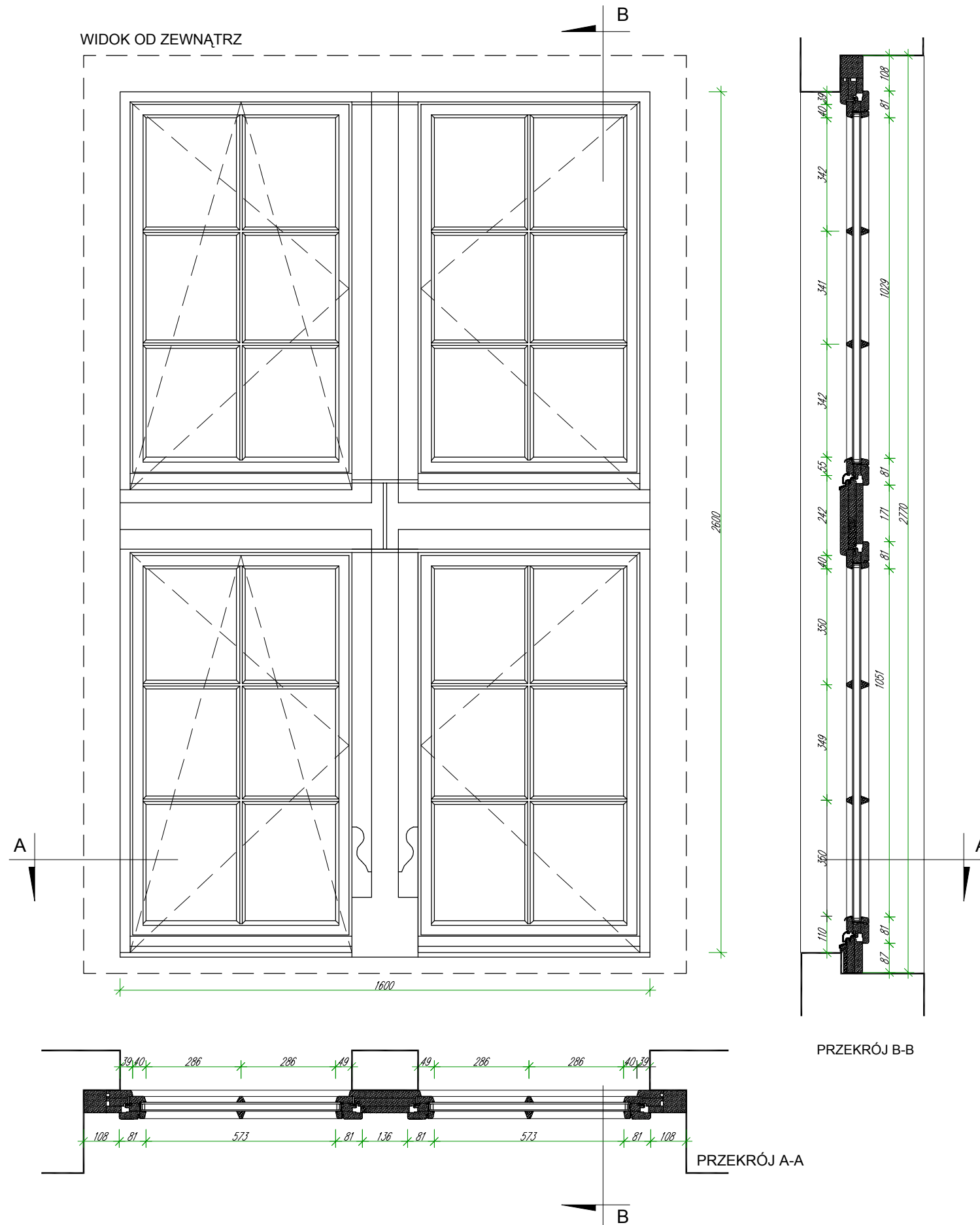


UWAGI:

1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
3. Okucia obwodowe
4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 2 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE</b>		SKALA: <b>1:15</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>43</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O31	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		

