



Biuro Projektowo Wykonawcze
Aleksandra Majocha
ul. Truskawkowa 8 83-050 Kolbudy
tel. 511 202 505

TEMAT: **PROJEKT WYKONWCZY MODERNIZACJI POMIESZCZENIA
ANGIOGRAFU W WOJEWÓDZKIM SZPITALU
SPECJALISTYCZNYM WE WŁOCŁAWKU**

INWESTOR: **WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WŁOCŁAWKU
UL. WIENICKA 49, 87-800 WŁOCŁAWEK**

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY**

ADRES
INWESTYCJI: **87-800 Włocławek, ul. Wienicka 49**

BRANŻA: **KONSTRUKCJA**

AUTORZY: _____

KONSTRUKCJA:

PROJEKTANT: inż. Aleksandra Majocha
upr. nr POM/0301/PWOK/14

DATA: listopad 2017 r.

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

SPIS TREŚCI

**DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO MODERNIZACJI POMIESZCZENIA PRACOWNI ANGIOGRAFU
W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM WE WŁOCŁAWKU
87-800 Włocławek, ul. Wienicka 49**

1.0. OPIS TECHNICZNY

2.0. RYSUNKI

K-1.0 – RZUT LOKALU- ARANŻACJA

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO MODERNIZACJI POMIESZCZENIA PRACOWNI ANGIOGRAFU W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM WE WŁOCŁAWKU 87-800 Włocławek, ul. Wienicka 49

1. Dane wyjściowe:

- Zlecenie inwestora
- Wykonana inwentaryzacja
- Projekt architektoniczny
- Polskie Normy Budowlane
- Prawo Budowlane
- Wizja lokalna

2. Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest modernizacja pomieszczenia na potrzeby pracowni angiografu w Szpitalu Specjalistycznym we Włocławku.

3. Opis inwestycji:

Lokalizacja budynku: Włocławek, ul. A. Wienicka 49.

Modernizacja dotyczy pomieszczenia zlokalizowanego na parterze w nowo dobudowywanej części budynku Szpitala Specjalistycznego we Włocławku.

Budynek wybudowany w technologii tradycyjnej. Budynek Ściany murowane i żelbetowe, stropy typu Filigran. Nad częścią omawianego lokalu znajduje się stropodach. Pomieszczenia przeznaczone pod pracownię angiografu znajdują się częściowo w starszej części budynku-częściowo w później wybudowanej przybudówce. Na styku połączenia budynków widać pęknięcia, które zostaną usunięte. Pomieszczenie zostanie odnowione, zostaną wykonane nowe instalacje elektryczne i klimatyzacja. W pomieszczeniu zostanie zamontowany angiograf. Ramiona angiografu będą się poruszały po prowadnicach stalowych zamocowanych do stropu.

4. Projektowane zmiany wynikające z planowanej przebudowy :

- Prace związane z przygotowaniem podłoża pod urządzenie rentgenowskie.
- Zamocowanie prowadnic pod ramiona angiografu
- Prace w zakresie instalacji elektrycznych i klimatyzacji
- Zmiana aranżacji wnętrz
- Wykonanie wykończenia powierzchni pracowni

5. Sposób prowadzenia obliczeń:

Lokal nie zmieni funkcjonalności, nowe urządzenie zostanie zamontowane w miejscu starego urządzenia rentgenowskiego. W projekcie pierwotnym obciążenia od w/w urządzeń zostały uwzględnione.

Opisane powyżej zmiany nie wymagają obliczeń sprawdzających. Dla rozpatrywanego obiektu zakładane zmiany nie wpływają na wzrost obciążeń w obiekcie.

6. Wnioski i zalecenia wykonawcze:

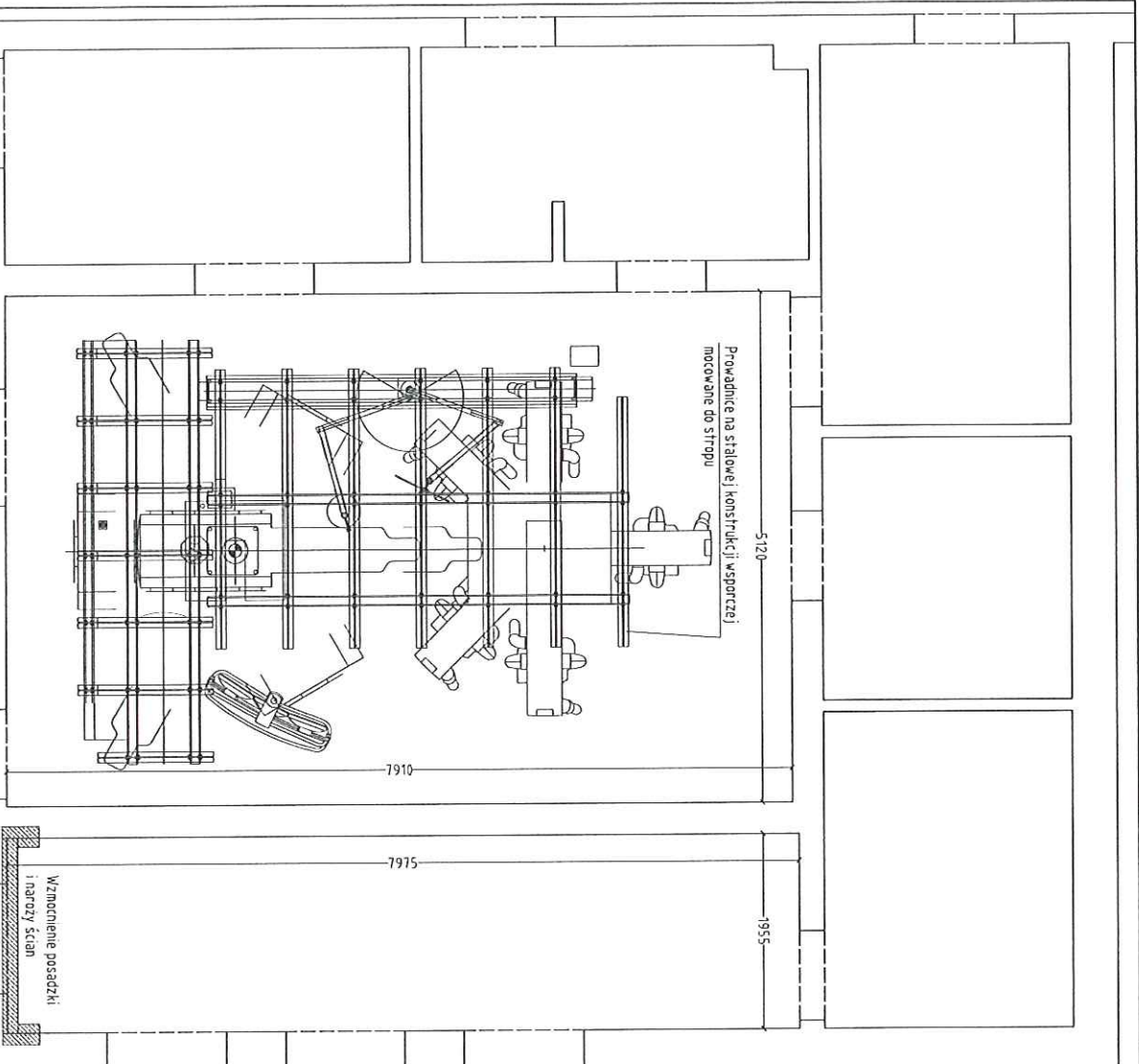
- Na podstawie przeprowadzonej analizy i opinii technicznej stwierdza się, że projektowana przebudowa jest możliwa i nie zagraża bezpieczeństwu istniejącej konstrukcji.
- Płytę aparatu należy montować na jednorodnym podłożu betonowym klasy C20/25. Beton nie może być spękany i zniszczony. Nie należy montować płyty aparatu na warstwach izolacyjnych. Jeżeli takowe się znajdują w miejscu montażu aparatu należy je usunąć i zastąpić warstwą betonu.
- Wszystkie prace ogólnobudowlane oraz montażowe należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami budowlanymi.
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy sprawdzić stan istniejącej konstrukcji i w razie konieczności dokonać lokalnych napraw lub wzmocnień.
- Wszelkie zmiany i odstępstwa od niniejszego projektu powinny być bezwzględnie konsultowane z jego autorem.
- Elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie przez pomalowanie atestowanymi farbami zgodnie z wymaganiami producenta
- Wszystkie prace ogólnobudowlane oraz montażowe należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami budowlanymi.
- W celu zapewnienia bezpieczeństwa roboty rozbiórkowe powinny być prowadzone zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 06.02.2003 „W sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlanych” (Dz. U. Nr 47 poz. 41 rozdz. 18).
- W przypadku natrafienia podczas prac remontowych na odstępstwa od założeń zawartych w niniejszym opracowaniu należy niezwłocznie skontaktować się z autorami opracowania.
- Nowoprojektowane ściany działowe należy wykonać jako konstrukcję lekką z płyt gipsowo-kartonowych.
- Należy zwrócić szczególną uwagę, aby nie składować gruzu z rozbiórki w jednym miejscu na stropie.

OPRACOWAŁA:


inż. Aleksandra Majocha
upr. nr POM/0301/PWOK/14

RZUT LOKALU-ARANŻACJA skala 1:50

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA



Uwagi:
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy sprawdzić stan istniejącej konstrukcji i w razie konieczności dokonać lokalnych napraw lub wzmocnień.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić i zweryfikować na miejscu budowy.

		BIURO PROJEKTOWO WYKONAWCZE ALEKSANDRA MAJOCHA ul.Truskawkowa 8 83-050 Kolbudy	
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Im. bł. Krzysztofa Papieża, ul. Wienicka 49, 87-800 Włocławek	7910	KONSTRUKCYJNA	
Projekt wykonawczy modernizacji pracowni angielskiego w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym we Włocławku	7915	PROJEKT WYKONAWCZY	
87-800 Włocławek, ul. Wienicka 49	7915	1:50	
RZUT LOKALU-ARANŻACJA		K-1.0	
inż. Aleksandra Majocha upr. POM0301PWOK14	14		



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-Z7D-4CD-923 *

Pani Aleksandra Majocha o numerze ewidencyjnym POM/BO/0041/15
adres zamieszkania ul. Truskawkowa 8, 83-050 Kolbudy
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-02-01 do 2018-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-01-25 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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

Gdańsk, dnia 29 grudnia 2014 r.

sygn. akt. 100/POM/OKK/12

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 932 ze zm.) i **art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 2** ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 ze zm.), w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy-Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw /Dz. U. z 2005 r. Nr 163 poz. 1364/, a także **§ 12 pkt 1, § 3 ust. 1, § 17 ust. 1 pkt. 1 i 2** rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2005 r. Nr 96 poz. 817/ i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

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

Pani ALEKSANDRA MAJOCHA
inżynier budownictwa
urodzona dnia 20.10.1978 r. w Mrągowie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: POM/0301/PWOK/14

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi 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. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pani Aleksandra Majocha upoważniona jest:

I. Na podstawie art. 12 ust.1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 ze zm.), w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń do:

- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na podstawie § 3 ust. 1 oraz § 17 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2005 r. Nr 96 poz. 817/ uprawnienia niniejsze uprawniają do:

- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień (§ 3 ust. 1),
- 2) sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu i kierowania robotami budowlanymi w tym zakresie,
- 3) kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do architektury 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:

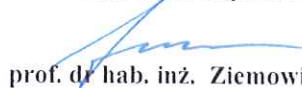
PRZEWODNICZĄCY

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej


dr inż. Leszek Niedostatkiwicz

CZŁONEK

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej


prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski

CZŁONEK

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej


inż. Eugeniusz Blicharski

Otrzymują:

- 1. Pani Aleksandra Majocha
- 83-050 Kolbudy, ul. Truskawkowa 8
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. aa

**DOKUMENTACJA
BOWYKONAWCZA**