

NAZWA I ADRES
JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA:

APS 97 Bartosz Kozłowski
ul. Powstańców Warszawy 16a/22
05-500 Piaseczno

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **GARAŻ PRZY BUDYNKU BIUROWYM**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **UL. SENATORSKA 29/31
00-099 WARSZAWA, DZ. NR EW. 7, JEDN. EW.
ŚRÓDMIEŚCIE, OBRĘB 50304**

TEMAT: **REMONT DACHU GARAŻU**

NAZWA I ADRES INWESTORA: **MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA
STOŁECZNY ZARZĄD ROZBUDOWY MIASTA
UL. SENATORSKA 29/31
00-099 WARSZAWA**

KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO:

XVI XII B.K.

AUTORZY OPRACOWANIA:

imię nazwisko	zakres opracowania	specjalność, nr uprawnień	data	podpis
Bartosz Kozłowski	projektant	architektoniczna, MA/018/04	11.06.2021	B.K.
Łukasz Górzyński	sprawdzający	architektoniczna, MA/040/05	11.06.2021	G.

PIASECZNO 11.06.2021

Załącznik do decyzji nr 1579/CSH.5142/11.06.2021
Postanowienia nr
Opinii Konserwatorskiej
z dnia 22.09.2021 r.
WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
w Warszawie
ul. Nowy Świat 16/20, 00-373 Warszawa
tel. 22 44 30 400, fax: 22 44 30 401
www.mwz.pl

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA
Dzielnica Śródmieście
DZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
dla Dzielnicy Śródmieście
Załącznik do Decyzji Nr. 2421/0.11.2021
z dnia 17.11.2021

NAZWA I ADRES
JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA:

APS 97 Bartosz Kozłowski
ul. Powstańców Warszawy 16a/22
05-500 Piaseczno

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **GARAŻ PRZY BUDYNKU BIUROWYM**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **UL. SENATORSKA 29/31
00-099 WARSZAWA, DZ. NR EW. 7, JEDN. EW.
ŚRÓDMIEŚCIE, OBRĘB 50304**

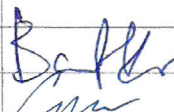

NAZWA ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO: **REMONT DACHU GARAŻU**

NAZWA I ADRES INWESTORA: **MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA
STOŁECZNY ZARZĄD ROZBUDOWY MIASTA
UL. SENATORSKA 29/31
00-099 WARSZAWA**

KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO:

XVI XII B-11C

AUTORZY OPRACOWANIA:

imię nazwisko	zakres opracowania	specjalność, nr uprawnień	data	podpis
Bartosz Kozłowski	projektant	architektoniczna, MA/018/04	11.06.2021	
Łukasz Górzyński	sprawdzający	architektoniczna, MA/040/05	11.06.2021	

PIASECZNO 11.06.2021

URZĄD MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
URZĄD DZIELNICY ŚRÓDMIEŚCIE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
DLA DZIELNICY ŚRÓDMIEŚCIE
ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa
tel. 22 443 93 63, faks 22 443 94 98

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

	STR.
1. Opis projektu	1 – 5
2. Załączniki	6-10
3. Część rysunkowa	11- 14
4. Informacja BIOZ	15- 17

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW:

1. Uprawnienia budowlane projektanta architektury	6
2. Zaświadczenie o przynależności do Izby Architektów projektanta architektury	7
3. Uprawnienia budowlane sprawdzającego architektury	8
4. Zaświadczenie o przynależności do Izby Architektów sprawdzającego architektury	9
5. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego architektury o zgodności projektu z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.	10

SPIS RYSUNKÓW

NR TYTUŁ RYSUNKU

S1	SYTUACJA
1	RZUTY
2	PRZEKRÓJ A-A
3	PRZEKRÓJ B-B

OPIS PROJEKTU

1 RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przedmiotem opracowania jest remont dachu garażu budynku stanowiącego siedzibę SZRM przy ul. Senatorskiej 29/31 w Warszawie, budynek wpisany indywidualnie do rejestru zabytków decyzją nr A-523/1. Kategoria obiektu budowlanego - XVI XII 3 MK

Celem opracowania jest projekt remontu, który pozwoli na wyeliminowanie przecieków dachu garażu.

2 CHARAKTERYSTYKA ZAGOSPODAROWANIA TERENU, ROZWIĄZANIA PRZESTRZENNE I FUNKCJONALNE

2.1 Istniejące zagospodarowanie terenu

Teren opracowania zlokalizowany jest w dzielnicy Śródmieście miasta Warszawa przy ul. Senatorska 29/31, 00-099 Warszawa, w układzie urbanistycznym ulicy Senatorskiej wpisanej do rejestru zabytków decyzją nr A-514

2.2 Projektowane zagospodarowanie terenu

Nie projektuje się zmian w zagospodarowaniu terenu.

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OGRANICZA SIĘ DO WŁASNEJ DZIAŁKI NR 7

3. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

3.1 Stan istniejący

Garaż o wymiarach zewnętrznych 4,79 x 22,53 m stanowi dobudowę do budynku biurowego SZRM. Poziom posadzki garażu jest zgłębiony ok. 3,75 m w stosunku do otaczającego terenu. Nad teren wystaje dach garażu na wysokość od 0 do 55 cm

3.2 Projektowane rozwiązania architektoniczno- funkcjonalne

Projektuje się wymianę pokrycia dachu składającego się z papy termozgrzewalnej, betonowej warstwy dociskowej i obróbkę blacharskich na nowe warstwy z takich samych materiałów

4 UKŁAD PRZESTRZENNY, FORMA ARCHITEKTONICZNA, PODSTAWOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE

Garaż o wymiarach zewnętrznych 4,79 x 22,53 m stanowi dobudowę do budynku biurowego SZRM. Poziom posadzki garażu jest zgłębiony ok. 3,75 m w stosunku do otaczającego terenu. Nad teren wystaje dach garażu na wysokość od 0 do 55 cm

4.1 Prace rozbiórkowe

Projektuje się rozbiórkę pokrycia dachu składającego się z dwóch warstw papy termozgrzewalnej, betonowej warstwy dociskowej gr. 8-10 cm i obróbkę blacharskich.

4.2 Prace remontowe zewnętrzne

4.2.1 Izolacja - Naprawa warstwy spadkowej ze szlichty cementowej po zerwaniu istniejącego pokrycia (przyjęto 30%)

Ułożenie dwóch warstw papy termozgrzewalnej z wywinięciem na ściany wystające ponad garaż na wysokość min. 30 cm ponad warstwę dociskową betonu i na ścianę boczną

garażu do szczelnego styku z izolacją ściany na zakład 30 cm. Zakończenie papy na budynku wykonać systemowym rozwiązaniem dostawcy papy z wykorzystaniem uszczelnacza polimerowego, listwy dociskowej mocowanej na kołki rozporowe. Parametry papy wierzchniego krycia: papa na osnowie z włókniny poliestrowej wzmacnianej i stabilizowanej siatką szklaną, gr. 5,2 mm, z obu stroną powłoką z masy asfaltowej: z asfaltu modyfikowanego SBS z wypełniaczem mineralnym. Strona wierzchnia pokryta jest gruboziarnistą posypką mineralną oraz wzdłuż jednej krawędzi nałożony jest pasek folii o szerokości ok. 80 mm, strona spodnia jest profilowana i zabezpieczona folią z tworzywa sztucznego.

Parametry papy podkładowej: papa na osnowie z welonu szklanego gr. 3mm, z obu stroną powłoką z masy asfaltowej: z asfaltu modyfikowanego SBS z wypełniaczem mineralnym. Strona wierzchnia pokryta jest drobnoziarnistą posypką mineralną, strona spodnia zabezpieczona jest folią z tworzywa sztucznego.

4.2.2 Wykonanie warstwy dociskowej z betonu wodoszczelnego W6, dylatowanego w polach zgodnie z rys. nr 1. Szczeliny dylatacyjne szerokości 8mm.

Fibrobetonowa płyta dociskowa z betonu klasy min. C20/25 zbrojona włóknami stalowymi. Grubość płyty 10 cm, minimalna ilość zbrojenia rozproszonego (włókna stalowe) - 20kg/m³ betonu.

Wykończenie płyty DST (suchą posypką utwardzającą). Utwardzenie powierzchniowe metaliczną, suchą posypką nawierzchniową w ilości ok. 4 kg/m² o klasie ścieralności nie mniejszej niż A 1,5 (dla badania na ścieranie na tarczy Bohmego po 28 dniach). Kolor nawierzchni naturalny szary. Nawierzchnia trwała, odporna na ścieranie i pylenie o zwiększonej odporności na penetrację olejów, smarów itp.

4.2.3 Wypełnienie szczelin dylatacyjnych masą uszczelniającą dedykowaną do dużej ekspozycji na UV do szczelin z kategorii wypełnienia dylatacji zewnętrznych. Twardniejąca pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu, trwale elastyczna. Dobra przyczepność do betonu. Odporna na działanie wibracji oraz wody, o podwyższonej odporności chemicznej, zwiększonej odporności na działanie promieni UV oraz wysokiej odporności termicznej: od -30 do +80°C. Pochłaniająca drgania i mogąca przenosić duże obciążenia dynamiczne.

4.2.4 Wykonanie nowych obróbek blacharskich maskujących izolację z papy na krawędziach dachu. Blacha tytanowo-cynkowa gr. 0.7 mm.

4.2.5 Wymiana nasad betonowych, o przekroju 30x5 cm, na murku po zamontowaniu izolacji i obróbki blacharskiej

4.3 Prace remontowe wewnętrzne

W miejscu przecieku renowacja istniejących tynków poprzez skucie uszkodzonych, odpadających fragmentów i uzupełnienie ubytków nowym tynkiem (przyjęto 1m² powierzchni). Tynk pomalować farbą emulsyjną w kolorze białym.

5 CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

- 1.1 Powierzchnia zabudowy w zakresie opracowania 107,92 m²
- 1.2 Powierzchnia użytkowa w zakresie opracowania 80,00 m²
- 1.3 Kubatura w zakresie opracowania 414,41 m³

1.4 Wykaz pomieszczeń w zakresie opracowania

GARAŻ	80,00 m ²
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:	80,00 m ²

6. OCHRONA KONSERWATORSKA

Obiekt jest wpisany indywidualnie do rejestru zabytków decyzją nr A-523/1 z lipca 1965 roku jako dawny klasztor reformatorów i znajduje się w układzie urbanistycznym ulicy Senatorskiej wpisanej do rejestru zabytków decyzją nr A-514 z lipca 1965 roku.

mgr inż. arch. Bartosz Kozłowski
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności architektonicznej
nr ewid.: MA/013/01



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Nr ewid. uprawnień: MA/018/04

Warszawa, dnia 15 stycznia 2004 roku

DECYZJA Nr KK/018/04

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016) oraz art. 11 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 roku o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z dalszymi zmianami) oraz §9 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995r. Nr 8, poz. 38, z dalszymi zmianami) oraz art. 104 i 107 §1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z dalszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku i na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, jak też na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją Egzaminacyjną Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów

NADAJE SIĘ

magistrowi inżynierowi architektowi

BARTOSZOWI KOZŁOWSKIEMU

ur. 27 września 1970 roku

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ**

Zgodnie z §4 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 roku uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami, sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu, pełnienia nadzoru autorskiego oraz sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów.

Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów:

Przewodniczący Komisji: mgr inż. arch. Antoni Beill

Sekretarz Komisji: mgr inż. arch. Tomasz Błuszkowski

Członek Komisji: dr inż. arch. Janusz Pachowski

Członek Komisji: mgr inż. arch. Andrzej Sowa

Członek Komisji: mgr inż. arch. Anna Wojterska – Talarczyk

Członek Komisji: mgr inż. arch. Edward Wysocki

Członek Komisji: mgr inż. arch. Krzysztof Żerosławski

Otrzymują:

1. Pan mgr inż. arch. Bartosz Kozłowski
2. Minister właściwy do spraw architektury i budownictwa
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów
5. a/a

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Bartosz Kozłowski





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Bartosz KOZŁOWSKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MA/018/04**, jest wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MA-1582**.

Członek czynny od: 10-02-2004 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-03-2021 r. Warszawa.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-11-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anatol Kuczyński, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MA-1582-4EBC-1831-6426-A795

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Bartosz Kozłowski



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Warszawa, dnia 5 grudnia 2005 roku

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów
ul. Małalińskiego 20, 02-513 Warszawa

numer sprawy: MAKK/205/05
numer ewidencyjny uprawnień: MA/040/05

DECYZJA NR KK/055/05

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016; dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959, Nr 93, poz. 888, Nr 96, poz. 959, Dz.U. z 2005 r. Nr 113, poz. 959), art. 11 i 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 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, oraz z 2004 r. Nr 141, poz. 1492, Dz.U. z 2005 r. Nr 150, poz. 1247), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, Dz.U. z 2004 r. Nr 162, poz. 1692, Dz.U. z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682), po rozpatrzeniu wniosku i na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, jak też na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją Egzaminacyjną Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów

stwierdza się, że

Pan magister inżynier architekt **ŁUKASZ ANDRZEJ GÓRZYŃSKI**
urodzony dnia 2.04.1975 roku

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i otrzymuje uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia. Od decyzji niniejszej przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów za pośrednictwem okręgowej komisji kwalifikacyjnej, która wydała decyzję. Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Przewodniczący OKK MOIA

arch. Antoni Beill

Wiceprzewodniczący OKK MOIA

arch. Edward Wysocki

Sekretarz OKK MOIA

arch. Tomasz Błuszkowski

Członek OKK MOIA

arch. Janusz Pachowski

Członek OKK MOIA

arch. Andrzej Sowa

Członek OKK MOIA

arch. Anna Wojterska - Talarczyk

Członek OKK MOIA

arch. Krzysztof Igor Żerostawski



Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Łukasz Andrzej Górzyński
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane
 - Okręgowa Rada Izby Architektów
3. a3

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Bartosz Kozłowski



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Łukasz Andrzej GÓRZYŃSKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MA/040/05**, jest wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MA-1791**.

Członek czynny od: 31-01-2006 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 04-11-2020 r. Warszawa.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anatol Kuczyński, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MA-1791-99D5-Y8FF-7Y39-YDEE

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Bartosz Kozłowski

**Oświadczenie
projektanta / osoby sprawdzającej projekt budowlany.**

Zgodnie z art.34 ust.3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.) niniejszym oświadczam, że:

**PROJEKT BUDOWLANY REMONTU DACHU GARAŻU W BUDYNKU
PRZY UL. SENATORSKIEJ 29/31
00-099 WARSZAWA**

sporządzony w dniu 11.06.2021

dla
**MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA
STOŁECZNY ZARZĄD ROZBUDOWY MIASTA
UL. SENATORSKA 29/31
00-099 WARSZAWA**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. arch. Bartosz Kozłowski
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności architektonicznej
nr ewid.: MA/014510/1
.....
projektant (pieczęć, podpis)

mgr inż. arch. Łukasz Górczyński
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności architektonicznej
nr ewid.: MA/040/05
.....
sprawdzający (pieczęć, podpis)