

127. Nv 17
do SZZ 1

URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej



Pro Amar

PRACOWNIA PROJEKTOWA SP.Z O.O.
ul. Dworcowa 40/4 85 -010 Bydgoszcz
tel./fax 052-345-66-87 NIP 554-10-20-146



Projekt wykonawczy		architektura	52/P/ZRI/2010
STADIUM DOKUMENTACJI		BRANŻA	UMOWA NR
<u>INWESTOR ZAMAWIAJĄCY :</u> ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH „ADM” Spółka z o. o. ul. Śniadeckich 1; 85-011 Bydgoszcz			
<u>NAZWA INWESTYCJI :</u> Mieszkania komunalne – „PROGRAM 500”			
<u>OBIEKT / ADRES :</u> Budynek mieszkalny wielorodzinny Nr. 1/4 Bydgoszcz - Fordon, Osiedle Tatrzańskie, rejon ulicy Janosika (30MW) LOKALIZACJA 1			
<u>TEMAT OPRACOWANIA:</u> Projekt architektury dodatkowych zadaszeń nad wysuniętymi balkonami i tarasami parteru			
<u>NUMER WG SPISU DOKUMENTACJI:</u>		BYDGOSZCZ, DNIA : 15 LISTOPADA 2011	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Andrzej Myga	Upr. NB-7210/196/79 KP-0064	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jan Mądry	Upr. NB-W-7210/129/78	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zbigniew Mądry	Upr. WKP/0023/POOK/03	
PROJEKTANT PROWADZACY	mgr inż. arch. Andrzej Myga	Upr. NB-7210/196/79	
	IMIĘ I NAZWISKO	- UPRAWNIENIA NR	
<u>MIEJSCE NA DODATKOWE INFORMACJE:</u> DOPUSZCZA SIĘ SUKCESYWNY MONTAŻ POSZCZEGÓLNYCH DASZKÓW			



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Andrzej Wiesław MYGA

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **NB-7210/196/79**, jest wpisany na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0064**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 26-07-2011 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2011 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anna Pawlicka-Zabojszcz, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0064-2AEE-47B2-3C2A-AC97

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.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 pkt.4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane oświadczamy, że **projekt wykonawczy dodatkowych zadaszeń nad wysuniętymi balkonami i tarasami parteru budynku wielorodzinnego nr. 1/4 rejon ulicy Janosika (30MW) w Bydgoszczy / LOKALIZACJA1** został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Projektant:

mgr inż. arch. Andrzej Myga
Upr. NB-7210/196/79

projektant:

mgr inż. Jan Mądry

uprawniony do wykonywania projektów
konstrukcyjno-budowlanych budowlano-
ładowego w zakresie pełnym
nr upr. NB-W-7210/129/78
Członek KPOIIB nr ew. KUP/BO/1568/01

Sprawdzający:

mgr inż. Zbigniew Mądry

upr. budowlane do
projekt: ograniczeń w
specjaln: spo-budowlanej
nr V POOK/03
KPOIIB
o numer. 0/0424/04

**do projektu dodatkowych zadaszeń nad wysuniętymi balkonami i tarasami
parteru w zrealizowanym budynku**

dotyczy: budynku mieszkalnego wielorodzinnego Nr 1/4
rejon ulicy Janosika (30MW) w Bydgoszczy / LOKALIZACJA 1

1. Informacje podstawowe.

1.1 Inwestor

Administracja Domów Miejskich w Bydgoszczy, ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz.

1.2 Jednostka Projektowa

Pracownia Projektowa PRO AMAR Sp. z o.o.,
ul. Dworcowa 40/4, 85-010 Bydgoszcz.

1.3 Przedmiot opracowania

Projekt dodatkowych zadaszeń nad wysuniętymi balkonami i tarasami parteru.

2. Podstawa opracowania.

2.4 Zlecenie inwestora

3. Dane ogólne

3.1 Kształt, wymiary i forma architektoniczna.

Projektuje się dodatkowe zadaszenia nad wysuniętymi balkonami i tarasami w parterze budynku. Dotyczy to trzech balkonów pojedynczych oraz dwóch podwójnych (łącznie trzy typy zadaszeń). Sposób wykonania pozwalający na najmniejszą ingerencję w elewacje budynku – profile stalowe zamocowane do spodu płyty balkonowej oraz przekrycie z przezroczystego poliwęglanu komorowego.

3.2 Opis konstrukcji

Zadaszenie projektowane na konstrukcji wspornikowej żebrowej.
Przedłużenie wysięgu balkonu o 90cm opiera się na czterech wspornikach (dla balkonów podwójnych – ośmiu) z profili stalowych zimnogiętych (o wymiarach 60x40x4mm), mocowanych do spodu płyty balkonowej.

Natomiast poszerzenie zadaszenia o 21cm (każdy bok) na trzech wspornikach z profili stalowych zimnogiętych (o wymiarach 50x30x4mm) również mocowanych do spodu płyty

Do żeber wspornikowych spawane są stężenia poprzeczne z profili 50x30x4mm (w rozstawie i rozmieszczeniu jak na rysunkach)

3.6 Parametry przekrycia

Płyty z poliwęglanu komorowego gr.16mm w ramach stalowych.

3.4 Kolorystyka

Nawiązanie kolorystyczne do balustrad.

Elementy stalowe malowane proszkowo w kolorze brązu (NCS 6010-Y30R)

Płyty poliwęglanowe przezroczyste

4.0 Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia.

