

TYTUŁ I ADRES:

**WYKONANIE DOKUMENTACJI KOSZTORYSOWO-PROJEKTOWEJ
BUDYNKU NR 7 W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM 6068 SIEMIROWICE**

INWESTOR:

**18 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY
UL. SOBIESKIEGO 277
84-200 WEJHEROWO**

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT TECHNICZNY

SPIS PROJEKTANTÓW:

| Branża | Projektant |
|--------------|--|
| KONSTRUKCJA: | mgr inż. Łukasz Dymura nr upr. POM/0125/POOK/11 Do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej |

-LIPIEC 2024-

Spis treści

| | |
|---|----|
| 1. OŚWIADCZENIE AUTORA | 3 |
| 2. KSEROKOPIE UPRAWNIENÍ I ZAŚWIADCZENIA | 4 |
| 3. OPIS TECHNICZNY..... | 7 |
| 3.1. Przedmiot i podstawa opracowania | 7 |
| 3.2. Opis obiektu | 7 |
| 3.3. Zakres rzeczowy remontu | 7 |
| 3.4. Rozbiórki..... | 7 |
| 3.4.1. Warunki ogólne rozbiórki, sposób wykonywania robót porozbiórkowych | 7 |
| 3.4.2. Strefa niebezpieczna | 8 |
| 3.4.3. Materiały porozbiórkowe..... | 8 |
| 3.5. Zakres prac remontowych..... | 8 |
| 3.6. Warunki wykonania robót budowlano-montażowych..... | 9 |
| 4. DOKUMENTACJA RYSUNKOWA | 10 |

1. OŚWIADCZENIE AUTORA

O ś w i a d c z e n i e

Oświadczam, że niniejsze opracowanie:

**WYKONANIE DOKUMENTACJI KOSZTORYSOWO-PROJEKTOWEJ
BUDYNKU NR 7 W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM 6068 SIEMIROWICE**

projekt techniczny został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i z zasadami współczesnej wiedzy budowlanej.

| IMIĘ I NAZWISKO: | NR UPRAWNIENI: | DATA: | PODPIS: |
|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------|
| mgr inż. Łukasz Dymura | POM/0125/POOK/11 | LIPIEC 2024 | |

2. KSEROKOPIE UPRAWNIEŃ I ZAŚWIADCZENIA

POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
80 840 Gdańsk, ul. Świętojańska 43/44
(t) Tel. 58-324-89-77
Fax 58-301-44-98

Gdańsk, dnia 13 czerwca 2011 r.

syg. akt. 121/POM/OKK/11

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, ze zm./, art. 12 ust. 3, **art.13 ust.1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2** ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623/, **§ 6 pkt 1 i 2, § 11 ust.1 pkt 1, § 15, § 17 ust. 1 pkt 1** rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pan **ŁUKASZ MATEUSZ DYMURA**
magister inżynier
urodzony dnia 29.01.1984 r. w Wejherowie

uzyskał
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: **POM/0125/POOK/11**

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres prac projektowych objętych uprawnieniami budowlanymi został określony na drugiej stronie decyzji i stanowi jej integralną część.

Pan Łukasz Mateusz Dymura upoważniony jest do:

- I. Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1, art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń do:
- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II. Na podstawie § 15 i 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ uprawnienia niniejsze uprawniają do :
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
 - projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:



PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
dr inż. Leszek Niedostatkiewicz

WICEPRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
mgr inż. Zbigniew Drewnowski

CZŁONEK
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
dr inż. Marek Wesołowski

Otrzymują:

- Pan Łukasz Mateusz Dymura
84-200 Wejherowo, ul. Rogali 13
- Okręgowa Rada Izby
- Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- a/a



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
POM-EHW-XDW-YBE *

Pan Łukasz Mateusz Dymura o numerze ewidencyjnym POM/BO/0224/11
adres zamieszkania ul. Rogali 13, 84-200 Wejherowo
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-07-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-06-12 roku przez:

Krzysztof Wilde, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.C.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



3. OPIS TECHNICZNY

3.1. Przedmiot i podstawa opracowania

Przedmiotem niniejszego opracowania jest:

WYKONANIE DOKUMENTACJI KOSZTORYSOWO-PROJEKTOWEJ BUDYNKU NR 7 W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM 6068 SIEMIROWICE

Podstawę opracowania stanowi:

- dokumentacja archiwalna
- obowiązujące normy i przepisy budowlane
- wizja lokalna

3.2. Opis obiektu

Obiekt pełni funkcję budynku kuchni i stołówki. Zlokalizowany jest na terenie Jednostki Wojskowej w Siemirowicach. W ramach inwestycji projektuje się remont części pomieszczeń budynku oraz schodów zewnętrznych. Szczegóły wg dokumentacji rysunkowej.

