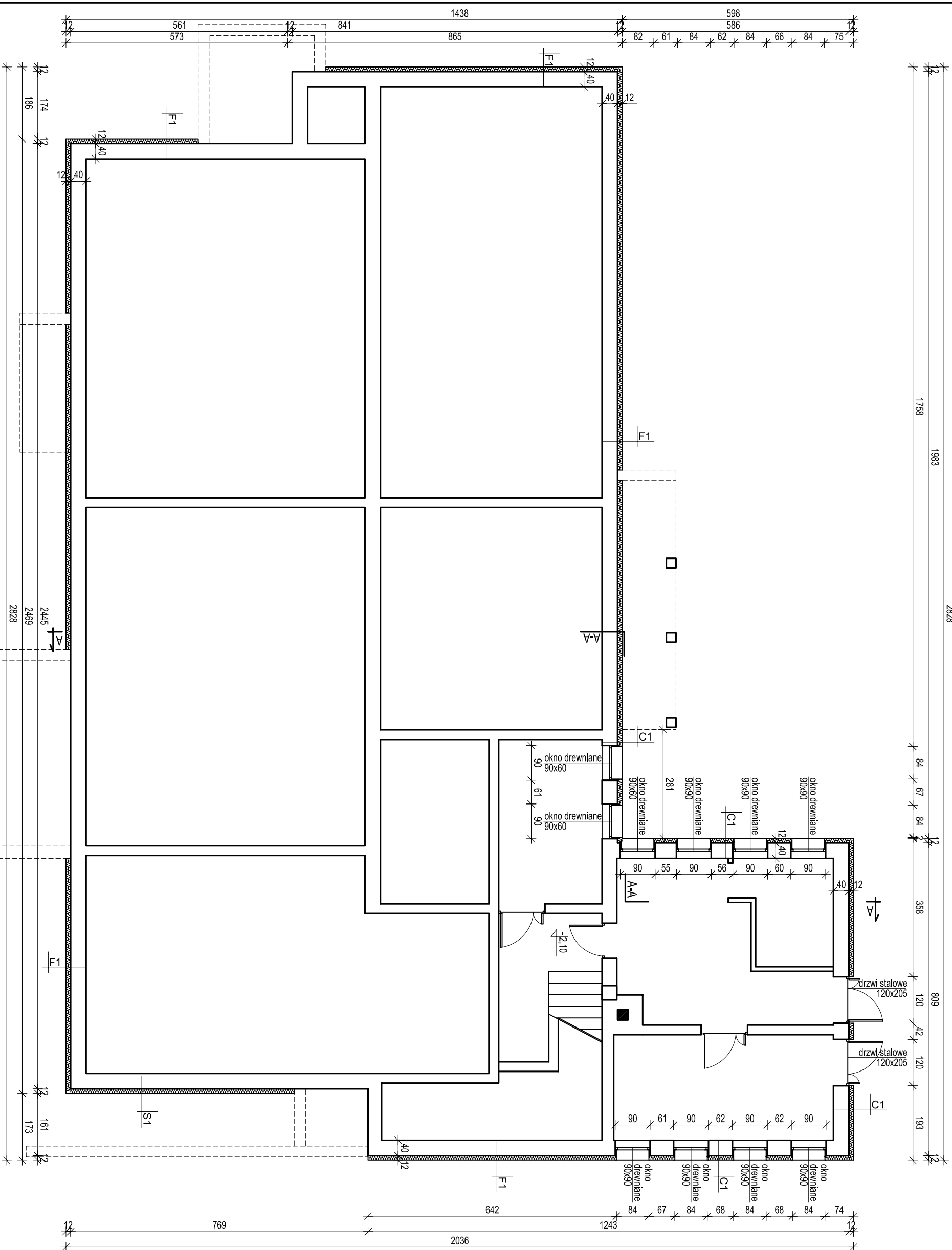


RZUT PIWNICY  
1:100



F1	IZOLACJA WODOSZCZELNA - LEPIK ASFALTOWY
	ŚCIANA BETONOWA 38cm
	TYNK CEM.-WAP. 1,5cm

<p><b>C1</b> TYNK MOZAIKOWY / PONAŁ POZIOMIEJ TERENU)</p> <p>STRÓPIAN EPS 100-038 12.0 cm</p> <p>ISTNIEJĄCA ŚCIANA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TYNK CEMENTOWY 2,00cm</li> <li>- ŚCIANA BETONOWA 38cm</li> <li>- TYNK CEM.-WAP. 1,50cm</li> </ul>
--

**UWAGI:**  
WYMIARY PODANE W cm

### WYMIARY STOLARKI:

- wymiary podano w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym)

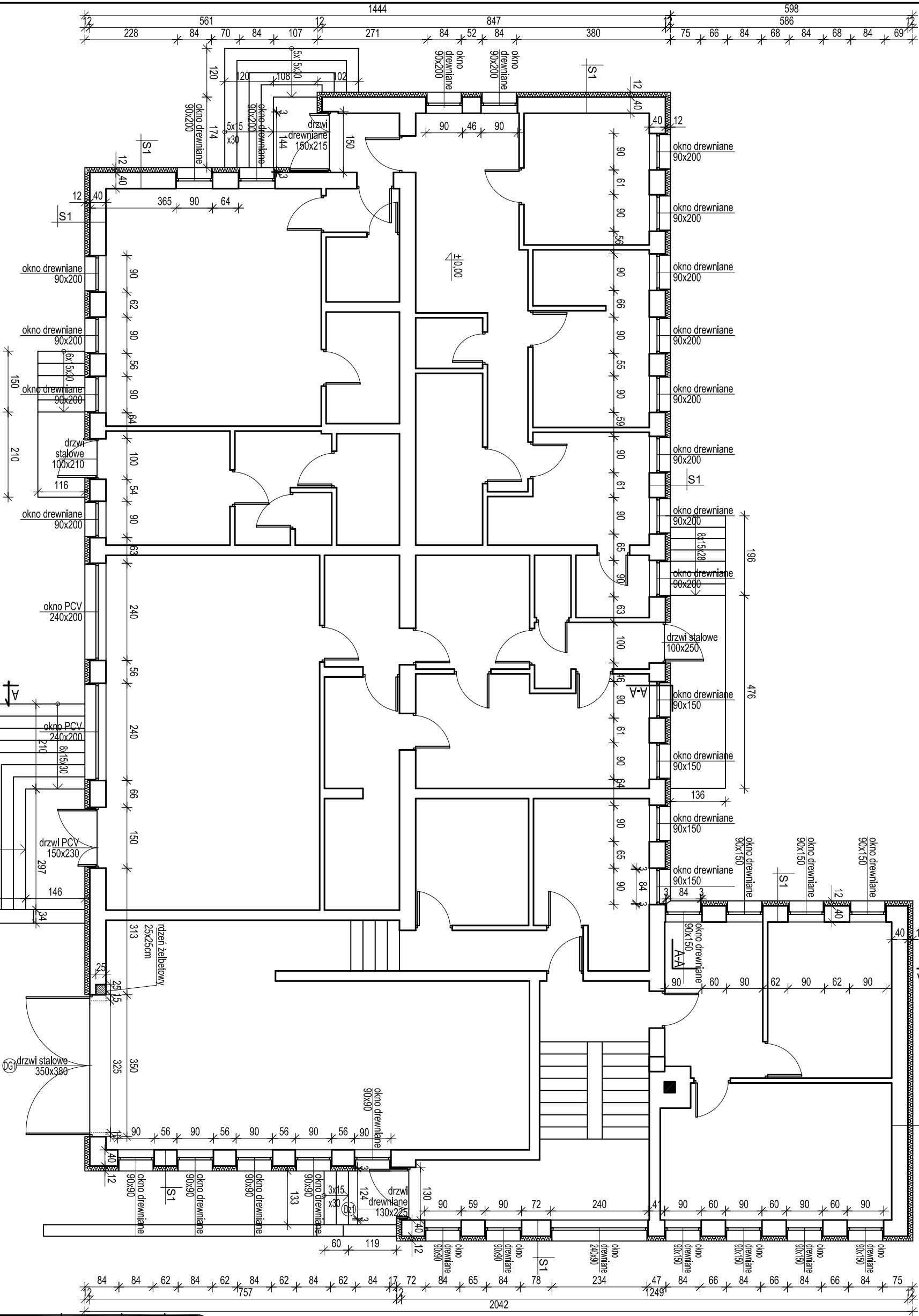
UWAGI:

Nie należy odmierzac wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.

Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Jednostka projektowa	<b>ASPEKT</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA		<b>A S P E K T</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Piętnica ul. Czarnocha 37A
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Wizna, dz. nr 114, 115/1		
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego		
Tytuł rysunku	RZUT PIWNICY		
		Imię i nazwisko	Nr. uprawnień
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:		Podpis/Data	
Projektant:	mgr inż. Beata Górską	PDL/0002/PPOK/10	30.03.2015
Projektant:			
Skala	1:100	Nr rysunku	
Szacium	PB	02	
		Rewizja	

RZUT PARTERU  
1:100



**S1** TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE  
STYROPIAN EPS 70-440 12.0 cm  
ISTNIEJĄCA ŚCIANA:  
- TYNK CEM.-WAP "BARANEK" 2,0cm  
- PUSTAK Z BET. KOM. 12cm  
- PUSTAK Z BET. KOM. 24cm  
- TYNK CEM.-WAP 1,5cm

LEGENDA:  
..... - ŚCIANY DO USUNIĘCIA  
■ - PROJEKTOWANE ELEMENTY  
■ ŻELBETOWE

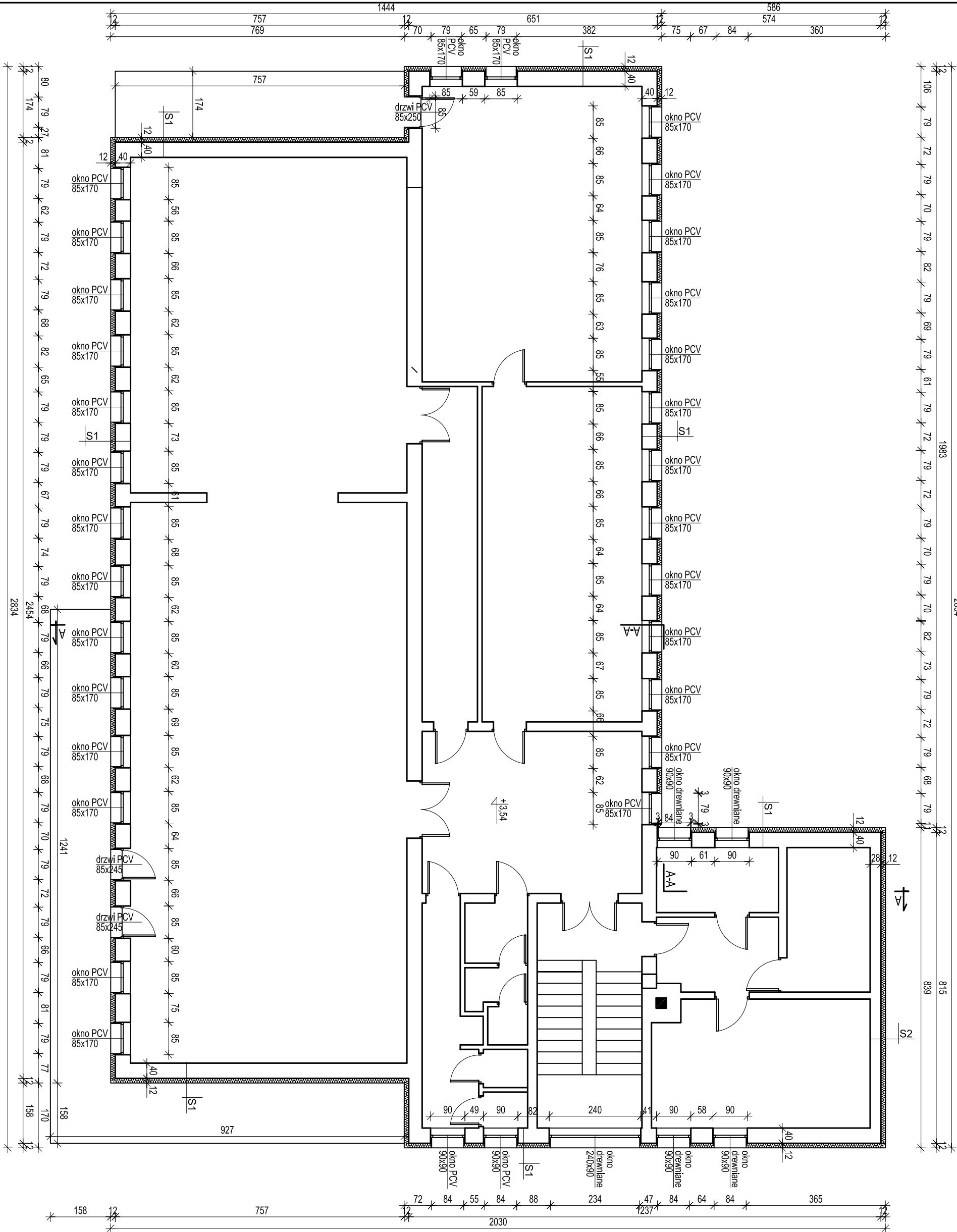
UWAGI:  
WYMIARY PODANE W cm

WYMIARY STOLARKI:  
ZEMNĘTRZNA:  
- wymiary podano w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym)

UWAGI:  
Nie należy odnierzac wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Jednostka projektowa	<b>ASPEKT</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BIURO GOSKSA 19-421 Pienin, ul. Czarnobas 37a	PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BIURO GOSKSA 19-421 Pienin, ul. Czarnobas 37a
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzina, dz. nr 114, 115/1	
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego	
Tytuł rysunku	RZUT PARTERU	
Imię i nazwisko		Nr. uprawnień
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:		Podpis/Data
Projektant:	mgr inż. Beata Górska	PDL0002POOK/10 30.03.2015
Projektant:		
Skala	1:100	Nr rysunku <b>03</b>
Stadium	PB	Rewizja

RZUT PIĘTRA  
1:100



S1 ITYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE

- STYROPIAN EPS 70-40 12.0 cm
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA:
- TYNK CEM.-WAP. "BARANEK" 2.0cm
- PUSTAK Z BET. KOM. 12cm
- PUSTAK Z BET. KOM. 24cm
- TYNK CEM.-WAP. 1.5cm

S2 ITYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE

- STYROPIAN EPS 70-40 12.0 cm
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA:
- TYNK CEM.-WAP. "BARANEK" 2.0cm
- PUSTAK Z BET. KOM. 24cm
- TYNK CEM.-WAP. 1.5cm