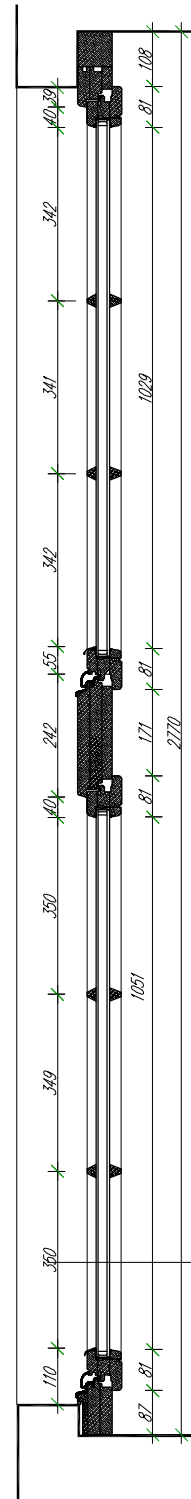
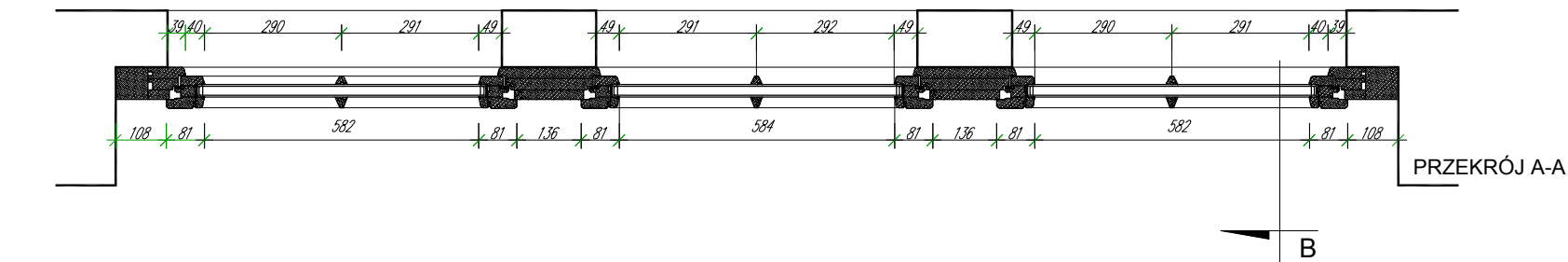
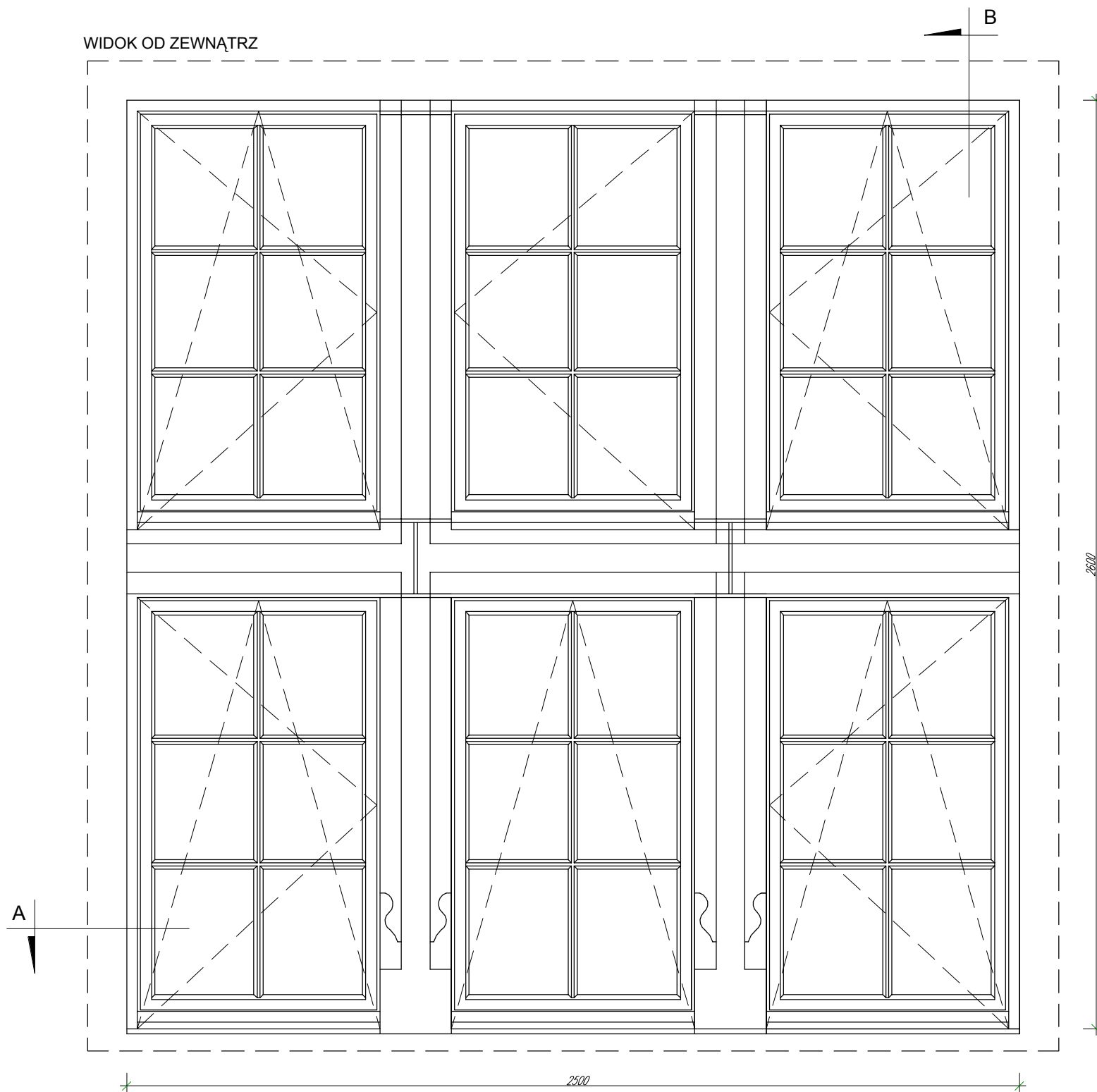


UWAGI:

1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
3. Okucia obwodowe
4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 2 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE</b>		SKALA: <b>1:15</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>15</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O <sub>2</sub> 1	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odtwarzanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		

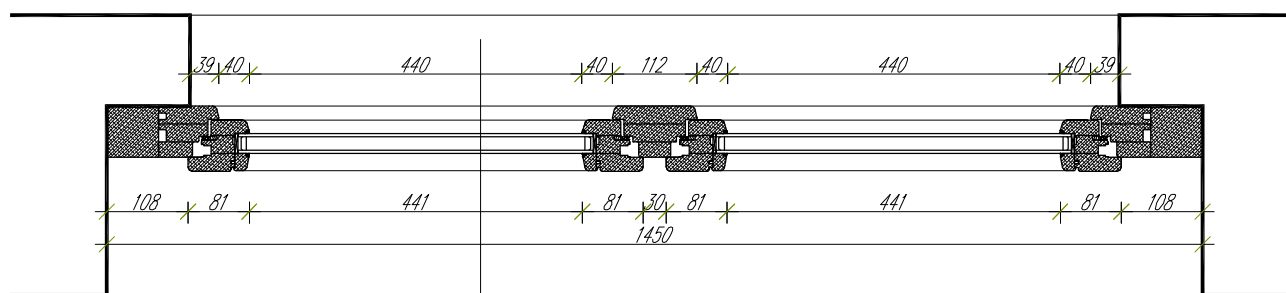
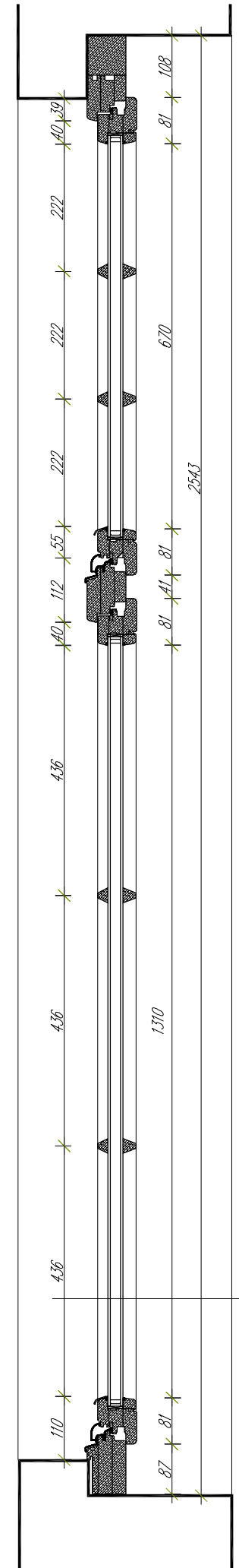
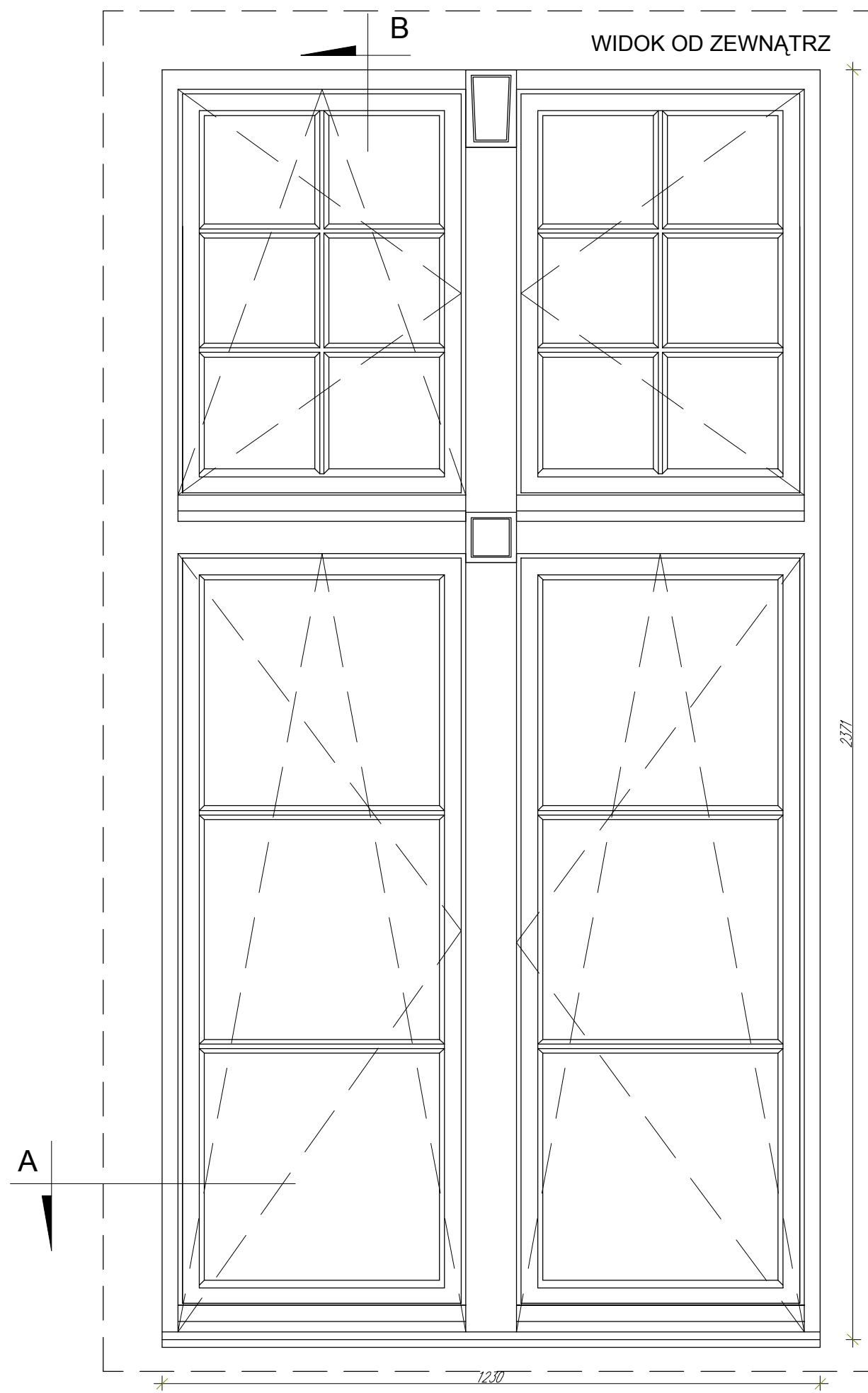
WIDOK OD ZEWNĄTRZ



PRZEKRÓJ B-B

- UWAGI:
1. Wymiary sprawdzić na budowie
  2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
  3. Okucia obwodowe
  4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
  5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
  6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
  7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 2 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE</b>		SKALA: <b>1:15</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>16</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O22	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		



