

Pracownia Architektoniczna Karol Wegner
ul. Chudoby 16 | 62-200 Gniezno
tel: 604791530 | biuro@pracowniawegner.pl

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU
BUDOWLANEGO:

**PROJEKT TECHNICZNY
KONSTRUKCJA**

NUMER TOMU/ŁĄCZNA LICZBA
TOMÓW:

2/4

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**PRZEBUDOWA - REMONT CZĘŚCI PARTERU BUDYNKU A SZPITALA W
MOGILNIE**

ADRES ONIEKTU BUDOWLANEGO:

88-300 MOGILNO ul. KOŚCIUSZKI 6

NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ:

040903_4

NAZWA I NUMER OBRĘBU
EWIDENCYJNEGO,

0001 Mogilno

NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH NA
KTÓRYCH USYTUOWANY JEST OBIEKT

1152

INWESTOR:

**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ Z MOGILNIE
ul. KOŚCIUSZKI 10 | 88-300 MOGILNO**

PROJEKTANT:
KONSTRUKCJA

mgr inż. Szymon Stróżniak

Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w spec. Konstrukcyjnej
nr WKP/0055/POOK/10

Wrzesień
2021r.

PROJEKTANT
SPRAWDZAJĄCY:
KONSTRUKCJA

mgr inż. Bartosz Dąbrowski

Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w spec. Konstrukcyjnej
nr WKP/0074/POOK/15

Wrzesień
2021r.

SPIS TREŚCI

		Strona
STRONA TYTUŁOWA	PT	1
SPIS PROJEKTU TECHNICZNEGO	PT	2
1.	Podstawa opracowania	PT 3
2.	Ogólny opis projektowanych elementów	PT 3
3.	Opis zaprojektowanych elementów konstrukcji	PT 3
4.	Uwaga dotycząca wszystkich elementów konstrukcyjnych	PT 3
5.	Zestawienie przyjętych obciążeń i ciężarów	PT 3

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1.	PB_Ko_01 Rzut parteru - Projektowane nadproża / wyburzenia / zamurowania	1:50	PT	9
----	---	------	----	---

ZAŁĄCZNIKI

1.	Opinia techniczna	PT	15
2.	Oświadczenie o zgodności z przepisami	PT	15
2.	Zaświadczenia projektantów o posiadanych uprawnieniach do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie oraz przynależności do właściwych izb samorządów zawodowych.	PT	16

1. Podstawa opracowania

- Wytyczne architektoniczne
- Obowiązujące polskie normy i przepisy

2. Ogólny opis projektowanego budynku

Projekt przewiduje wyburzenia nowych otworów drzwiowych, poszerzenie istniejących otworów oraz zamurowanie niektórych istniejących otworów lub ich fragmentów. Ponadto zaprojektowano ramę stalową stanowiącą konstrukcję wsporczą pod centralę wentylacyjną zamocowaną do ścian nośnych.

Lokalizacja wszystkich elementów składowych przebudowy znajduje się na załączonym rysunku.

3. Opis elementów konstrukcji

- **NADPROŻA PREFABRYKOWANE SBN** – zaprojektowano nadproża żelbetowe prefabrykowane o przekroju 120x120mm. Minimalne oparcie na murze wynosi 10cm ale zalecam większe oparcie (zgodnie z rysunkiem). W każdym z przypadków najpierw należy wymurować podparcie (jeżeli jest przewidziane), wmurować nadproże na pożądanej wysokości a dopiero potem ostrożnie wykuć zaplanowany otwór.
- **NADPROŻA STALOWE** – zaprojektowano nadproża stalowe z profili dwuteowych HEA140 i HEA160 ze stali S235. Minimalne oparcie na murze wynosi 19-20cm. W każdym z przypadków najpierw należy wymurować podparcie (jeżeli jest przewidziane), wmurować nadproże na pożądanej wysokości a dopiero potem ostrożnie wykuć zaplanowany otwór.
- **RAMA STALOWA CENTRALI** – Zaprojektowano ruszt stalowy z profili RK80x80x4 (profile kwadratowe zamknięte) ze stali S235. Rama / ruszt zamocowany jest w ścianach nośnych :budynku (lokalizacja wg rysunku). W miejscu oparcia ramy na ścianach (w każdym z miejsc) zastosować montaż za pomocą 2 kotew chemicznych M12. Przyjęto ciężar centrali wentylacyjnej: 340kg.

