przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

- przeprowadzenie szkolenia wstępnego na stanowiskach pracy i udokumentowanie ich w dzienniku szkoleń,
- określeniem zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia dla ludzi i środowiska, z uwzględnieniem konieczności stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami tych zagrożeń,
- stosowaniem bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

Wykaz osób przeszkolonych do udzielania pierwszej pomocy medycznej:

- majster budowy,
- kierownicy robót

6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE, ZAPOBIEGAJĄCE 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 zapewnić:

- bezpieczną i sprawną komunikację w obrębie budowy jak i na drogach znajdujących się w otoczeniu budowy,
- zabezpieczenie ciągów komunikacyjnych znajdujących się wokół budowy przed możliwością stworzenia niebezpieczeństwa dla osób postronnych,
- możliwie szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń,
- przygotować „Tablicę informacyjną” oraz „Ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia”.

OPRACOWANIE:

mgr inż. arch. Leszek Wdowiak

Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
nr uprawnień: 84/DSOKK/2018