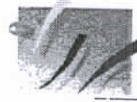


aut. Nr 12
do SIWZ

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	TYTUŁOWA NR
INWESTOR ZAMAWIAJĄCY :		ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH „ADM” Spółka z o. o. ul. Śniadeckich 1; 85-011 Bydgoszcz	
NAZWA INWESTYCJI :		Mieszkania komunalne – „PROGRAM 500”	
OBIEKT / ADRES :		Budynek mieszkalny wielorodzinny Nr. 2/2 Bydgoszcz-Fordon, Osiedle Pałcz, rejon ulicy Bora-Komorowskiego (25MW) LOKALIZACJA 2	
TEMAT OPRACOWANIA:		Projekt architektury dotychczasowych zadajeń nad wysuniętymi balkonami i tarasami parteru	
NUMER WG SPISU DOKUMENTACJI:		BYDGOSZCZ, DNIA : 15 LISTOPADA 2011	
PROJEKTOWAŁ ARCH.	mgr inż. arch. Andrzej Myga Upr. NB-7210/196/79 KP-0064		
PROJEKTOWAŁ KONST.	mgr inż. Jan Mądry Upr. NB-W-7210/129/78		
SPRAWDZIŁ KONST.	mgr inż. Zbigniew Mądry Upr. WKP/0023/POOK/03		
PROJEKTANT DOWADZĄCY	mgr inż. arch. Andrzej Myga Upr. NB-7210/196/79		
		IMIĘ I NAZWISKO - UPRAWNIENIA NR	

MIEJSCE NA DODATKOWE INFORMACJE:

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

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. 2/2 rejon ulicy Bora - Komorowskiego (25MW) w Bydgoszczy / LOKALIZACJA2** 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 budownictwa
ładowego w zakresie pełnym
nr upr. NB-W-7210/129/78
Członek KPOiHB nr ew. KUP/BO/1568/01

Sprawdzający

mgr inż. Zbigniew Mądry
uprawnienia budowlane do
projektowania i nadzoru nad
specjalności kon. cyfrowej budowlanej
nr WKP/0023/POC/N.03
członek WGHIB
o numerze WKP/BO/0424/04

Mądry

4

OPIS TECHNICZNY
Mieszkania komunalne – „PROGRAM 500”

URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej

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

dotyczy: budynku mieszkalnego wielorodzinnego Nr 2/2
rejon ulicy Bora-Komorowskiego (25MW) w Bydgoszczy / LOKALIZACJA 2

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.

2.2 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 elewację 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)

3.4 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 :

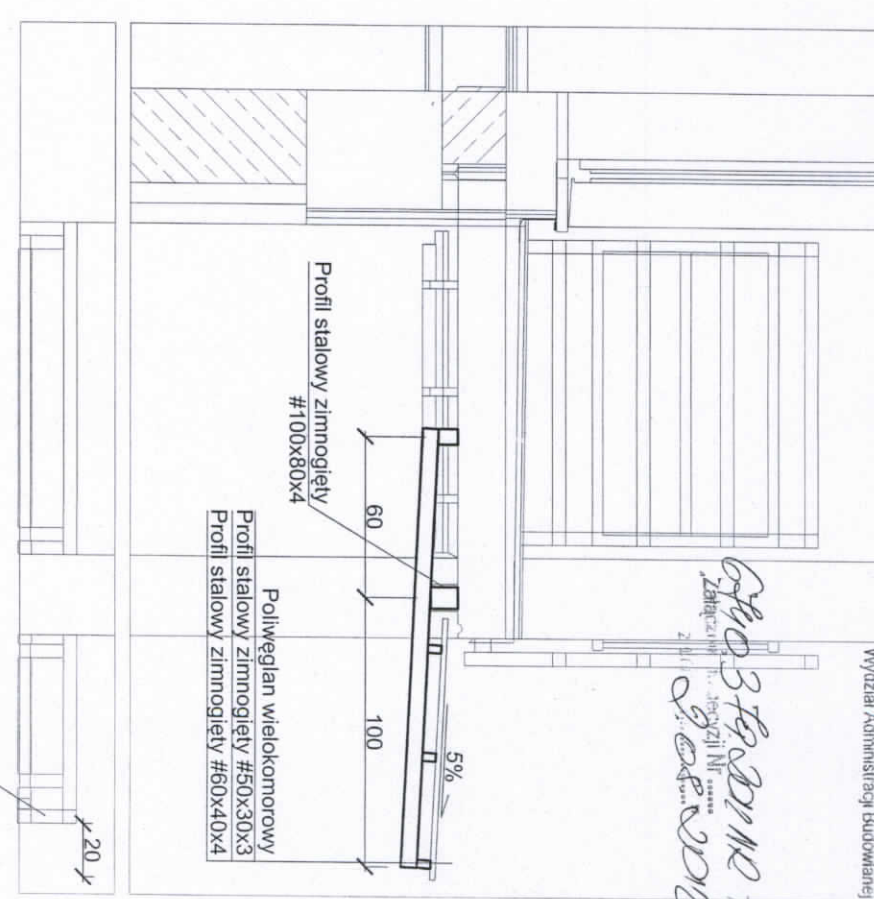
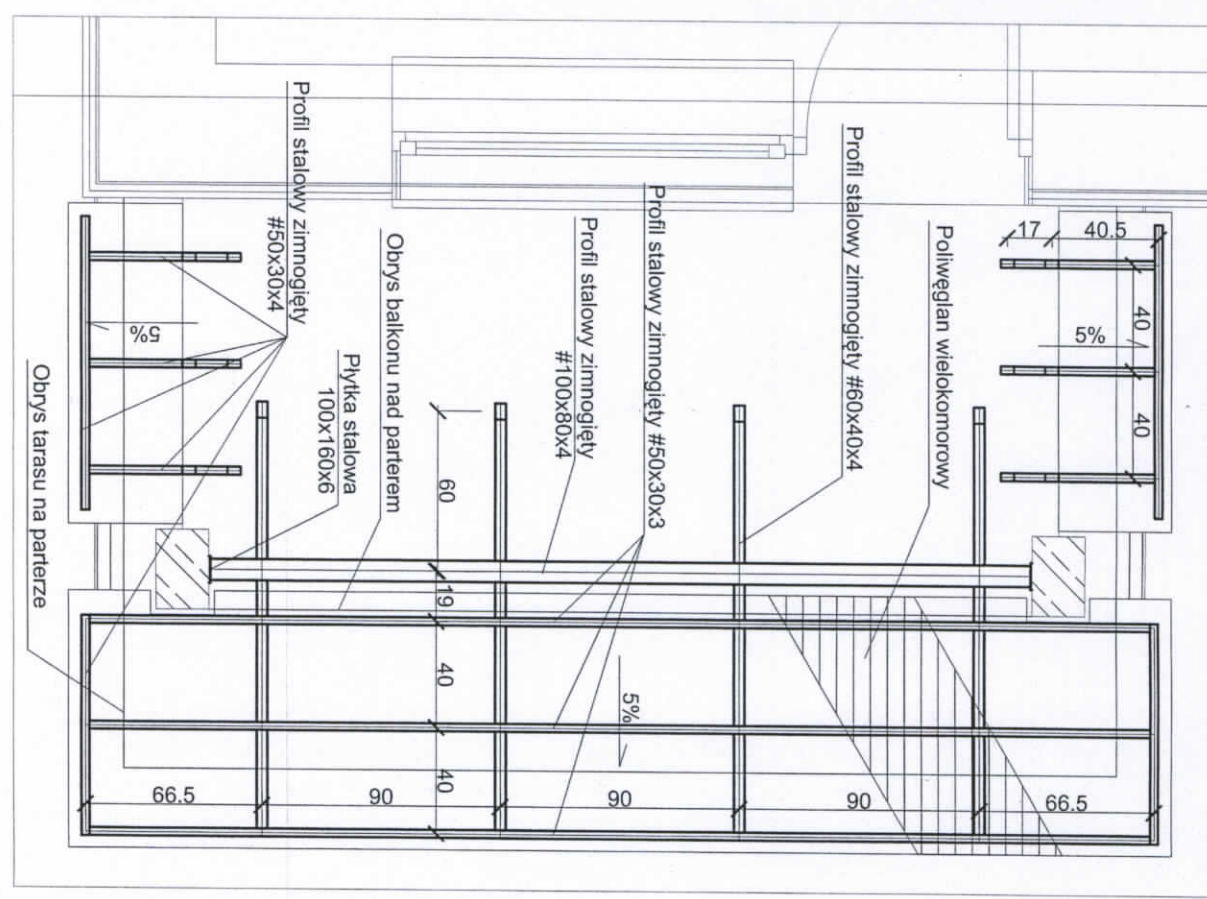
- zakres i harmonogram budowy
- organizację budowy (stanowiska pracy z dostępem drogi, rozmieszczenie maszyn miejsca składowania materiałów, przechowywanie i ewakuacja odpadów oraz gruzu)
- zasady utrzymania właściwego stanu technicznego instalacji i wyposażenia
- zasady zapewnienia bezpieczeństwa i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

