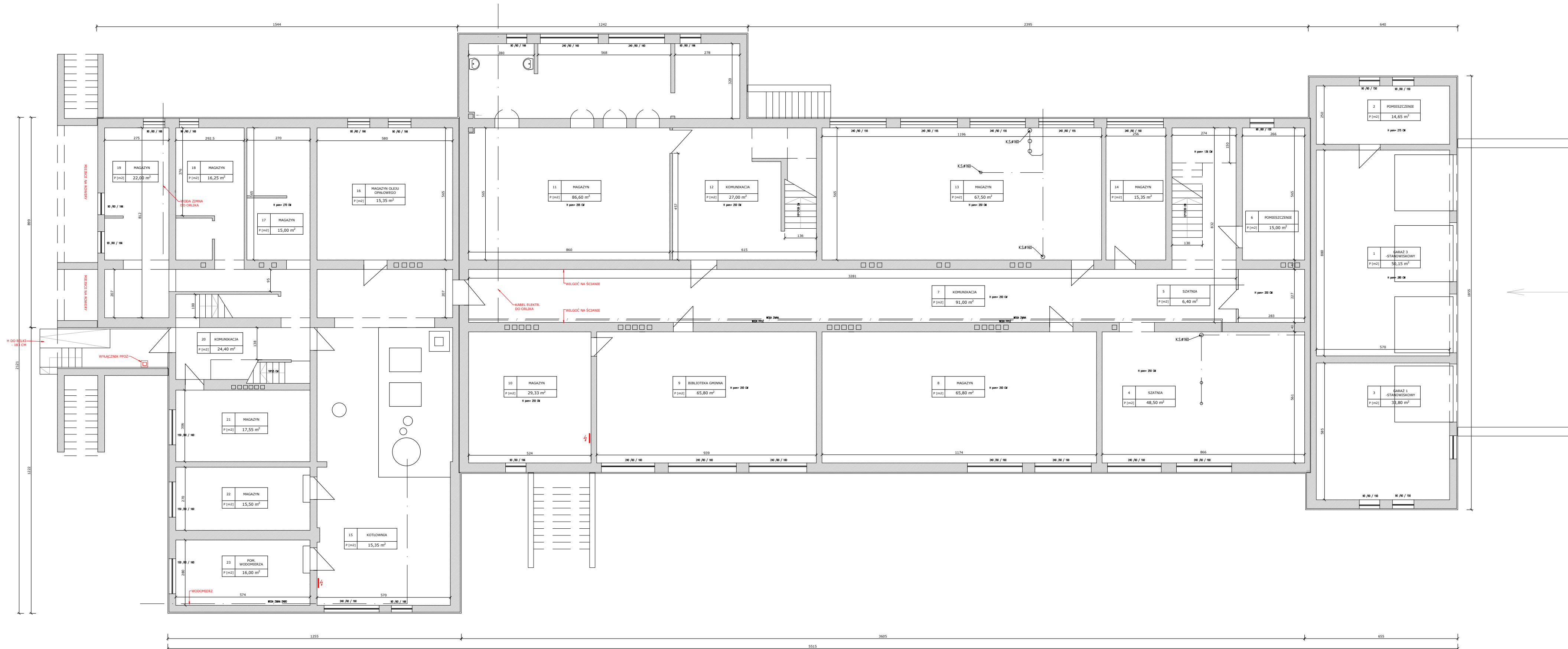


**DOKUMENTACJA  
ORYGINALNA**  
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM



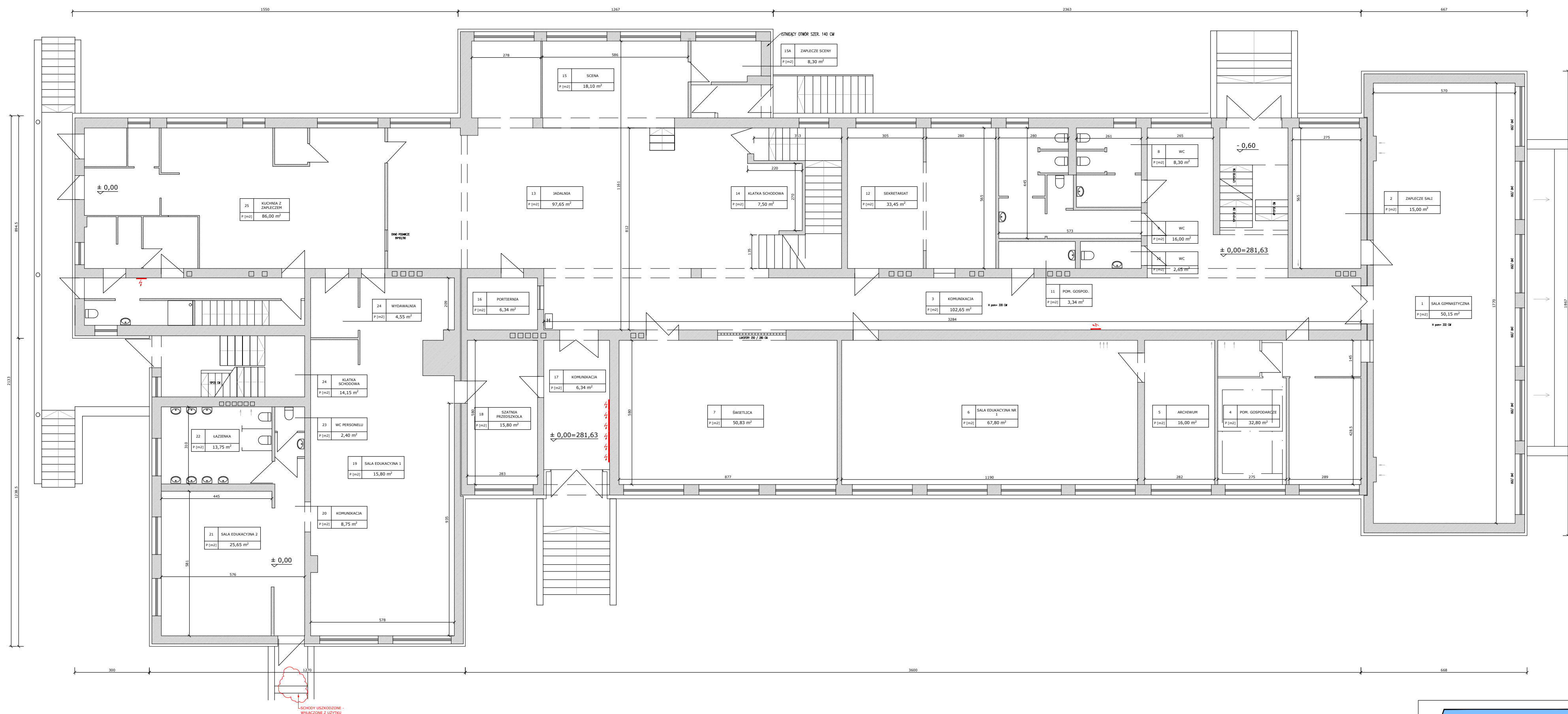
uwaga:

włoty kominów niezainwentaryzowane



BRANZA		SPEC	ETAP	KALKULACJA	NR ZAŁĄCZNIKA
<b>AB</b>		<b>AR</b>	<b>PAB</b>	<b>1:120</b>	<b>IN01</b>
NAZWA I ADRES ZADANIA				DATA	22 MARZEC 2023
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903_2 NIEWOGA, OBREG 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI					
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU					
<b>INWENTARYZACJA – RZUT PIWNICY</b>					
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:					PODPIS
Mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 73/LuORK/2016 upr. bud., w spec. arch., bryl.					<i>Joanna Niecka</i>
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSII CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI A R E K T O W E J I NOŻE BY KORZYSCYSTYWAŃ NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z U S T A W Ą P R Á W O B U D O W L I A N E					STRONA

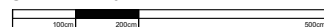
ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY W SOKOLNIKACH	
---	--



INWENTARYZACJA  
RZUT PARTERU  
SKALA 1:120

*uwaga.*

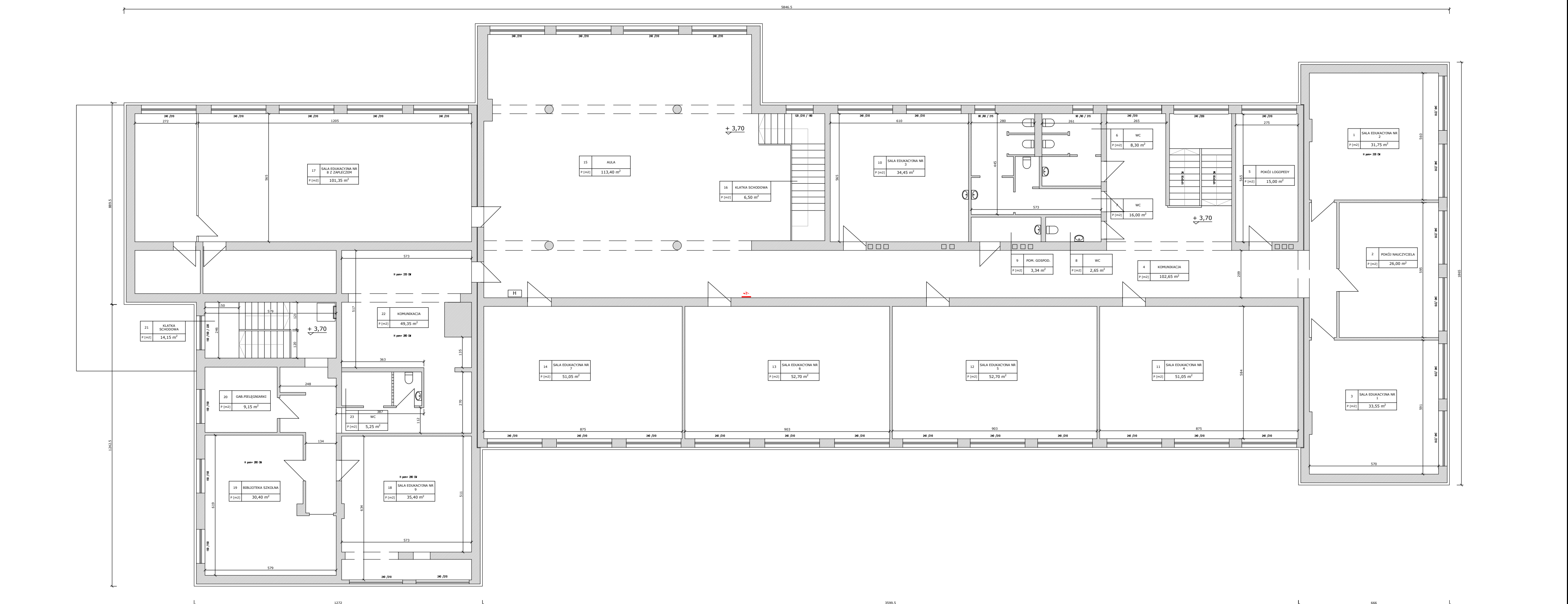
wloty kominów niezinwentaryzowane



SCHODY USZKODZONE -  
WŁĄCZONE Z UŻYTKU

[illegible]

**ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY W SOKOLNIKACH**

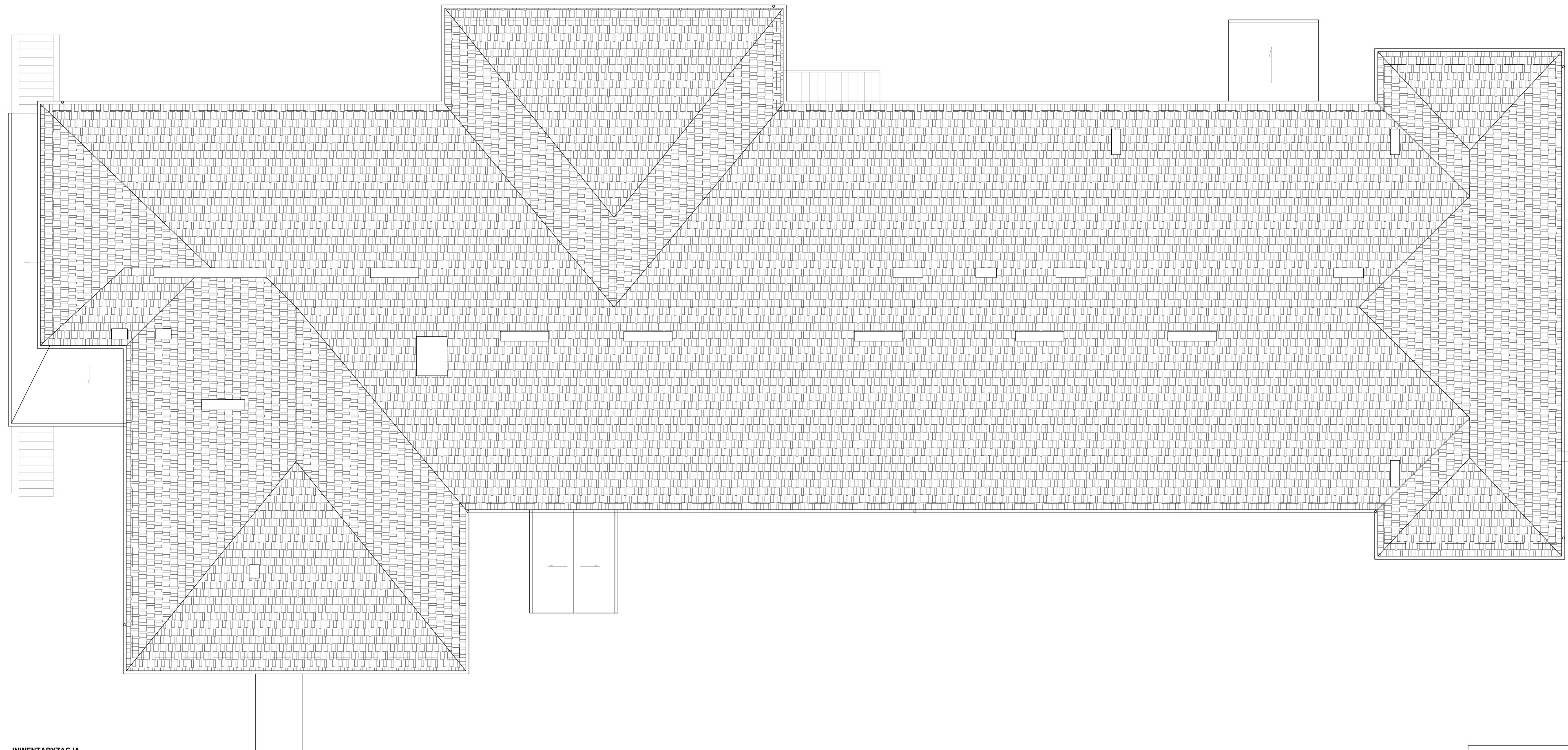


# INWENTARYZACJA RZUT I PIĘTRA SKALA 1:120

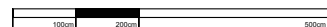
włoty kominów niezinwentaryzowane



## ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY W SOKOLNIKACH



INWENTARYZACJA  
RZUT DACHU  
SKALA 1:120



**ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI**  
ZIELONE WZGÓRZE 1 59-900 BIAŁOGÓRZE BIURO@AARZ.PL TEL: 514492382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
<b>AB</b>	<b>AR</b>	<b>PAB</b>	<b>1:120</b>	<b>IN04</b>

NAZWA I ADRES ZADANIA	DATA	22 MARZEC 2023
<b>ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ</b> <u>ADRES INWESTYCJI:</u> SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903_2 NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI		

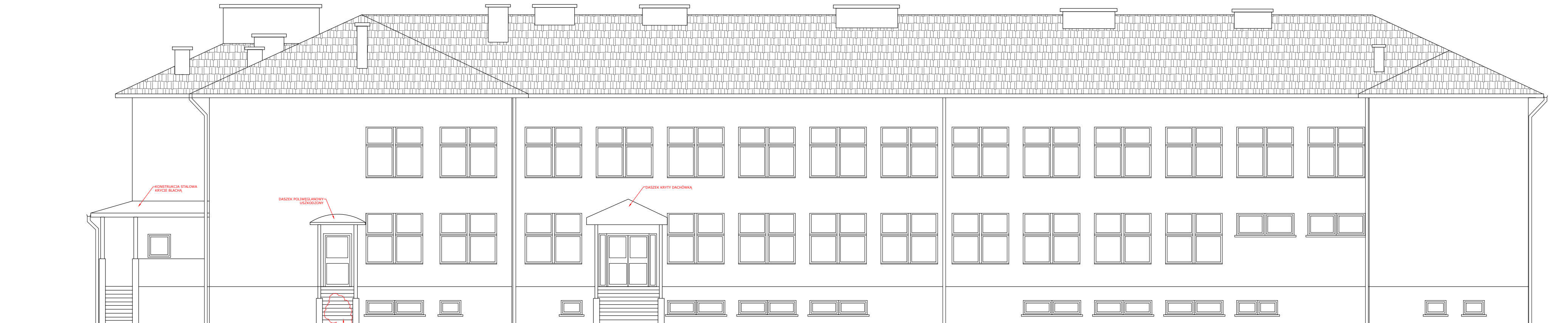
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

## INWENTARYZACJA - RZUT DACHU

<b>ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:</b>	<b>PODPIŚ</b>
Mgr inż. arch. Joanne Niecko Nr upr. 73/LuOKK/2016 upr. bud. w spec. arch. b/o	<i>Joanna Niecko</i>

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM  
ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI  
ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I  
MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z  
USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE

ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY W SOKOLNIKACH



INWENTARYZACJA  
ELEWACJA 1-1 (WEJŚCIOWA)  
SKALA 1:100



INWENTARYZACJA  
ELEWACJA 3-3 (OD STRONY SALI GIMN.)  
SKALA 1:100



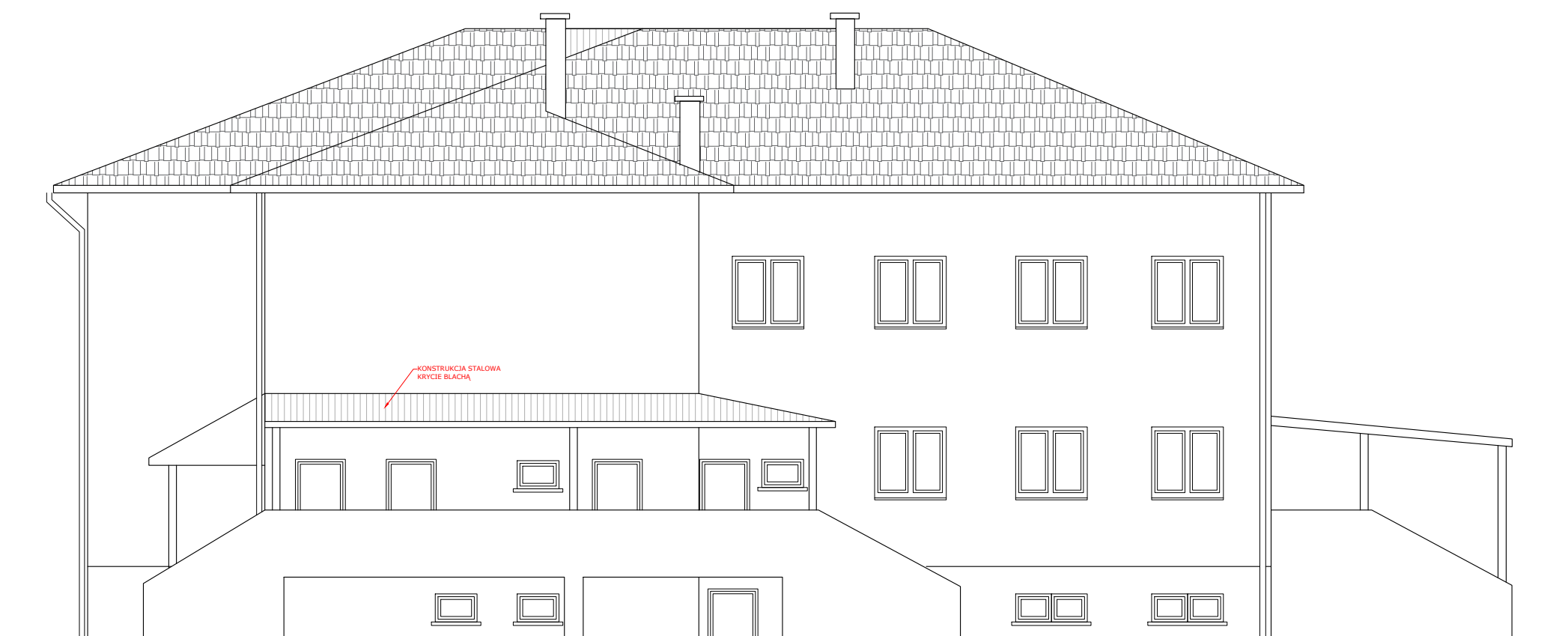
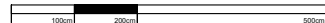
ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI  
ZIELONE WIOSNICE 1 59-900 BIAŁOGÓRZE BIURO@AARZ.PL TEL. 614462382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
AB	AR	PAB	1:120	IN05
NAZWA I ADRES ZADANIA				
DATA 22 MARZEC 2023				
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALE GIMNASTYCZNE				
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903_2 NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI				
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU				
INWENTARYZACJA - ELEWACJE				
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:				PODPIS
Mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 73/LuOKK/2016 upr. bud. w spec. arch. b/o				Joanna Niecko
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE				STRONA

**ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY W SOKOLNIKACH**



**INWENTARYZACJA  
ELEWACJA 2-2 ( OD STRONY BOISKA)  
SKALA 1:100**



INWENTARYZACJA  
ELEWACJA 4-4  
SKALA 1:100



**ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI**  
 ZIELONE WZGÓRZE 1 59-900 BIAŁOGÓRZE BIURO@AARZ.PL TEL: 614402382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
<b>AB</b>	<b>AR</b>	<b>PAB</b>	<b>1:120</b>	<b>IN06</b>

NAZWA I ADRES ZADANIA	DATA	22 MARZEC 2023
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALE GIMNASTYCZNĄ		
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903_2 NIEGOWA, OBREB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI		

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU
<b>INWENTARYZACJA - ELEWACJE</b>

<b>ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:</b>	<b>PODPIS</b>
Mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 73/LuOKK/2016 upr. bud. w spec. arch. b/o	<i>Joanna Niecko</i>

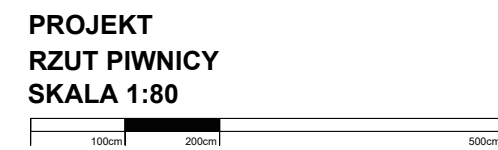
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM  
ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI  
ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I  
MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z  
USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE



**DOKUMENTACJA  
ORYGINALNA**  
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM

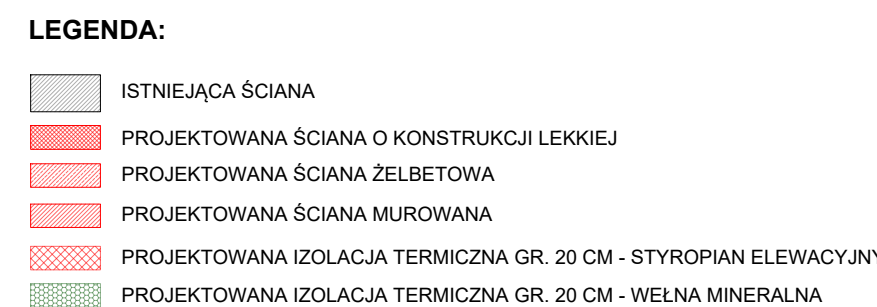
[illegible]





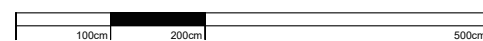
13	SZATNIA DLA DZIECI 4 - 8	67,500
14	POM. SPOJALNE	7,850
15	POM. PORZĄDKOWE	5,320
16	KOMUNIKACJA	12,350
17	KOTŁOWNIA	81,320
18	MAGAZYN OLEJU OPALOWEGO	32,750
19	POM. WODOMIERZA	16,000
20	POM. TECHNICZNE	15,500
21	MAGAZYN	17,550
22	KOMUNIKACJA	24,400
23	MAGAZYN	15,000
24	MAGAZYN	16,250
25	MAGAZYN	22,000
	SUMA POWIERZCHNI [m <sup>2</sup> ]	860.5400



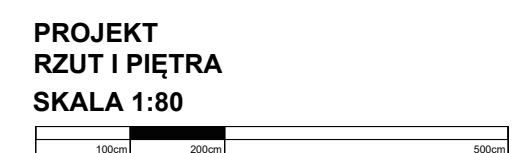


14	STOŁÓWKA SZKOLNA	95,3000
15	PORTIERNIA	7,2100
25	KOMUNIKACJA	24,7000
26	KUCHNIA Z ZAPLECZEM	86,0000
	SUMA POWIERZCHNI[m <sup>2</sup> ]	716,3300
<b>CZĘŚĆ PRZEDSZKOLNA</b>		
16	KOMUNIKACJA	25,5400
17	SZATNIA	39,6500
18	SALA EDUKACYJNA NR 1	67,8600
19	ŁAZIENKA	13,7500
20	GABINET PIELĘGNIARKI	12,5100
20A	ZAPLECZE SOCJALNE	5,3300
21	KOMUNIKACJA	18,4200
22	KOMUNIKACJA	18,7000
23	WC PERSONELU	3,6200
24	POM. PORZĄDKOWE	2,0300
	SUMA POWIERZCHNI [m <sup>2</sup> ]	207,4100
	SUMA POWIERZCHNI KONDYGNACJI [m <sup>2</sup> ]	<b>923,7400</b>