Na podstawie Ustawy Dz. U. Nr 129/2001 r. poz. 1439 oraz Rozporządzenia Dz. U. Nr 151/2002 r. poz. 1256 stwierdza się co następuje :

- nie występują roboty stwarzające szczególne zagrożenie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, wymienione w art. 21a ust. 2 Ustawy z dnia lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. Dz. U. Nr 151/2002 r. poz. 1256 § 4

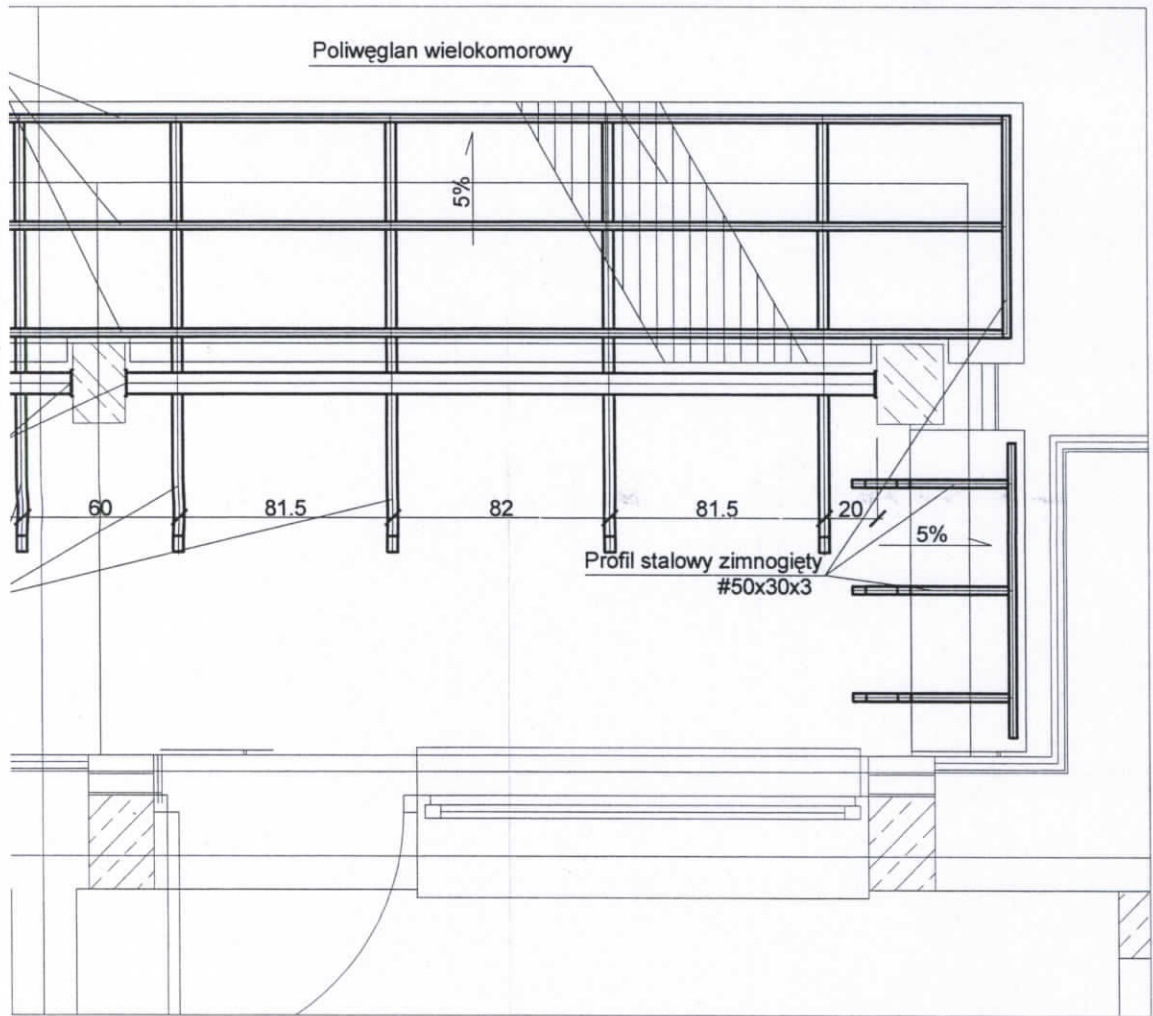
Przed rozpoczęciem budowy kierownik budowy sporządzi plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawierający :

- zakres i harmonogram budowy
- organizację budowy (stanowiska pracy z dostępem drogi, rozmieszczenie maszyn miejsca składowania materiałów, przechowywanie i ewakuacja odpadów oraz gruzu)
- zasady utrzymania właściwego stanu technicznego instalacji i wyposażenia
- zasady zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- sposób zapewnienia warunków socjalnych oraz sanitarnych pracowników

Opracował :