Opracował :

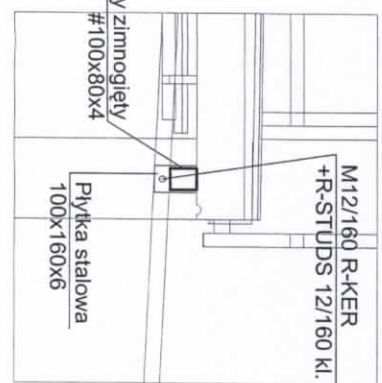
Andrzej Myga



Handwritten signature and date: 2012



SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA BELKI



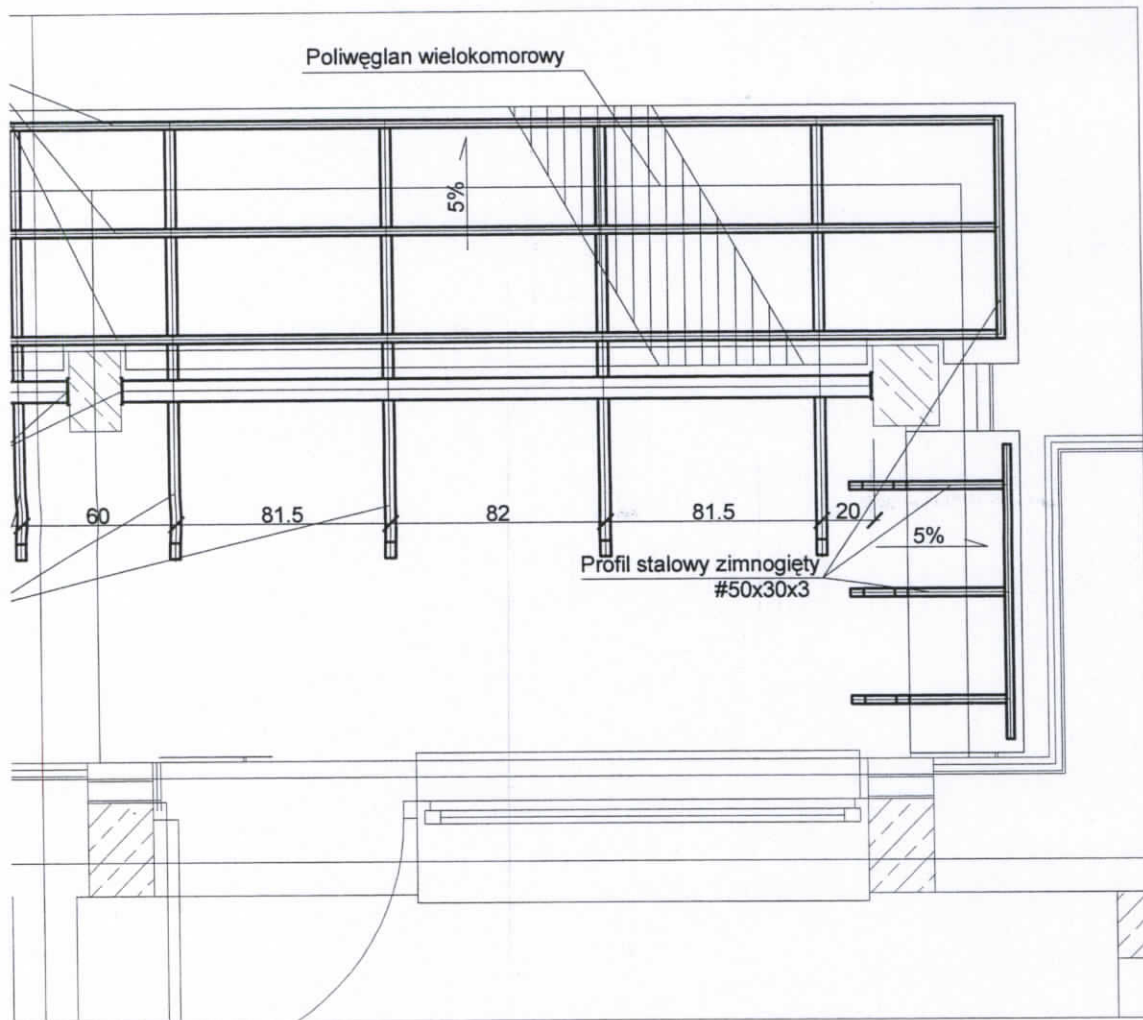
Profil stalowy zimnogięty #50x30x4

INWESTOR:	ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o. o.	NR RISUNKU	
NAZWA INWESTYCJI:	MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. A. Myga
OBIEKT/ADRES:	BUDYNEK WIELOKODZIENNY NR 22; LOKALIZACJA 2 REJON UL. BORA-KOMOROWSKIEGO, OS. PAŁCZ (25 MM) BYDGOSZCZ-FORDON	PROJEKTANT:	mgr inż. Jan Mądry
TEMAT OPRAWOWANIA:	PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZENI NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI	UPR. PROJ.:	NB-W-72/10/129/78
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA
NAZWA RYSUNKU:	DETAL ZADASZENIA NAD BALKONEM NR 1	SKALA:	1:20

Pro Amar
PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O.
ul. Dąbrowska 40/4 85-010 Bydgoszcz
NIP 554-10-20-146

mgr inż. arch. A. Myga
mgr inż. Jan Mądry
mgr inż. Zbigniew Mądry

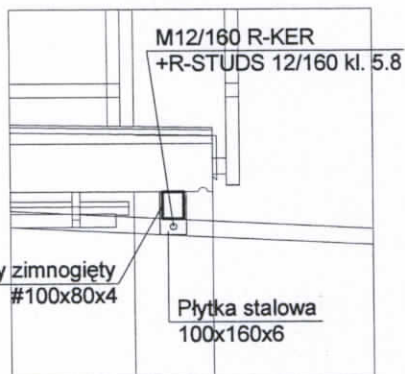
SPRAWOZDAWCY: mgr inż. Zbigniew Mądry
Upr. proj. WK/P/0023/P/00K/03

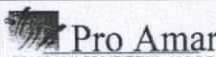
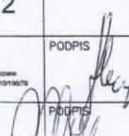


URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej

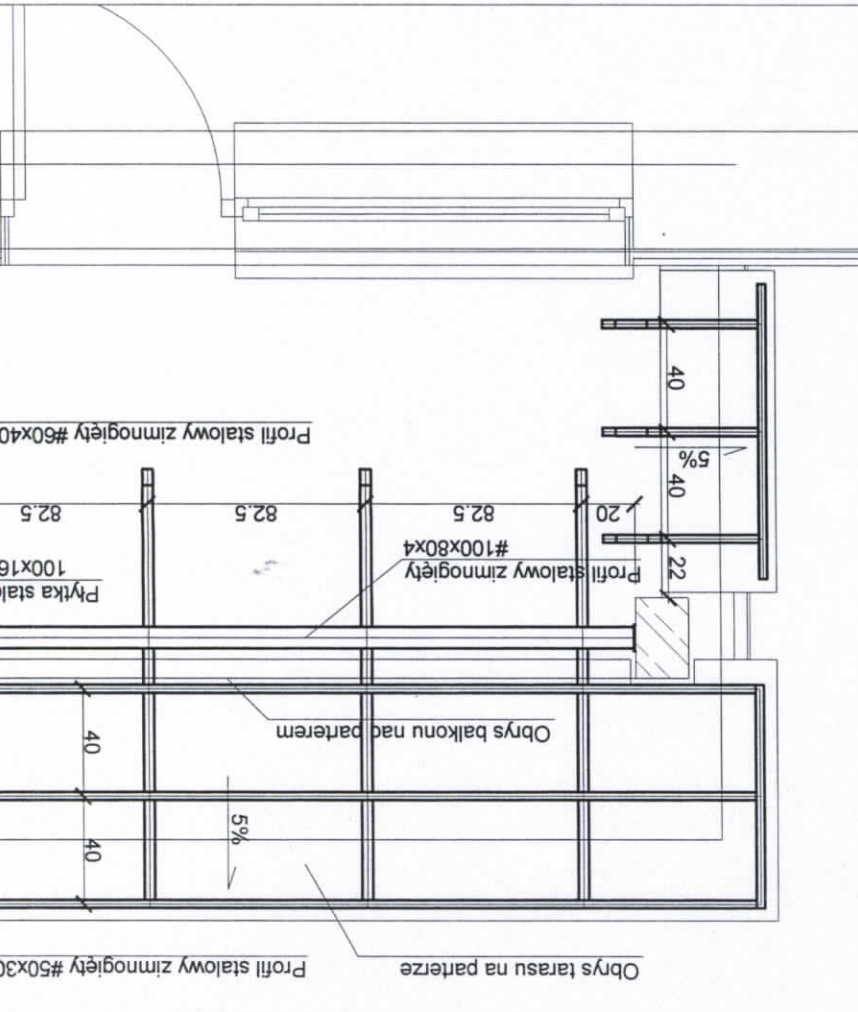
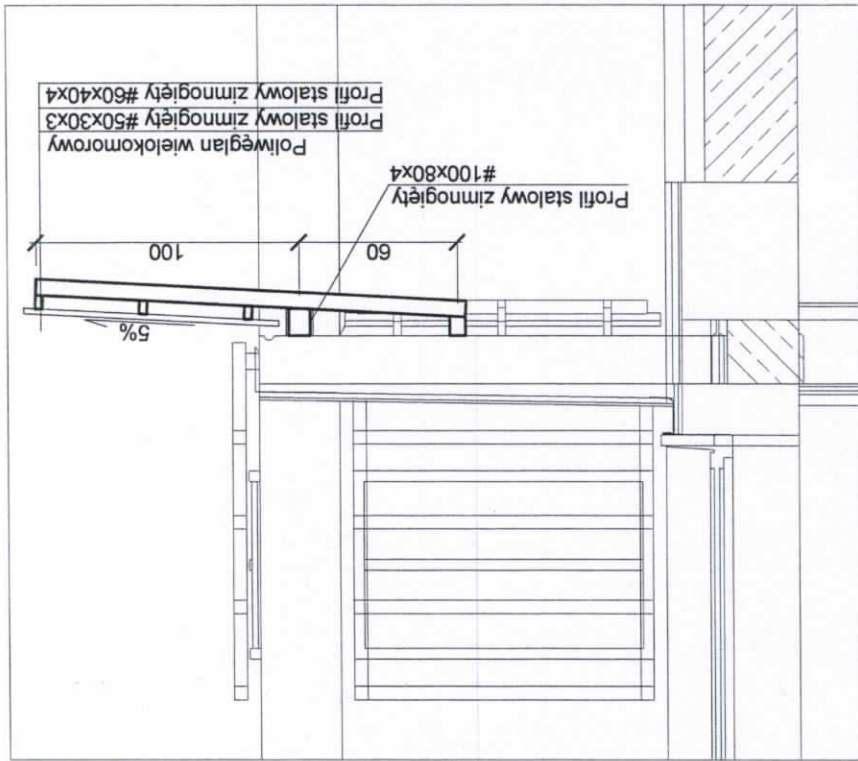
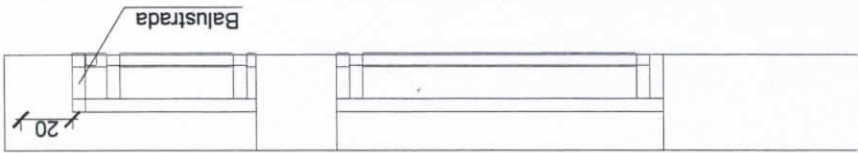
7

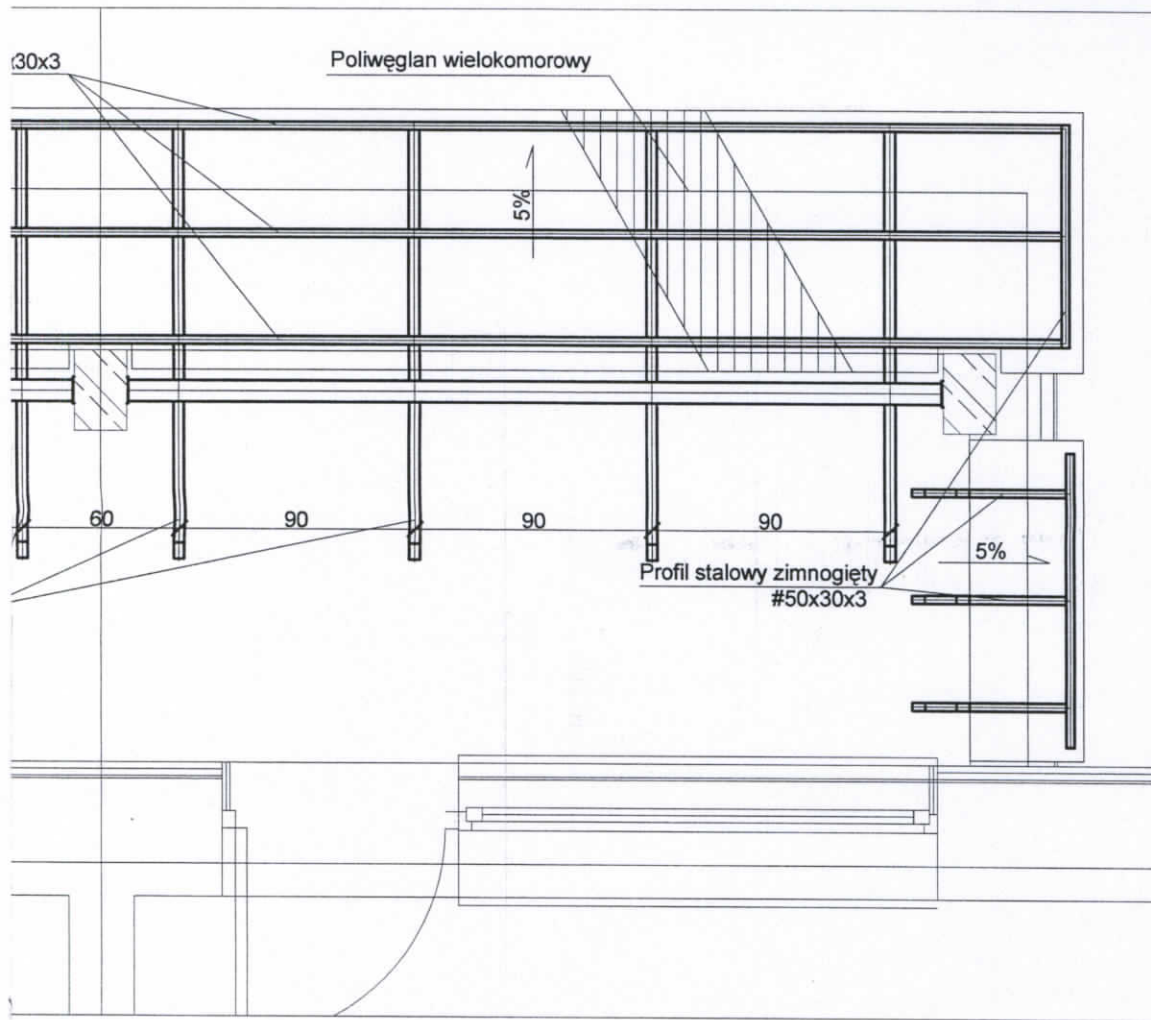
SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA BELKI



INWESTOR:	ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o. o.	NR RYSUNKU
NAZWA INWESTYCJI:	MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"	2
OBIEKT/ADRES:	BUDYNEK WIELORODZINNY NR 2/2; LOKALIZACJA 2 REJON UL. BORA-KOMOROWSKIEGO, OS. PAŁCZ (25 MW) BYDGOSZCZ-FORDON	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEN NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA
	BRANŻA ARCHITEKTURA	1:20
NAZWA RYSUNKU	DETAL ZADASZENIA NAD BALKONEM NR 2	PODPIS
 Pro Amar PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O. ul. Dworcowa 40/4 85-010 Bydgoszcz tel/fax 052-345-66-87 NIP 554-10-20-148	PROJEKTANT mgr inż. arch. A. Myga	 mgr inż. Jan Mądry Upr. proj. NB-W-7210/129/78
	PROJEKTANT mgr inż. Jan Mądry	

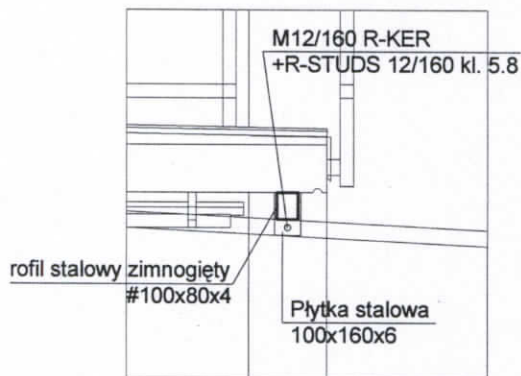
M 1



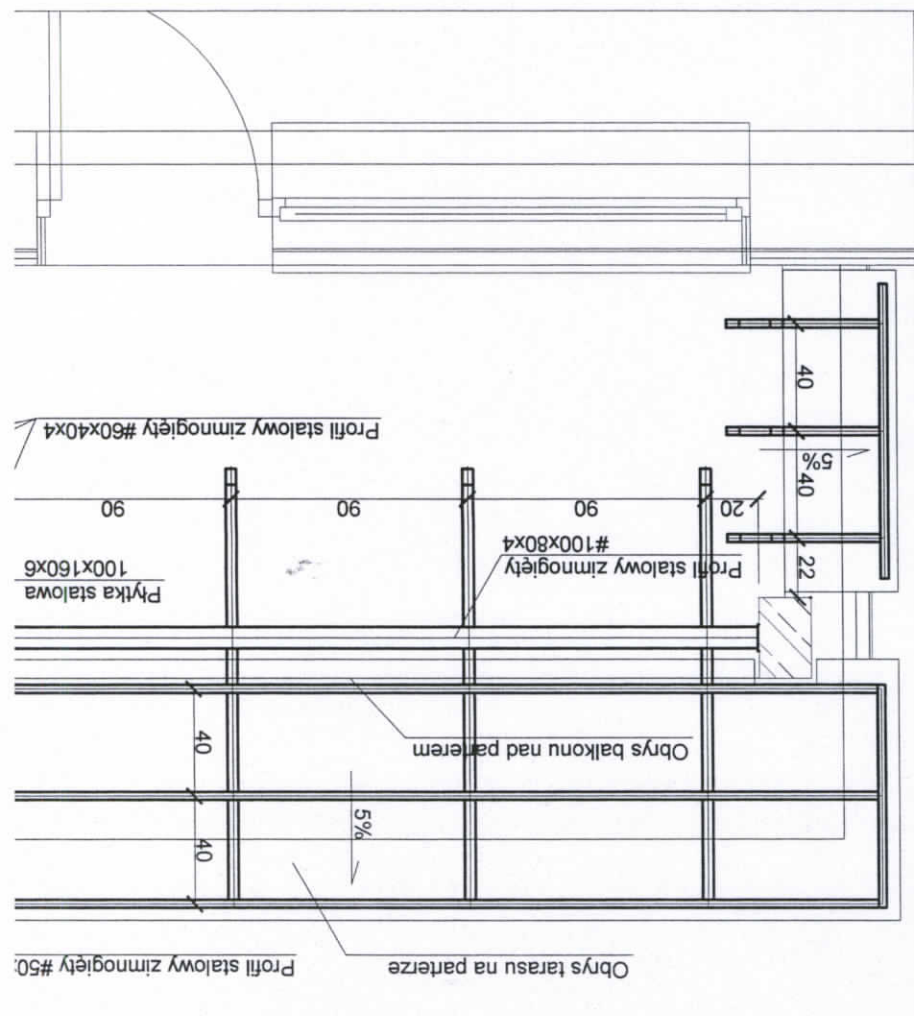
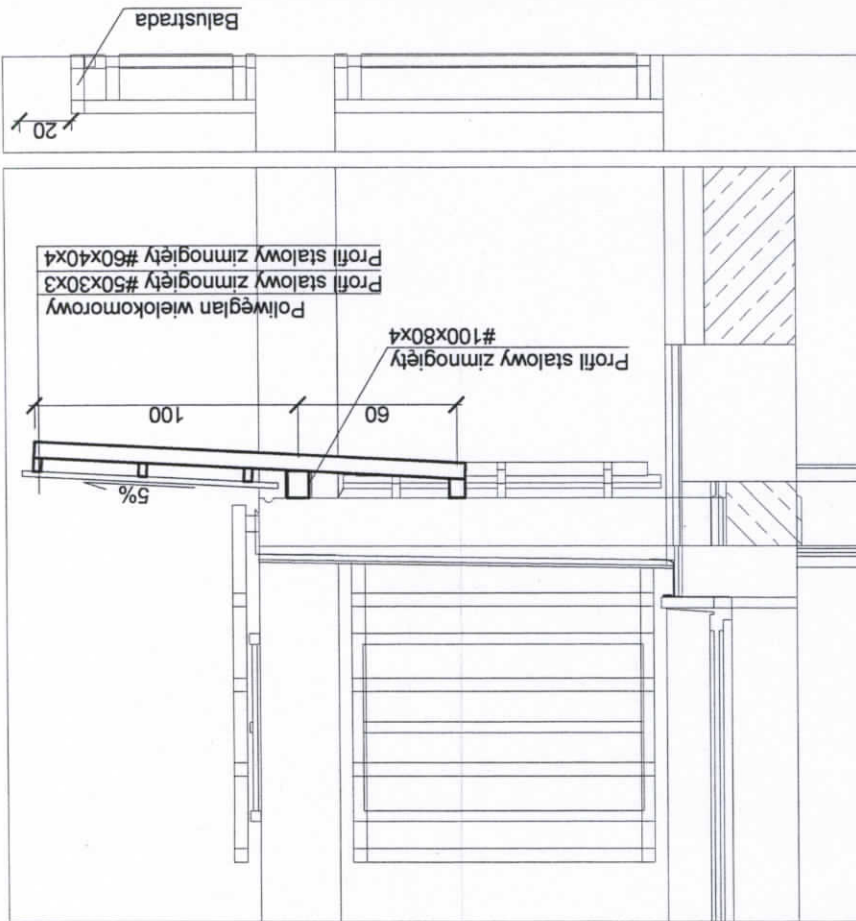


URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej


SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA BELKI



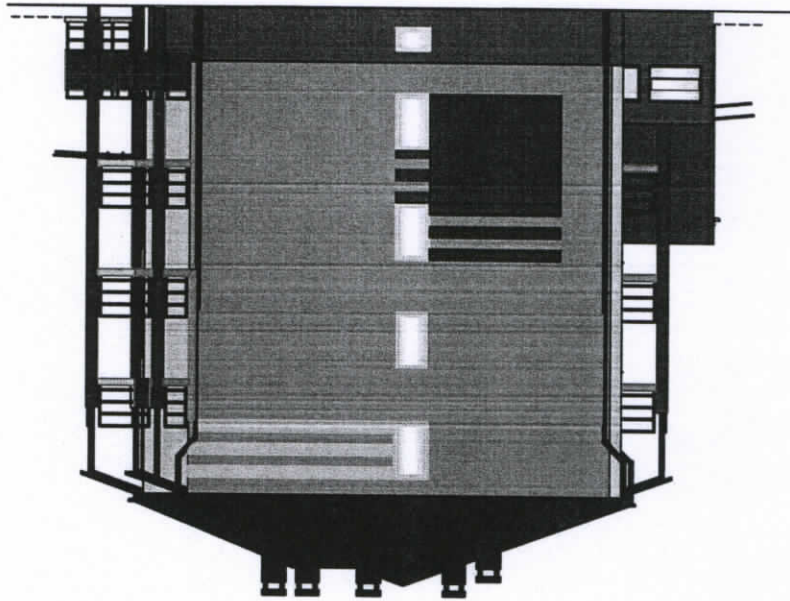
INWESTOR: ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o. o.		NR RYSUNKU 3
NAZWA INWESTYCJI: MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"		
OBIEKT/ADRES: BUDYNEK WIELORODZINNY NR 2/2; LOKALIZACJA 2 REJON UL. BORA-KOMOROWSKIEGO, OS. PAŁCZ (25 MW) BYDGOSZCZ-FORDON		
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEN NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI		
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	BRANZA ARCHITEKTURA	SKALA 1:20
NAZWA RYSUNKU DETAL ZADASZENIA NAD BALKONEM NR 3		PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. arch. A. Myga <small>Pracownia Projektowa Sp. z o.o. ul. Dworcowa 43/4 85-010 Bydgoszcz tel/fax 052-345-66-87 NIP 554-10-20-146</small>		PROJEKTANT mgr inż. Jan Mądry Upr. proj. NB-W-7210/129/78 SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Zbigniew Mądry



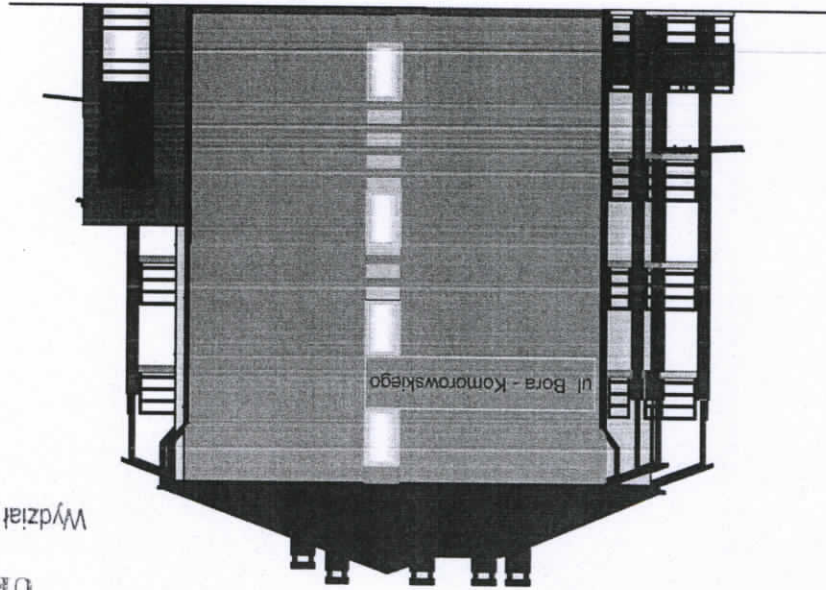
INWESTOR: ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o.o.		NR RYSUNKU 4.1	
NAZWA INWESTYCJI: MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"		SKALA 1:200	
OBIEKT/ADRES: BUDYNEK WIELORODZINNY NR 2/2, LOKALIZACJA 2 REJON UL. BORA-KOMOROWSKIEGO, OS. PAŁCZ (25 MW) BYDGOSZCZ-FORDON		STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT OPRAĆOWANIA: PROJEKT DODATKOWYCH ZADASZEN NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TARASAMI		BRANŻA ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT mgr inż. arch. A. Myga		NAZWA RYSUNKU ELEWACJA PÓŁNOCNA I POŁUDNIOWA	
PRACOWNIA PROJEKTOWA SP Z O.O. ul. Dworcowa 40/4 85-010 Bydgoszcz NIP 554-10-20-146 tel/fax 052-345-66-87		PODPIS 	
Urząd bez ograniczeń do projektowania w specjalności architektonicznej oraz ograniczone w projektowaniu i kierowaniu robotami w specjalności konstrukcyjno - budowlanej (NB-72109079)		PODPIS 	

- LEGENDA
-  NCS 66010-Y30R
 -  NCS 4010-Y30R
 -  NCS 2570-Y60R
 -  NCS 2050-Y30R
 -  NCS 1015-Y10R

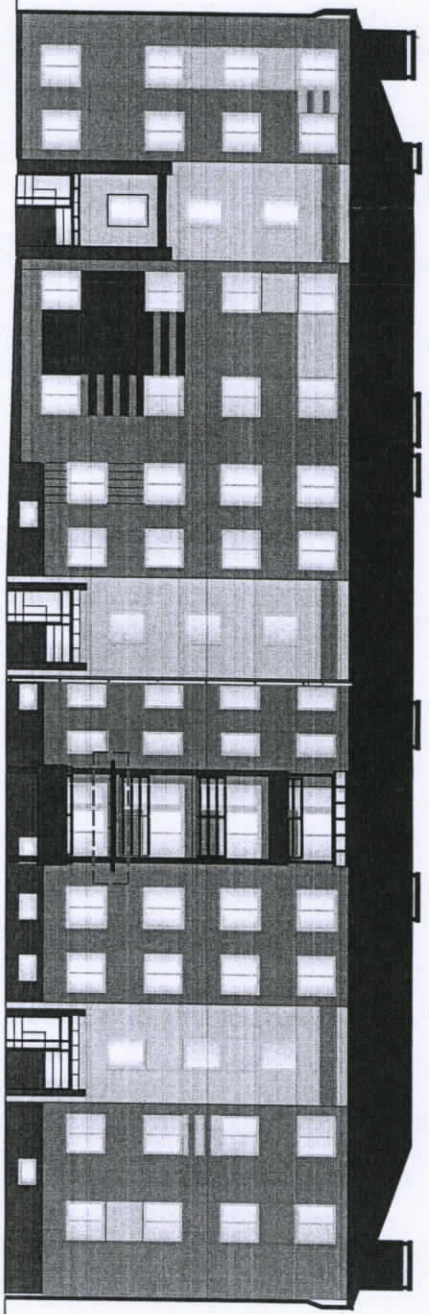
ELEWACJA POŁUDNIOWA



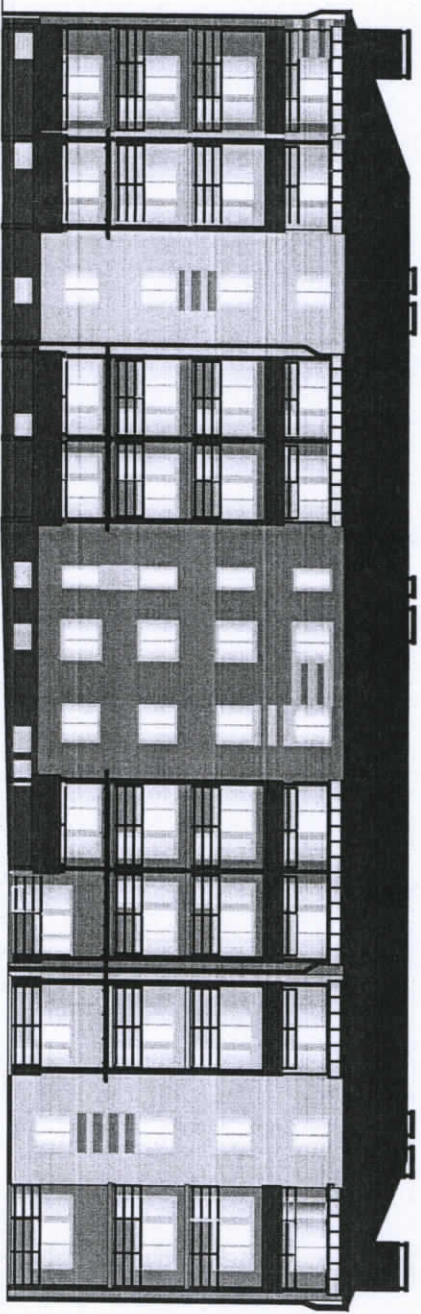
ELEWACJA PÓŁNOCNA



URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej








ELEWACJA ZACHODNIA

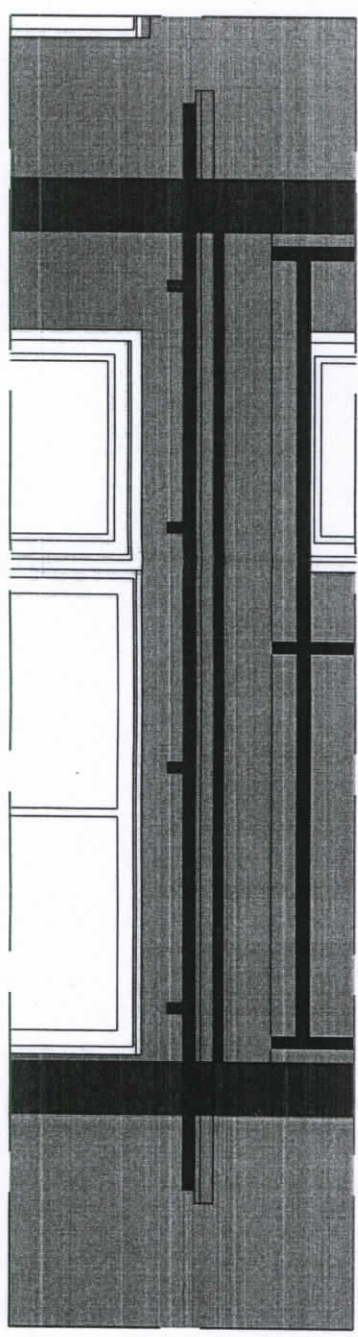


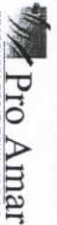
ELEWACJA WSCHODNIA

LEGENDA

-  NCS 1015-Y10R
-  NCS 2050-Y30R
-  NCS 2570-Y80R
-  NCS 4010-Y30R
-  NCS 66010-Y30R

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"		4.2
OBJEKT/ADRES: BUDYNEK WIELORODZINNY NR 22, LOKALIZACJA 2 REJON UL. BORA-KOMOROWSKIEGO, OS. PALCZ (25 MM) BYDGOSZCZ-FORDON		
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT PODDĄTKOWYCH ZADASZENI NAD WYSUNIĘTYMI BALKONAMI I TERASAMI		
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU	BRANŻA ARCHITEKTURA	SKALA 1:200
ELEWACJA WSCHODNIA I ZACHODNIA		PODPIS
 Pro Amar PROJEKTANT mgr inż. arch. A. Myga <small>Sp. z o.o. z siedzibą w Bydgoszczy, ul. Dworkowa 40/4, 85-010 Bydgoszcz, NIP 554-10-30-148</small>		PODPIS



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

WOIIB-OKK-7131-03/02/2003

Poznań, dnia 6 października 2003 r.

11
5
URZĄD MIASTA
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej

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 106 poz. 1126 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przemysłu 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 Mądremu

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
[Signature]

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 Lemański
Członek Komisji – mgr inż. Marian Karcz
Członek Komisji – dr inż. Daniel Pawlicki

[Signatures]

Nr NB-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(ka) Jan Zenon M a d r y
..... magister inżynier budownictwa lądowego
..... (tytuł naukowy - zawodowy)

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

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji
projektanta

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

w zakresie pełnym

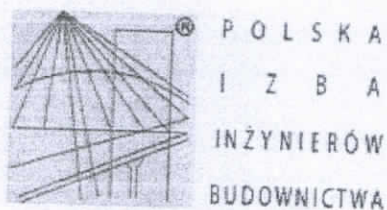
Obywatel(ka) Jan Zenon M a d r y jest upoważniony(a) do:

- 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.

Za zgodność
z oryginałem



Wojewoda Bydgoski
Wydział Administracji Budowlanej



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.

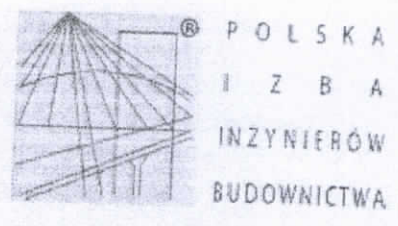
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom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

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pilb.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.piiib.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
ładowego w zakresie pełnym
nr upr. NB-W-7210/129/78
Członek KPOIB nr ew. KUP/BO/1500/01

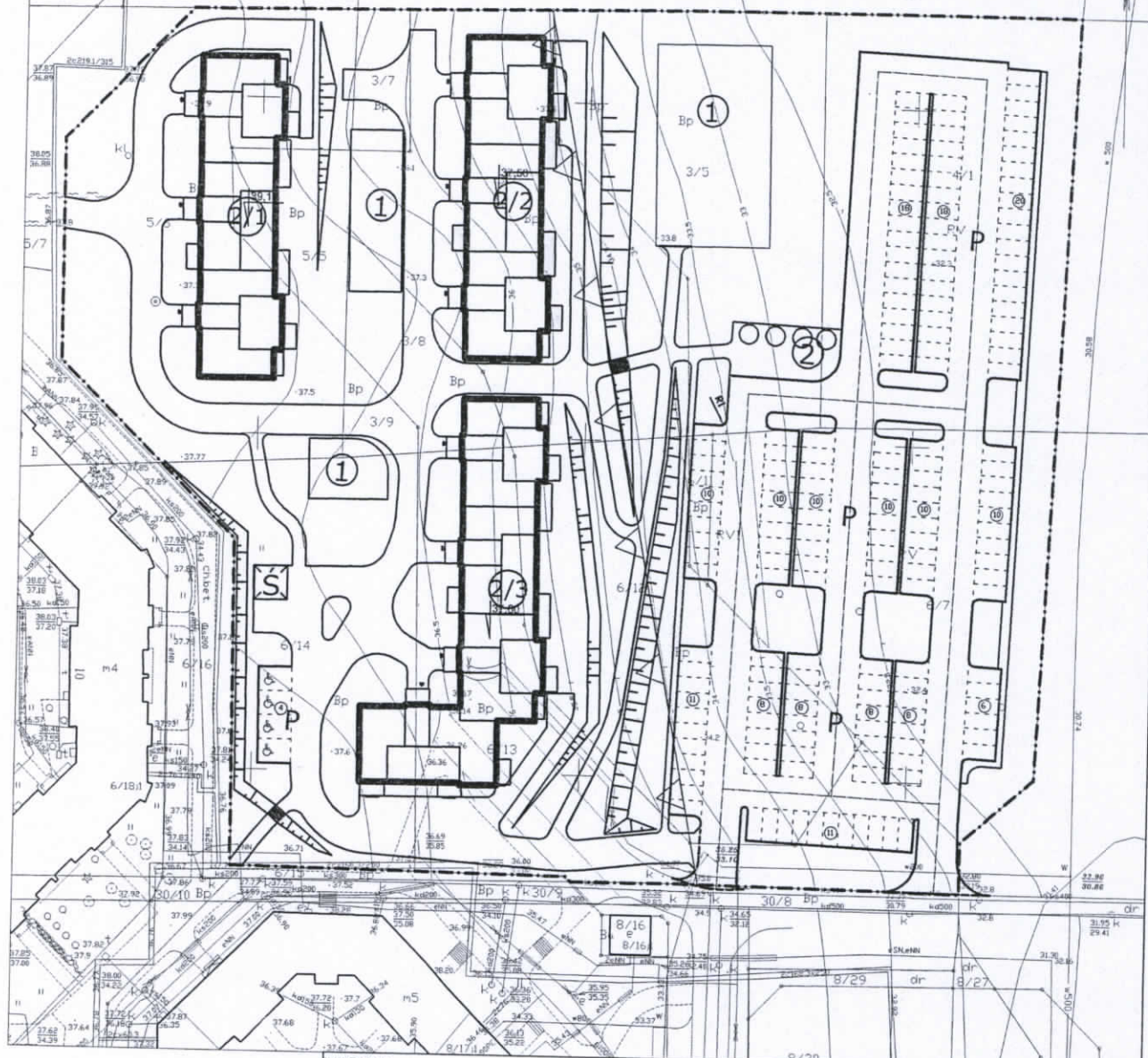
.....
Projektant

Bp 27/9

PLAN SYTUACYJNY

URZĄD MIASTA
BYDGOSZCZY
Wydział Administracji Budowlanej

REJON ULICY BORA-KOMOROWSKIEGO BUDYNKI 2/1;2/2;2/3



INWESTOR:	ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH "ADM" Spółka z o. o.	NR RYSUNKU
NAZWA INWESTYCJI:	MIESZKANIA KOMUNALNE - PROGRAM "500"	
OBIEKT/ADRES:	BUDYNKI WIELORODZINNE NR 2/1, 2/2, 2/3; LOKALIZACJA 2 REJON UL. BORA-KOMOROWSKIEGO, OSIEDLE PAŁCZ (25 MW) BYDGOSZCZ-FORDON	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT ARCHITEKTURY DODATKOWYCH ZADASZEŃ NAD WYSUNIETYMİ BALKONAMI I TARASAMI PARTERU	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA URBANISTYKA, ARCHITEKTURA
NAZWA RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY	
		SKALA 1:1000
 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	PROJEKTANT mgr inż. arch. Andrzej Myga upr. NB-7210/196/79 Izba KP-0064 bez ograniczeń do projektowania w spec. architektonicznej oraz ograniczone w projektowaniu i kierowaniu robotami w spec. konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS
	SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS