

STRONA TYTUŁOWA ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO	
Nazwa zamierzenia budowlanego:	BUDOWA PLACU ODPRAW CELNYCH DLA SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH I PARKINGU DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ ARCHIWUM NA POTRZEBY CENTRUM MANDATOWEGO W NYSIE, NA TERENIE ODDZIAŁU CELNEGO W NYSIE, PRZY UL. OTMUCHOWSKIEJ 50.
Inwestor:	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W OPOLU UL. PŁK.WITOLDA PILECKIEGO 2, 45-331 OPOLE
Adres obiektu:	Teren Oddziału Celnego w Nysie ul. Otmuchowska 50, 48-300 Nysa Dz. Nr 724 Identyfikator działki: 160705_4.0003.724 Obręb: RADOSZYN Gmina: Nysa- miasto
Kategoria obiektu budowlanego:	XII- budynki administracji publicznej

Jednostka projektowa: EPU PROJEKT SP. Z O.O. UL. POMORSKA 3 LOK. 2; 45-321 OPOLE			
Autorzy opracowania:			
Imię i nazwisko:		Specj., nr upr. Bud.	Podpis:
Projektant- architektura:	mgr inż. Arch. Ewelina Grot	09/OPOKK/2011	

SPIS TREŚCI:

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO		
1.	Strona tytułowa	Str. 1
2.	Spis zawartości opracowania	Str. 2
Informacja dotycząca planu BIOZ		str. 3
1.	Informacja BIOZ	Str. 4-7

INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BIOZ

INFORMACJA BIOZ

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Teren Oddziału Celnego w Nysie
ul. Otmuchowska 50
48-300 Nysa
Identyfikator działki: 160705_4.0003.724
Obręb: RADOSZYN
Gmina: Nysa- miasto

IMIĘ I NAZWISKO / NAZWA INWESTORA / ADRES

IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W OPOLU
UL. PŁK.WITOLDA PILECKIEGO 2, 45-331 OPOLE

IMIĘ I NAZWISKO/ADRES PROJEKTANTA SPORZĄDZAJĄCEGO INFORMACJĘ

EWELINA GROT
UL. SPYCHALSKIEGO 13 POK. 208
45-716 OPOLE

1/ Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotem zamierzenia inwestycyjnego jest plac odpraw celnych dla samochodów ciężarowych (5 MIEJSC POSTOJOWYCH) i parking dla samochodów osobowych pracowników urzędu (44 MIEJSCA POSTOJOWE) oraz na potrzeby Centrum Mandatowego w Nysie, na terenie Oddziału Celnego w Nysie, przy ul. Otmuchowskiej 50. Ponadto projekt zakłada budowę budynku archiwum. Budynek archiwum zlokalizowano w północno wschodniej części działki w miejscu skarpy. Poziom zero budynku archiwum zaproponowano na poziomie terenu istniejącego placu tj. na poz. 224,80 mnpm.

Inwestycja swoim zakresem obejmuje:

- prace przygotowawcze
- roboty budowlane
- roboty wykończeniowe
- roboty instalacyjne

2/ Wykaz istniejących obiektów:

Przedmiotowa nieruchomość położona jest przy ul. Otmuchowskiej 50 w Nysie, zabudowana budynkiem wolnostojącym w którym znajduje się Oddział Celny w Nysie o powierzchni całkowitej netto 1 825,46 m², kubatura 4 418,39 m³.

Droga na działce nr 724 jest drogą wewnętrzną w zarządzie Izby Administracji Skarbowej w Opolu.

W sąsiedztwie działki znajduje się zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna.

Nieruchomość znajduje się w odległości ok. 1,2 km od obwodnicy Nysy (droga krajowa nr 46).

Działka uzbrojona jest w następującą infrastrukturę techniczną:

- 1) elektroenergetyczną,
- 2) kanalizację wodociągową,
- 3) kanalizację sanitarną,
- 4) telekomunikacyjną.

Podziemne uzbrojenie terenu objętego projektem koncepcyjnym stanowią:

- kable energetyczne niskiego napięcia oraz kable oświetlenia terenu
- sieć kanalizacji 200mm i 400mm, włączona do sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowane na działce inwestora.

3/ Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Nie występuje.

4/ Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

A\ W trakcie prac związanych z realizacją przedsięwzięcia mogą wystąpić następujące zagrożenia:

-prace związane z robotami budowlanymi związanymi z zakresem opracowania.

B\ Nieprzestrzeganie przepisów obowiązujących wykonawcę robót budowlano-montażowych:

- lekceważenie przepisów BHP przez wykonawcę,
- brak badań lekarskich i szkoleń okresowych pracowników,
- brak sprzętu ochrony osobistej podczas pracy na wysokości,
- nie zachowywanie elementarnego porządku w czasie składowania, transportu materiałów budowlanych,
- nie zachowanie ostrożności przez osoby spoza ekipy wykonawcy oraz niewłaściwego zabezpieczenia terenu prac,

C\ oprócz zagrożeń życia i zdrowia mogą wystąpić czasowe uciążliwości, jak:

- hałas pochodzący od używanych maszyn,

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

-Roboty powinny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia,

-Przed dopuszczeniem pracowników do robót zakład zobowiązany jest zaopatrzyć ich w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne. Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

-W czasie trwania robót codziennie przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie instruktaż stanowiskowy, w czasie którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń.

-Należy zapewnić stały dostęp pracowników do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczki oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych.

-Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze (gaśnice proszkowe, węże gaśnicze, hydranty, koce gaśnicze),

-Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Tych dróg i wyjazdów nie wolno zastawiać, a tym bardziej wykorzystywać na cele składowania. Muszą być w każdej chwili dostępne.

6/ Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających 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.

6.1. Ogródenie terenu

Teren należy ogrodzić i odpowiednio oznakować, umieszczając w miejscach tego wymagających odpowiednie tablice ostrzegawcze.

6.2. Miejsca składowania materiałów

Miejsce składowania materiałów należy tak wyznaczyć, aby zapewnić przejścia zapewniające swobodny dostęp do materiałów. Materiały chemiczne należy składować w osobnym, zadaszonym magazynku dobrze wentylowanym. Składowane materiały nie mogą kolidować z drogami i przejściami.

6.3. Zaplecze socjalne

Dla osób zatrudnionych na budowie należy przewidzieć szatnie, jadalnie, suszarnie odzieży, umywalnie z ubikacją, zgodnie z obowiązującymi przepisami i zakresem prac wynikających z danej chwili.

6.4. Punkt pierwszej pomocy

W pobliżu pomieszczenia majstrów należy wyznaczyć punkt pierwszej pomocy przedmedycznej. Należy wyposażać go w apteczkę z pełnym zestawem środków opatrunkowych i leków, instrukcję udzielania pierwszej pomocy oraz wykaz telefonów alarmowych i instrukcje alarmowania.

6.5. Zabezpieczenie przeciwpożarowe budowy

W pobliżu pomieszczenia majstrów należy zlokalizować gablotę ze sprzętem gaśniczym, instrukcją alarmowania i wykazem telefonów alarmowych.

6.6. Oświetlenie placu budowy

Należy zapewnić oświetlenie placu budowy oraz dróg i dojść a oświetlenie powinno zapewnić również możliwość łatwego odczytania tablic i znaków ostrzegawczych umieszczonych na placu budowy i w jego okolicy.

6.7. Zasilanie placu budowy

Przewody elektryczne należy rozprowadzać w sposób chroniący je przed możliwością mechanicznego uszkodzenia złącza i wtyki - przed wilgocią. Rozdzielnice elektryczne oznakowane zgodnie z przepisami należy usytuować w miejscach łatwo dostępnych dla pracowników. Zabronione jest ich zastawianie materiałami w sposób utrudniający szybki dostęp do wyłączników prądu. Sprawdzenie ochrony przeciwpożarowej odbiorników mocy ciąży na kierowniku budowy. Pomiary sprawdzające powinny znajdować się w dokumentacji technicznej budowy.

6.8. Urządzenia elektryczne

Wszystkie stacjonarne urządzenia o napędzie elektrycznym (betoniarki, agregaty, piły itp.) należy chronić daszkami.

7/ Zakres robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególne wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Nie występuje.

-Realizację inwestycji prowadzić zgodnie z przepisami w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlanych.

-Zgodnie z art.21a ust.1 kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia planu BIOZ.

Opracował:

mgr inż. arch. Ewelina Grot

nr upr. 09/OPOKK/2011