PROJEKT  
RZUT PARTERU  
SKALA 1:80

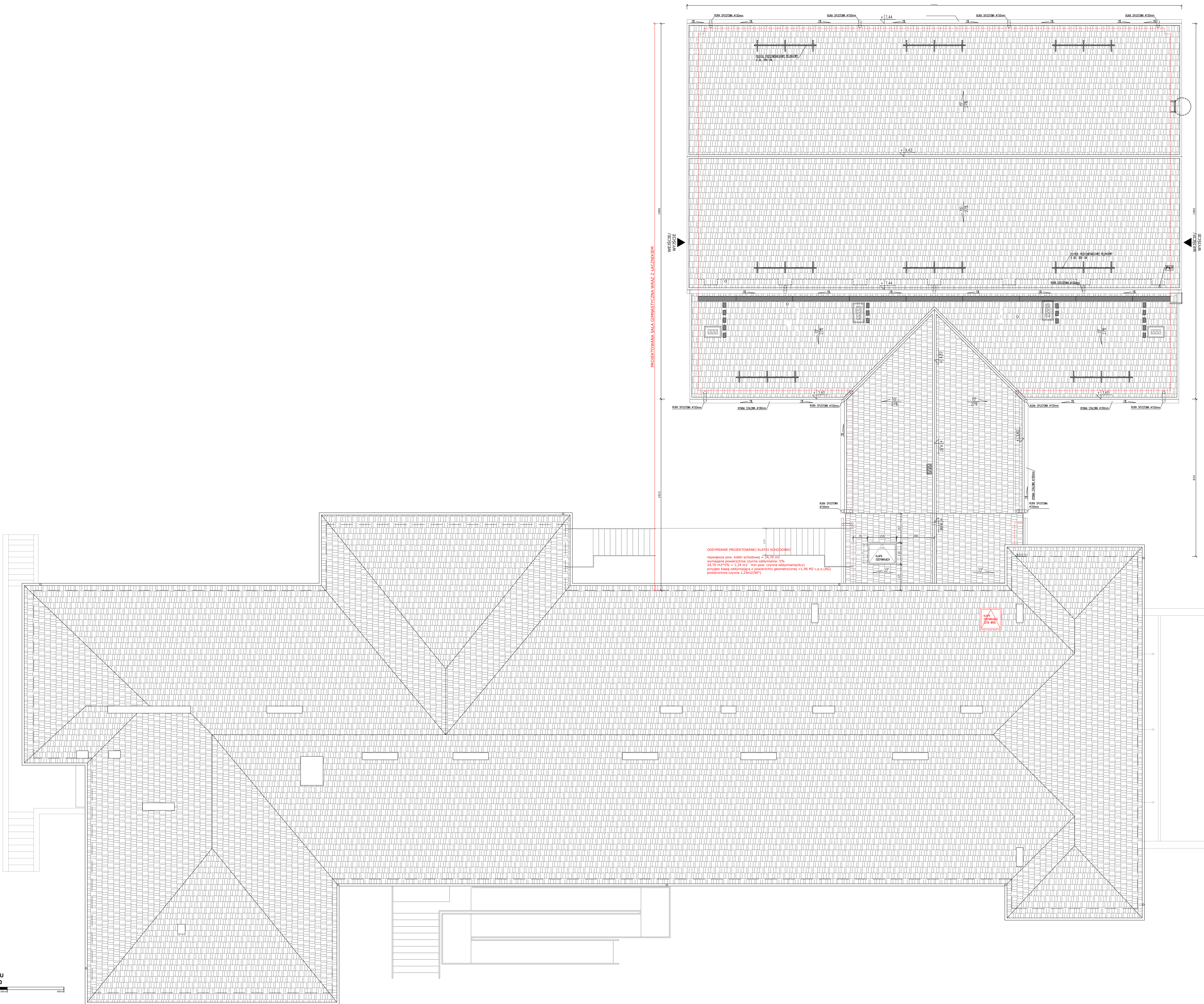






13	POM. PORZĄDKOWE	2,2000
14	WC PERSONELU	4,5500
15	KOMUNIKACJA	14,9000
	SUMA POWIERZCHNI [m <sup>2</sup> ]	622,6000
<b>CZĘŚĆ PRZEDSZKOLNA</b>		
16	SALA EDUKACYJNA NR 2	68,0000
17	ŁAZIENKA	21,7500
18	ZAPLECZE	6,0500
19	WC PERSONELU	4,9000
20	KOMUNIKACJA	25,7000
21	KOMUNIKACJA	9,6500
22	SALA EDUKACYJNA NR 3	75,5500
23	ŁAZIENKA	18,4500
24	POM. SÓJALNE	7,1800
25	POM. PORZĄDKOWE	4,5500
	SUMA POWIERZCHNI [m <sup>2</sup> ]	241,7800
	SUMA POWIERZCHNI KONDYGNACJI [m <sup>2</sup> ]	<b>864,3800</b>





PROJEKT  
RZUT DACHU  
SKALA 1:100

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY WRAZ Z PRZEDSZKOLEM

AARZ

ATELIER ARCHITECTURY

ATELIER ARCHITECTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI

OSOBNE PRACOWNIE: RADOSŁAW ZUBRYCKI, ARCHITECTURA, 76-100 WARSZAWA

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
AB	AR	PAB	1:100	AB04

NAZWA I ADRES ZADANIA

DATA

ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ

ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 249903\_2

NIESOŃKA, ODRĘBIE WIT SOKOLNIKI, DZ. 1351, SOKOLNIKI

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

RZUT DACHU BUDYNKU SZKOŁY

ARCHITECTURA - PROJEKTANT

mgr inż. arch. Radosław Zubrycki, ul. Włocławek 10, 75-100 WARSZAWA, tel. 71 666 66 66, e-mail: r.zubrycki@aarz.pl

ARCHITECTURA - SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. arch. Radosław Zubrycki, ul. Włocławek 10, 75-100 WARSZAWA, tel. 71 666 66 66, e-mail: r.zubrycki@aarz.pl

KONSTRUKCJA - PROJEKTANT

mgr inż. inżynier konstrukcji mgr inż. inżynier konstrukcji mgr inż. inżynier konstrukcji

KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. inżynier konstrukcji mgr inż. inżynier konstrukcji mgr inż. inżynier konstrukcji

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI

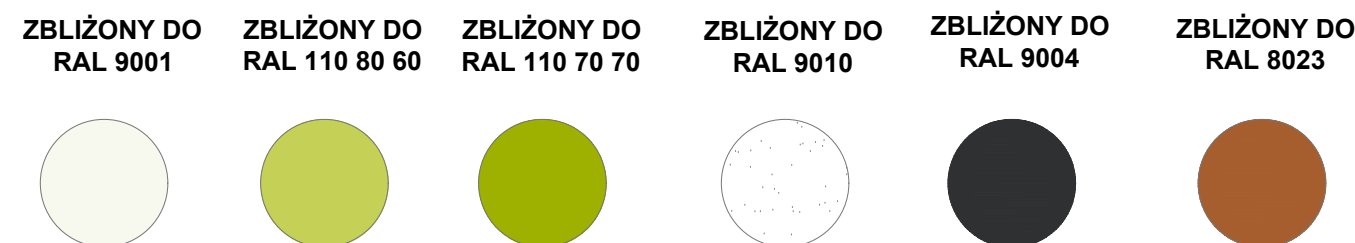
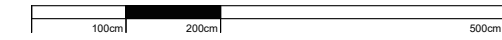
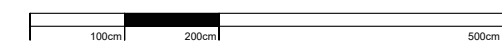
SEKRET DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY NA CELE PROWADZENIA SPRZĄTOWI ZGODNE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM

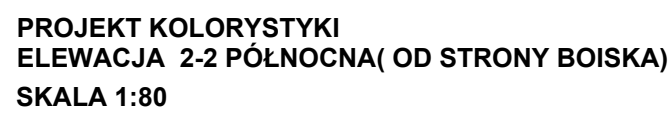
STRONA

1









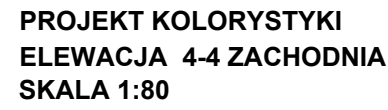
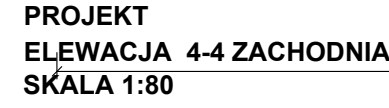


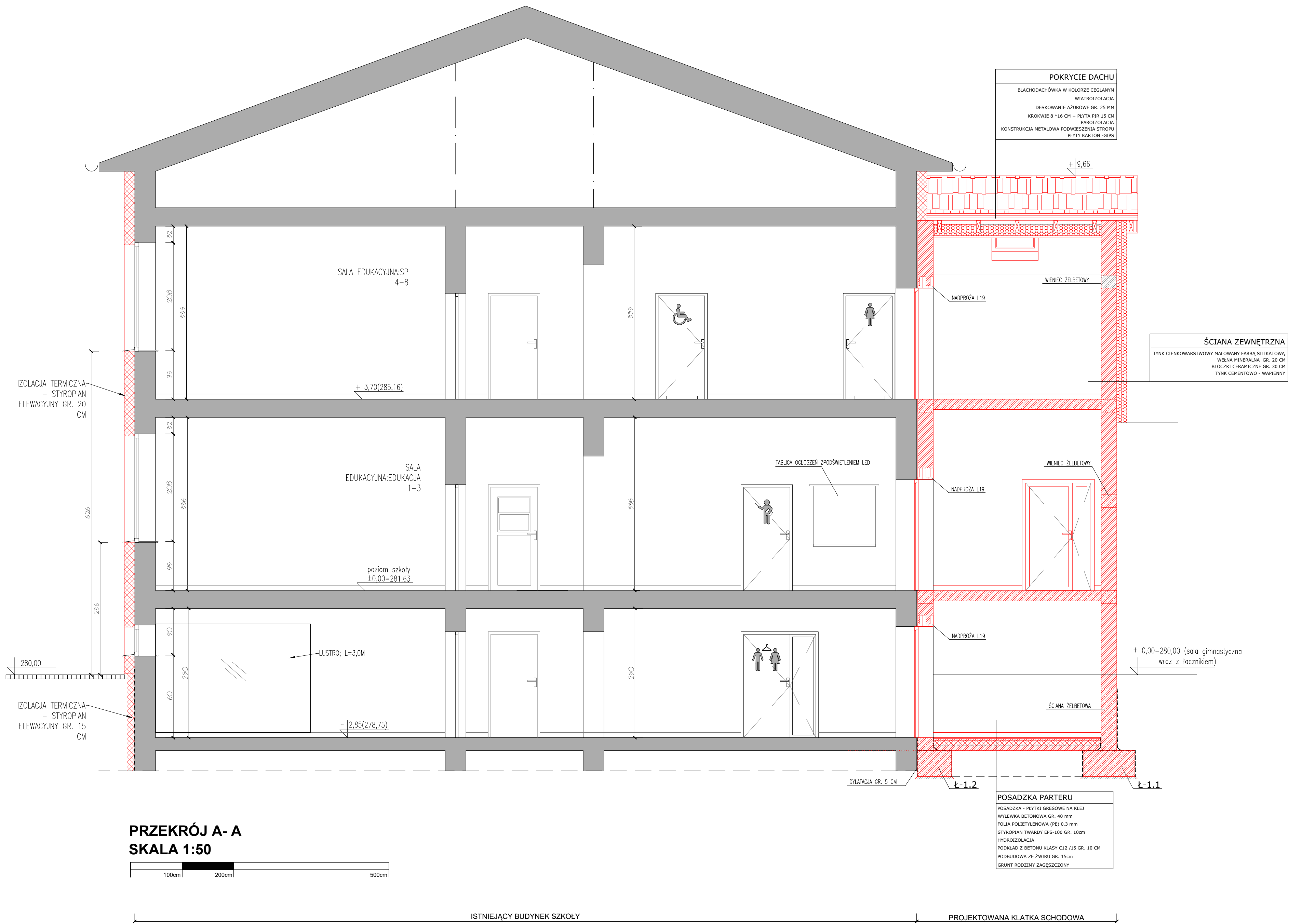


ZBLIŻONY DO RAL 9001 ZBLIŻONY DO RAL 110 80 60 ZBLIŻONY DO RAL 110 70 70 ZBLIŻONY DO RAL 9010 ZBLIŻONY DO RAL 9004 ZBLIŻONY DO RAL 8023





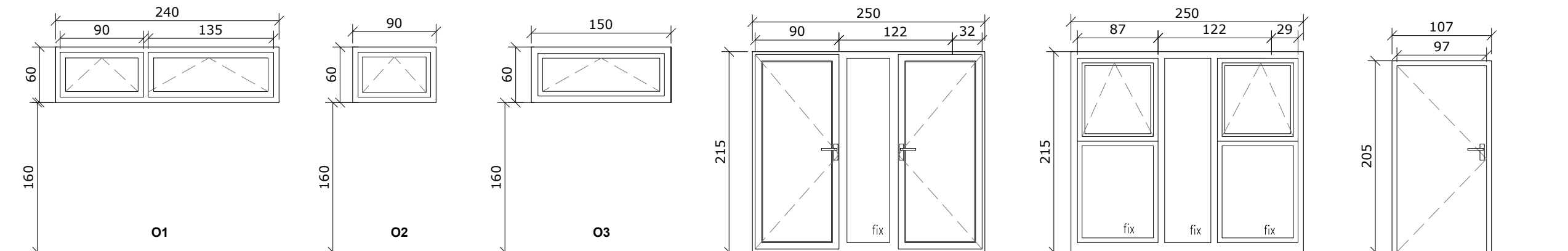
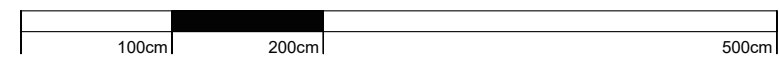






## ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ

SKALA 1:50



Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
uchylne  
Wymiar: 240\*60 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 13 sztuk

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
uchylne  
Wymiar: 90\*60 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 14 sztuk

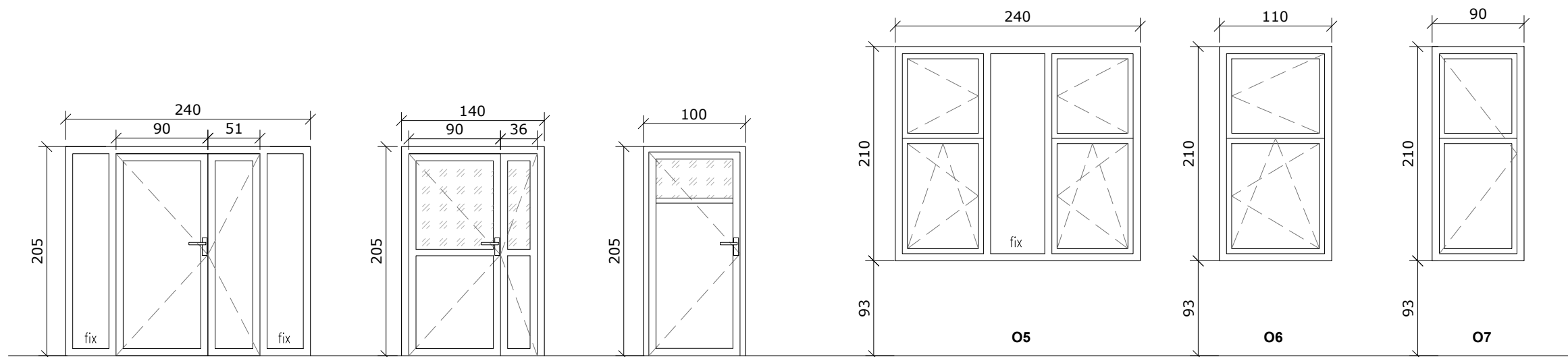
Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
uchylne  
Wymiar: 150\*60 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 3 sztuk

Drzwi PCV z naswietłem - biblioteka gminna  
trzykryldowe:  
rozwierno-fix+rozwierno  
6-komorowy system  
Głębokość zabudowy 80 mm z wartością  $U_f = 0,94$   
W/m²K  
okleinowane jednostronnie  
Wymiar otworu: 250\*215 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -1,3[W/(m²K)]  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 2 sztuki

Okno PCV - biblioteka gminna  
okleinowane jednostronnie  
uchylne/stale  
Wymiar: 150\*60 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 2 sztuki

Drzwi stalowe ocieplane  
skrzydło pełne  
ościeżnica stalowa  
gr. skrzydła ±62 cm  
Wymiar: 100\*200 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -1,3[W/(m²K)]  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 1 sztuka

- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, NALEŻY TEŻ POWTÓRNIŁE PRZELICZYĆ ILOŚĆ ZAMAWIANYCH SZTUK STOLARKI.
- ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONANO WG WIDOKU OD STRONY ELEWACJI.
- WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH NA RZUTACH PODANE SĄ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY, WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH - W ŚWIETLE OTWORU W MURZE.
- STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA POWINNA POSIADAĆ ODPOWIEDNI WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA ZAPEWNIĄJĄCY ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ BUDYNKU, WYMAGANY PRZEPISAMI.
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE STOLARKI O PARAMETRACH RÓWNOWAŻNYCH NA WNIOSEK INWESTORA ORAZ ZA ZGODĄ PROJEKTANTA.
- STOLARKA SALI GIMNASTYCZNEJ POWINNA POSIADAĆ SZYBĘ WEWNĘTRZNĄ ABSORPCYJNĄ I SZYBĘ ZEWNĘTRZNĄ BEZPIECZNĄ HARTOWANĄ
- NA OKNACH MONTOWAĆ SIATKI OCHRONNE 3 mm w KOLORZE BRĄZOWYM O OCZKU 4,5x4,5 CM



Drzwi aluminiowe zewnętrzne EI60  
z przegrodą termiczną; rama skrzydła i ościeżnicy  
wykonana jest z kształtowników aluminiowych  
trzykomorowych z przegrodą termiczną o  
głębokości 60 [mm]. Skrzydło wypełnione szybą  
zespólną jednokomorową  
malowane proszkowo.  
Drzwi posiadają uszczelki przylgowe na całym  
obwodzie skrzydła i ościeżnicy. Wypełnienie  
zamontowane jest za pomocą uszczelki i listew  
przyszybowych  
 $U_{max}$  -1,3 W/m²K  
Ilość - 3 sztuki

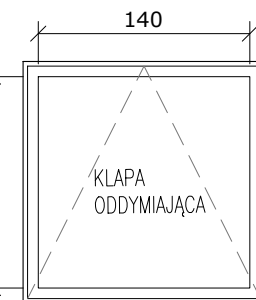
Drzwi aluminiowe zewnętrzne  
z przegrodą termiczną; rama skrzydła i ościeżnicy  
wykonana jest z kształtowników aluminiowych  
trzykomorowych z przegrodą termiczną o  
głębokości 60 [mm]. Skrzydło wypełnione szybą  
zespólną jednokomorową  
malowane proszkowo.  
Drzwi posiadają uszczelki przylgowe na całym  
obwodzie skrzydła i ościeżnicy. Wypełnienie  
zamontowane jest za pomocą uszczelki i listew  
przyszybowych  
 $U_{max}$  -1,3 W/m²K  
Ilość - 3 sztuki

Drzwi PCV z przeszkleniem  
okleinowane jednostronnie  
Wymiar otworu: 100\*205 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -1,3[W/(m²K)]  
profil o grubości 70mm (okienny) - 5-komorowy  
niski próg, podwójna uszczelka  
podwójna wzmocniona szyba z argonem  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 3 sztuki

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno - uchylne / stale  
Wymiar: 240\*210 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 58 sztuk  
+ 1 sztuka EI60 (stolarka aluminiowa)

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno - uchylne / stale  
Wymiar: 110\*210 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 1 sztuka

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno - uchylne / stale  
Wymiar: 240\*210 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 2 sztuki

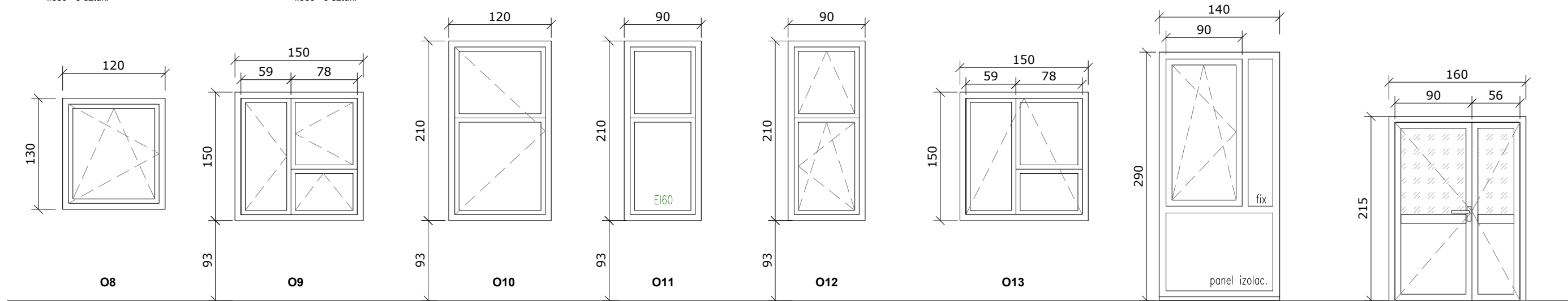


ODDYMIANIE KLATKI SCHODOWEJ

największa pow. klatki schodowej = 24,70 m²  
wymagana powierzchnia czynna oddymiania- 5%  
24,70 m²\*5% = 1,24 m² min pow. czynna oddymiania(Acz)  
przyjęto klapę oddymiającą o pow. geom. =1,96 M2 c.p.o.(AG)  
powierzchnia czynna 1,29m2 (kął otwarcia - 90°)

NAPOWIETRZANIE (Drzwi)

wymiar otworu drzwi napowietrzających: 1.29x1.3=1.68 m2  
Przyjęto pow. geometryczną drzwi - 140\*205 cm =2,87 m2



Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno - uchylne  
Wymiar: 120\*130 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 1 sztuka

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno - uchylne  
Wymiar: 150\*150 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 6 sztuk

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno  
Wymiar: 120\*210 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 1 sztuka

Okno aluminiowe stale EI60  
Wymiar: 90\*210 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 4 sztuki

Okno PCV  
okleinowane jednostronnie  
rozwierno - uchylne  
Wymiar: 20\*210 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
Mikrowentylacja oraz blokada obrotu  
klamki  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 2 sztuki

Okno aluminiowe oddymiające  
uchylne na zewnątrz  
Wymiar: 150\*150 cm  
współczynnik  $U_{max}$  -0,9[W/(m²K)]  
siłownik elektryczny 24V mcr-W  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
pow. czynna oddymiania - 1,06 m2  
(kął otwarcia - 45°)  
Ilość - 1 sztuka

Okno aluminiowe - klatka schodowa projektowana  
wymiary otworu w murze: 160 x 290 [cm]  
grubość profilu: 78 mm  
budowa: pięcio-komorowa  
współczynnik przenikania ciepła  $U_{max}$ : 0.9 w/m²K  
wyposażenie dodatkowe:  
klamka aluminiowa  
kolor do uzgodnienia z inwestorem  
Ilość - 1 sztuka

Drzwi aluminiowe zewnętrzne - napowietrzające  
z przegrodą termiczną; rama skrzydła i ościeżnicy  
wykonana jest z kształtowników aluminiowych  
trzykomorowych z przegrodą termiczną o  
głębokości 60 [mm]. Skrzydło wypełnione szybą  
zespólną jednokomorową  
malowane proszkowo.  
Drzwi posiadają uszczelki przylgowe na całym  
obwodzie skrzydła i ościeżnicy. Wypełnienie  
zamontowane jest za pomocą uszczelki i listew  
przyszybowych  
siłownik elektryczny 24V  
 $U_{max}$  -1,3 W/m²K  
Ilość - 1 sztuka



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI

ZIELONE WZDROŻE 1 98-000 BIALOGRÓDZIE BIURO@AARZ.PL TEL. 514492382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
AB	AR	PAB	1:50	AB10

NAZWA I ADRES ZADANIA  
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ  
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903\_2 NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

PRZĘKRÓJ A - A BUDYNKU SZKOŁY

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:	PODPIS
Mgr inż. arch. Jolanta Niechoj-Nr upr. 731/LCOK/2016 upr., bud., w spec. arch., b/o	
ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS
Mgr inż. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 66/LCOK/2014GW upr., bud., w spec. arch., b/o	

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATrzONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE