


PROJEKT REMONTU

BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI

INWESTOR:	URZĄD GMINY KOWAŁA Kowala 105A 26-624 Kowala
ADRES INWESTYCJI:	Dz. nr 2035/8 ark.1 obręb: 0012-Kowala

ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW

ARCHITEKTURA	<i>mgr inż. arch. Błażej Marchewka</i> <i>Nr upr. MA/029/09</i> <i>Uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</i>	 22.09.2014
---------------------	---	---

WRZESIEŃ, 2014

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

OŚWIADCZENIE.....	2
ZAŚWIADCZENIE PROJEKTANTA.....	3
UPRAWNIENIA PROJEKTANTA.....	4
1.DANE OGÓLNE.....	5
2. ISTNIEJĄCE ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANE	5
3. OPIS REMONTU.....	6

CZEŚĆ GRAFICZNA:

- MAPA ORIENTACYJNA - skala 1:10 000
- SZKIC USYTUOWANIA OBIEKTÓW – skala 1:500
- 1/I – INWENTARYZACJA – RZUT PARTERU – skala 1:100
- 2/I - INWENTARYZACJA – RZUT PIĘTRA – skala 1:100
- 3/I - INWENTARYZACJA – ELEWACJE – skala 1:100
- 1/R – REMONT– RZUT PARTERU - ZMIANY – skala 1:100
- 2/R - REMONT– RZUT PIĘTRA – ZMIANY – skala 1:100
- 3/R - REMONT – RZUT PARTERU - PROJEKT– skala 1:100
- 4/R - REMONT –RZUT PIĘTRA – PROJEKT – skala 1:100
- 5/R - REMONT – POCHYLNIĄ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH – skala 1:100
- 6/R - REMONT – ZESTAWIENIE STOLARKI – skala 1:100
- 7/R - REMONT – ELEWACJE – skala 1:100
- 8/R - REMONT – KOLORYSTYKA ELEWACJI – skala 1:100

ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:
Dz. nr 2035/8 ark. 1, obręb: 001-Kowala	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A 26-624 Kowala

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r. (tekst jednolity :

Dz. U. z 2010r Nr 243, poz. 1623 tekst jednolity)

oświadczam

że przedmiotowy PROJEKT REMONTU jest kompletny oraz został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

architekt *blażej marchewki*
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architekcyjnej
upr. nr MAM29409 nr ewid. 112-211

wrzesień, 2014

ZASWIADCZENIE PROJEKTANTA



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYSPOLNEJ**

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZASWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Błażej Jakub MARCHEWKA

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MA/029/09**, jest wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MA-2117**.

Członek czynny od: 08-09-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 08-01-2014 r. Warszawa.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2015 r.**

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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MA-2117-1DCC-F465-422B-2494

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 ZŁODNOSC Z ORYGINAŁEM


Błażej Marchewka



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
KOMISJA KWALIFIKACYJNA

KK/069/09

Nr upr. MA/029/09

Warszawa, dnia 23 czerwca 2009 r.

DECYZJA KK/049/09

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 2006 r. Nr 156, poz. 1118; z późn. zmianami), 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 późn. zmianami), oraz art. 104 i 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego

stwierdza się, że

Pan magister inżynier architekt Błażej Jakub Marchewka

ur. dnia 09.07.1977 r.

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się **UPRAWNIENIA BUDOWLANE**
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Przewodniczący OKK MOIA arch. Janusz Pachowski

Zastępca Przewodniczącego OKK MOIA arch. Andrzej Sowa

Sekretarz OKK MOIA arch. Elżbieta Dziubak

Członek OKK MOIA arch. Anna Wojterska - Tafarczyk

Członek OKK MOIA arch. Radosław Kowalewski

Członek OKK MOIA arch. Andrzej Nasfeter

Członek OKK MOIA arch. Stanisław Stefanowicz



[Handwritten signatures of the commission members: Janusz Pachowski, Andrzej Sowa, Elżbieta Dziubak, Anna Wojterska - Tafarczyk, Radosław Kowalewski, Andrzej Nasfeter, Stanisław Stefanowicz]

Otrzymują:

1. Wnioskodawca: Błażej Marchewka

2. Gdy decyzja stanie się ostateczna: 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane, 2) Okręgowa Rada Izby Architektów.

1. DANE OGÓLNE

1.1. Przedmiot inwestycji oraz zakres opracowania.

Przedmiotem inwestycji jest remont budynku posterunku policji zlokalizowanego w Kowali na dz. nr 2035/8, ark. 1, obręb:0012-Kowala.

2. ISTNIEJĄCE ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANE

2.1. Forma i funkcja obiektu

Budynek piętrowy, murowany, z dachem płaskim. Funkcja obiektu dostosowana jest do potrzeb komisariatu, w związku z czym remont obejmuje nieznaczne zmiany w układzie pomieszczeń.

2.2. Wymiary obiektu

Wysokość budynku – 8,10 m;

Szerokość elewacji szczytowej- ok.14,79m;

Długość elewacji frontowej- ok.14,56 m

Wysokość elewacji frontowej – ok. 8,07m

Powierzchnia zabudowy – ok. 194,1 m²

2.3. Konstrukcja budynku

Konstrukcja budynku murowana z elementami żelbetowymi. Strop żelbetowy monolityczny. Dach płaski ze spadkami na stronę frontową i tylną budynku.

2.4. Podłogi

Wylewka betonowa, gumoleum w stanie do usunięcia.

2.5. Ściany

Ściany w dobrym stanie, murowane, warstwa wykończenia wymagająca wymiany – odpadające tynki, odrywające się tapety, glazura i terakota do wymiany.

2.6. Dach

Dach płaski wykonany w technologii dachów płaskich – wymagający remontu. Stan techniczny pokrycia nie nadaje się do dalszego użytkowania i wymaga wymiany, warstwy izolacji również są w złym stanie technicznym.

2.7. Roboty wykończeniowe

Tynki wykruszające się, nierówne – wymagają remontu.

2.8. Instalacje

Elektryczne

W stanie nie nadającym się do użytku.

WOD-KAN i C.O.

W stanie nie nadającym się do użytku.

3. OPIS REMONTU

3.1 ŚCIANY

3.1.1 WEWNĘTRZNE

Lokalizacja ścian budynku – wg rysunku 1/R+4/R. Na rysunkach 1/R i 2/R zaznaczono, które ściany należy wyburzyć, a które należy wymurować z pustaków gazobetonowych gr. 12cm.

Należy usunąć odpadające fragmenty tynku, uzupełnić go i wyrównać, następnie zagruntować i pomalować farbą. W pomieszczeniach suchych stosować tynki gipsowe, w pomieszczeniach mokrych (np. łazienka) – tynki cementowo – wapienne. Do malowania zastosować farby akrylowe, w kolorystyce wg tabeli. W pomieszczeniach mokrych stosować farby wodoodporne i wykonać lamperie do wysokości min. 2,0m z glazury w kolorze jasnoszarym. Piony sanitarne obudować płytami GK.

KOLORYSTYKA POMIESZCZEŃ

Ściany i sufity utrzymać w kolorystyce jasnej – białej, posadzki w kolorze szarym.

3.1.2 ZEWNĘTRZNE

- konstrukcja ścian zewnętrznych nie ulega zmianie – obrys pozostaje niezmieniony, otwory okienne i drzwiowe pozostają bez zmian. Dopuszcza się wyrównanie otworów do montażu nowej stolarki okiennej i drzwiowej.
- Izolacja ścian – ściany należy docieplić styropianem przeznaczonym do ścian zewnętrznych gr. 12cm .
- Tynk – mineralny, przeznaczony do stosowania na zewnątrz, w kolorystyce jasnoszarej nr 0618 ATLAS, z granatowymi wstawkami nr 0537 ATLAS. Cokół budynku wykonać z tynku mozaikowego w kolorystyce szaro-czarnej lub szaro- czarno-granatowy.

3.2 POSADZKI

Istniejące powierzchnie podłogowe należy usunąć, skuć warstwę wylewki kruszącą się i mającą ubytki. Na tym podłożu należy wykonać nową wylewkę betonową min. 4cm zbrojona siatkami. Na tym wykonać warstwę wykończeniową podłóg:

- panele - drewnopodobne w kolorze popielatym;

PARTER: - łącznie 44,68 m²

- w pomieszczeniach biurowych: 1.2, 1.3, 1.4,
- dyżurce – 1.8

PIĘTRO - łącznie 85,45 m²

- sekretariat 2.2
- pokój komendanta 2.3
- pomieszczenia biurowe: 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11

- gres - szary na kleju

PARTER: - łącznie 86,33 m²

- w pomieszczeniach techniczne 1.5,1.6
- komunikacja 1.1, 1.9
- łazienki 1.10
- garaż 1.7

PIĘTRO - łącznie 54,71 m²

- poczekalnia 2.1
- łazienka, wc – 2.5, 2.13
- pokój socjalny – 2.4
- korytarz – 2.6, 2.12

3.3 SCHODY WEWNĘTRZNE

Schody należy sfrezować i jako warstwę wykończeniową zastosować gres na kleju w kolorze szarym. Płytki powinny mieć antypoślizgowe wykończenie stopnia – sfrezowania przy krawędziach.

3.4 SCHODY ZEWNĘTRZNE

Wykonać jako żelbetowe, monolityczne, z betonu C30/37 W8. Płyta spocznika oparta na dwóch ściankach murowanych szerokości min.15cm posadowionych na fundamentach analogicznych jak w rampie. Ścianki pod schody równoległe do budynku. Płyta spocznika żelbetowa gr. 15cm zbrojona #12 co 20 dołem; otulina zbrojenia 5cm.. Pokrycie schodów – gres mrozoodporny, ANTYPOŚLIZGOWY, chropowatość min. R11 w systemie mrozo i wodoodpornym do stosowania na zewnątrz. W przypadku zastosowania innych materiałów należy zapewnić antypoślizgowość powierzchni i odporność na warunki atmosferyczne.

3.5 PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Wykonać wg rys. 5/R z palisady gr. 18cm na fundamencie z betonu C12/15. Podjazd wykonać z kostki brukowej w kolorze szarym, na podsypce piaskowej (min. 5cm), podbudowie z tłucznią – 25cm i warstwie odsączającej np. żwir gr. 10cm.

3.6 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA

Stolarka w całości do wymiany. Wymiary stolarki zestawione na rys. 6/R. W oknach zastosować szyby antywłamaniowe, ramy okienne w kolorze szarym lub białym. Drzwi zewnętrznepełne

3.7 OTWORY OKIENNE I DRZWIOWE

Otwory okienne i drzwiowe zewnętrzne pozostają bez zmian – w istniejących miejscach zostają zamontowane nowe okna i drzwi.

Otwory wewnętrzne, które powstają w nowo murowanych ścianach oraz te, które należy wykuć w ścianach istniejących należy wykończyć nadprożem prefabrykowanym, żelbetowym monolitycznym zbrojonym min. 2#12 górą i dołem, #6 co 15cm lub belką stalową. Oparcie nadproży wykonać na dwóch rzędach muru z cegły pełnej długości ok.40cm.

3.8 DACH

Konstrukcja nośna dachu zostaje bez zmian, należy wymienić wszystkie warstwy kryjące. Zaprojektowano następujące wykończenie dachu:

- warstwa gruntująca z roztworu bitumicznego
- papa podkładowa jako paroizolacja]
- lepik
- płyty styropianowe gr.15cm
- papa podkładowa
- papa wierzchniego krycia

3.9 INNE ELEMENTY WYKOŃCZENIA

Przy drzwiach zamocować tabliczki, których górna krawędź ma się znajdować na wys. 1,6m. Tabliczki umiejscowić od strony klamki lub zawiasów.

3.10 ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I ICH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA

<i>NR I NAZWA POMIESZCZENIA</i>	<i>POSADZKI</i>	<i>ŚCIANY, SUFITY</i>
1.1 Komunikacja 1.9 Przedpokój	gres	Malowane na biało
1.2+1,4 GOPS biuro 1.8 Dyżurka	panele	Malowane na biało
1.5,1.6 – Pom. technn	gres	Malowane na biało
1.7 Garaż	Gres + gzymsy przy posadzce min.10 cm	Malowane na biało, do wysokości 2,0m – glazura w kolorze szarym
1.10 Wc	Gres	Malowanie na biało farbą przeznaczoną do łazienek, do wysokości 2,0m glazura w kolorze szarym (jasnoszarym)
2.1 Poczekalnia 2.6,2.12 Korytarz	Gres	Malowanie na biało
2.2 Sekretariat	Panele / gres	Malowanie na biało, przy zlewie malowanie farbą wodoodporną przeznaczoną do kuchni
2.3 Komendant 2.7+2.11 Biuro, sala narad	Panele	Malowanie na biało
2.4 Pokój socjalny	Gres	Malowanie na biało, przy zlewach malowanie farbą wodoodporną przeznaczoną do kuchni lub położyć glazurę do wys. 2,0m
2.5 Łazienka	Gres	Malowanie na biało farbą przeznaczoną do łazienek, do

2.13 Wc/porządkowe

wysokości 2,0m glazura w kolorze szarym (jasnoszarym)

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Błażej Marchewka
MA/029/09; Ewid. nr MA-2117



Mapa do celów projektowych

/przebudowa budynku/

Skala 1: 500

Nr sekcji: 7.153.21.13.2.2, 2.4

Działka nr 2035/8, ark. 1

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 142507_2-Kowala

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 0012-Kowala

Identyfikator zgłoszenia: GKN.6642.1.355.2014

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych oraz układu wysokości: PL2000, Kronsztadt 86

Data opracowania: 05.02.2014 r

Brak decyzji o warunkach zabudowy.

Mapa aktualna w granicach lokalizacji na luty 2014 r

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi w KW 99584.

-670521964-

"GEOBUD"

Zakład Usług

Geodezyjno-Kartograficznych

Jan Jesionek, Jacek Wąsik

26-600 Radom, ul.Limanowskiego 100

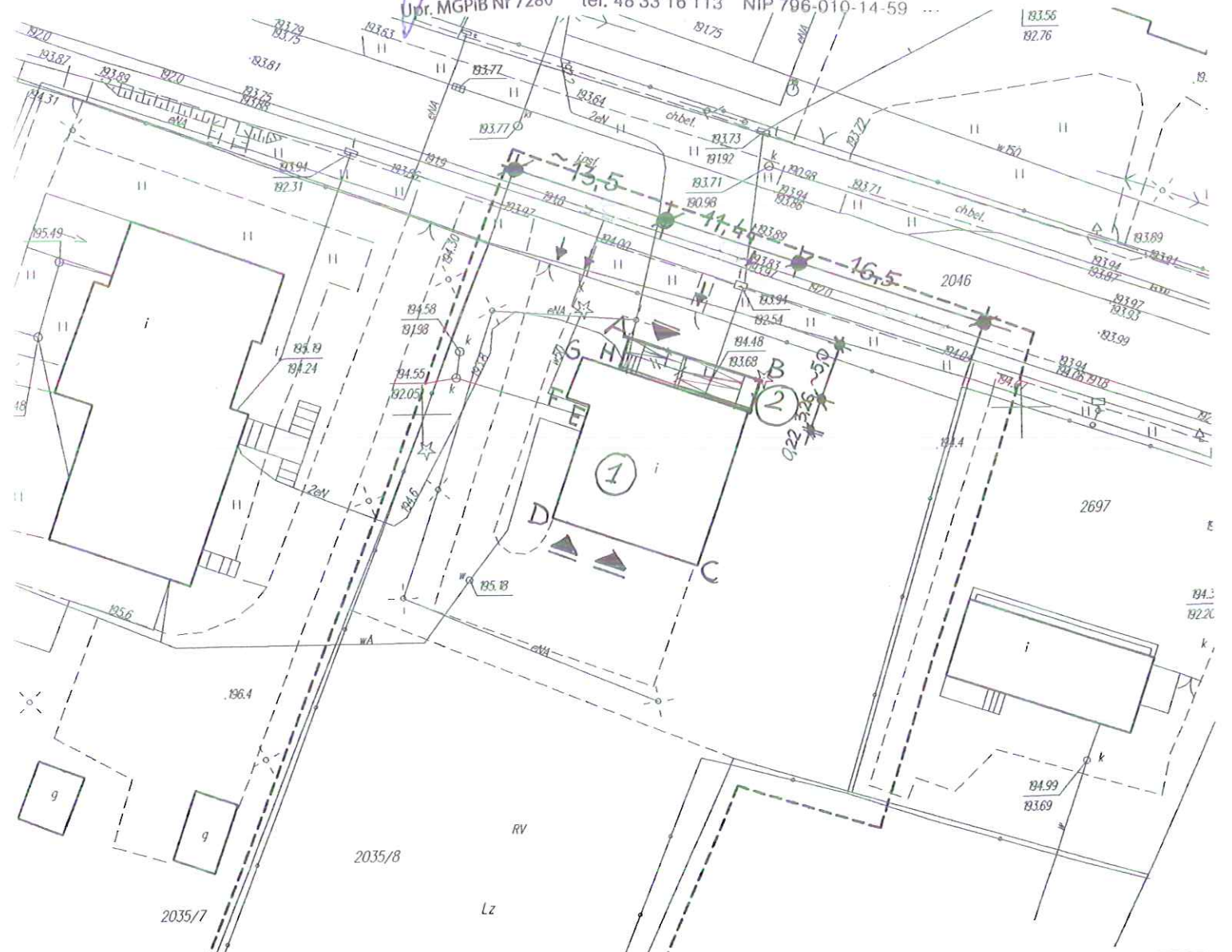
tel. 48 33 16 113 NIP 796-010-14-59

GEODETA UPRAWNIONY

Jacek Wąsik

Upr. MGPIB Nr 7280

STAROSTA RADOMSKI
P.1425.2014.563
2014-02-20
mgr inż. Andrzej Maciąg



LEGENDA

- A-B-C-D - OBSZAR OBJEKTU OPRACOWANIEM
- 1 - BUDYNEK PRZEZNACZONY DO REMONTU
- 2 - PROJEKTOWANA POCHYLNIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

- WEJŚCIE I WJAZDY DO PROJEKTOWANEGO BUDYNKU
- WYBURZENIA

Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana

Radom, ul.Bołniczna 3, lok. 918
tel./fax 48 33 33 10 02 tel. 602 34 49 51

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/8

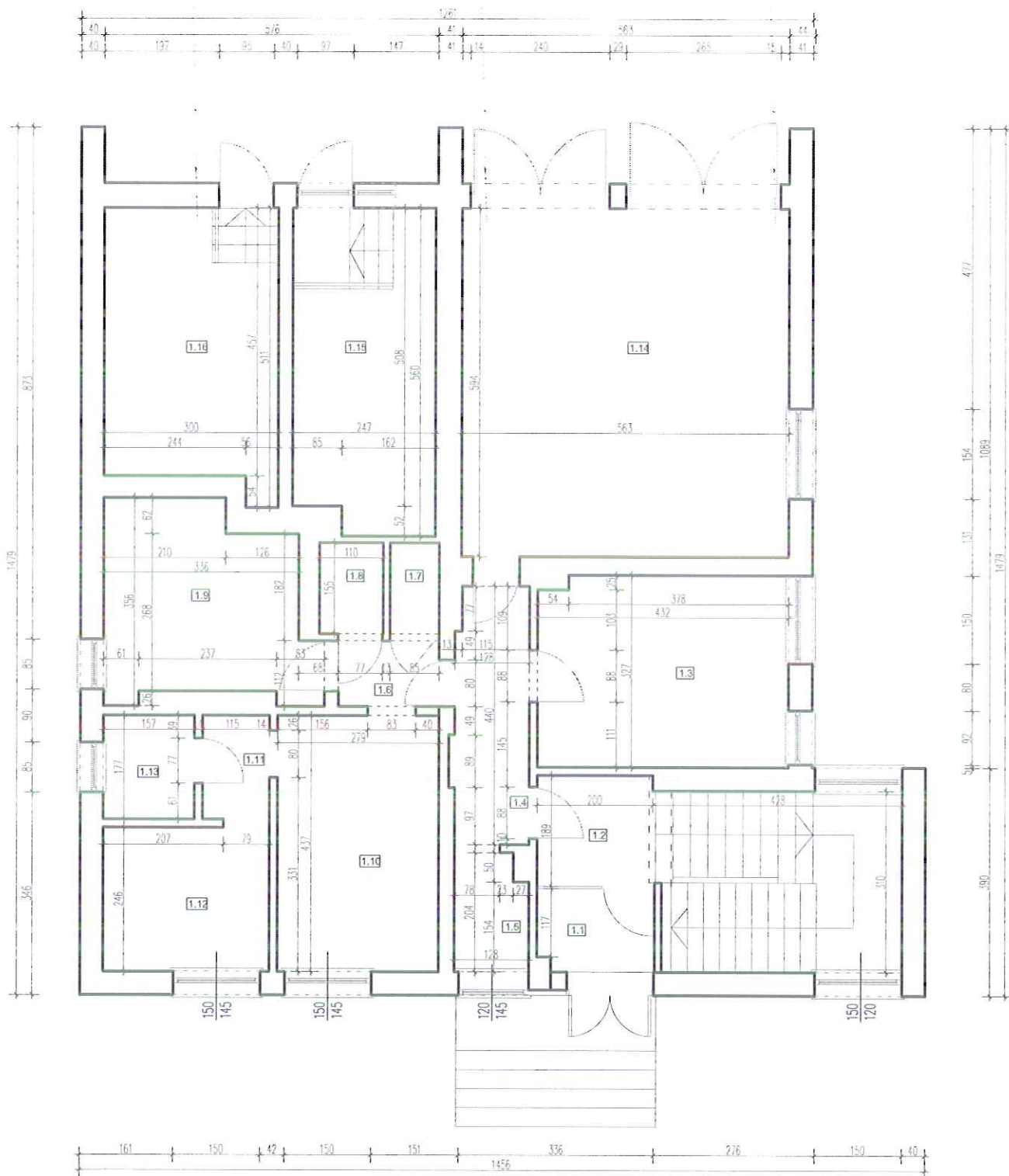
INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA.	SKALA	1:500
RYSunEK	SZKIC USYTUOWANIA OBIEKTÓW	DATA	IX 2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Błażej Marchewka nr ewidupr. MA/329709		

-670521964- "GEOBUD"
Zakład Usług
Geodezyjno-Kartograficznych
Jan Jesionek, Jacek Wąsik
26-600 Radom, ul. Limanowskiego 100
tel. 48 33 16 113 NIP 796-010-14-59

LOKALIZACJA

1:10 000





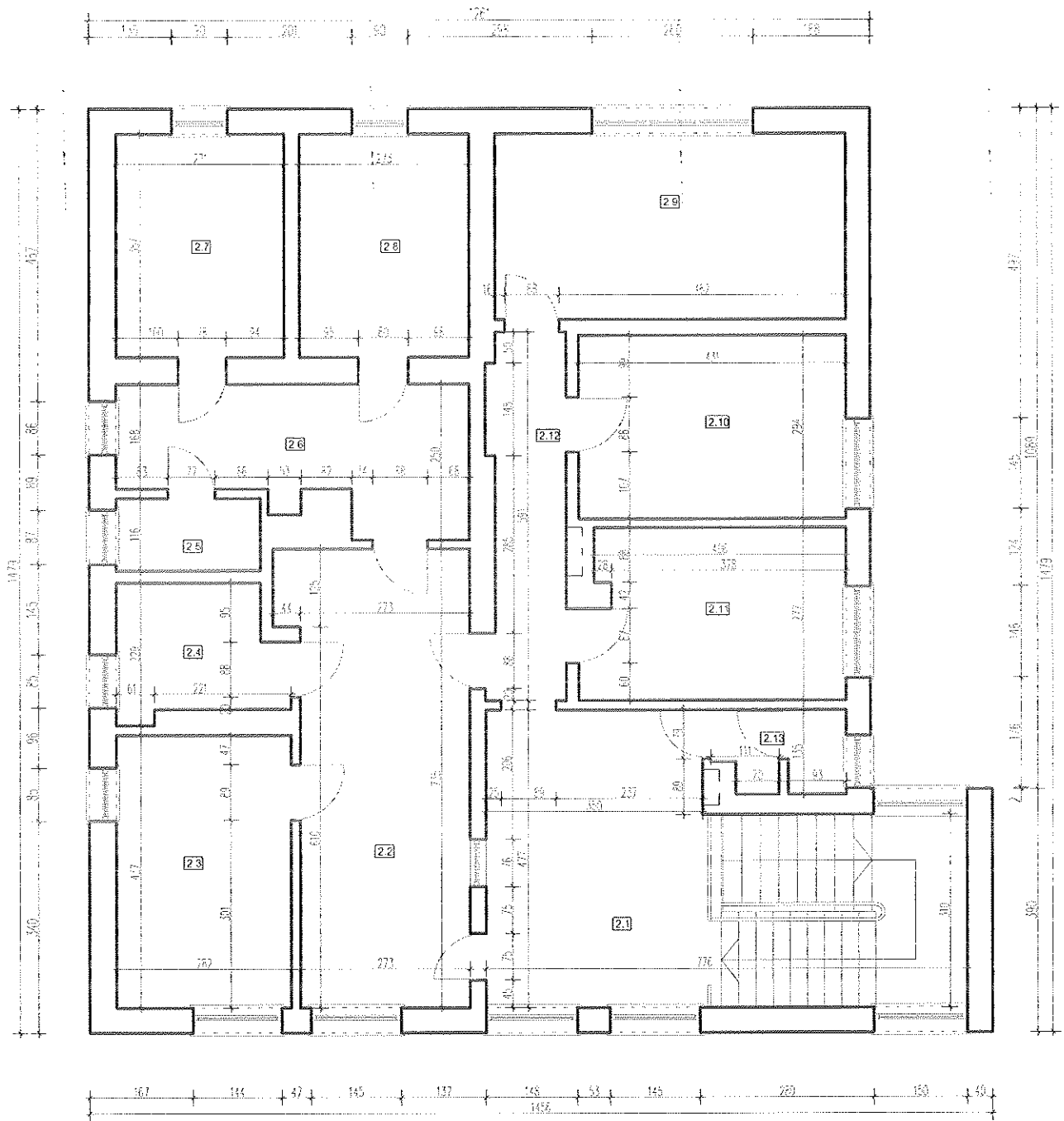
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ -parter	
1.1	sień 2,8 m ²
1.2	komunikacja/schody 10,3 m ²
1.3	pom. użytkowe 14,0 m ²
1.4	komunikacja 5,8 m ²
1.5	pom. gospodarcze 2,5 m ²
1.6	komunikacja 1,9 m ²
1.7	pom.gosp 1,3 m ²
1.8	WC 1,7 m ²
1.9	kuchnia 11,1 m ²
1.10	pom. użytkowe 12,3 m ²
1.11	komunikacja 2,1 m ²
1.12	pom. użytkowe 7,0 m ²
1.13	łazienka 2,8 m ²
1.14	garaż 33,4 m ²
1.15	pom. gospodarcze 13,4 m ²
1.16	pom. gospodarcze 14,0 m ²
RAZEM	136,4 m²

Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
 Firma Projektowo-Budowlana

Radom, ul. Bótniczna 3 lok. 118
tel./fax 48/3631002 tel. 609349551

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
 dz. nr 2035/8
 INWENTARYZACJA

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSUNEK	Rzuł PARTERU	DATA 08.2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Ełżbieta Marchwicka nr ewid. upr. MA/029/09	RYS. NR 1/1



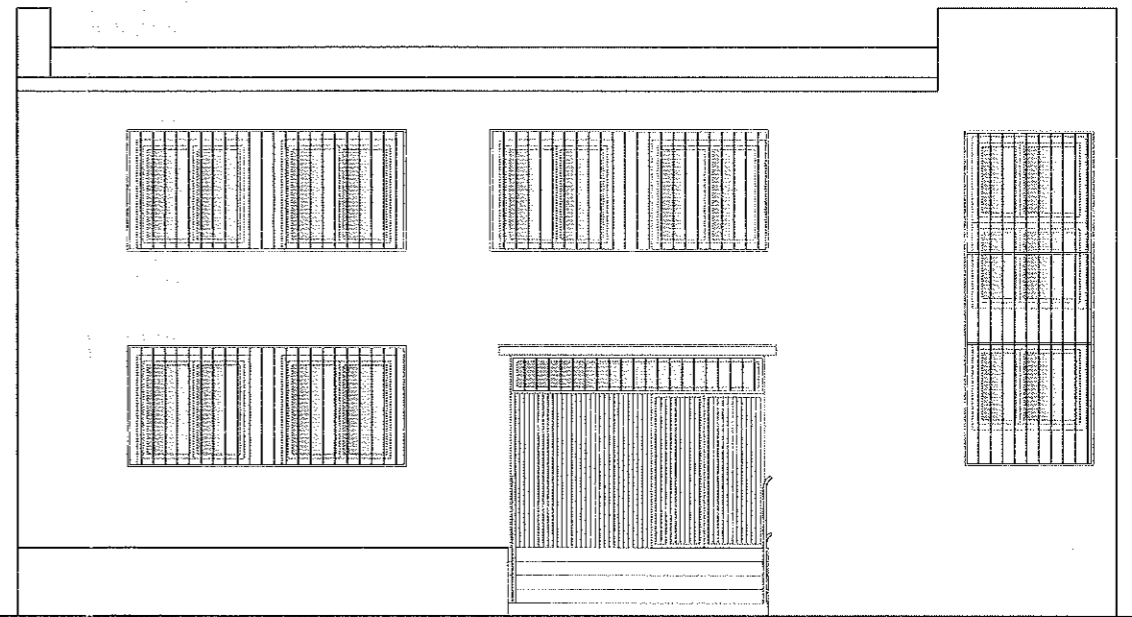
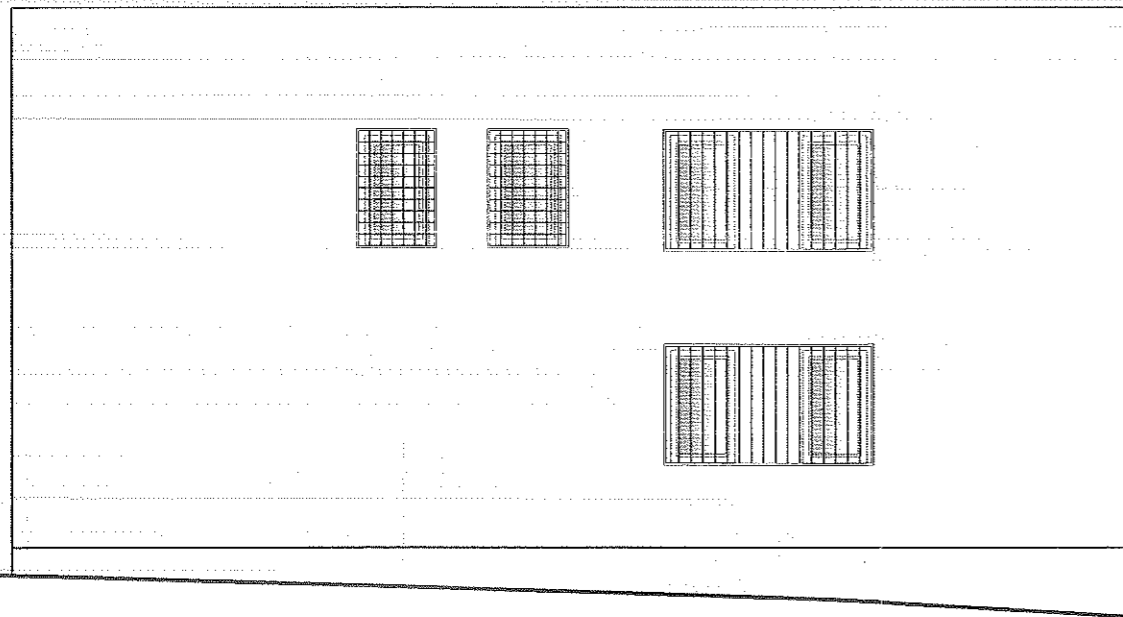
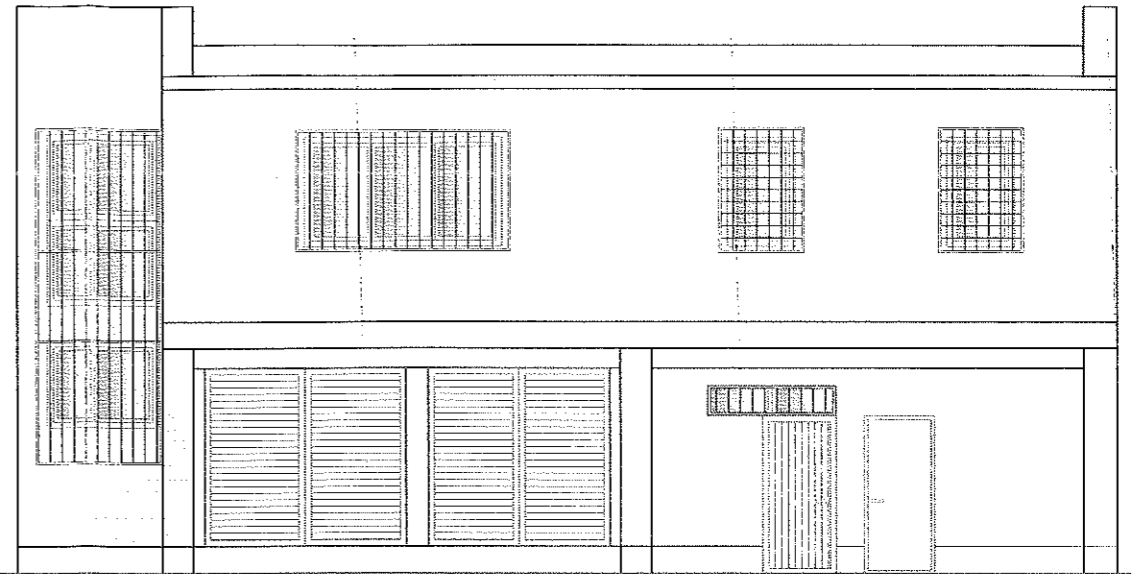
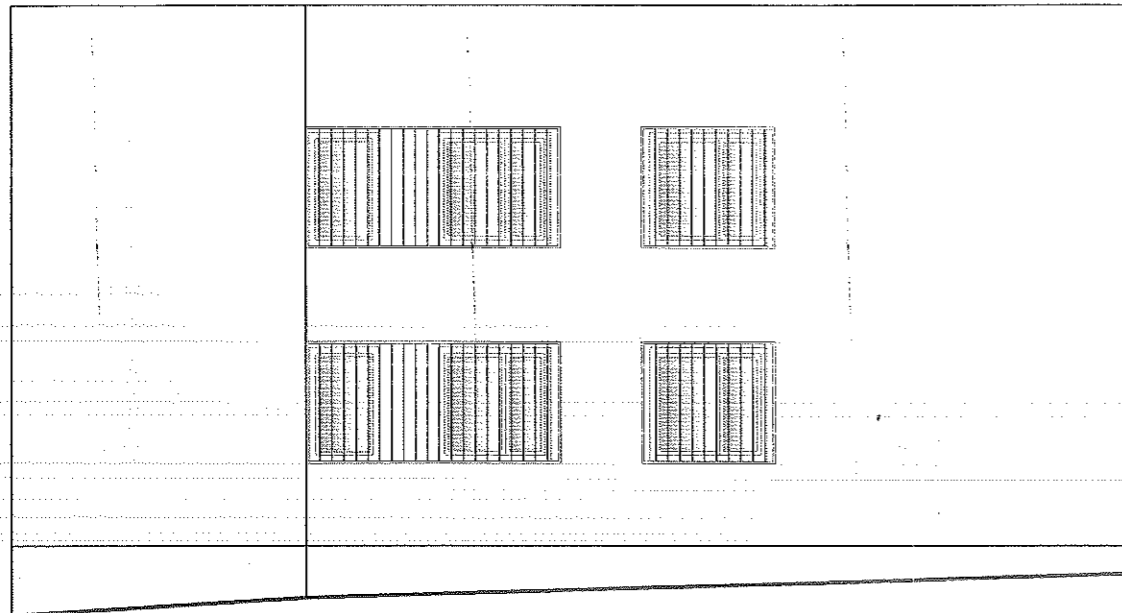
ZESTAWIENIE POMIESZCZEN - piętro		
2.1	komunikacja	23,7 m ²
2.2	komunikacja	20,6 m ²
2.3	pom. użytkowe	12,3 m ²
2.4	pom. użytkowe	5,4 m ²
2.5	łazienka	2,7 m ²
2.6	komunikacja	11,3 m ²
2.7	cela	9,7 m ²
2.8	cela	9,7 m ²
2.9	pom. użytkowe	16,8 m ²
2.10	pom. użytkowe	12,7 m ²
2.11	pom. użytkowe	11,5 m ²
2.12	komunikacja	7,3 m ²
2.13	WC	2,6 m ²
RAZEM		146,3 m ²

Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana

Adres: ul. Bohaterów 3/104-118
14-100 Kowala (tel. 4813631002 fax 4813631001)

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/8
INWENTARYZACJA

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSunEK	Rzut PIĘTRA	DATA IX 2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mpr. inż. arch. Ełżęta Marchewka nr ewidencyj. MA/0139/09	 rys. nr 2/1



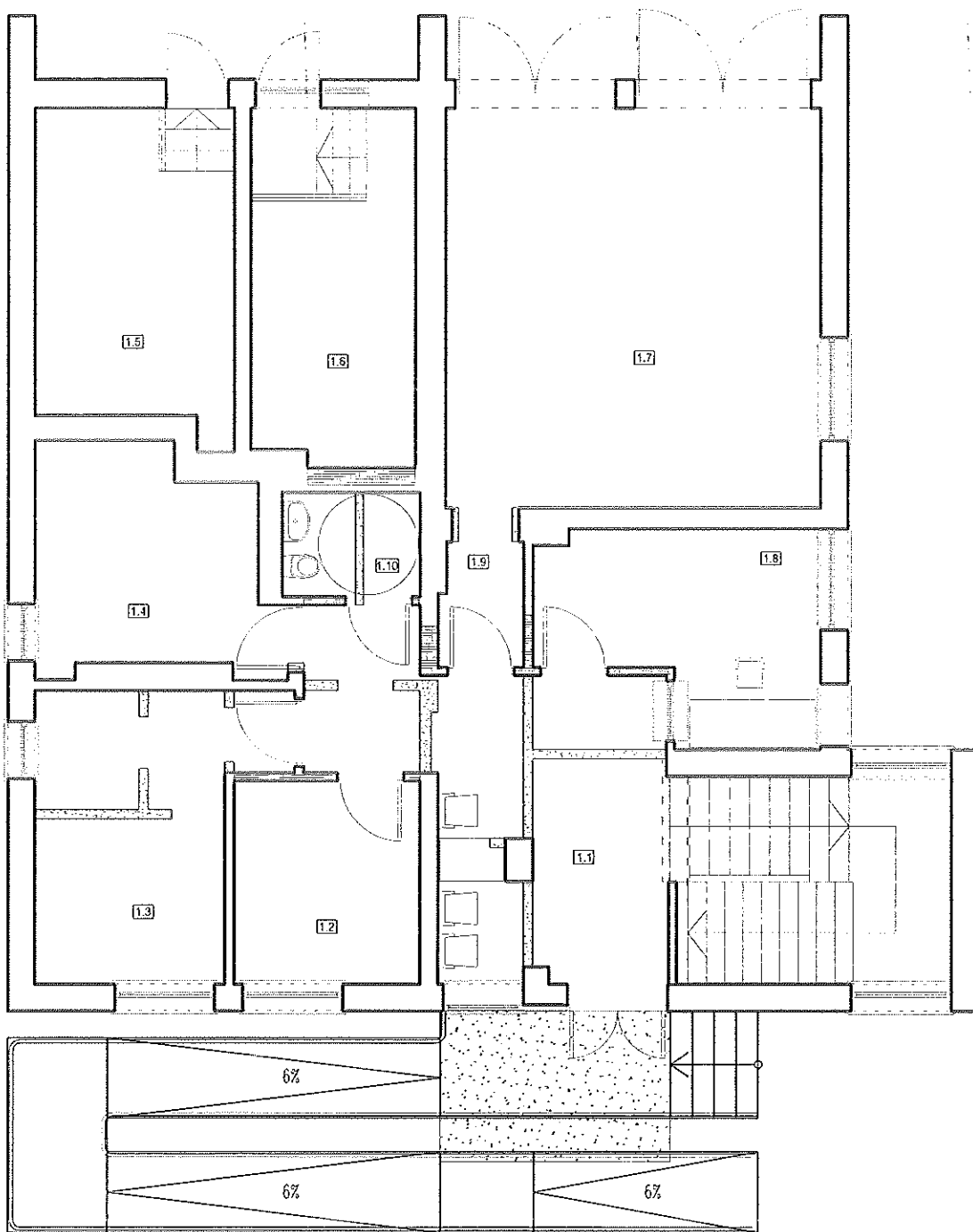
ZESTAWIENIE PARAMETRÓW BUDYNKU

POWIERZCHNIA POMIESZCZEŃ	
parter	136,4 m ²
piętro	146,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	
	194,1 m ²
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	
	8,97 m
WYSOKOŚCI POMIESZCZEŃ	
parter	2,70 m
piętro	2,74 m



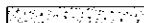
Tomasz Bałiński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana
Radom, ul. Batalska 3 lok. 118
 tel./fax. 48 263 1002 tel. 99843051

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
 dz. nr 2035/8
INWENTARYZACJA

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 185A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSunEK	Elewacje	DATA DC 20W
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mjr inż. arch. Błażej Marchewka nr ewid. upr. HA/029/09	 RYS. NR 3/1



UWAGA: Wymiary sprawdzić w naturze!
LEGENDA

-  - ściany istniejące
-  - nowe ściany i zamurowania z gazobetonu
-  - wyburzenia i rozbiórki

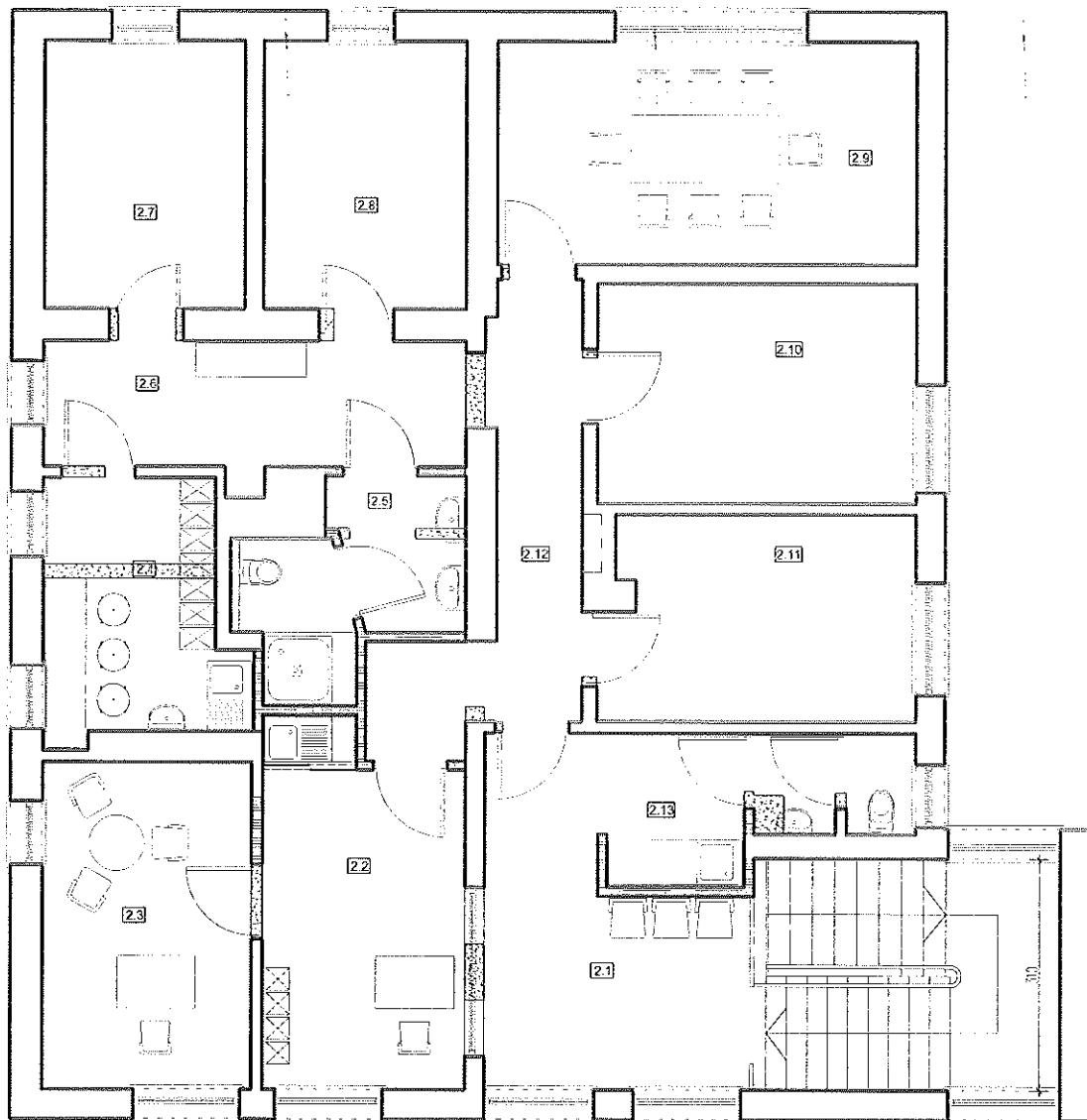
ZESTAWIENIE POWIĘSZCZEŃ - parter		
1.1	Komunikacja/Poczekalnia	20,44 m ²
1.2	GOPS-biuro	8,44 m ²
1.3	GOPS-biuro	13,78 m ²
1.4	GOPS-biuro	11,06 m ²
1.5	poz. techniczne 1	14,01 m ²
1.6	poz. techniczne 2	12,96 m ²
1.7	POLICJA - garaż	33,44 m ²
1.8	POLICJA - dyżurka	11,40 m ²
1.9	Przedpokój	2,28 m ²
1.10	Wc	3,20 m ²
RAZEM		131,01 m²

Tomasz Bałński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana

Kowala, ul. Bolesława 3, 104 118
tel./fax 483531002 tel. 483531051

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/8



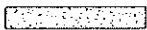
INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYСУNEK	Rzut PARTERU - ZMIANY	DATA IX 2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Elżbieta Karczała nr ewid. inż. MA/2237/03	 RYŚ. NR 1/R



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - piętro

2.1	Poczekalnia	13,17 m ²
2.2	Sekretariat	12,57 m ²
2.3	Komendant	12,32 m ²
2.4	Pokój socjalny	8,59 m ²
2.5	Łazienka	6,73 m ²
2.6	Korytarz	9,78 m ²
2.7	Biuro	10,74 m ²
2.8	Biuro	8,87 m ²
2.9	Sala narad	16,81 m ²
2.10	Biuro	12,67 m ²
2.11	Biuro	11,47 m ²
2.12	Korytarz	9,62 m ²
2.13	Wc / porządkowe	6,82 m ²
RAZEM		140,16 m²


UWAGA: Wymiary sprawdzić w naturze!
LEGENDA

-  - ściany istniejące
-  - nowe ściany i zamurowania z gazobetonu
-  - wyburzenia i rozbiórki

Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana

Rajom, ul. Białoczańska 3 lok. 118
44-100 Kowala (pow. 48136) 40022 tel. 0302869561

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/8

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSunEK	Rzut PIĘTRA - ZMIANY	DATA DC 2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	RYSunEK 2/R
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Elżbieta Marzec-Łuka nr ewid. opr. HA/0276/09	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PARTER	
12	WZTA-POSADZKA
11	Komunikacja/Przebieżna
12	gres
20,44m ²	
12	GOPS-buro
8,44 m ²	
13	GOPS-buro
13,78 m ²	
14	GOPS-buro
17,06 m ²	
15	pom. techniczne 1
12,96 m ²	
16	pom. techniczne 2
33,44 m ²	
17	POLICJA - garaż
3,44 m ²	
18	POLICJA - dyżurka
11,40m ²	
19	Przedpokój
gres	
2,28 m ²	
110	Wc
gres	
3,20 m ²	
131,01 m ²	

UWAGI

1. Wymiary słupki okiennej i drzwiowej podane jako wielkość w świetle otworu.
2. Wymiary słupki należy domierzyć na budowie.
3. Wymiary słupki należy uzgodnić z producentem.
4. Poziom okien dostosować do stanu istniejącego - montować na tej samej wysokości na danym piętrze.
5. Rysunki architektoniczne rozprzynać wraz z rysunkami instalacyjnymi.

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Mioduski
BRANŻA	ARCHITEKTURA
RYSUJEK	Rzut PARTERU - PROJEKT
INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-621 KOWALA
SKALA	1:100
DATA	06.2024
RYC. NR	3/R

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/B

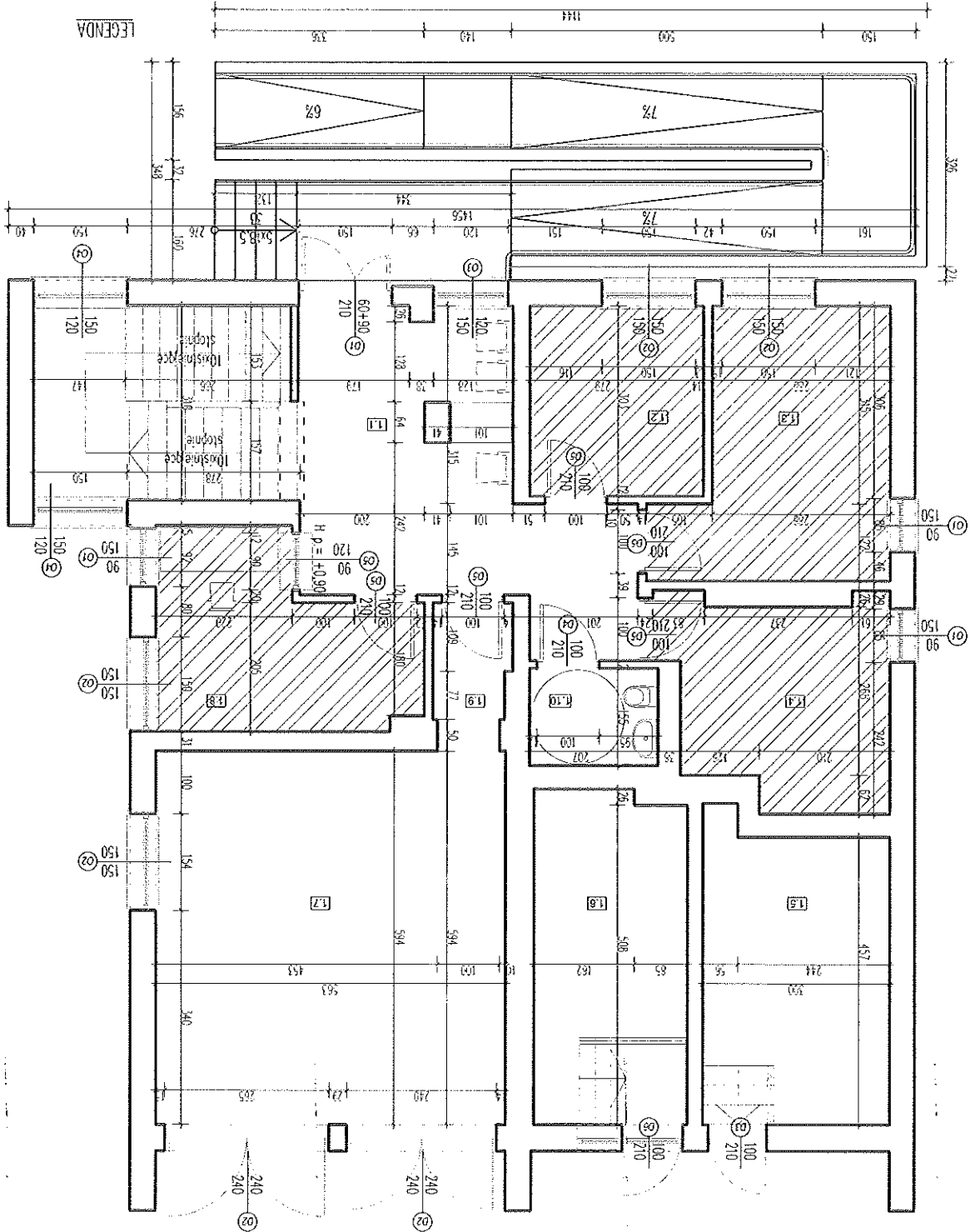
Firma Projektowo-Budowlana
Tomasz Bałński
ATB-PROJEKT

ul. Wolności 100, 26-621 Kowala
tel. 71 73 11 111

- POSADZKA Z PANELI (łącznie 44,68m²)

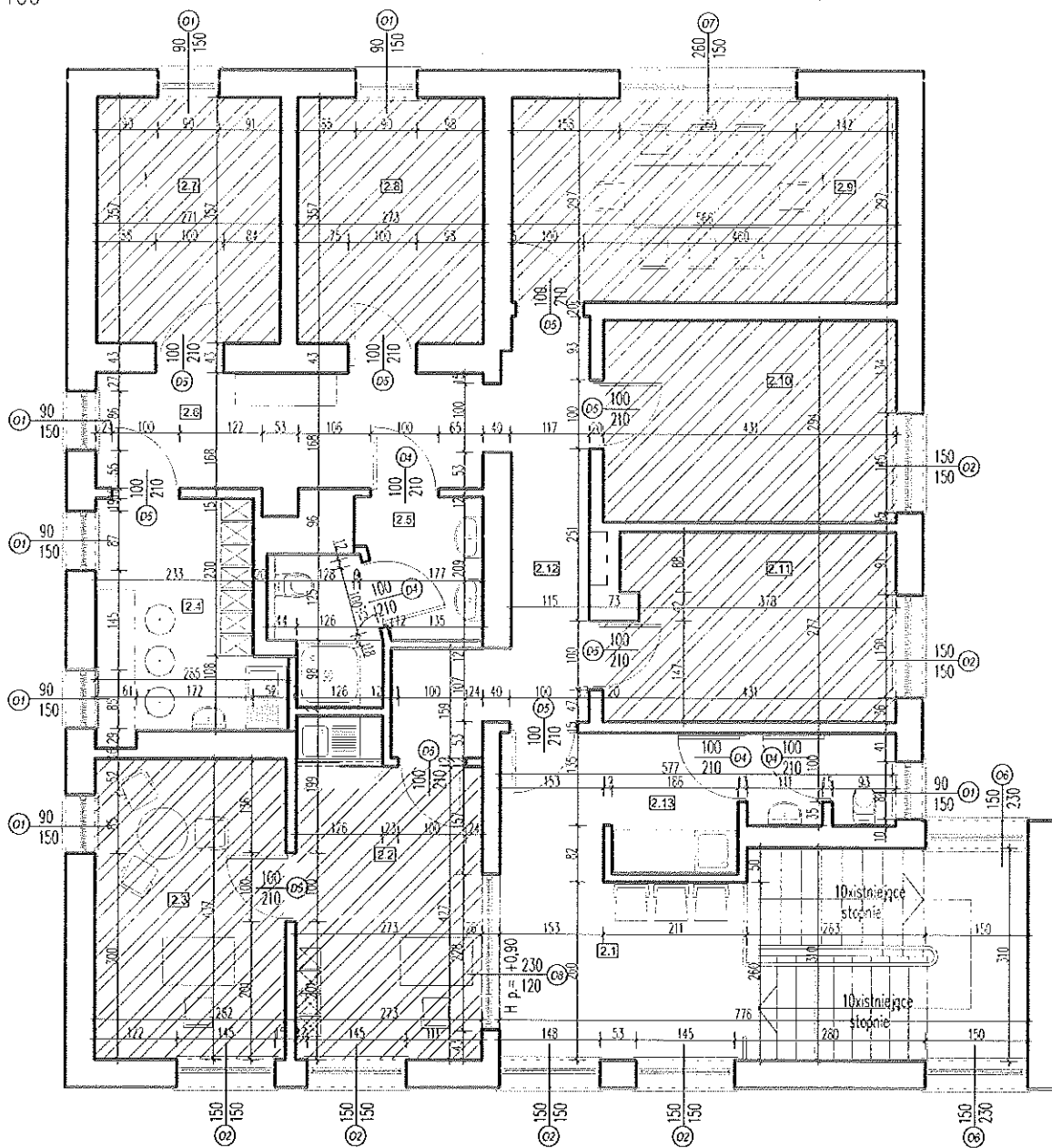


LEGENDA

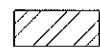


BUDYNEK KOMISARIATU POLICJI W KOWALI

RZUT PARTERU
SKALA 1:100



LEGENDA

 - POSADZKA Z PANELI
(łącznie 85,45m²)

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PIĘTRO

LP	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA
2.1	Poczekalnia	gres	13,17 m ²
2.2	Sekretariat	panele	12,57 m ²
2.3	Komendant	panele	12,32 m ²
2.4	Pokój socjalny	gres	8,59 m ²
2.5	Łazienka	gres	6,73 m ²
2.6	Korytarz	gres	9,78 m ²
2.7	Biuro	panele	10,74 m ²
2.8	Biuro	panele	8,87 m ²
2.9	Sala narad	panele	16,81 m ²
2.10	Biuro	panele	12,67 m ²
2.11	Biuro	panele	11,47 m ²
2.12	Korytarz	gres	9,62 m ²
2.13	Wc / porządkowe	gres	6,82 m ²
RAZEM			140,16 m²

UWAGI

1. Wymiary stolarki okiennej i drzwiowej podane jako wielkość w świetle otworu.
2. Wymiary otworów należy dowieść na budowie.
3. Wymiary stolarki należy uzgodnić z producentem.
4. Poziom okien dostosować do stanu istniejącego - montować na tej samej wysokości na danym piętrze.
5. Rysunki architektoniczne rozpatrywać wraz z rysunkami instalacyjnymi.

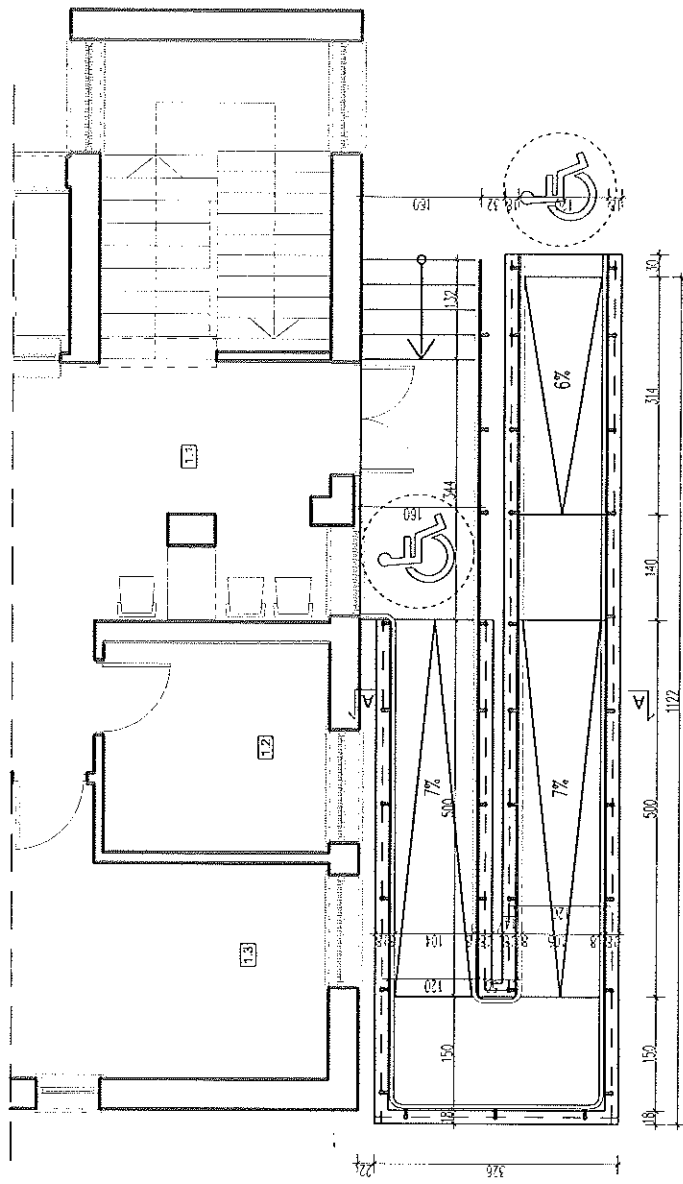
Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana

Radom, ul. Białobłona 3, 26-218
tel./fax. 46/2631002 tel./26362551

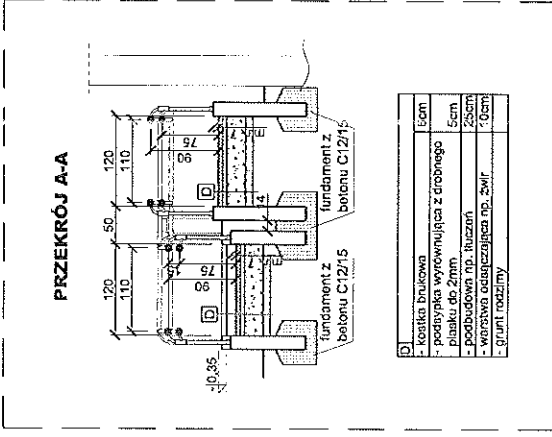
REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/8

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSUNEK	Rzut PIĘTRA - PROJEKT	DATA DC 2004
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Stanisław Marcecha nr ewidencyjny MA/023/03	RYŚ. NR 4/R

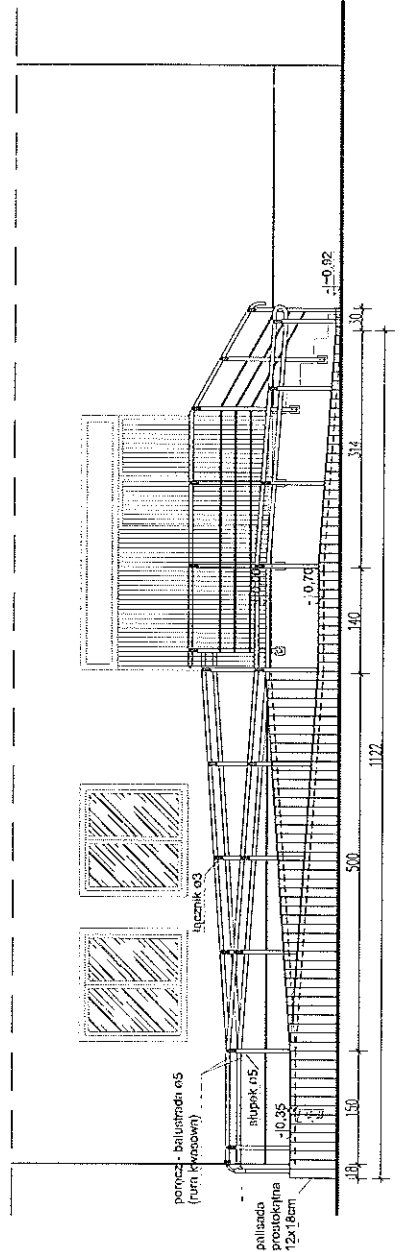
RZUT Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A



ELEWACJA FRONTOWA



Tomasz Baliński
 ATB-PROJEKT
 Firma Projektowa Budowlana
 ul. Włókna 3, 10-020
 06-600 Nowy Dwór Mazowiecki
 tel: 22 747 42 18

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
 dz. nr 2035/8

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624, KOWALA	SKALA	1:100
RYSYNEK	POCHYLIENIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	DATA	04.12.2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Błażej Hudałowski nr ewidencyjny: PH.027/09
		RYSY NR	5/R

LP.	1		2		3		4		5		6			
RODZAJ WYROBU	DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI GARAZOWE ZEWNĘTRZNE		DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI ZEWNĘTRZNE			
SYMBOL	D1		D2		D3		D4		D5		D6			
SCHEMAT														
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY So x Ho	1500 x 2600		2400 x 2400		1000 x 2100		1000 x 2100		1000 x 2100		1000 x 2100			
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY Sz x Hz	(900+300) x 2000 1500 x 410 - doświetle		2300 x 2300		910 x 2014		910 x 2014		910 x 2014		910 x 2014 1700 x 310 - doświetle			
LEWE	PRAWA		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P		
PARTER			1		2		-	1	-	1	4	1	-	
PIĘTRO			-	-	-	-	-	-	3	1	3	6	-	-
ILOŚĆ WYROBÓW RAZEM	1		2		1		5		14		1			
UWAGI	DRZWI ZEWNĘTRZNE ANTYWŁAMANIOWE PEŁNE		DRZWI DWUSKRZYDŁOWE, ANTYWŁAMANIOWE PEŁNE		DRZWI ZEWNĘTRZNE ANTYWŁAMANIOWE, PEŁNE		DRZWI WEWNĘTRZNE Z NAWIĄZKĄ		DRZWI WEWNĘTRZNE, PEŁNE		DRZWI ZEWNĘTRZNE ANTYWŁAMANIOWE, PEŁNE			
WYMIARY DOKŁADNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE														

LP.	1	2	3	4	5	6	7	8
RODZAJ WYROBU	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC	OKNA DREWNO LUB PVC
SYMBOL	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY So x Ho	900 x 1500	1500 x 1500	1200 x 1500	1500 x 1200	900 x 1200	1500 x 2300	2600 x 1500	2300 x 1200
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OŚCIEŻNICY Sz x Hz	865 x 1435	1465 x 1435	1165 x 1435	1465 x 1135	865 x 1135	1435 x 2170	2515 x 1435	2265 x 1135
PARTER	3	4	1	2	1	-	-	-
PIĘTRO	7	6	-	-	-	2	1	1
ILOŚĆ WYROBÓW RAZEM	10	10	1	2	1	2	1	1
UWAGI	szyby antywłamaniowe	szyby antywłamaniowe	szyby antywłamaniowe	szyby antywłamaniowe	szyby antywłamaniowe, okno w dolnej części otwierane lub przesuwane w górę	szyby antywłamaniowe	szyby antywłamaniowe	szyby antywłamaniowe
WYMIARY DOKŁADNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE								

UWAGI

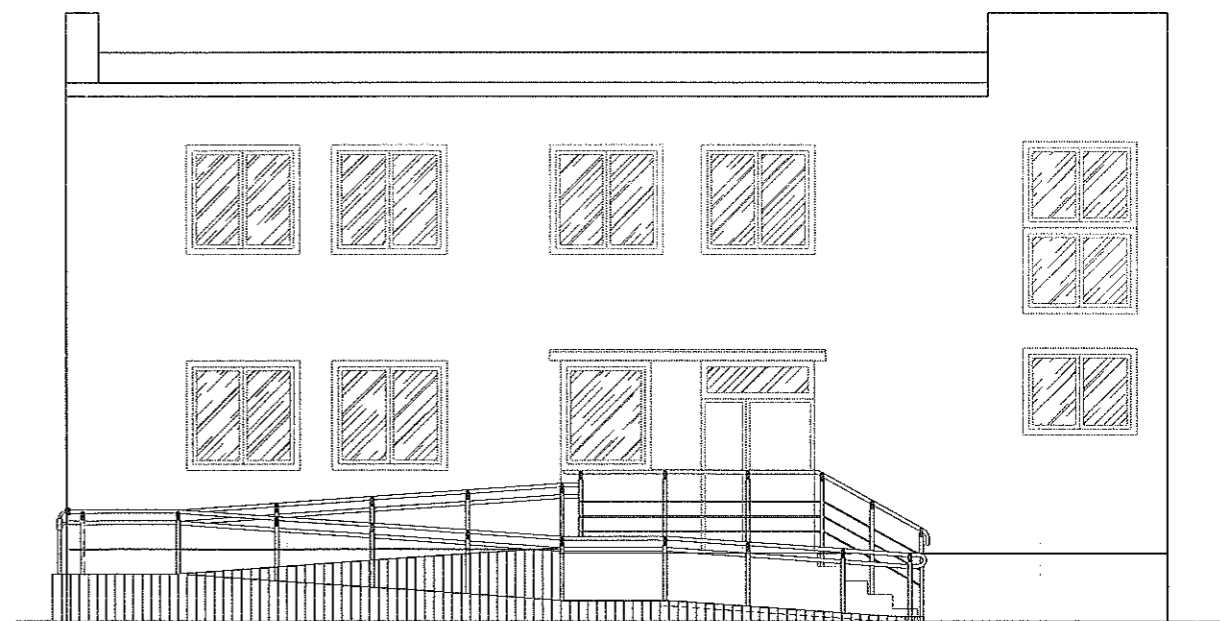
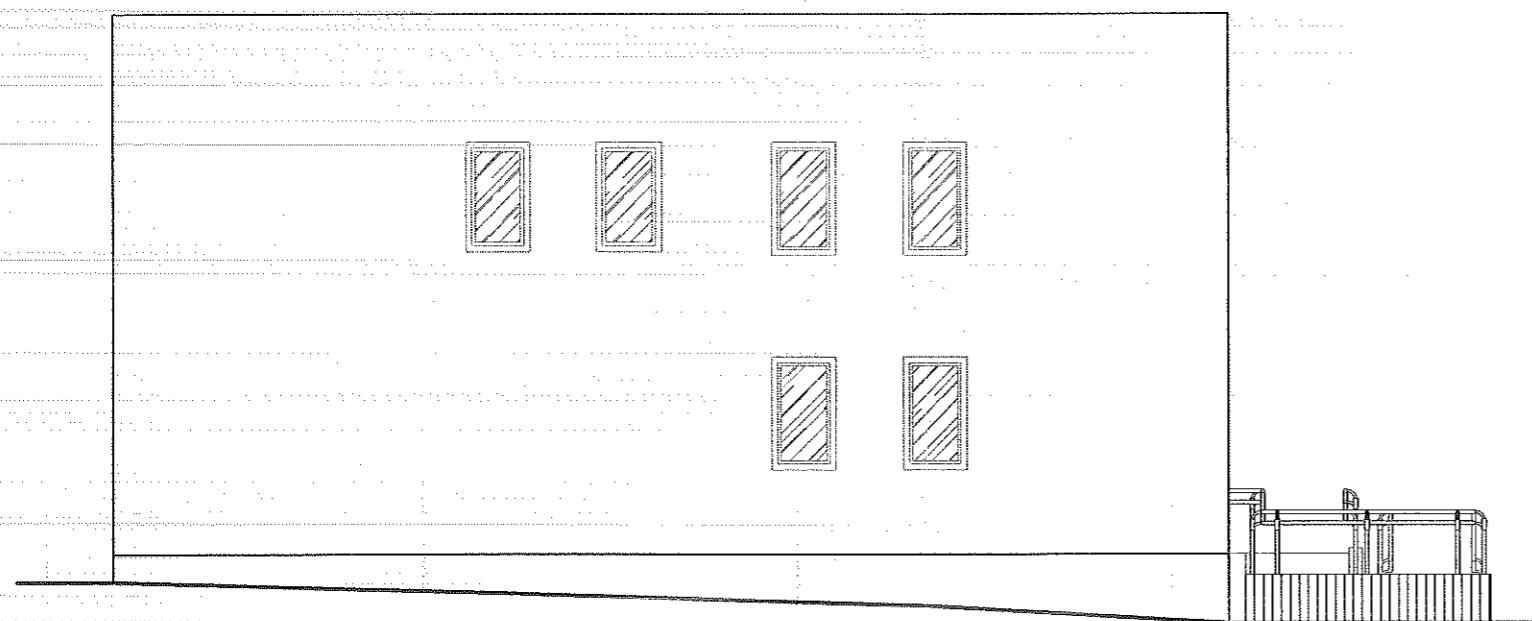
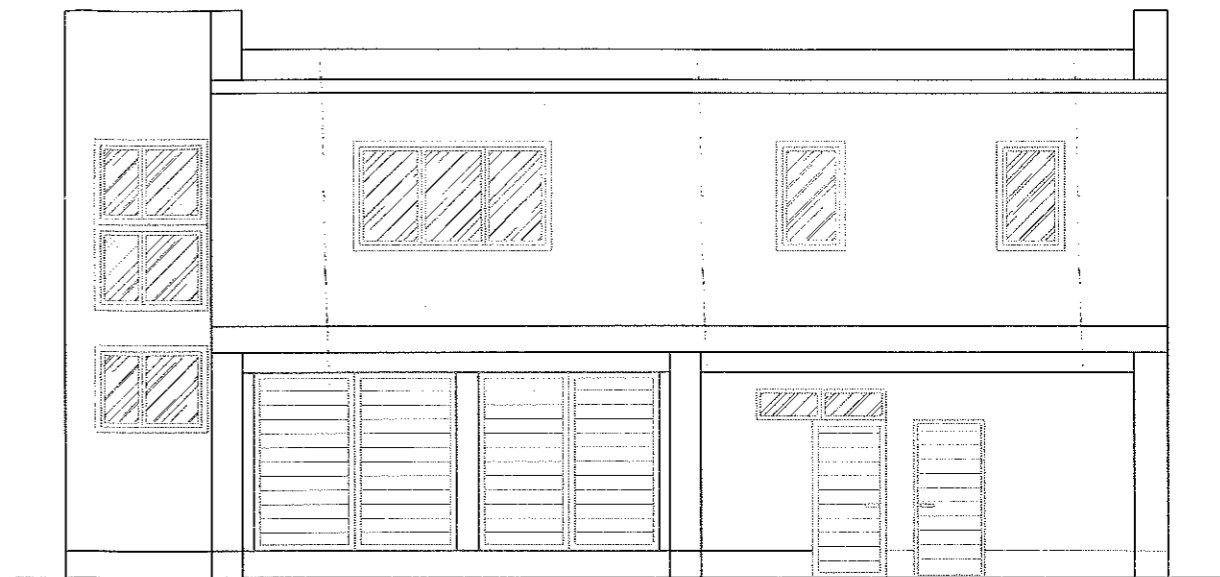
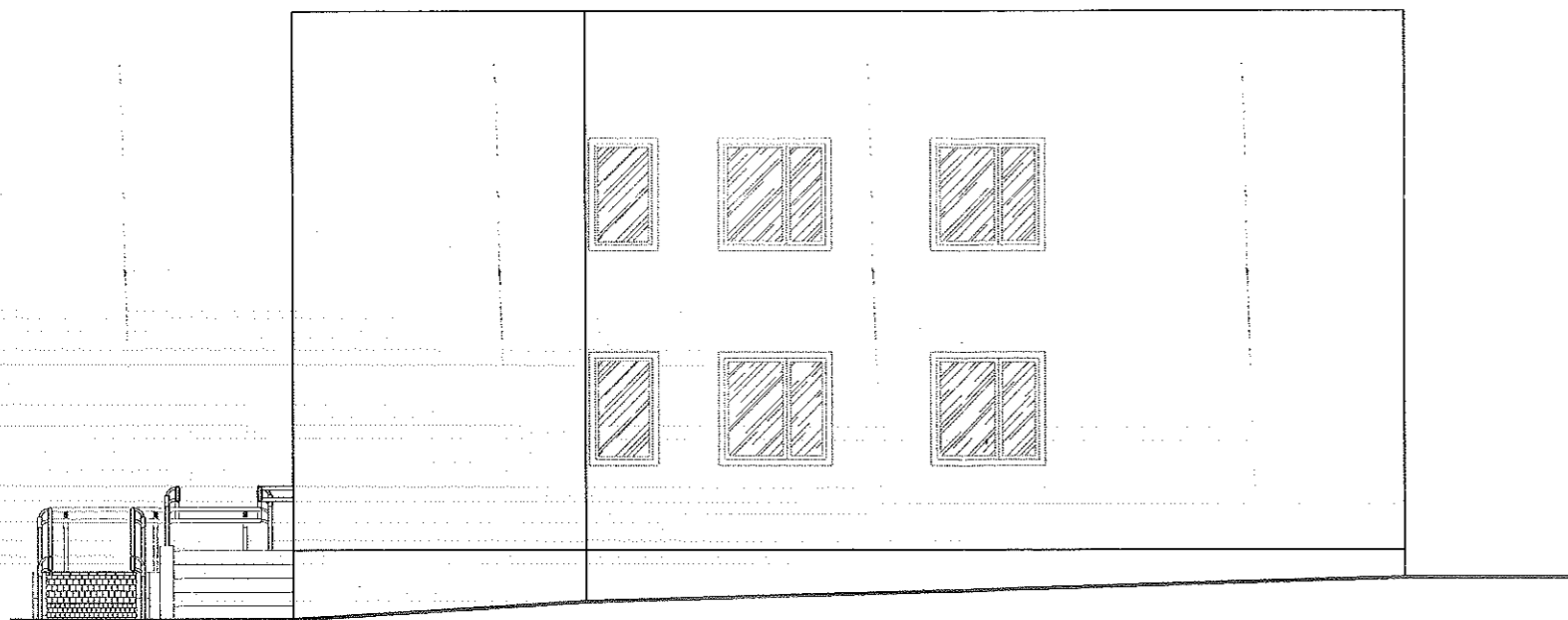
1. Wymiary stolarki zewnętrznej podane jako wielkość w świetle muru.
2. Wymiary stolarki wewnętrznej podane jako wielkość w świetle ościeżnicy.
3. Wymiary otworów należy domierzyć na budowie.
4. Wymiary stolarki należy uzgodnić z producentem.

Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowo-Budowlana

ul. Dobniczna 3, 10-218
Kowala, tel./fax 48/10231002 tel. 020545451

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
dz. nr 2035/8

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 105A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSUNEK	ZESTAWIENIE STOLARKI	DATA 02.2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Elżbieta Marchwinska nr ewid. arch. MA/1023/03	RYS. NR 6/R



ZESTAWIENIE PARAMETRÓW BUDYNKU

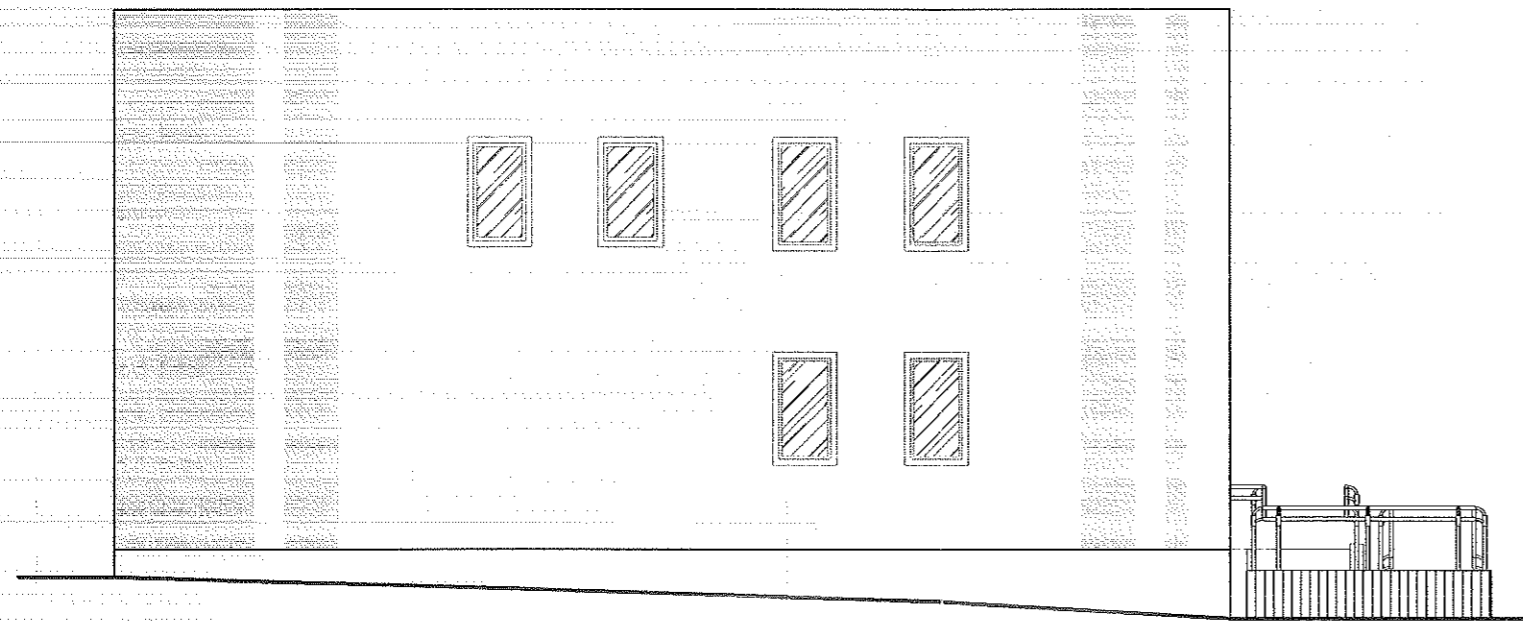
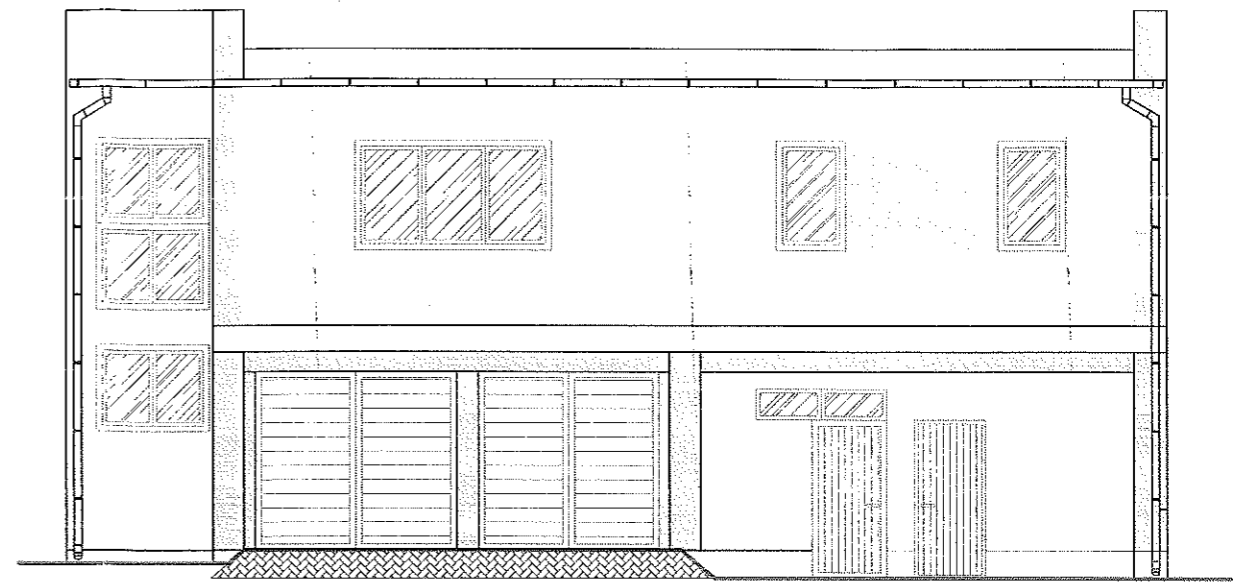
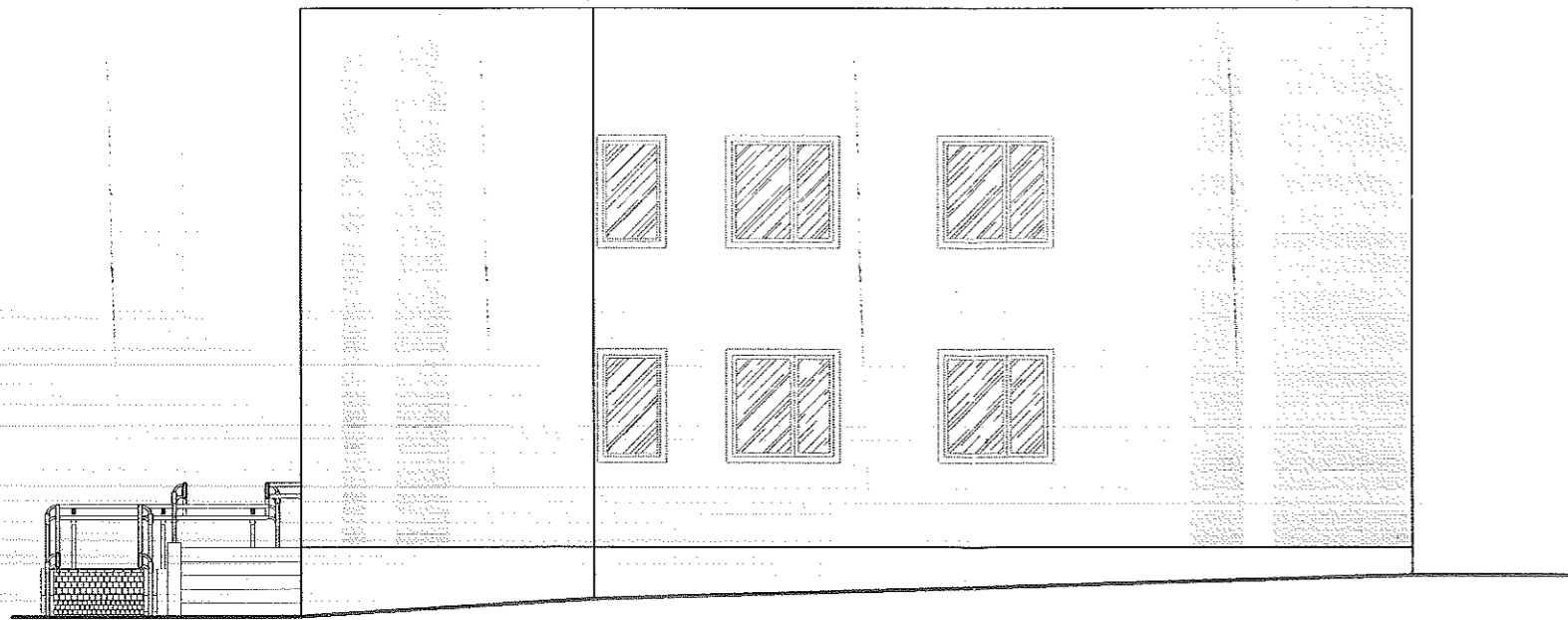
POWIERZCHNIA POMIESZCZEŃ	282,7 m ²
parter	136,4 m ²
piętro	146,3 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	194,1 m ²
WYSOKOŚĆ BUDYNKU	8,07 m
WYSOKOŚCI POMIESZCZEŃ	
parter	2,70 m
piętro	2,74 m

Tomasz Bałiński
ATB-PROJEKT
Firma Projektowo-Budowlana



ul. Różniczna 3, 10-111 Kowala
 tel. 48 130 1002 tel. 698 12 51

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
 dz. nr 2035/B
 INWENTARYZACJA

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 195A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSunEK	Elewacje	DATA DC 2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Blazej Marchewka nr ewid. arch. MA/029/09	RYSunEK NR 7/R



LEGENDA

-  - kolor 0537 wg systemu ATLAS - jasny granatowy
-  - kolor 0618 wg systemu ATLAS - jasny szary

Tomasz Baliński
"ATB-PROJEKT"
Firma Projektowa Budowlana

ul. Białostocka 3, 10-100 Kowala
 tel. 48(20) 1002 1002, fax 48(20) 1002 1001

REMONT BUDYNKU POSTERUNKU POLICJI W KOWALI
 dz. nr 2035/8
 INWENTARYZACJA

INWESTOR	Urząd Gminy Kowala Kowala 195A, 26-624 KOWALA	SKALA 1:100
RYSunEK	KOLORYSTYKA ELEWACJI	DATA 02.2014
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAL	mgr inż. arch. Blazej Marchewka nr ewid. upr. 15A/029/09	RYS. NR 8/R