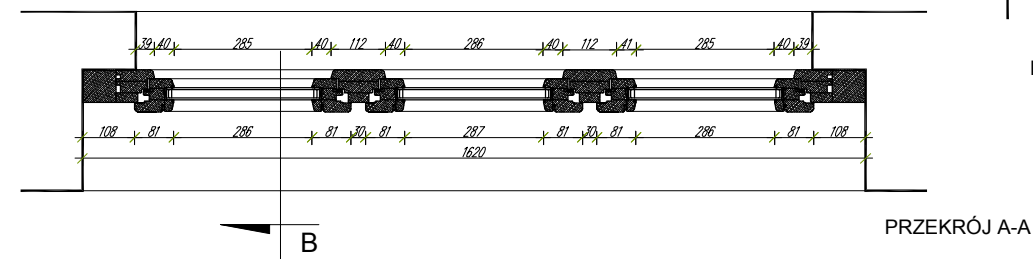
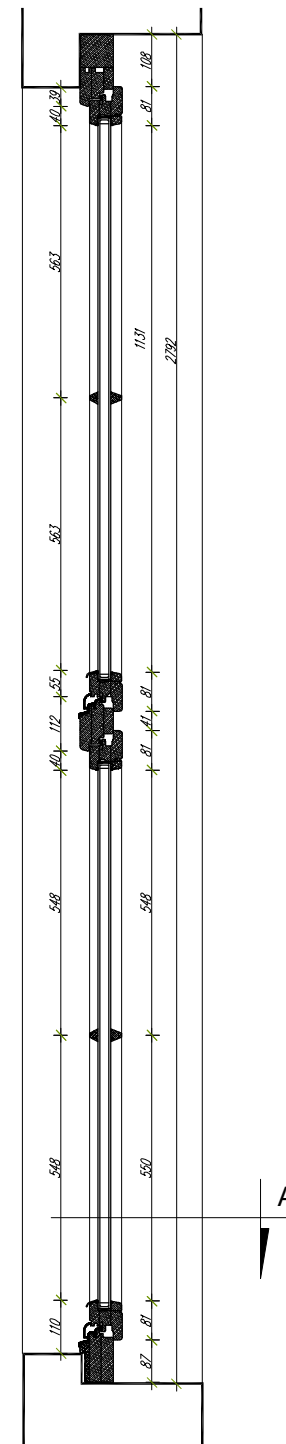
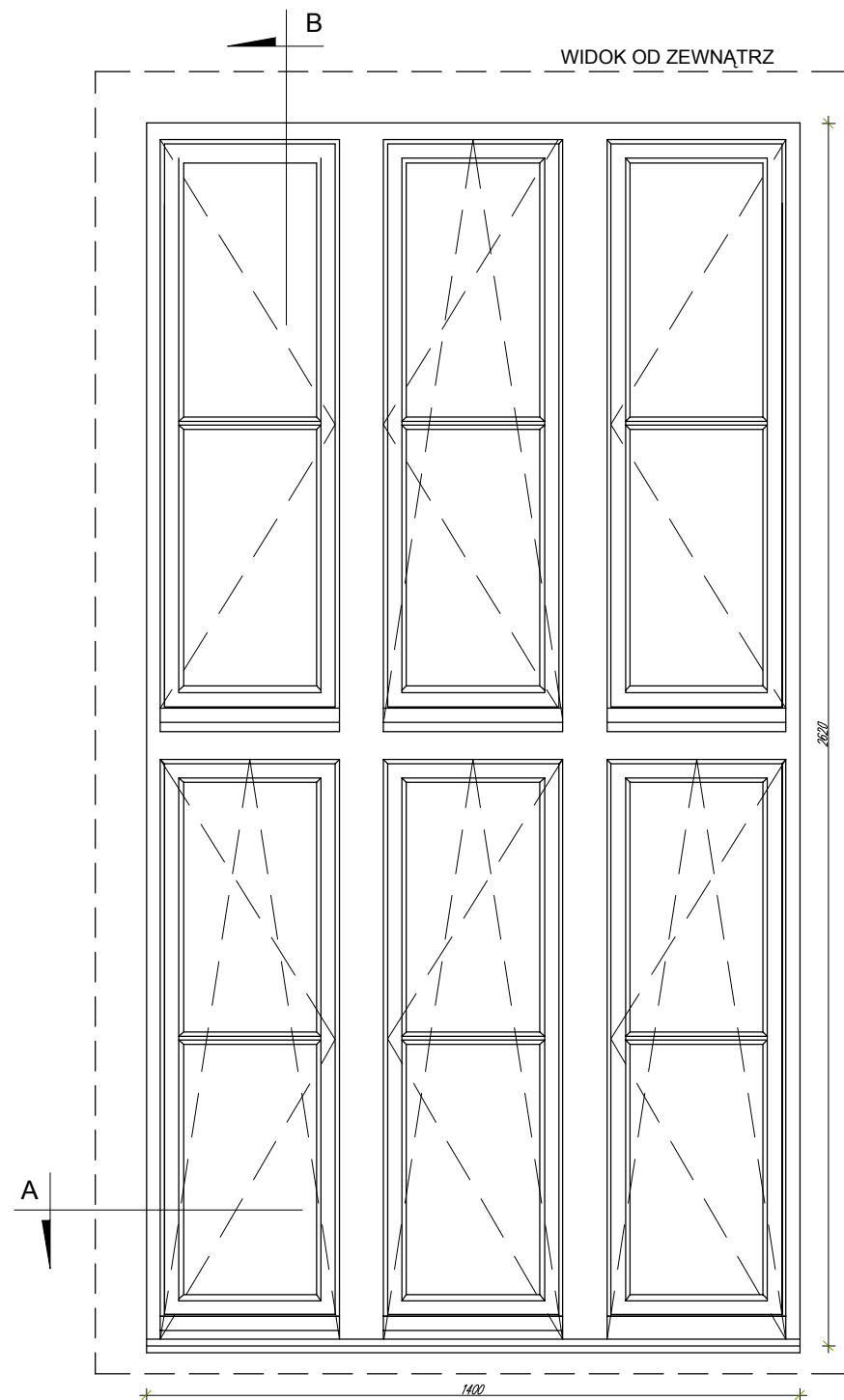
PRZEKRÓJ B-B

PRZEKRÓJ A-A

WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 1 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE		SKALA: <b>1:10</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSunEK: <b>45</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O43	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	<i>[Signature]</i>
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED <small>Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		

