

JEDNOSTKA PROJEKTOWA GENERALNY PROJEKTANT		ZAKŁAD BUDOWNICTWA OGÓLNEGO ANIMAR ANDRZEJ KOŁODZIEJSKI UL. ŚNIADECKICH 14 62-510 KONIN mob.: +48 601 72 20 21, e-mail: andrzej-kolodziejski1@wp.pl			
STADIUM OPRACOWANIA		PROJEKT BUDOWLANY			
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY			
INWESTOR		MIASTO KONIN, 62-500 KONIN, PLAC WOLNOŚCI 1, w imieniu i na rzecz którego działa PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z O.O.W KONINIE, UL. MARII DĄBROWSKIEJ 8			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		ROZBIÓRKA CZĘŚCI SKOŚNEJ ZADASZENIA NAD WEJŚCIEM DO KLATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM ULICA Chopina 14 B 62-510 KONIN			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		MIEJSCOWOŚĆ		KONIN	
		KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		XIII	
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ:			
		NAZWA OBRĘBU EWIDENCYJNEGO:			
		NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH		DATA	PODPIS
Opracował	mgr inż. Andrzej Kołodziejski	do projektowania i kierowania robotami bud. w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr uprawnień: UAN. 97/8346/II/32/87	Konstrukcja	04.2024	
Projektant	mgr inż. arch. MARIKA SYPIEWSKA	6/WPOKK/2016 specjalność architektoniczna	Architektura Konstrukcja	04.2024	

ROZBIÓRKA CZĘŚCI SKOŚNEJ ZADASZENIA NAD WEJŚCIEM DO KLATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU
MIESZKALNYM ULICA Chopina 14 B 62-510 KONIN

PROJEKT BUDOWLANY

ARCHITEKTURA

INWESTOR: MIASTO KONIN, 62-500 KONIN, PLAC WOLNOŚCI 1, w imieniu i na rzecz
którego działa PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I
MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z O.O.W KONINIE, UL. MARII DĄBROWSKIEJ 8

ADRES INWESTYCJI: 6 2 - 5 1 0 K O N I N , U L . C h o p i n a 1 4 B

PROJEKTANT:

KONIN , KWIECIEŃ 2024 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. Część opisowa

1. Opis do projektu budowlanego

II. Część rysunkowa

SPIS RYSUNKÓW

NR RYS.	TEMAT
1	Plan sytuacyjny
1-3	Inwentaryzacja
5-8	Projekt rozbiórki



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

**WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA**

Znak sprawy: 90/Pbo/WP-OKK/2015

Poznań, dnia 24 czerwca 2016 r.

DECYZJA nr 6/WPOKK/2016

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 932 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z dnia 8 marca 2016r. poz. 290 tekst jedn.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z dnia 7 stycznia 2016r. poz.23 jedn.)

stwierdza się, że

Pani
mgr inż. arch. Marika Sypniewska
urodzona w dniu 25.07.1982 r. w Koninie

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności architektonicznej do
projektowania bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji
technicznej w budownictwie, obejmującej:

- a) projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;
- b) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Decyzja niniejsza, jako uwzględniająca w całości żądanie strony, nie wymaga uzasadnienia. Od powyższej decyzji przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.




arch. SZYMON WEYNA
PRZEWODNICZĄCY

WIELKOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
IZBY ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Strona 1 z 2

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

1. Przewodniczący Komisji: mgr inż. arch. Szymon Weyna

2. Wiceprzewodniczący Komisji: mgr inż. arch. Stefan Bajer

3. Wiceprzewodniczący Komisji: mgr inż. arch. Jarosław Wroński

4. Sekretarz Komisji: mgr inż. arch. Elżbieta Buchholz – Walenciak

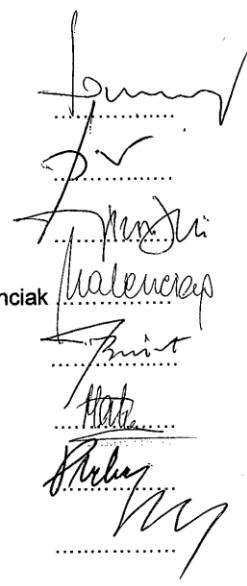
5. Członek Komisji: mgr inż. arch. Jacek Bułat

6. Członek Komisji: mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz

7. Członek Komisji: mgr inż. arch. Anna Plesińska

8. Członek Komisji: mgr inż. arch. Eryk Sieiński

9. Członek Komisji: mgr inż. arch. Ewa Żyburska



Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42
3. Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP 61-772 Poznań, Stary Rynek 56
4. a/a

Strona 2 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56. Tel./fax: 618 55 08 46. E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto: PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

CZĘŚĆ OPISOWA

OPIS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

1. Podstawa opracowania:

- 1.1. Zlecenie na wykonanie prac projektowych.
- 1.2. Materiały wyjściowe - inwentaryzacja własna .
- 1.3. Wizja lokalna.
- 1.4. Ustawa Prawo budowlane.

2. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt rozbiórki części skośnej zadaszenia nad wejściem do klatki schodowej w budynku przy ulicy Chopina 14 B w Koninie.

Opis stanu istniejącego

Przedmiotowy budynek jest częścią wielobryłowego 11 kondygnacyjnego budynku z balkonami znajdującymi się na elewacjach wschodniej i zachodniej. Budynek został zrealizowany w technologii wielkiej płyty w systemie Wk-70.

3. Podstawowe działania :

- a) Prace zabezpieczające
- b) Usunięcie istniejącego pokrycia, usunięcie zabudowy daszka od spodu i obróbek blacharskich.
- c) Wycięcie części skośnej daszka.
- d) Wzmocnienie profilami stalowymi konstrukcji, wykonanie nowego pokrycia i zabudowy daszka od spodu .

4. Prace budowlane.

4.1. Prace przygotowawcze:

- Wokół daszka zamontować rusztowania ramowe lub rurowe, wyposażone we wszystkie wymagane elementy ochronne. Rusztowania należy ustawiać z wystarczająco dużym odstępem od powierzchni ścian dla zapewnienia odpowiedniej przestrzeni roboczej; ustawione rusztowanie wymaga odbioru technicznego.
- Wykonać zabezpieczenie odgromowe rusztowania zgodnie z przepisami i instrukcją producenta rusztowań. Zespoły montażowe powinny być przeszkolone w zakresie eksploatacji urządzeń transportu pionowego i prac na rusztowaniach. Pracownicy powinni posiadać stosowne dokumenty uprawniające ich do prac na wysokości. Od strony dojsć do budynku osłonić rusztowanie całościowo siatkami ochronnymi. Nad wejściami do budynku wykonać zadaszenia ochronne.
- Drzwi wejściowe zabezpieczyć grubą przezroczystą folią ochronną na czas trwania robót

4.2. Prace budowlane

- Prace rozbiórkowe.
- rozebranie pokrycia z papy

- rozebranie obróbek blacharskich
- rozebranie obudowy z blachy trapezowej od spodu daszka
- rozebranie deskowania
- wycięcie konstrukcji stalowej rygli i słupów
- wykonanie wzmocnień konstrukcji stalowej
- zabudowa płytą OSB
- wykonanie pokrycia z papy termozgrzewalnej
- zabudowa daszka blachą trapezową
- wykonanie obróbek blacharskich.

Przygotowanie narzędzi i sprzętu:

Urządzenia transportu pionowego
Sprzęt spawalniczy
Elektronarzędzia

Przygotowanie materiałów:

- Sprawdzenie jakości materiałów jest obowiązkiem Wykonawcy.
- Zastosowane materiały powinny odpowiadać wymaganiom aktualnych norm bądź wymaganiom podanym w aprobaty technicznych wydanych przez Instytut Techniki Budowlanej.
- Każda partia materiałów winna być dostarczona na budowę z kopią certyfikatu stwierdzającą zgodność właściwości technicznych z wymogami podanymi w normach i aprobaty. Partia materiału dostarczona bez kopii certyfikatu może być odrzucona.
- Materiały i wyroby budowlane muszą być zgodne z aprobatą techniczną producenta i powinny posiadać dokumenty potwierdzające ich jakość i zgodność z tym systemem tj.:
 - Deklarację Właściwości Użytkowych
 - kartę techniczną i kartę charakterystyki dla danego wyrobu
 - Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji dla danego wyrobu zdefiniowanego w aprobacie.

Inwentaryzacja fotograficzna

SPIS RYSUNKÓW

NR RYS.	TEMAT	SKALA
	Plan sytuacyjny	skala 1:500
	Inwentaryzacja	skala 1:50
	Projekt techniczny	skala 1:50