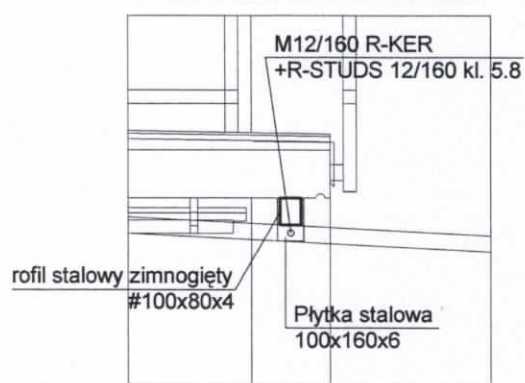
Andrzej Myga



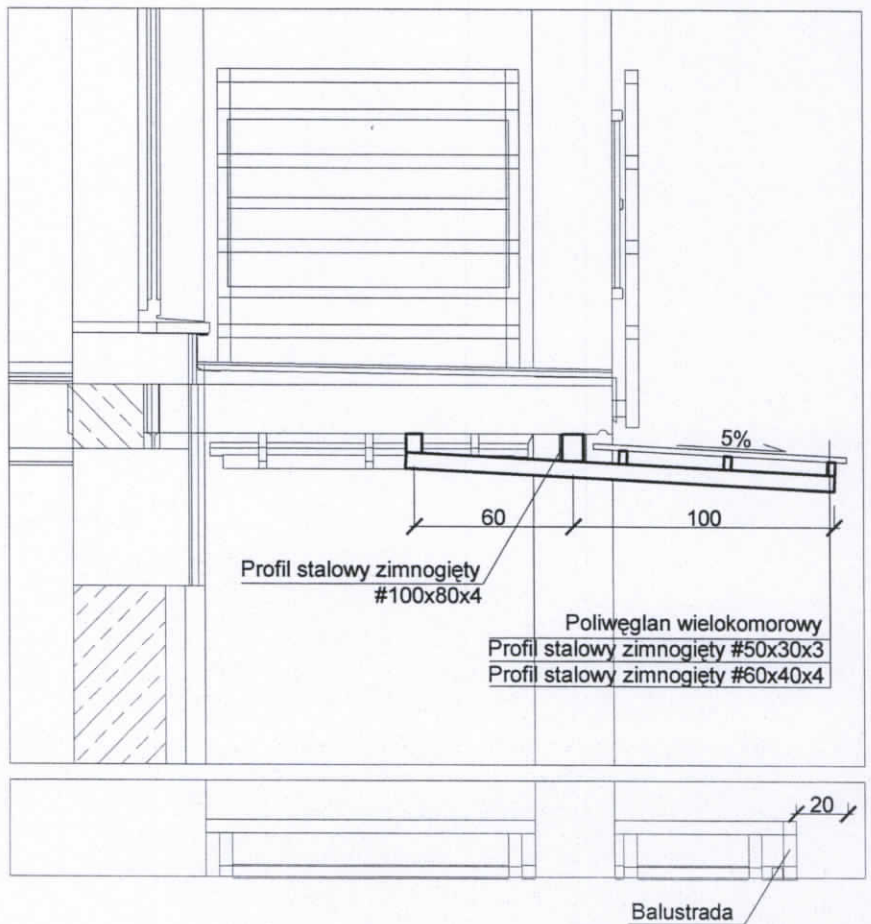
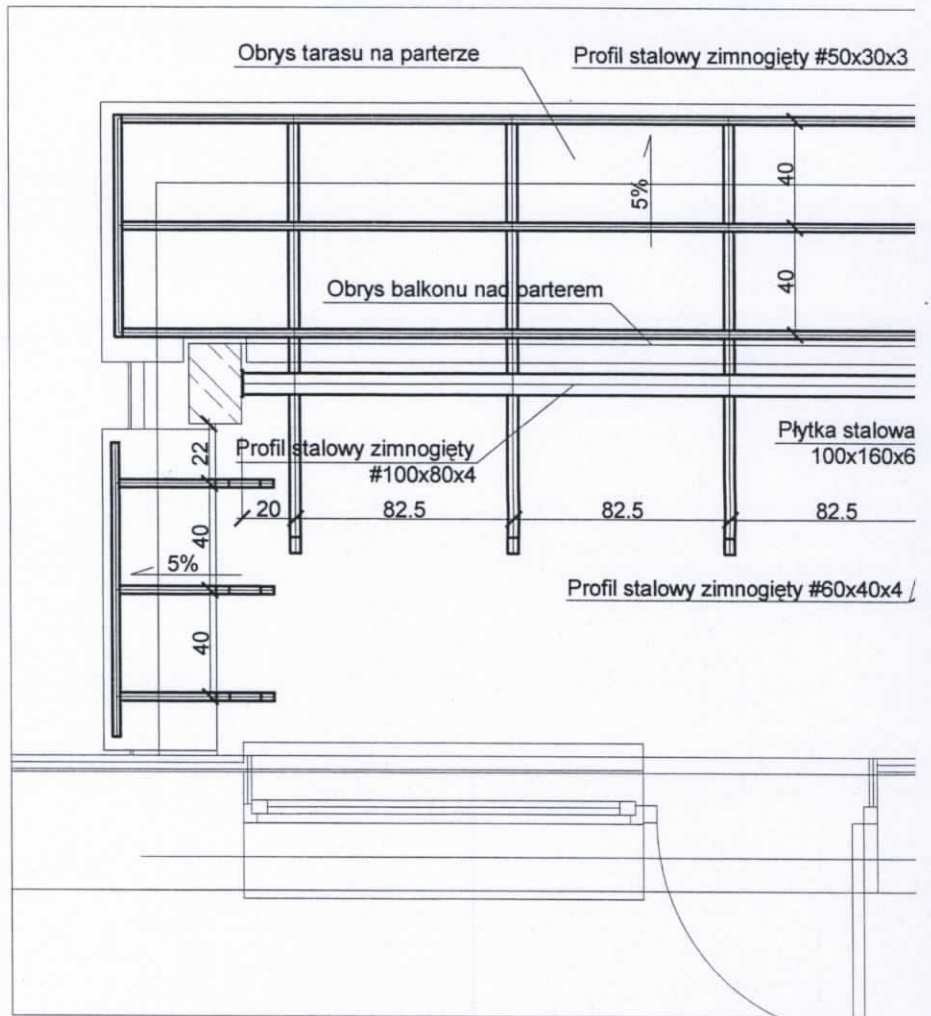


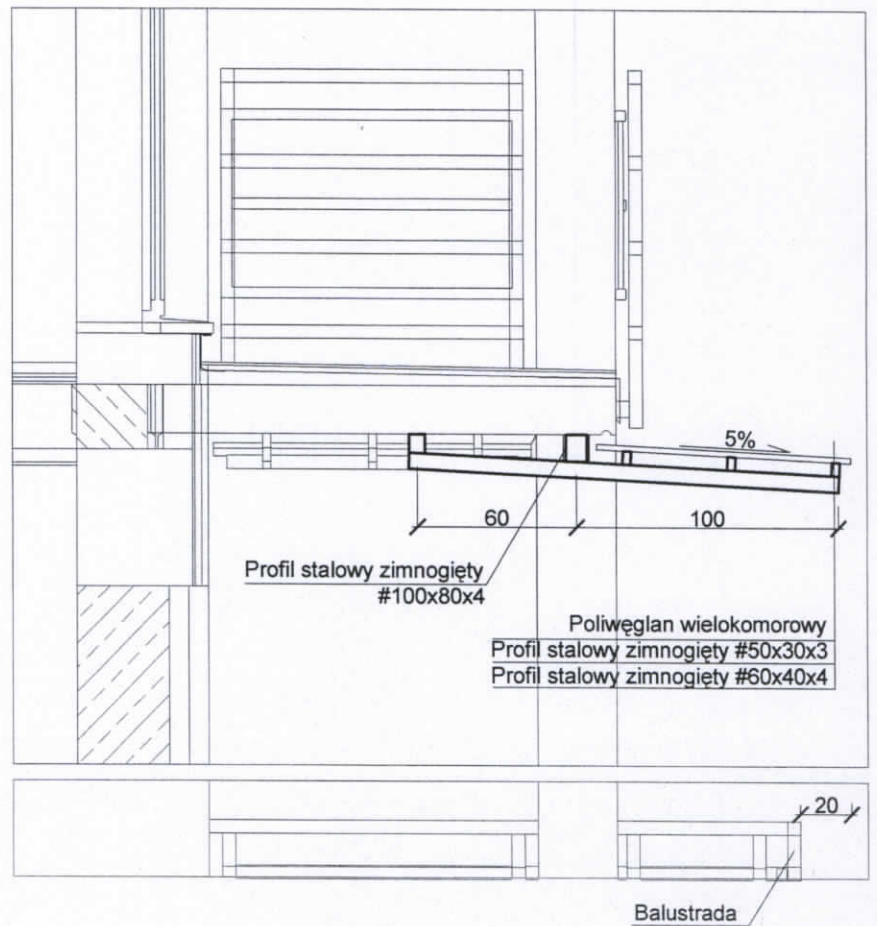
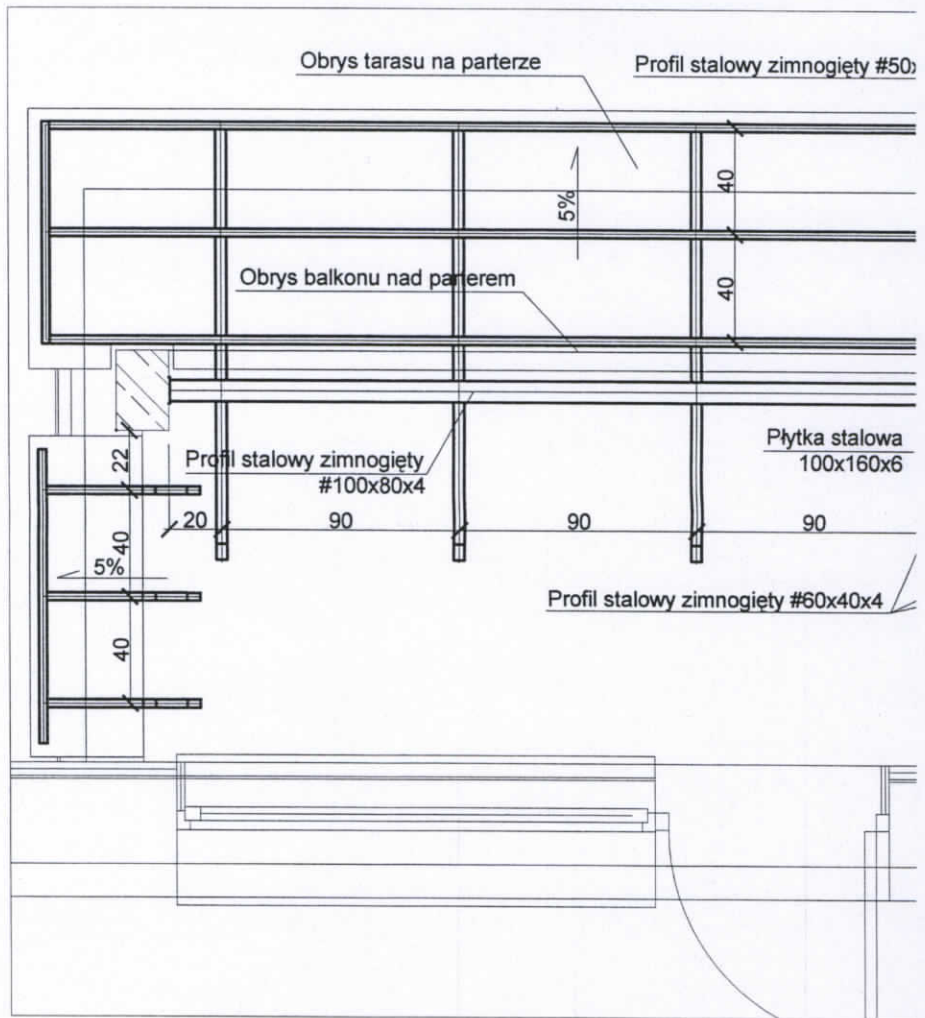
7
 URZĄD MIASTA
 Bydgoszczy
 Wydział Administracji Budowlanej

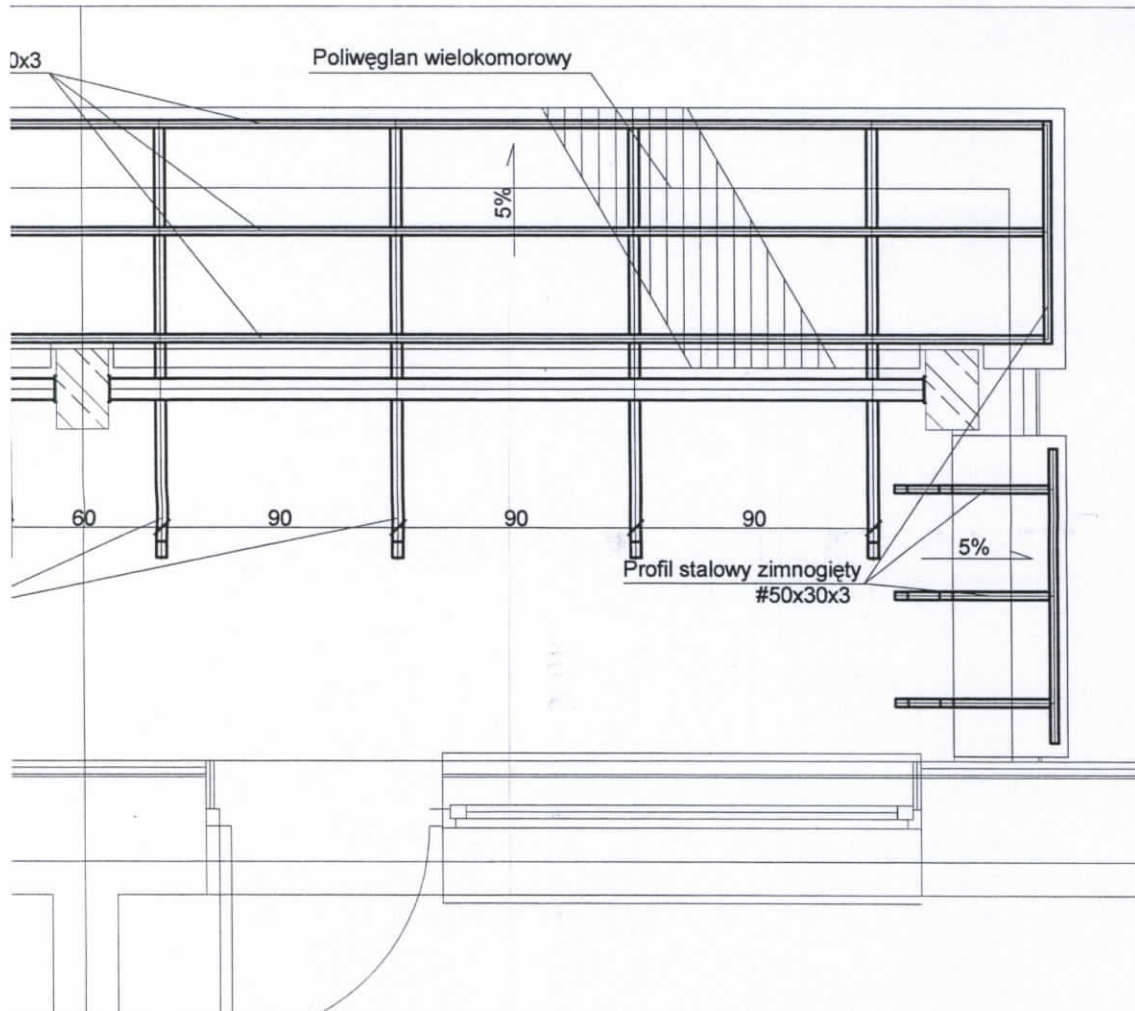
SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA BELKI



INWESTOR: ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o.o.		NR RYSUNKU 2
NAZWA INWESTYCJI: MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"		
OBIEKT/ADRES: BUDYNEK WIELORODZINNY NR 1/4; LOKALIZACJA 1 REJON UL. JANOSIKA, OSIEDLE TATRZAŃSKIE (30 MW) BYDGOSZCZ-FORDON		
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEN NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI		SKALA 1:20
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	BRANZA ARCHITEKTURA	
NAZWA RYSUNKU DETAL ZADASZENIA NAD BALKONEM NR 2		PODPIS mgr inż. arch. A. Myga Upr. proj. NB-W-7210/129/78
 PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O. ul. Dworcowa 40/4 85-010 Bydgoszcz tel/fax 052-345-66-87 NIP 554-10-20-148		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Mądry		PODPIS mgr inż. Jan Mądry Upr. proj. NB-W-7210/129/78



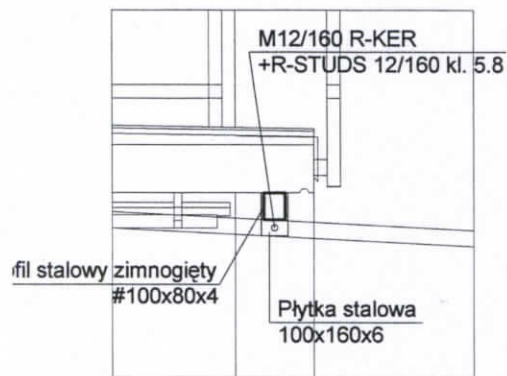




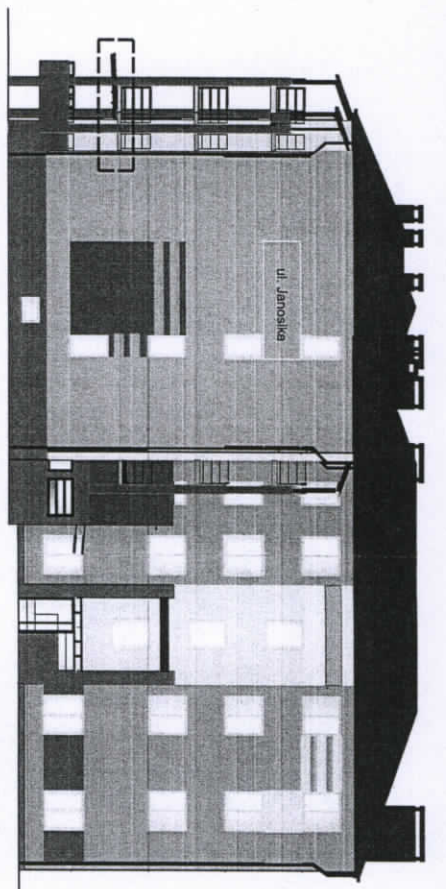
0

URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej

SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA BELKI

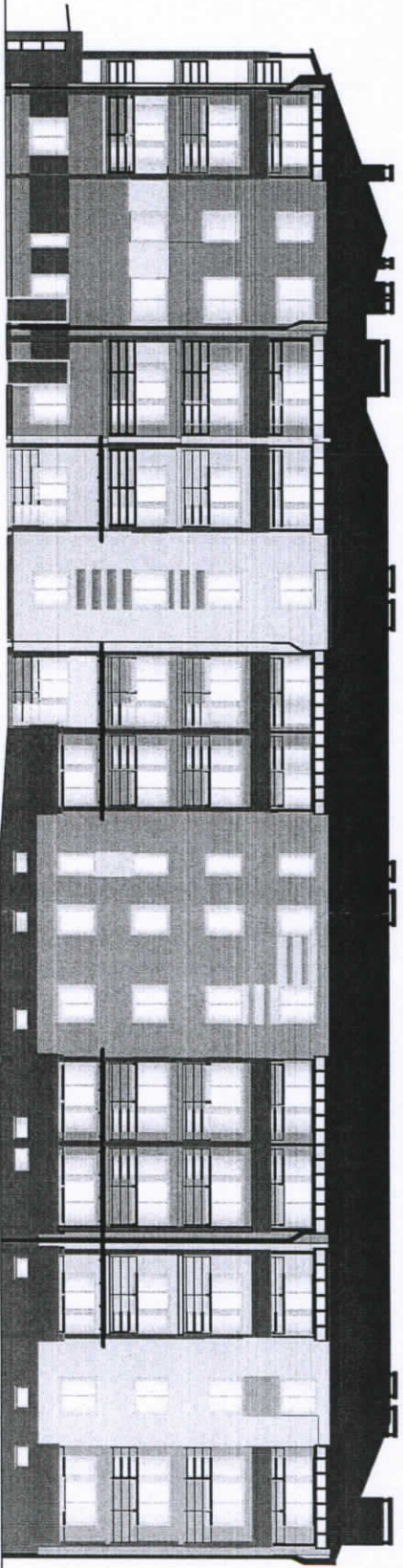


INWESTOR:	ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o. o.	NR RYSUNKU
NAZWA INWESTYCJI:	MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"	3
OBIEKT/ADRES:	BUDYNEK WIELORODZINNY NR 1/4; LOKALIZACJA 1 REJON UL. JANOSIKA, OSIEDLE TATRZAŃSKIE (30 MW) BYDGOSZCZ-FORDON	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEN NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI	
STADIUM	BRANZA	SKALA
PROJEKT WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA	1:20
NAZWA RYSUNKU	DETAL ZADASZENIA NAD BALKONEM NR 3	PODPIS
<p>Pro Amar PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O. ul. Dworcowa 40/4 85-010 Bydgoszcz tel/fax 052-345-86-87 NIP 554-10-20-146</p>		PROJEKTANT mgr inż. arch. A. Myga <small>Upr. bud. bez ograniczeń do projektowania w specjalności architektonicznej oraz agencja w projektowaniu i kierowaniu robotami w specjalności kosztorysowo - budowlanej 08-721019070</small>
		PROJEKTANT mgr inż. Jan Mądry Upr. proj. NB-W-7210/129/78
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Zbigniew Mądry		14-1



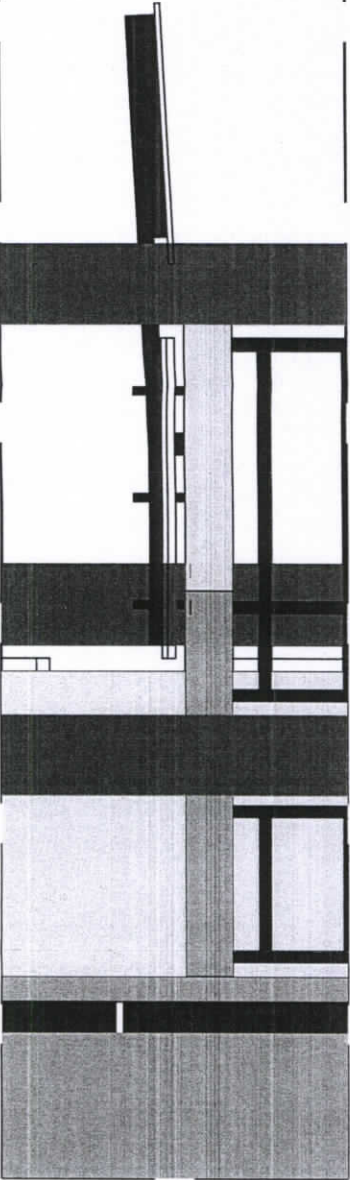
ELEWACJA PÓŁNOCNA

- LEGENDA
- NCS 1015-Y10R
 - NCS 3030-G30Y
 - NCS 3040-Y20R
 - NCS 4010-Y30R
 - NCS 8010-Y30R



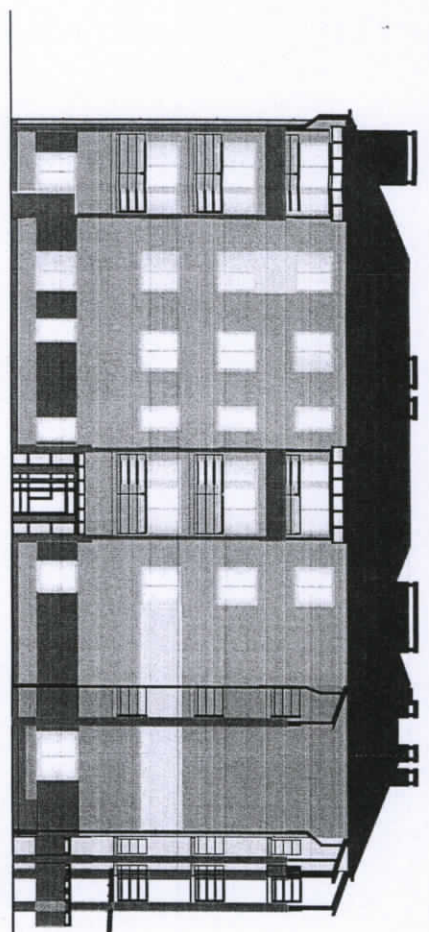
ELEWACJA WSCHODNIA

FRAGMENT ELEWACJI PÓŁNOCNEJ W POWIĘKSZENIU (SKALA 1:20)



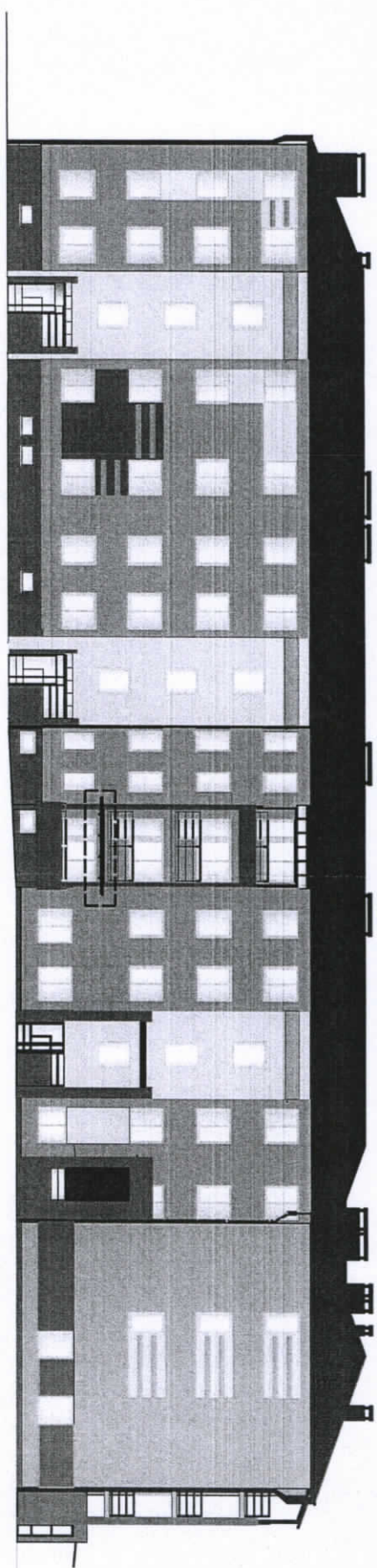
ELEWACJA PÓŁNOCNA I WSCHODNIA

INWESTOR:		ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o.o.	NR RYSUNKU
NAZWA INWESTYCJI:		MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"	4.1
OBJEKT/ADRES:		BUDYNEK WIELORODZINNY NR 1/4; LOKALIZACJA 1 REJON UL. JANOSIKA, OS. TATRZAŃSKIE (30 MM) BYDGOSZCZ-FORDON	
TEMAT OPRACOWANIA:		PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEŃ NAD WYSUWIETAMI BALKONAMI I TARASAMI	SKALA
STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU		BRANŻA	1:200
		ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT		mpr Inż. arch. A. Myga	PODPIS
PRACOWNIA PROJEKTOWA		SP Z O.O. ul. Dąbrowska 40/4 85-010 Bydgoszcz telefon 052 345-66 87 NIP 564 10 20 146	PODPIS

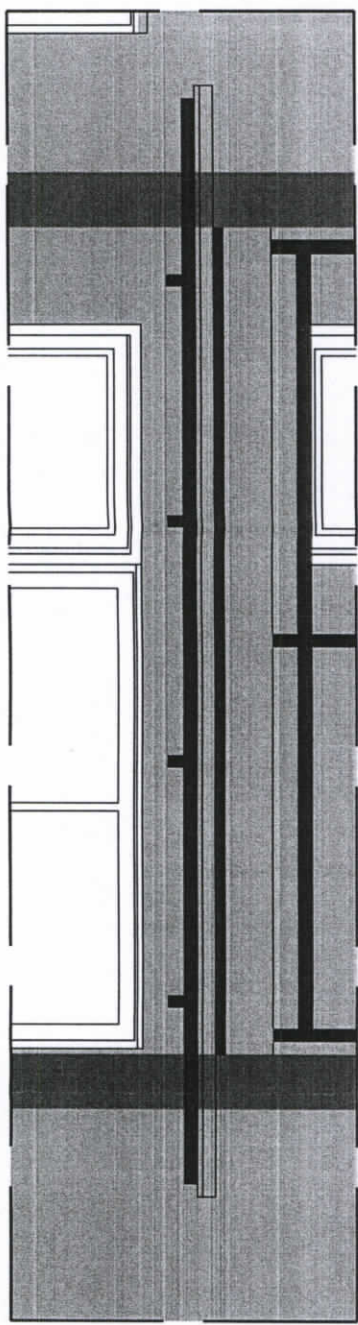


ELEWACJA POŁUDNIOWA

- LEGENDA
- NCS 1015-Y10R
 - NCS 3030-G30Y
 - NCS 3040-Y20R
 - NCS 4010-Y30R
 - NCS 6010-Y30R

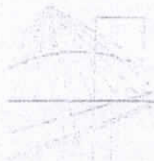


ELEWACJA ZACHODNIA



FRAGMENT ELEWACJI ZACHODNIEJ W POWIĘKSZENIU (SKALA 1:20)

INWESTOR: ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o. o.		NR RYSUNKU
NAZWA INWESTYCJI: MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"	OBIEKT/ADRES: BUDYNEK WIELORODZINNY NR 1/4; LOKALIZACJA 1 REJON UL. JĄNOSIKA, OS. TATRZAŃSKIE (30 MW) BYDGOSZCZ-FORDON	SKALA 4.2
TEMAT OPRAKOWANIA: PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEŃ NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU: ELEWACJA POŁUDNIOWA I ZACHODNIA	BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:200
PROJEKTANT: mgr inż. arch. A. Myga	PROJEKTOWA: Pro Amar	PROJEKTOWA: Pro Amar
<small>Pro Amar</small> PRACOWNIA PROJEKTOWA SP Z O.O. ul. Dworkowa 40/4 85-010 Bydgoszcz NIP 554-10-20-148		PROJEKTOWA: Pro Amar
<small>Pro Amar</small> PRACOWNIA PROJEKTOWA SP Z O.O. ul. Dworkowa 40/4 85-010 Bydgoszcz NIP 554-10-20-148		PROJEKTOWA: Pro Amar



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

WOIB-OKK-7131-03/02/2003

Poznań, dnia 6 października 2003 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. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 100 poz. 1126 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38, z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
nadaje

Panu Zbigniewowi Janowi Mądrymu

magister inżynier
kierunek: Budownictwo
urodzonemu dnia 27 stycznia 1975 r. w Bydgoszczy

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny WKP/0023/POOK/03

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

*Za zgodność
z oryginałem*

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 2/OKK/03 z dnia 6 października 2003 r. stwierdziła, że Pan Zbigniew Jan Mądry posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

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 - mgr inż. Jan Lemanski
Członek Komisji - mgr inż. Marian Karcz
Członek Komisji - dr inż. Daniel Pawlicki

Nr MB-W-7210/129/78

DECYZJA

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2; § 6 ust. 3; § 7... i § 13 ust. 1 pkt. 2 lit. ...
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 stwierdza
się, że:

Obywatel(kc) Jan Zenon Ma d r y

magister inżynier budownictwa lądowego

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(c) dnia 31 marca 1951 r. w Ostrzeszowie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji
projektanta

Za zgodność z oryginałem

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

w zakresie pełnym

Obywatel(ka) Jan Zenon Ma d r y

jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych;
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami;
- 3/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych.



Wydział Administracji Budowlanej
GŁÓWNY INŻYNIER BUDOWNICTWA

Bydgoszcz, dnia 22 sierpnia 1978 r.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-VNL-6YI-8P6 *

Pan Zbigniew Jan Mądry o numerze ewidencyjnym WKP/BO/0424/04
adres zamieszkania ul. Skautów 17, 63-500 Ostrzeszów
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2012-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2011-05-09 roku przez:

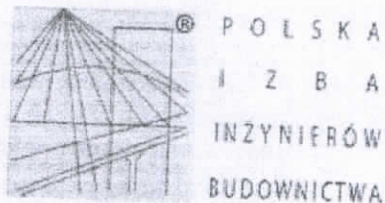
Zenon Woškowiak, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

[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.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



Za zgodność
z oryginałem



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-6B7-ZH1-HI1 *

Pan JAN MĄDRY o numerze ewidencyjnym KUP/BO/1568/01
adres zamieszkania ul.KORONOWSKA 85/3, 85-405 BYDGOSZCZ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2011-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2010-11-15 roku przez:

Adam Podhorecki, Przewodniczący Rady Kujawsko-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.)

Za zgodność
z oryginałem


* 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.

Opinia konstrukcyjna

Projektowane daszki dla budynków przy ulicach Janosika i Bora-Komorowskiego, mogą być instalowane do płyt balkonowych budynków j.w. .

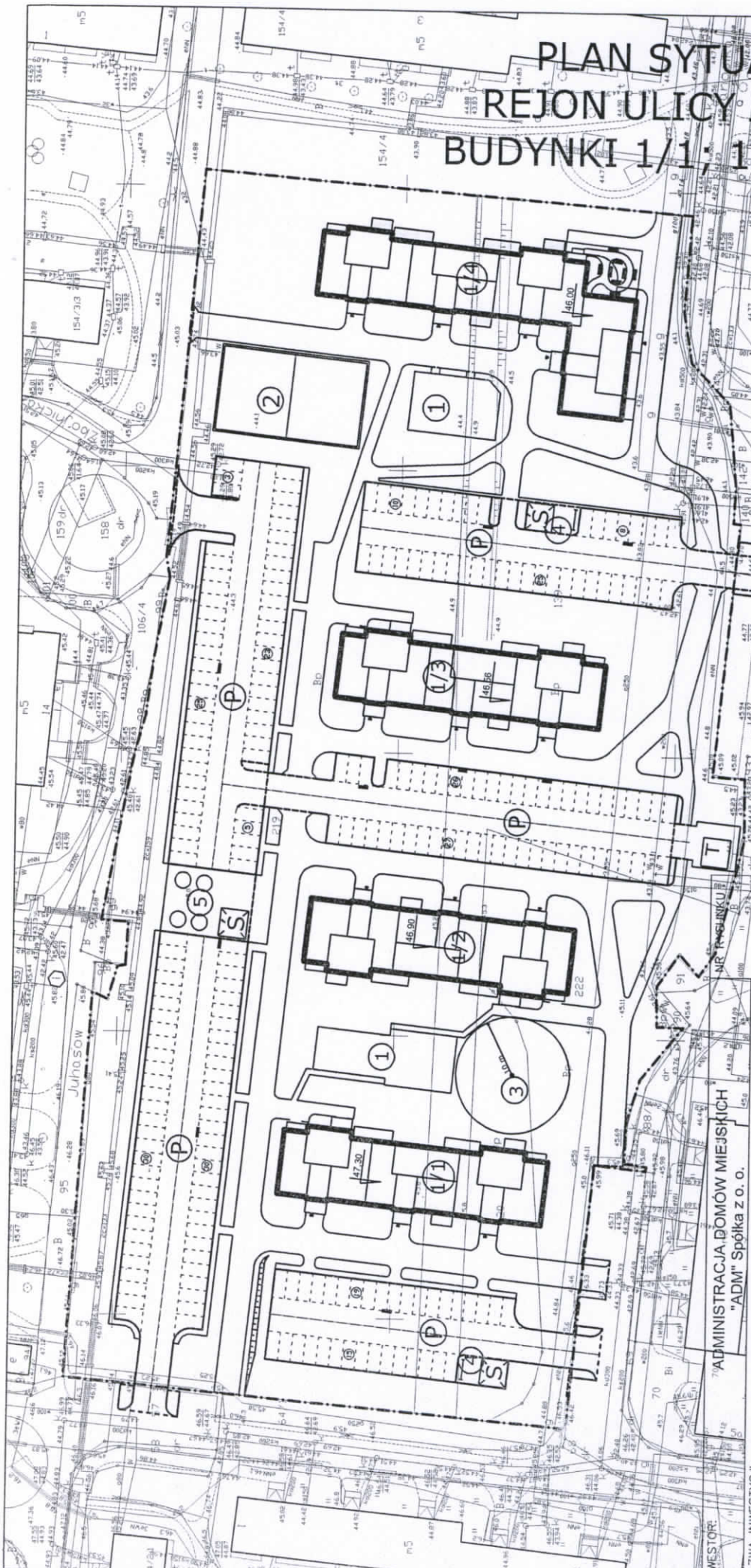
mgr inż. Jan Mądry
uprawniony do wykonywania projektów
konstrukcyjno-budowlanych budownictwa
lądowego w zakresie pełnym
nr upr. NB-W-7210/129/78
Członek KPOiB nr ew. KUP/BO/1568/01

.....
Projektant



URZĄD MIASTA Bydgoszczy
 Wydział Administracji Budowlanej

PLAN SYTUACYJNY REJON ULICY JANOSIKA BUDYNKI 1/1; 1/2; 1/3; 1/4



NZWA INWESTYCJI: MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"

OBIEKT/ADRES: BUDYNKI WIELORODZINNE NR 1/1, 1/2, 1/3, 1/4; LOKALIZACJA 1 REJON UL. JANOSIKA, OSIEDLE TATRZANSKIE (30 MW) BYDGOSZCZ-FORDON

TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTURY

DODATKOWYCH ZADASZEŃ NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI PARTERU

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: URBANISTYKA, ARCHITEKTURA

SKALA: 1:1000

PLAN SYTUACYJNY

NZWA RYSUNKU

PROJEKTANT mgr inż. arch. Andrzej Myga
 upr. NB-7210/196179 Izba KP-0064
 bez ograniczeń do projektowania w spec. architektonicznej
 oraz ograniczone w projektowaniu i kierowaniu robotami
 w spec. konstrukcyjno-budowlanej

PODPIS *[Signature]*

Pro Amar
 PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O. O.
 ul. Dworcowa 40/4 85-010 Bydgoszcz
 tel./fax 052-345-66-87 NIP 554-10-20-146