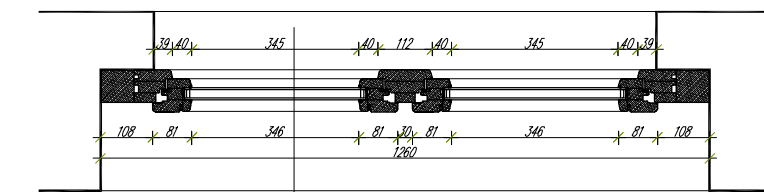
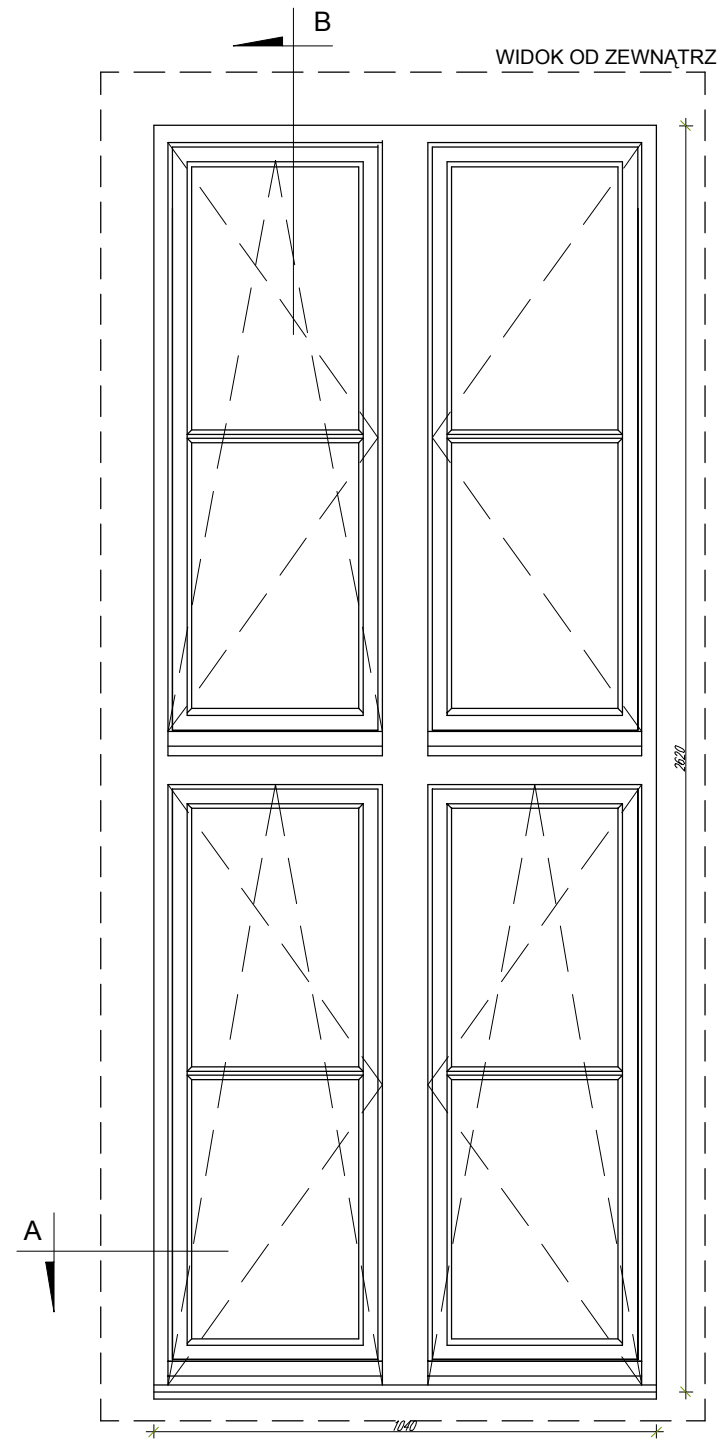
UWAGI:

1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
3. Okucia obwodowe
4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

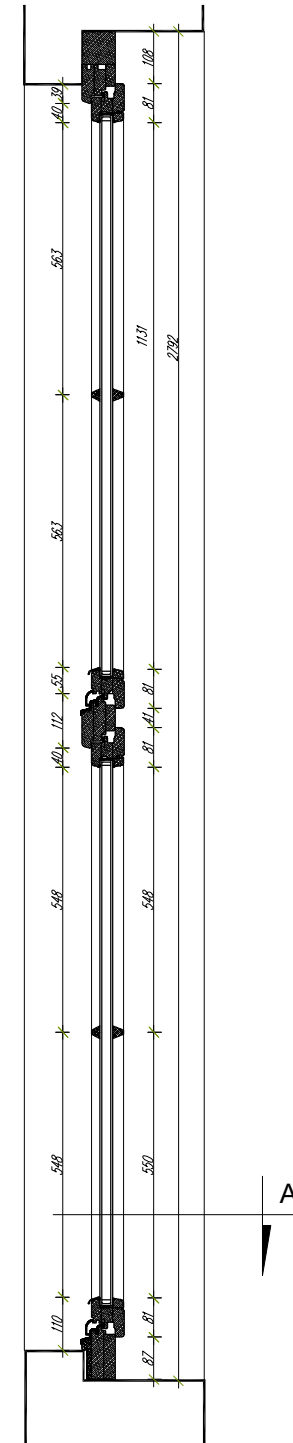


- UWAGI:
1. Wymiary sprawdzić na budowie
  2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1$  W/m<sup>2</sup>K, malowane w kolorze białym.
  3. Okucia obwodowe
  4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
  5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
  6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
  7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 1 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE</b>		SKALA: <b>1:15</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>30</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O34	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		



PRZEKRÓJ A-A

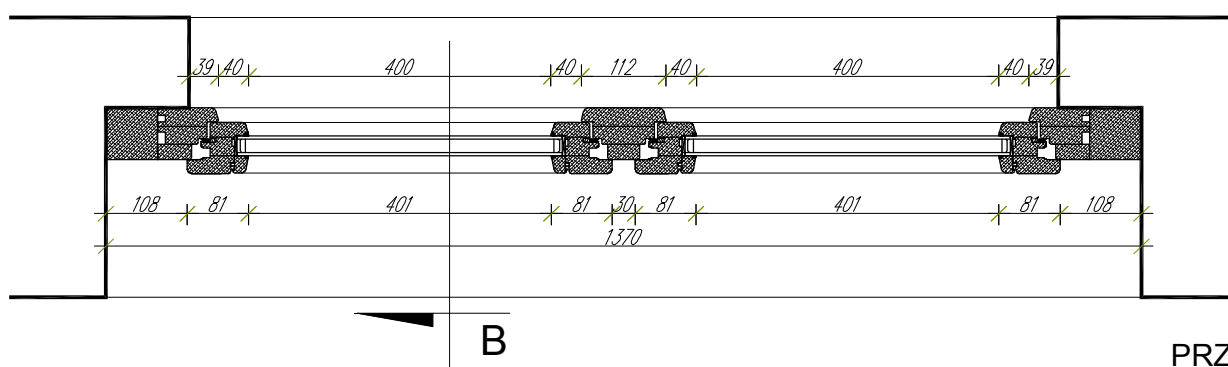
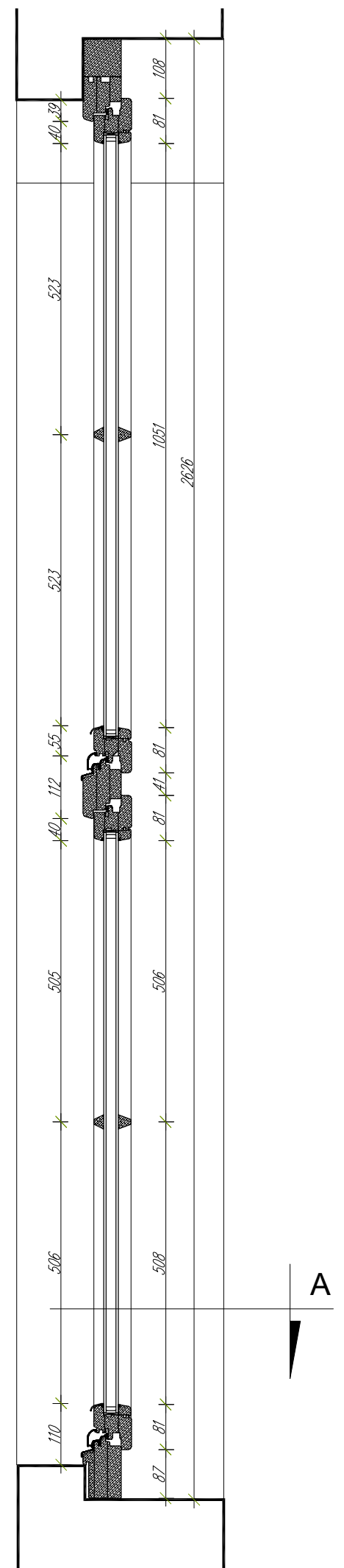
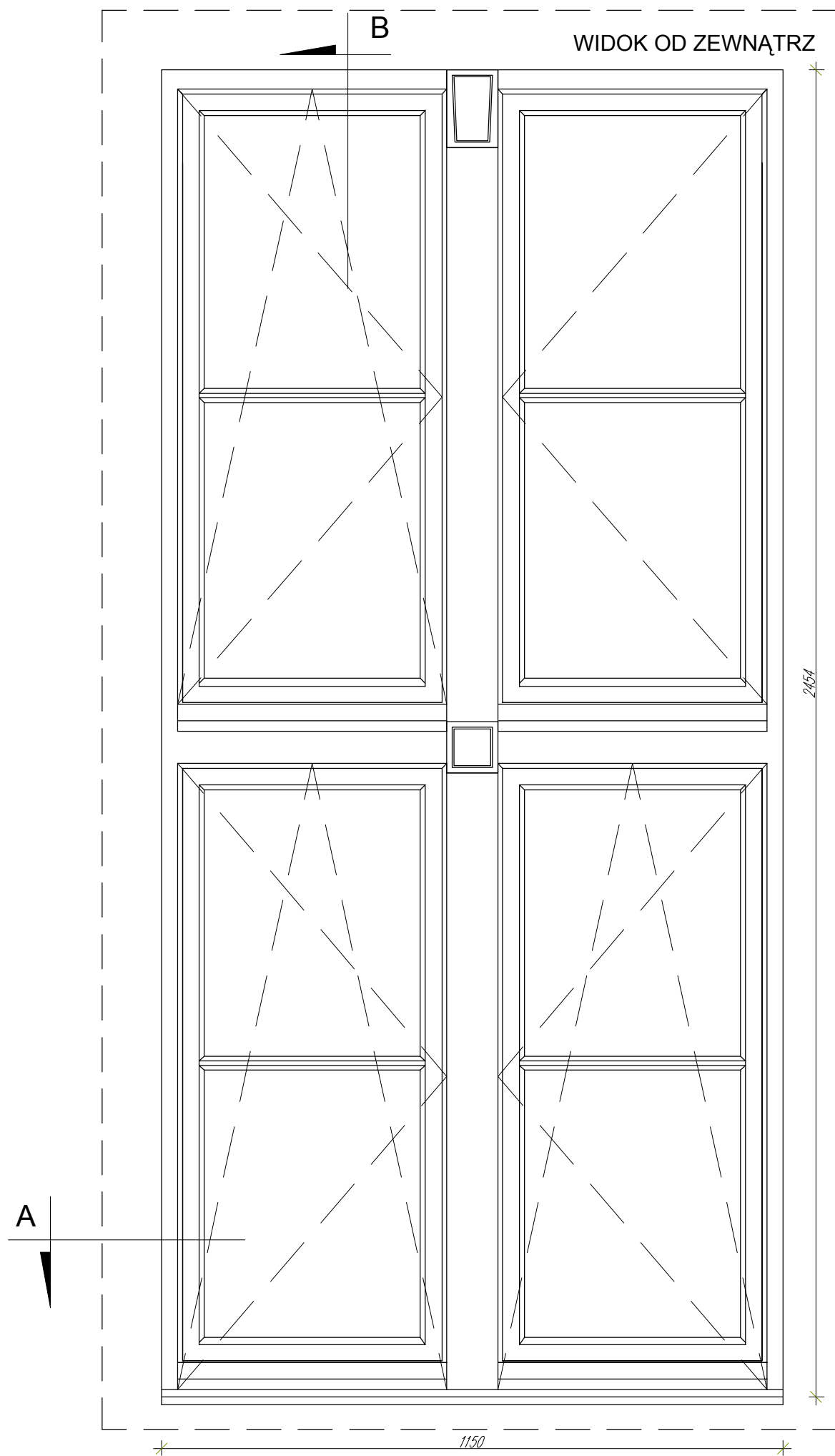


PRZEKRÓJ B-B

UWAGI:

1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
3. Okucia obwodowe
4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

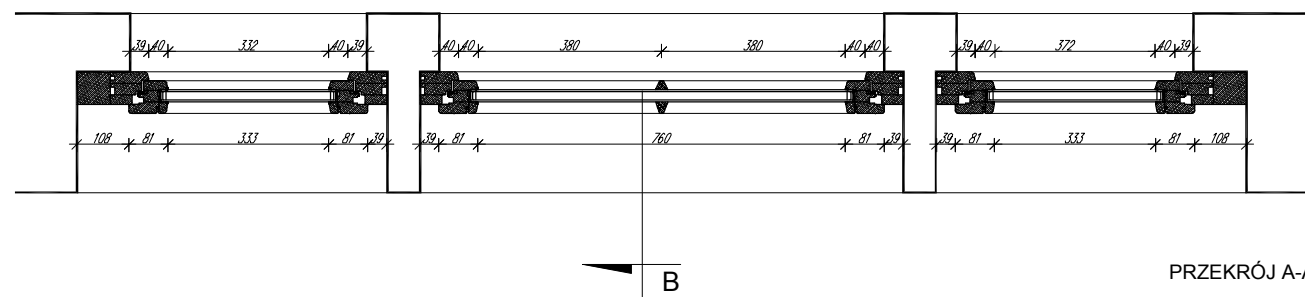
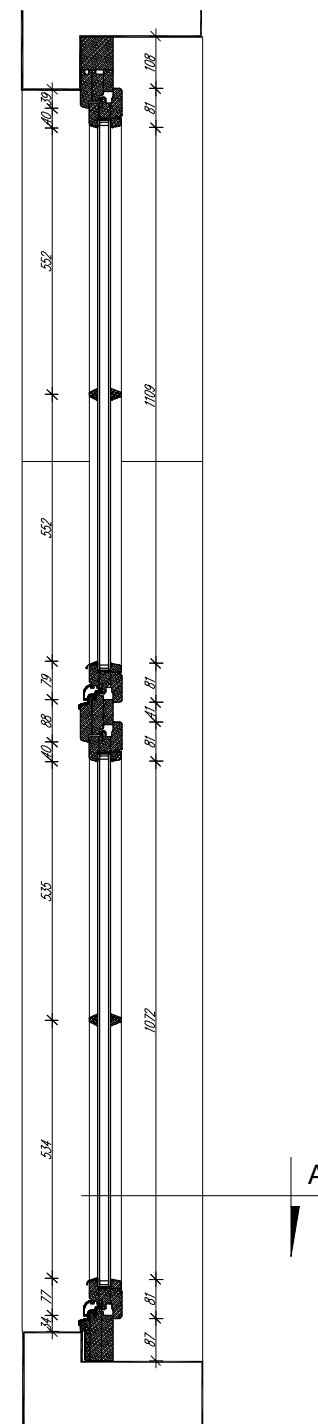
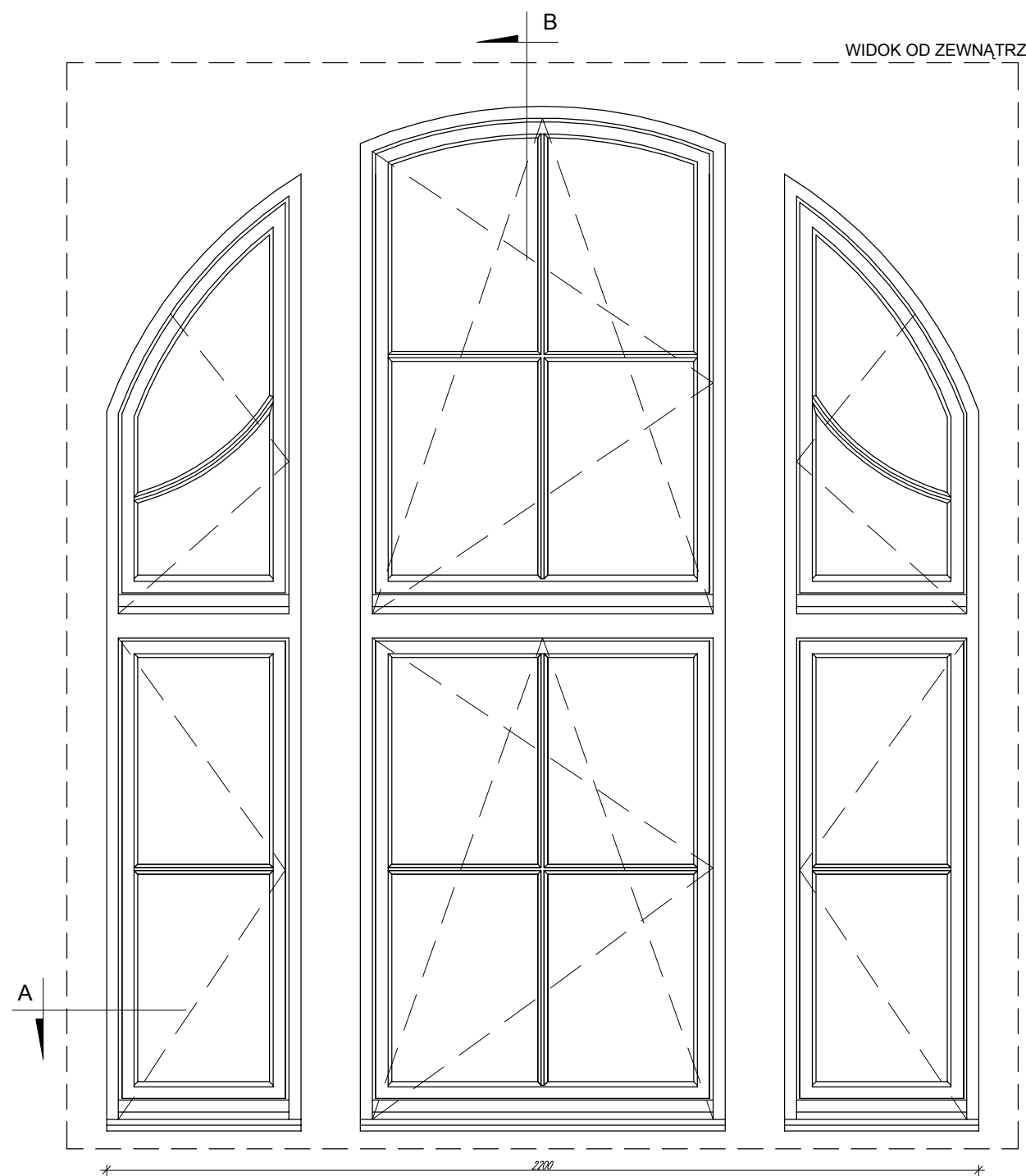
<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 1 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE</b>		SKALA: <b>1:15</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>28</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O32	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		



WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 1 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE		SKALA: <b>1:10</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>24</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O211	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED <small>Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		

**UWAGI:**

1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
3. Okucia obwodowe
4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

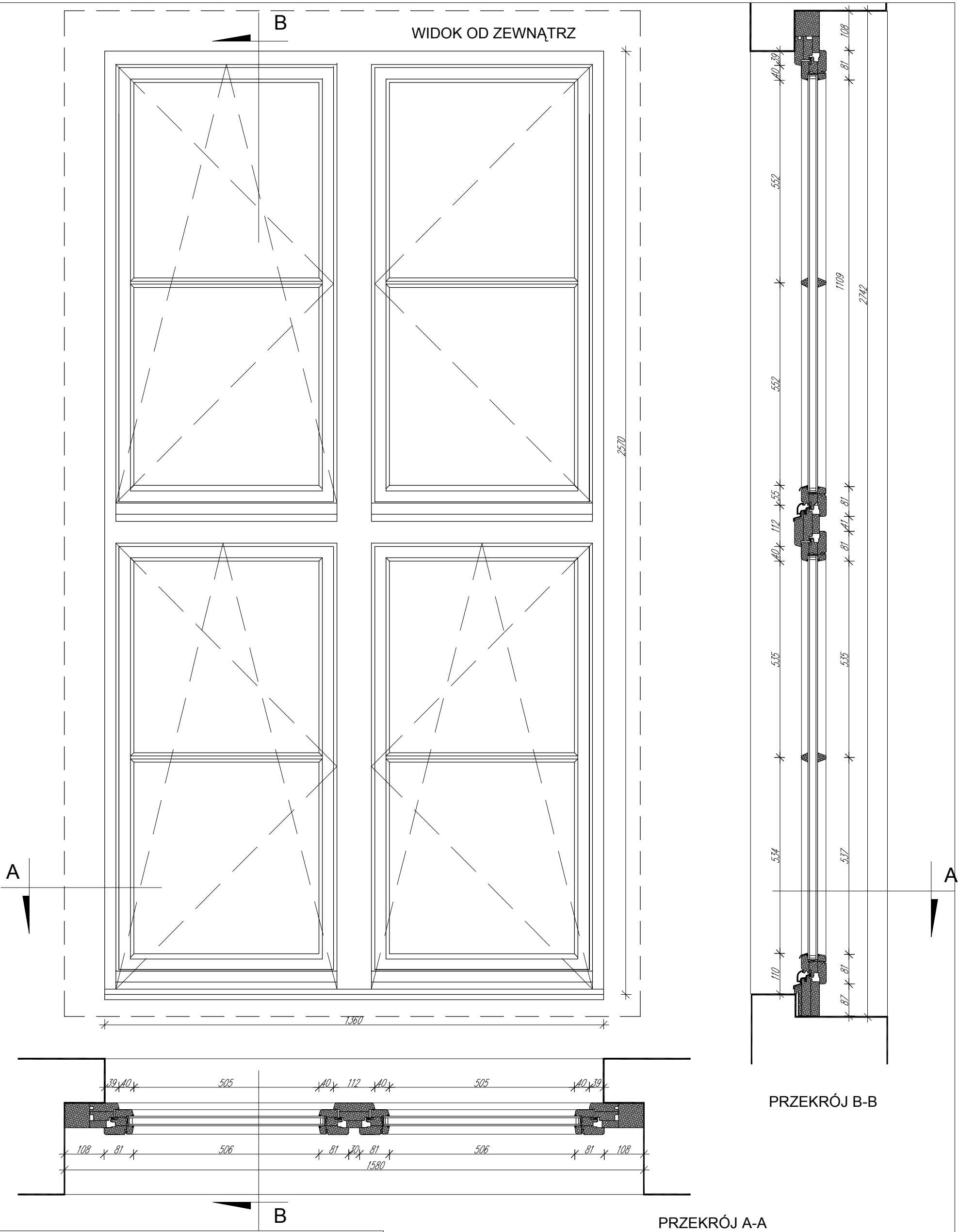


**UWAGI:**

1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
3. Okucia obwodowe
4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie

<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 1 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE</b>		SKALA: <b>1:15</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>15</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O22	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		





WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W BUDYNKU nr 1 AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE		SKALA: <b>1:10</b>
ADRES:	SZCZECIN, ul. Wały Chrobrego 1-2	DATA: marzec 2008
INWESTOR:	AKADEMIA MORSKA 70-500 SZCZECIN, ul. Wały chrobrego 1-2	RYSUNEK: <b>14</b>
NAZWA RYSUNKU:	OKNO O21	PODPIS:
ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI      upr. nr 19/Sz/97	
SPRAWDZAJACY:	dr inż. arch. WOJCIECH PAWŁOWSKI      upr. nr 62/Sz/2000	
OPRACOWAL:	mgr inż. arch. ARIEL KOZA	<i>[Signature]</i>
ETAP: ARCHITEKTURA - PROJEKT BUDOWLANY		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED <small>Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze</small>		

- UWAGI:**
1. Wymiary sprawdzić na budowie
  2. Okna drewniane, jednoramowe z szybą zespoloną o współczynniku  $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , malowane w kolorze białym.
  3. Okucia obwodowe
  4. Zawiasy okienne stylizowane, mosiężne lub metalowe, ocynkowane z nakładką z lakierowanego mosiądzu patynowanego
  5. Klamki okienne stylizowane z mosiądzu patynowanego, lakierowanego.
  6. Przed wykonaniem okien zalecane przeprowadzenie obmiaru przez przedstawiciela firmy wykonującej okna.
  7. Wymiary ościeży mogą ulegać zmianie