UWAGI:  
WYMIARY PODANE W cm

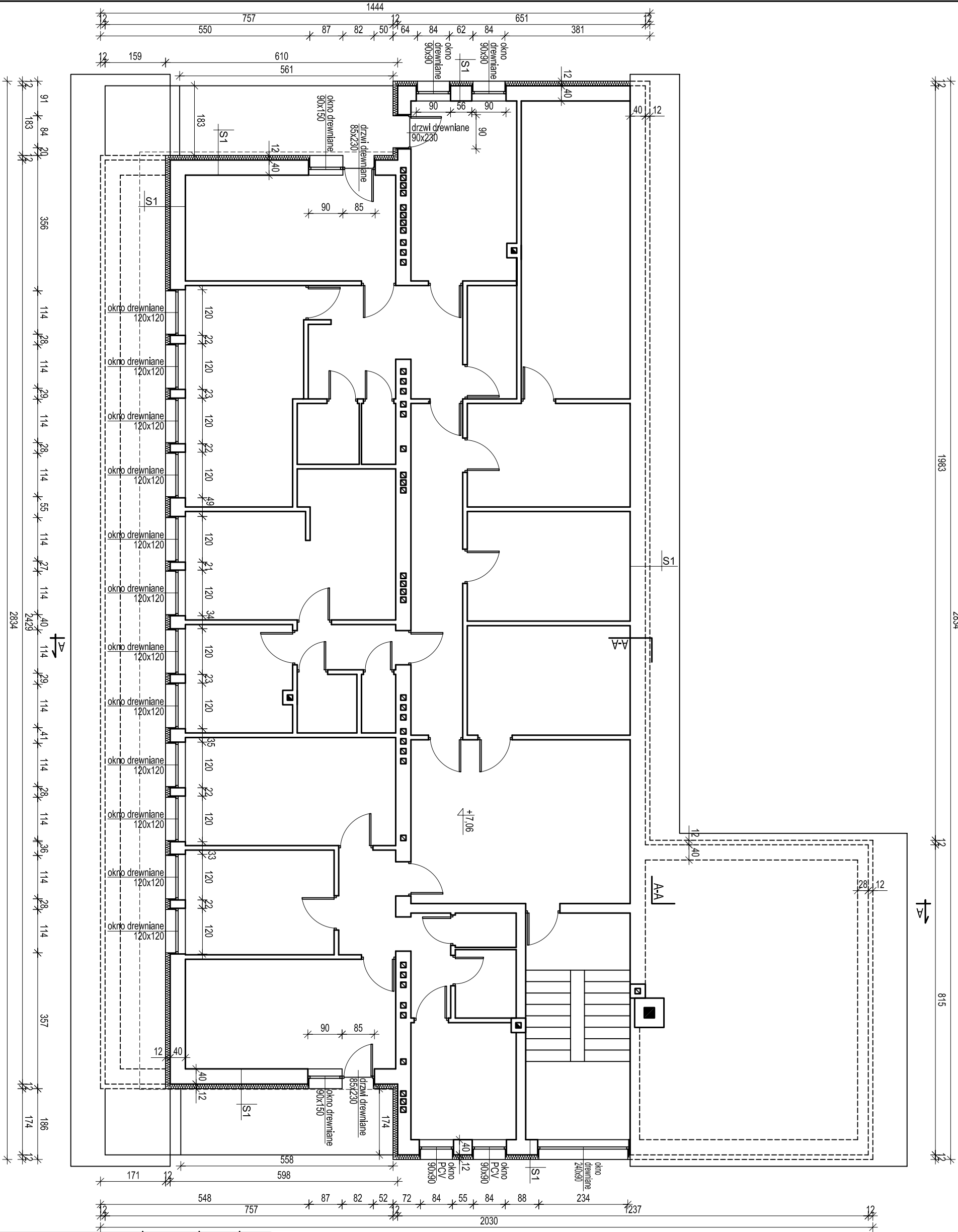
WYMIARY STOLARKI:  
ZEMNICTWA:

- wymiary podano w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym)

UWAGI:  
Nie należy odnierzac wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Jednostka projektowa	<b>ASPEKT</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GORSKA	PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GORSKA 19-421 PĘTŁA, UL. CZARNOKAS 37a
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzina, dz. nr 114, 115/1	
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego	
Tytuł rysunku	RZUT PIĘTRA	
Branża: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:		
Projektant:	mgr inż. Beata Gorska	PDL0002/POCOK/10 30.03.2015
Projektant:		
Skala	1:100	Nr rysunku <b>04</b> Rewizja
Stadium	PB	

RZUT PODDASZA  
1:100



**S1** TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE  
STROPIAN EPS 70-40 12,0 cm  
ISTNIEJĄCA ŚCIANA:  
- TYNK CEM.-WAP - "BARANEK" 2,0cm  
- PUSTAK Z BET. KOM. 12cm  
- PUSTAK Z BET. KOM. 24cm  
- TYNK CEM.-WAP - 1,5cm

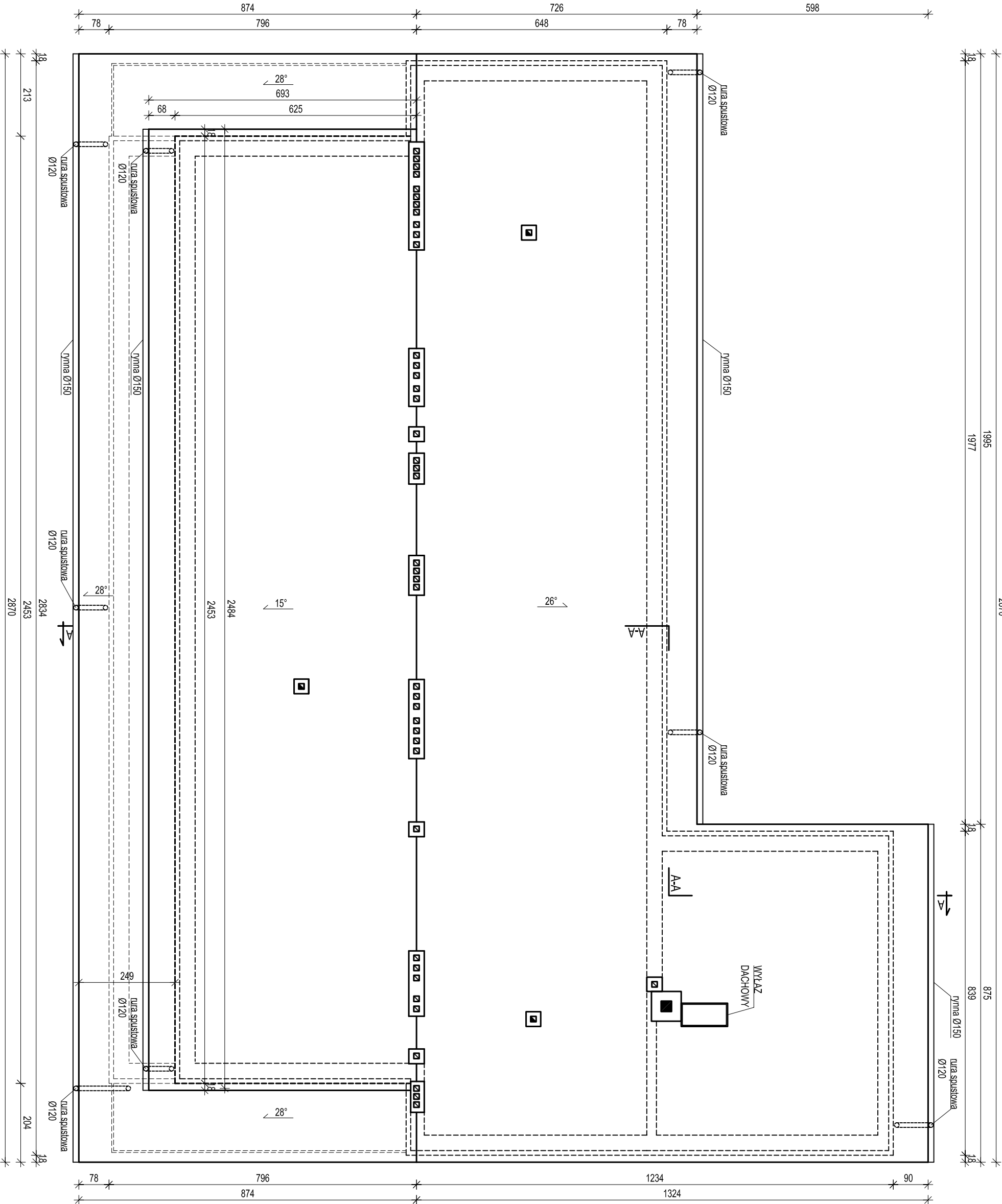
**UWAGI:**  
WYMIARY PODANE W cm

**WYMIARY STOLARKI:**  
**ZEMNOTRZNA:**  
- wymiary podano w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym)

**UWAGI:**  
Nie należy odnierzaczć wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Jednostka projektowa	<b>ASPEKT</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GORSKA	PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GORSKA 19-421 PRZEM. UL. CZERNIECHA 37a
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Wiźna, dz. nr 114, 115/1	
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego	
Tytuł rysunku	RZUT PODDASZA	
	linia i nazwisko	Nr. uprawnień Podpis/Data
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:		
Projektant:	mgr inż. Beata Górska	PDL0002POOK/10 30.03.2015
Projektant:		
Skala	1:100	Nr. rysunku 05 Rewizja
Stadium	PB	

RZUT DACHU  
1:100



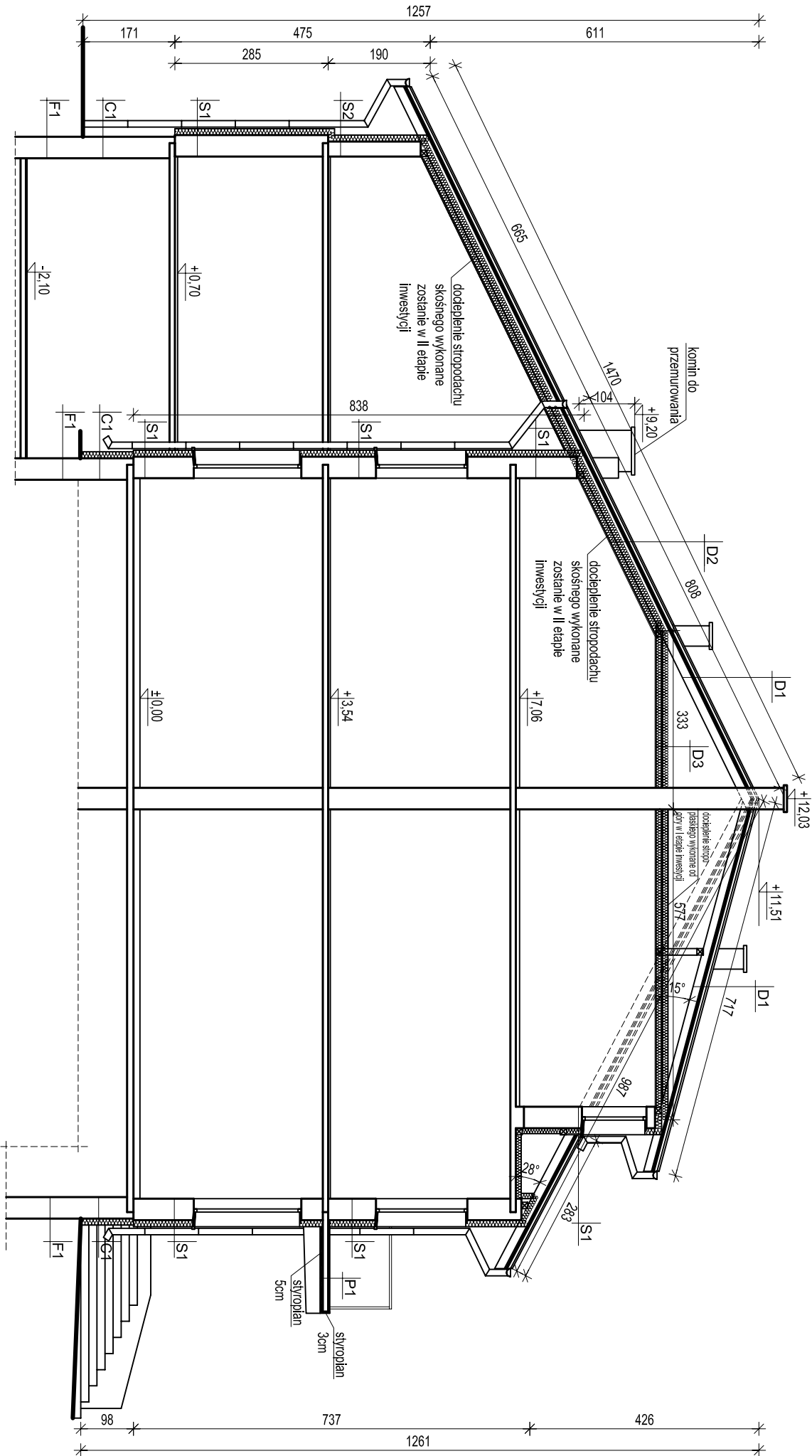
UWAGI:  
WYMIARY PODANE W cm

UWAGI:  
Nie należy odnierzac wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Jednostka projektowa	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ASPEKT</b>	PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 BIELSKA, UL. GOSKOWSKA 37a	PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 BIELSKA, UL. GOSKOWSKA 37a
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzina, dz. nr 114, 115/1		
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego		
Tytuł rysunku	RZUT DACHU		
	Linia i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis/Data
BRANŻA: BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:			
Projektant:	mgr inż. Beata Góriska	PDL/0002/POOK/10	30.03.2015
Projektant:			
Skala	1:100	Nr. rysunku	06
Stadium	PB		Rewizja



PRZEKRÓJ A-A  
1:100



UWAGI:  
WYMIARY PODANE W cm

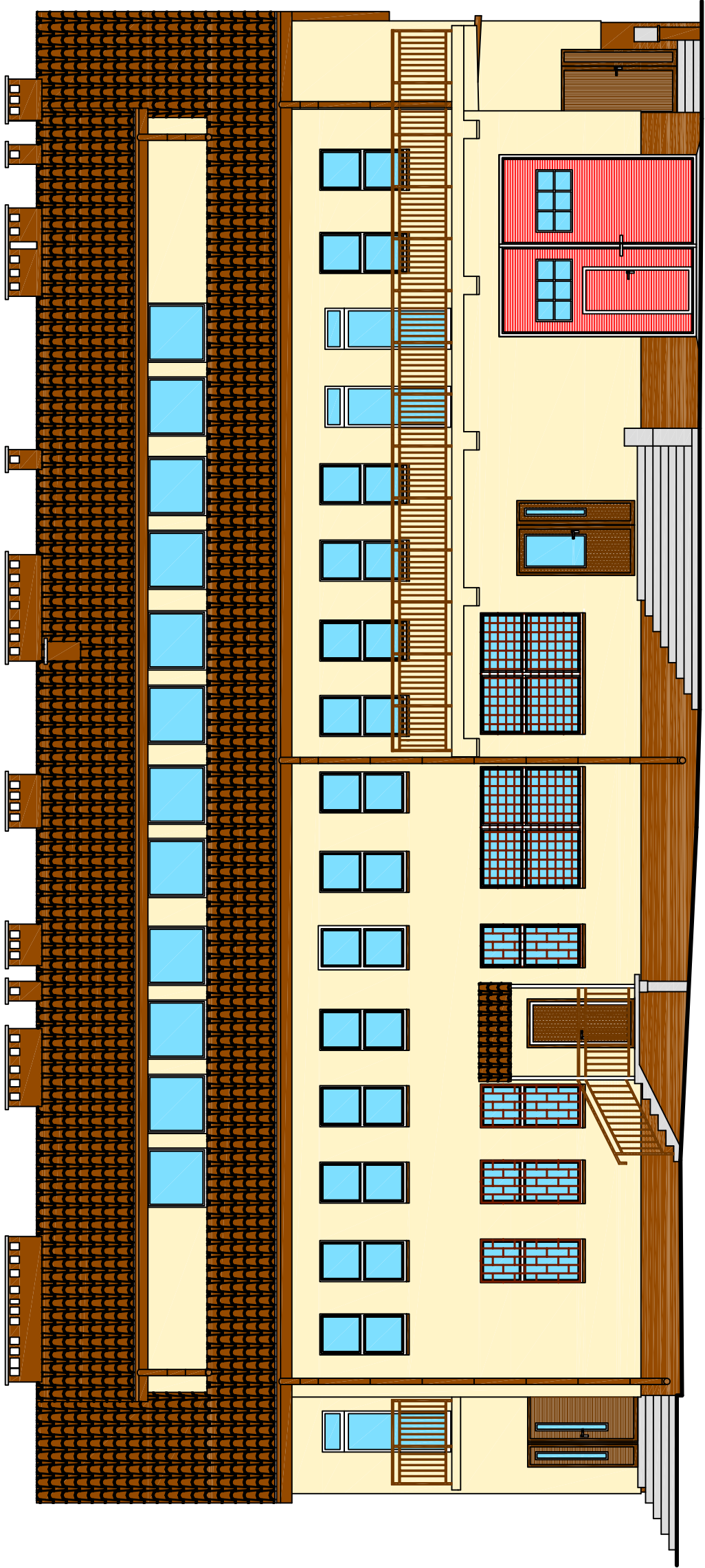
UWAGI:  
Nie należy odnierzac wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

<b>S1</b>	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE	<b>F1</b>	ŚCIANA ISTNIEJĄCA:
STYROPIAN EPS 70-040 12,0 cm	IZOLACJA WODOSZCZELNA - LEPK ASFALTOWY	LATY 5,0x5,0cm	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA:	KONTROLATY 3,0x2,3cm	KONTROLATY 3,0x2,3cm	
- TYNK CEM.-WAP. "BARANEK" 2,0cm	IZOLACJA PAROPRZEPUSZCZALNA	IZOLACJA PAROPRZEPUSZCZALNA	
- PUSTAK Z BET. KOM. 12cm	ISTNIEJĄCY STROP:	ISTNIEJĄCY STROP:	
- PUSTAK Z BET. KOM. 24cm	- DESKOWANIE PEŁNE 25mm	- DESKOWANIE PEŁNE 25mm	
- TYNK CEM.-WAP. 1,5cm	- KROKIEW 8,0x16,0cm	- KROKIEW 8,0x16,0cm	
<b>S2</b>	TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE	<b>D2</b>	BLACHODACHÓWKA
STYROPIAN EPS 70-040 12,0 cm	LATY 5,0x5,0cm	LATY 5,0x5,0cm	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA:	KONTROLATY 3,0x2,3cm	KONTROLATY 3,0x2,3cm	
- TYNK CEM.-WAP. "BARANEK" 2,0cm	IZOLACJA PAROPRZEPUSZCZALNA	IZOLACJA PAROPRZEPUSZCZALNA	
- PUSTAK Z BET. KOM. 24cm	ISTNIEJĄCY STROP:	ISTNIEJĄCY STROP:	
- TYNK CEM.-WAP. 1,5cm	- DESKOWANIE PEŁNE 25mm	- DESKOWANIE PEŁNE 25mm	
	- KROKIEW 8,0x16,0cm	- KROKIEW 8,0x16,0cm	
<b>P1</b>	WYLEWKA BETONOWA 3x5,0 cm	<b>D3</b>	WĘGNA MINERALNA TWARDA 10cm
FOLIA IZOLACYJNA	LATY 5,0x5,0cm	ISTNIEJĄCY STROP:	
ISTNIEJĄCA PŁYTA STROP. 12,0 cm	KONTROLATY 3,0x2,3cm	- DESKI 22mm	
TYNK AKRYLOWY NA SIATCE	IZOLACJA PAROPRZEPUSZCZALNA	- IZOLACJA PAROPRZEPUSZCZALNA	
	ISTNIEJĄCY STROP:	- ŁĘTKI 10,0x12,0cm	
	- DESKOWANIE PEŁNE 25mm	- WĘGNA MINERALNA 10cm	
	- KROKIEW 8,0x16,0cm	- PAROIZOLACJA Z FOLII PE	
		- PŁYTA GK NA PROF. STAL. 12mm	
		- PODSUFITKA	

Jednostka projektowa	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY</b>	<b>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY</b>	<b>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY</b>
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5	18-430 Włzina, dz. nr 114, 115/1	
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego		
Tytuł rysunku	PRZEKRÓJ A - A		
Imię i nazwisko		Nr. uprawnień	Podpis/Data
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:			
Projektant:	mgr inż. Beata Górską	PDL0002POOK/10	30.03.2015
Projektant:			
Skala	1:100	Nr rysunku	07
Stadium	PB	Rewizja	

ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA

1:100



UWAGI:  
WYMIARY PODANE W cm

UWAGI:  
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

KOLORYSTYKA:

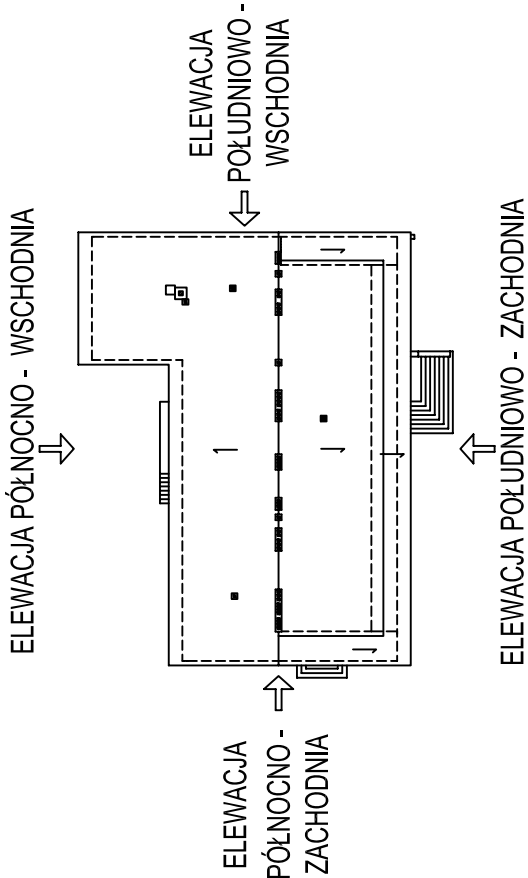
COKÓŁ - TYNK MOZAIKOWY - KOLOR BRAZOWY,  
NP. WEDŁUG WZORNIKA CERESIT; PERU 1 LUB RÓWNOWAŻNE

ŚCIANY - TYNK CIENKOWARSTWOWY - KOLOR ŻÓŁTY,  
NP. WG WZORNIKA CERESIT: GOBI 3, SAHARA 3, WG WZORNIKA  
ATLAS: SAH0016, SAH0017 LUB RÓWNOWAŻNE

DACH - BLACHODACHÓWKA - KOLOR BRAZOWY

STOLARKA OKIENNA - KOLOR BIAŁY

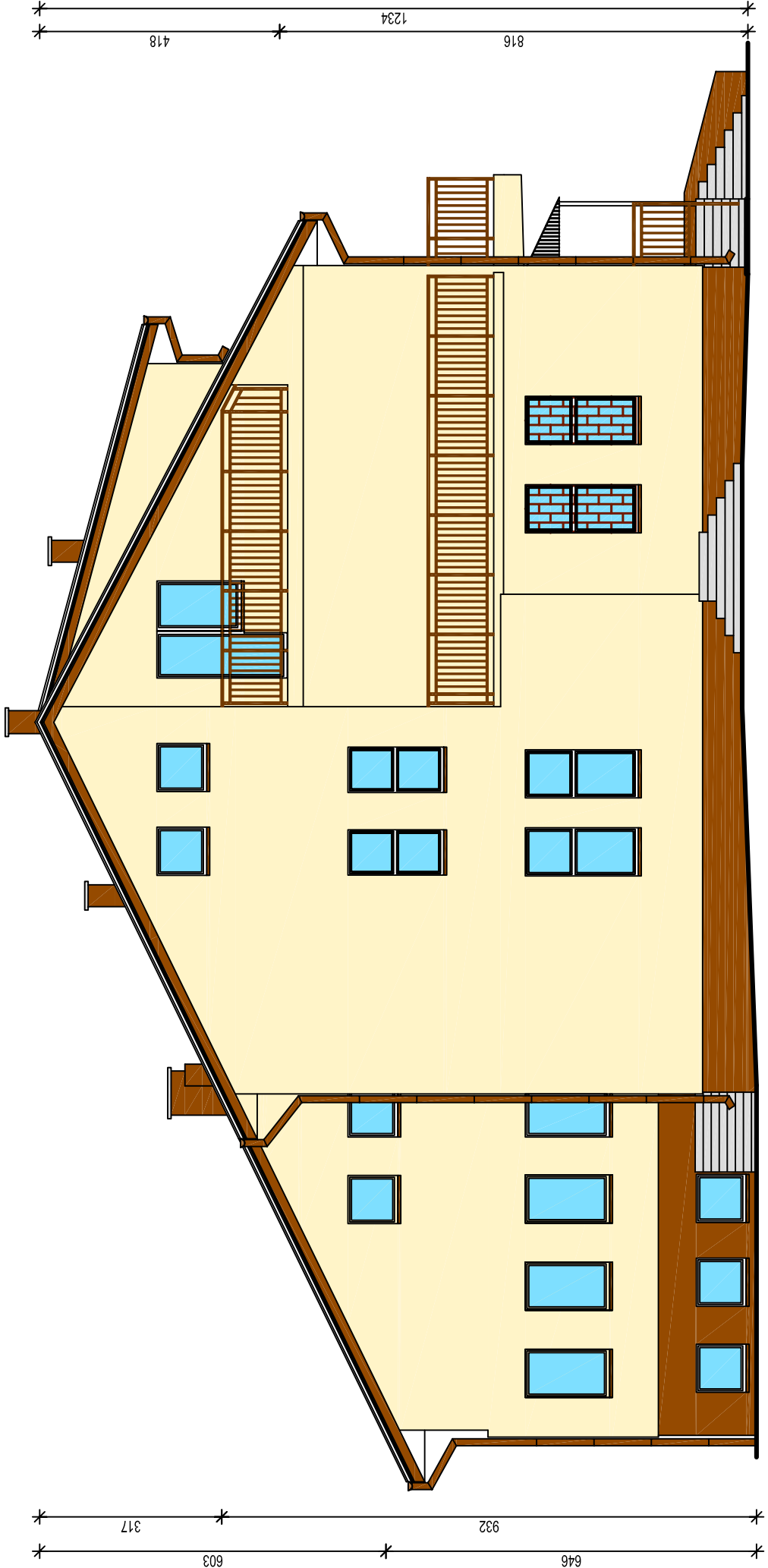
SZKIC ORIENTACYJNY



Jednostka projektowa	<b>ARSPEKT</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Łęczyca, ul. Czarnobyl 37a	<b>A S P E K T</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Łęczyca, ul. Czarnobyl 37a
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzna, dz. nr 114, 115/1	
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego	
Tytuł rysunku	ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA	
	Inicjał i nazwisko	Nr. uprawnień
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:		
Projektant:	mgr inż. Beata Górka	PDL0002POOK/10
Projektant:		30.03.2015
Skala	1:100	Nr rysunku
Stadium	PB	08
		Rewizja

ELEWACJA PÓŁNOCNO - ZACHODNIA

1:100

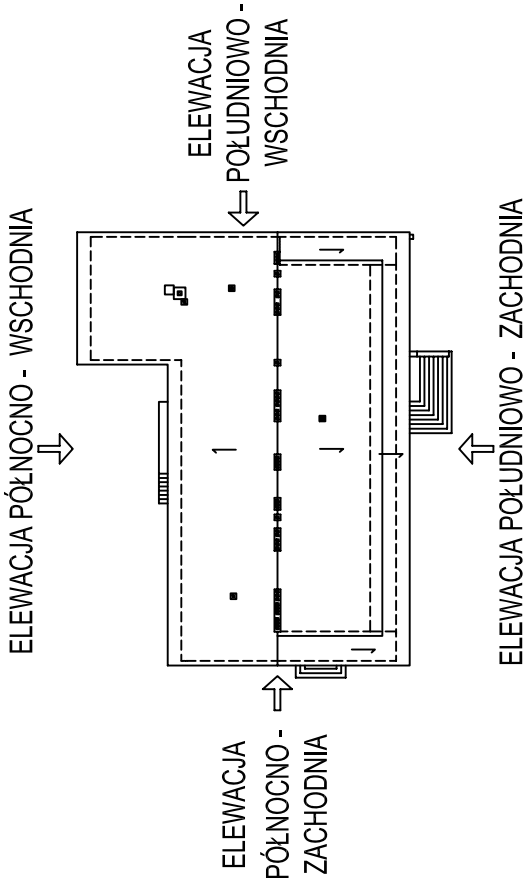


UWAGI:  
WYMIARY PODANE W cm

UWAGI:  
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

- KOLORYSTYKA:
- COKÓŁ - TYNK MOZAIKOWY - KOLOR BRAZOWY, NP. WEDŁUG WZORNIKA CERESIT: PERU 1 LUB RÓWNOWAŻNE
  - ŚCIANY - TYNK CIENKOWARSTWOWY - KOLOR ŻÓŁTY, NP. WG WZORNIKA CERESIT: GOBI 3, SAHARA 3, WG WZORNIKA ATLAS: SAH0016, SAH0017 LUB RÓWNOWAŻNE
  - DACH - BLACHODACHÓWKA - KOLOR BRAZOWY
  - STOLARKA OKIENNA - KOLOR BIAŁY

SZKIC ORIENTACYJNY

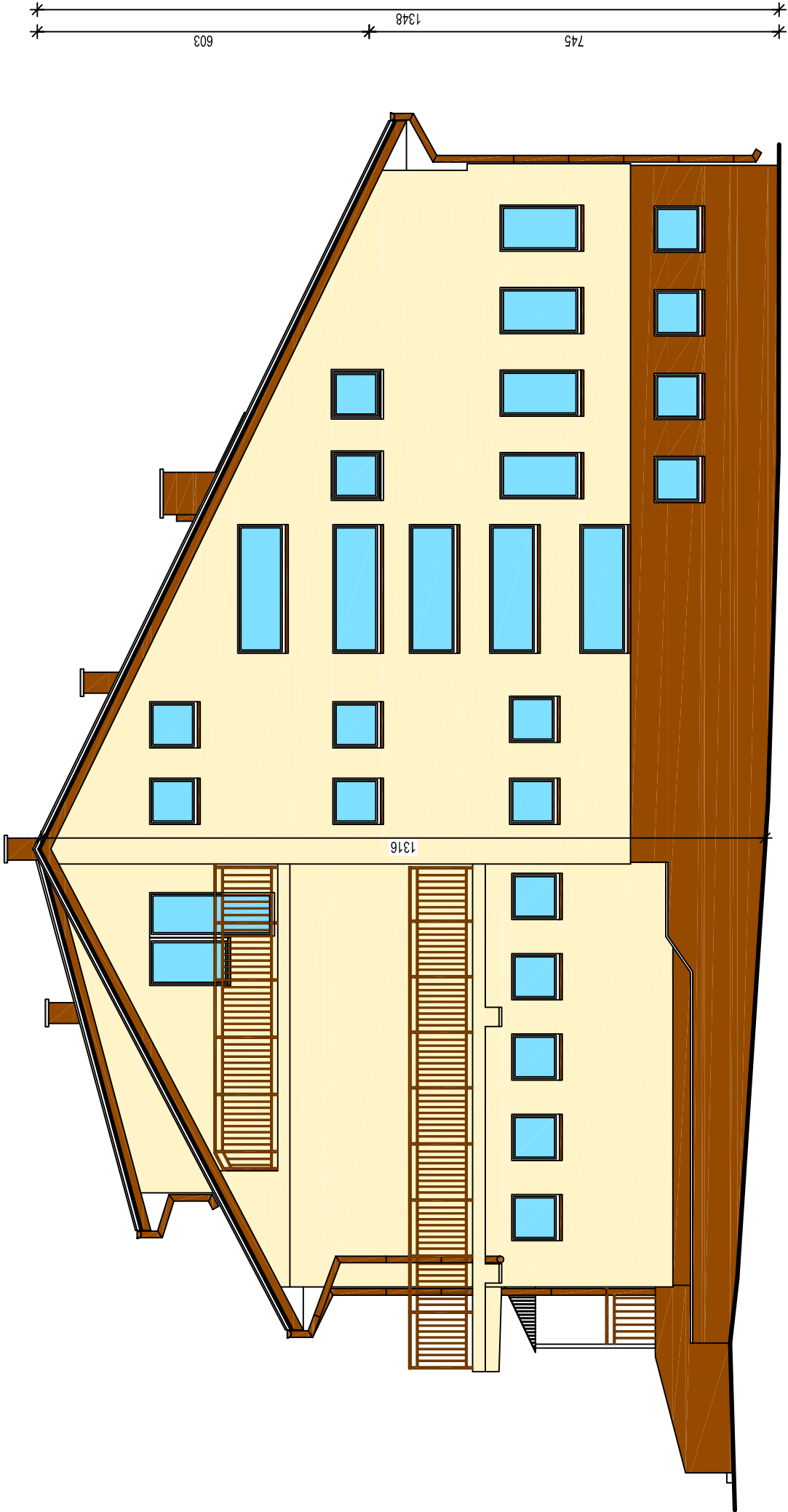


Jednostka projektowa	<div><div><div>ARSPEKT</div><div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY</div><div>BEATA GÓRSKA</div></div><div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY</div><div>BEATA GÓRSKA</div><div>18-421 Łępa, ul. Czarnobyl 37a</div></div> <div>ASPEKT</div> <div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY</div> <div>BEATA GÓRSKA</div> <div>18-421 Łępa, ul. Czarnobyl 37a</div>		
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzna, dz. nr 114, 115/1		
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego		
Tytuł rysunku	ELEWACJA PÓŁNOCNO - ZACHODNIA		
	Inię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis/Data
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:			
Projektant:	mgr inż. Beata Górka	PDL0002/POOK/10	30.03.2015
Projektant:			
Skala	1:100	Nr rysunku 09 Rewizja	
Stadium	PB		



ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA

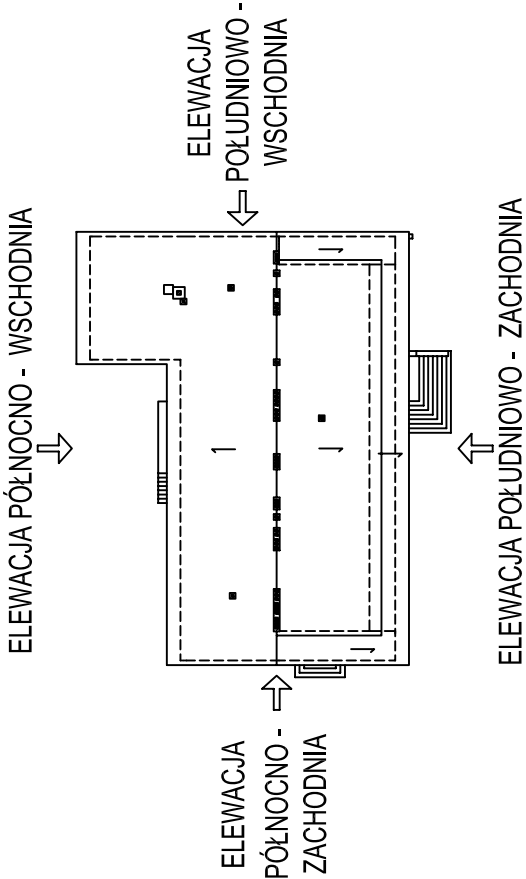
1:100




KOLORYSTYKA:

- COKÓŁ - TYNK MOZAIKOWY - KOLOR BRAZOWY, NP. WEDŁUG WZORNIKA CERESIT: PERU 1 LUB RÓWNOWAŻNE
- ŚCIANY - TYNK CIENKOWARSTWOWY - KOLOR ŻÓŁTY, NP. WG WZORNIKA CERESIT: GOBI 3, SAHARA 3, WG WZORNIKA ATLAS: SAH0016, SAH0017 LUB RÓWNOWAŻNE
- DACH - BLACHODACHÓWKA - KOLOR BRAZOWY
- STOLARKA OKIENNA - KOLOR BIAŁY

SZKIC ORIENTACYJNY

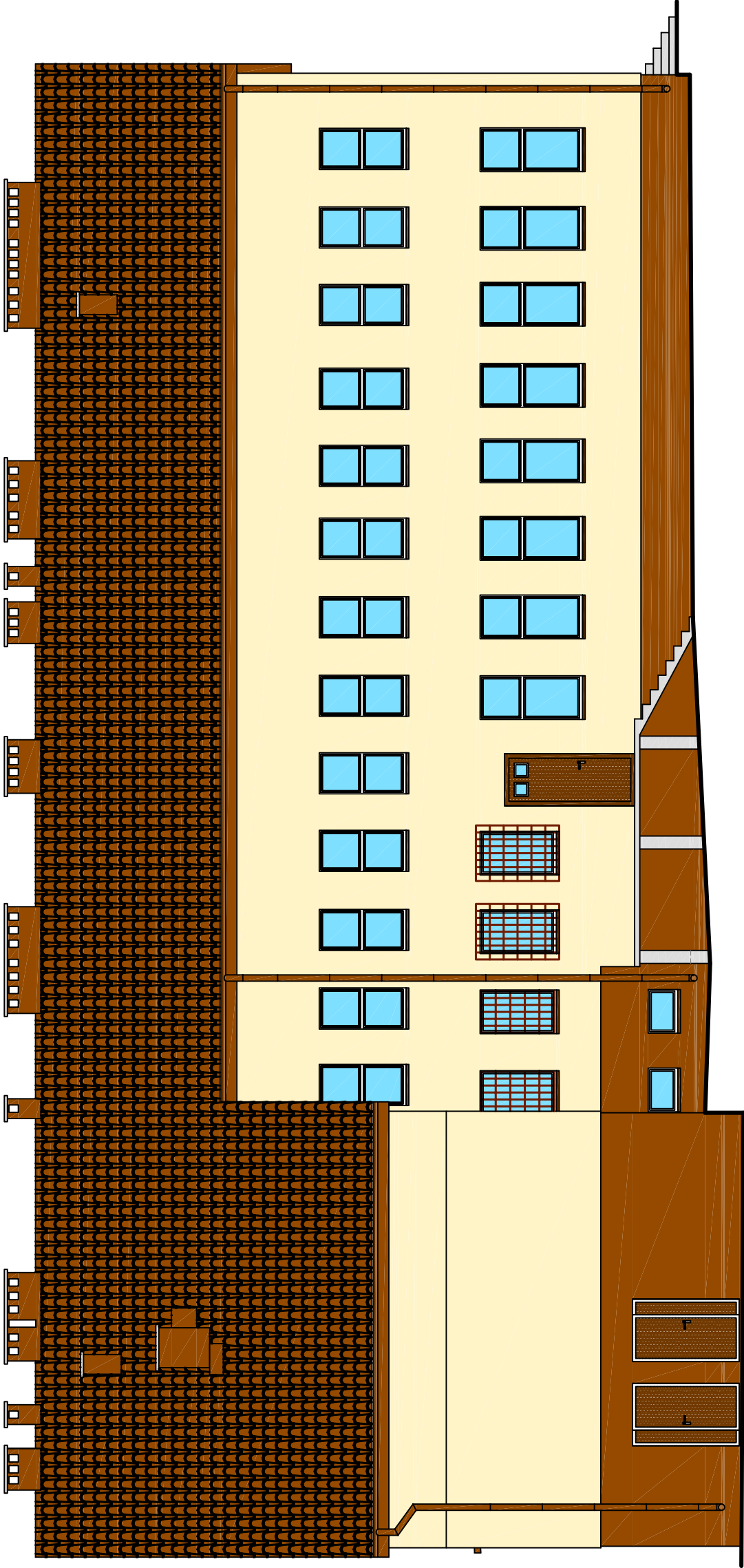


UWAGI: WYMIARY PODANE W cm
UWAGI: Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

Jednostka projektowa	<div><div><div>IRASPEKT</div></div><div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA</div></div>		<div><div>ASPEKT</div><div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Papińska, ul. Czarnocka 37a</div></div>	
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzina, dz. nr 114, 115/1			
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego			
Tytuł rysunku	ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA			
	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis/Data	
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:				
Projektant:	mgr inż. Beata Górka	PDL0002/POOK/10	30.03.2015	
Projektant:				
Skala	1:100	Nr rysunku		
Stadium	PB	10		
		Rewizja		

ELEWACJA PÓŁNOCNO- WSCHODNIA

1:100



UWAGI:	WYMIARY PODANE W cm
UWAGI:	Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

KOLORYSTYKA:

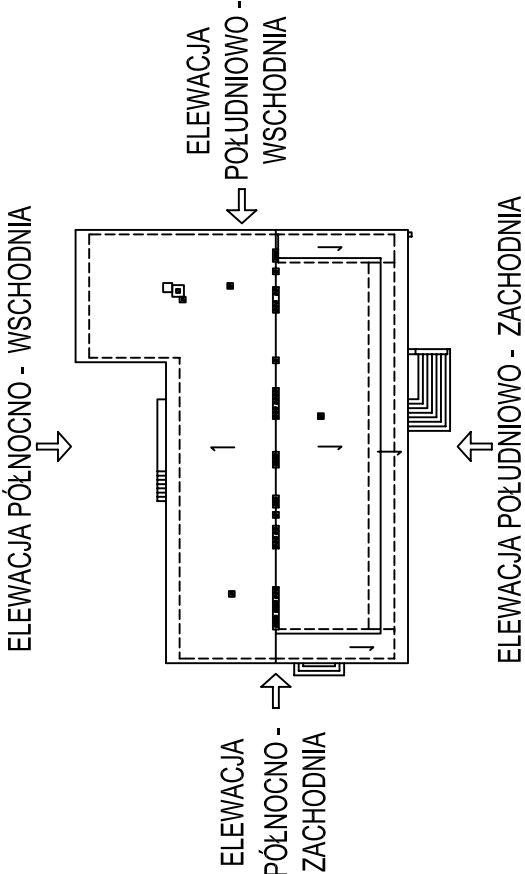
COKÓŁ - TYNK MOZAIKOWY - KOLOR BRAZOWY,  
NP. WEDŁUG WZORNIKA CERESIT: PERU 1 LUB RÓWNOWAŻNE

ŚCIANY - TYNK CIENKOWARSTWOWY - KOLOR ŻÓŁTY,  
NP. WG WZORNIKA CERESIT: GOBI 3, SAHARA 3, WG WZORNIKA  
ATLAS: SAH0016, SAH0017 LUB RÓWNOWAŻNE

DACH - BLACHODACHÓWKA - KOLOR BRAZOWY

STOLARKA OKIENNA - KOLOR BIAŁY

SZKIC ORIENTACYJNY



Jednostka projektowa	<b>IRASPEKT</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Papińskiego, ul. Czarnobyla 37a	<b>A S P E K T</b> PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Papińskiego, ul. Czarnobyla 37a
Adres	Bronowo, ul. Mostowa 5 18-430 Włzyna, dz. nr 114, 115/1	
Nazwa projektu	Termomodernizacja budynku wielofunkcyjnego	
Tytuł rysunku	ELEWACJA PÓŁNOCNO- WSCHODNIA	
	Inicjał i nazwisko	Nr. uprawnień
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:	Podpis/Data	
Projektant:	mgr inż. Beata Górka	PDL0002POOK/10
Projektant:		30.03.2015
Skala	1:100	Nr rysunku
Stadium	PB	11
		Rewizja