4. Uwaga dotycząca wszystkich elementów konstrukcyjnych

Elementy konstrukcyjne projektowanego budynku należy wykonać z właściwych materiałów posiadających certyfikaty oraz dopuszczonych do obrotu w budownictwie w świetle przepisów ustawy Prawo budowlane.

5. Zestawienie przyjętych obciążeń i ciężarów

- Ciężar ścian: 20,00 kN/m³
- Ciężar stropów: 6,00 kN/m²
- Obciążenie stropów: 3,00 kN/m²
- Ciężar centrali wentylacyjnej: 340 kg

Uwagi końcowa:

Całość robót wykonać zgodnie z „Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano - Montażowych”, przy zachowaniu przepisów bhp i ppoż. oraz wytycznych producentów materiałów i urządzeń.

Opracował w sierpniu 2021r. :

mgr inż. Szymon Stróżniak

OPINIA TECHNICZNA

Inwestycja:	PRZEBUDOWA - REMONT CZĘŚCI PARTERU BUDYNKU A SZPITALA W MOGILNIE
Inwestor:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ Z MOGILNIE ul. KOŚCIUSZKI 10 88-300 MOGILNO
Lokalizacja:	Działki nr 1152, obręb 0001, 88-300 Mogilno, ul. T. Kościuszki 10

Projektowana przebudowa przewiduje między innymi wyburzenia fragmentów nośnych ścian w miejscu projektowanych otworów drzwiowych, zamurowania fragmentów lub całych otworów, montaż konstrukcji wsporczej centrali. Podstawowym założeniem przy projektowaniu jest dobry stan techniczny ścian nośnych budynku. Każdorazowo przed przystąpieniem do montażu nadproża należy sprawdzić czy nie ma przeciwwskazań do jego montażu.

Pod warunkiem stosowania się ściśle do wytycznych zawartych w projekcie oraz przestrzegania zasad sztuki budowlanej oraz wytycznych producentów materiałów budowlanych, zaprojektowana konstrukcja nie wpływa negatywnie na budynek szpitala.

Projektant w specjalności konstrukcyjnej:

mgr inż. Szymon Stróźniak

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w
spec. Konstrukcyjnej

nr WKP/0055/POOK/10

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany oświadczam, że **projekt nadbudowy istniejącego budynku mieszkalnego w ramach istniejącej zabudowy zagrodowej**, został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Obiekt:	PRZEBUDOWA - REMONT CZĘŚCI PARTERU BUDYNKU A SZPITALA W MOGILNIE
Inwestor:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ Z MOGILNIE ul. KOŚCIUSZKI 10 88-300 MOGILNO
Lokalizacja:	Działki nr 1152, obręb 0001, 88-300 Mogilno, ul. T. Kościuszki 10

Podstawa: art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz.U. Nr 207, poz. 2016 z 2003r. z późniejszymi zmianami)

Opracował:

mgr inż. Szymon Stróźniak

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. Konstrukcyjnej

nr WKP/0055/POOK/10



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-KP-0054-201/2010

Poznań, dnia 10 czerwca 2010 r.

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, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1, oraz ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 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. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan
Szymon Karol Stróżniak

magister inżynier
kierunek: Budownictwo
urodzony dnia 08 lutego 1980 r. w Gnieźnie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr ewidencyjny WKP/0055/POOK/10

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. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 5 ustawy Prawo budowlane Pan Szymon Karol Stróźniak jest upoważniony w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

Zgodnie z § 17 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie niniejsze uprawnienia upoważniają do sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Niniejsze uprawnienia nie obejmują obiektów i robót budowlanych wyszczególnionych w § 18, § 19, § 20, § 21 i § 22 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Rady Inżynierów Budownictwa

dr inż. Daniel Pawlich

Otrzymują:

1. Pan Szymon Karol Stróźniak
62-200 Gniezno, ul. Budowlanych 15/10
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru
Budowlanego
4. a/a



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-9WD-QYV-392 *

Pan Szymon Karol Stróźniak o numerze ewidencyjnym WKP/BO/0397/10

adres zamieszkania ul. Budowlanych 15/10, 62-200 Gniezno

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-10-01 do 2021-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-09-25 roku przez:

Jerzy Stróński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej 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.