3.3. Zakres rzeczowy remontu

Projektuje się wykonanie prac remontowych budynku.

3.4. Rozbiórki

3.4.1. Warunki ogólne rozbiórki, sposób wykonywania robót porozbiórkowych

Do rozbiórki wykorzystywane będą narzędzia, elektronarzędzia i urządzenia pomocnicze: drabiny itp. Używać należy tylko sprawnych narzędzi, nieuszkodzonych, prawidłowo oprawionych posiadających aktualne atesty i badania. Stosować środki ochrony indywidualnej. W czasie etapu robót powinny znajdować się poza strefą niebezpieczną.

Z uwagi na możliwość przeciążenia, zabrania się wykorzystywania stropów i rusztowań do składowania materiałów rozbiórkowych. Materiał rozbiórkowy powinien być usuwany bezpośrednio po rozbiórce. Odzyskane materiały należy składować w specjalnie wyznaczonych do tego celu miejscach. Nie wolno obsługiwać urządzeń bez odpowiednich uprawnień i szkoleń. Roboty rozbiórkowe należy prowadzić z zachowaniem bezpieczeństwa publicznego. Nie dopuszcza się zamykania dróg pożarowych.

3.4.2. Strefa niebezpieczna

Należy zapewnić bezpieczeństwo pracy pracowników oraz osób postronnych mogących znaleźć się w pobliżu miejsca (strefy) rozbiórki, zgodnie z aktualnymi przepisami dotyczącymi bhp przy wykonywaniu robót budowlanych. Przy prowadzeniu robót rozbiórkowych należy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP i ppoż. Przed rozpoczęciem robót demontażowych należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem lub przed zniszczeniem wszystkie elementy budowlane i wyposażenie nie podlegające rozbiórce, a pozostające w strefie wykonywanych prac. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych (Dz.U. 2003 Nr 47 poz. 401 ze zm.) strefę niebezpieczną ogradza się i oznakowuje w sposób uniemożliwiający dostęp osobom postronnym. Strefa niebezpieczna, w której istnieje zagrożenie spadania z wysokości przedmiotów nie może wynosić mniej niż 1/10 wysokości, z której mogą spadać przedmioty, lecz nie mniej niż 6m.

3.4.3. Materiały porozbiórkowe

Materiały porozbiórkowe po segregacji należy poddać zagospodarowaniu zgodnie z obowiązującymi przepisami o ochronie środowiska poprzez recykling i utylizację. Materiały wywozić na bieżąco. Materiały złomowe należy rozliczyć z zamawiającym, elementy stalowe jako materiał z odzysku muszą być wywiezione przez wykonawcę do punktu skupu złomu. Gruz ceglany będzie wywieziony na wysypisko bądź przeznaczony do recyklingu. Elementy drewniane nieimpregnowane mogą zostać przeznaczone na opał.

3.5. Zakres prac remontowych

ZAKRES PRAC:

1. Malowanie ścian w części objętej opracowaniem.
2. Malowanie sufitów w części objętej opracowaniem .
3. Wymiana części kasetonów na suficie.
4. Wymiana skrzydeł drzwiowych z pozostawieniem istniejących ościeżnic.
5. Wymiana wskazanych lamp.
6. Skucie i wykonanie nowej nawierzchni schodów.

3.6. Warunki wykonania robót budowlano-montażowych

Wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych wydanych przez Ministerstwo Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa, a opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej.

Opracował: mgr inż. Łukasz Dymura

4. DOKUMENTACJA RYSUNKOWA

| NR RYSUNKU | TEMAT RYSUNKU | SKALA |
|------------|---------------|-------|
| A-01 | ZAKRES | 1:100 |