

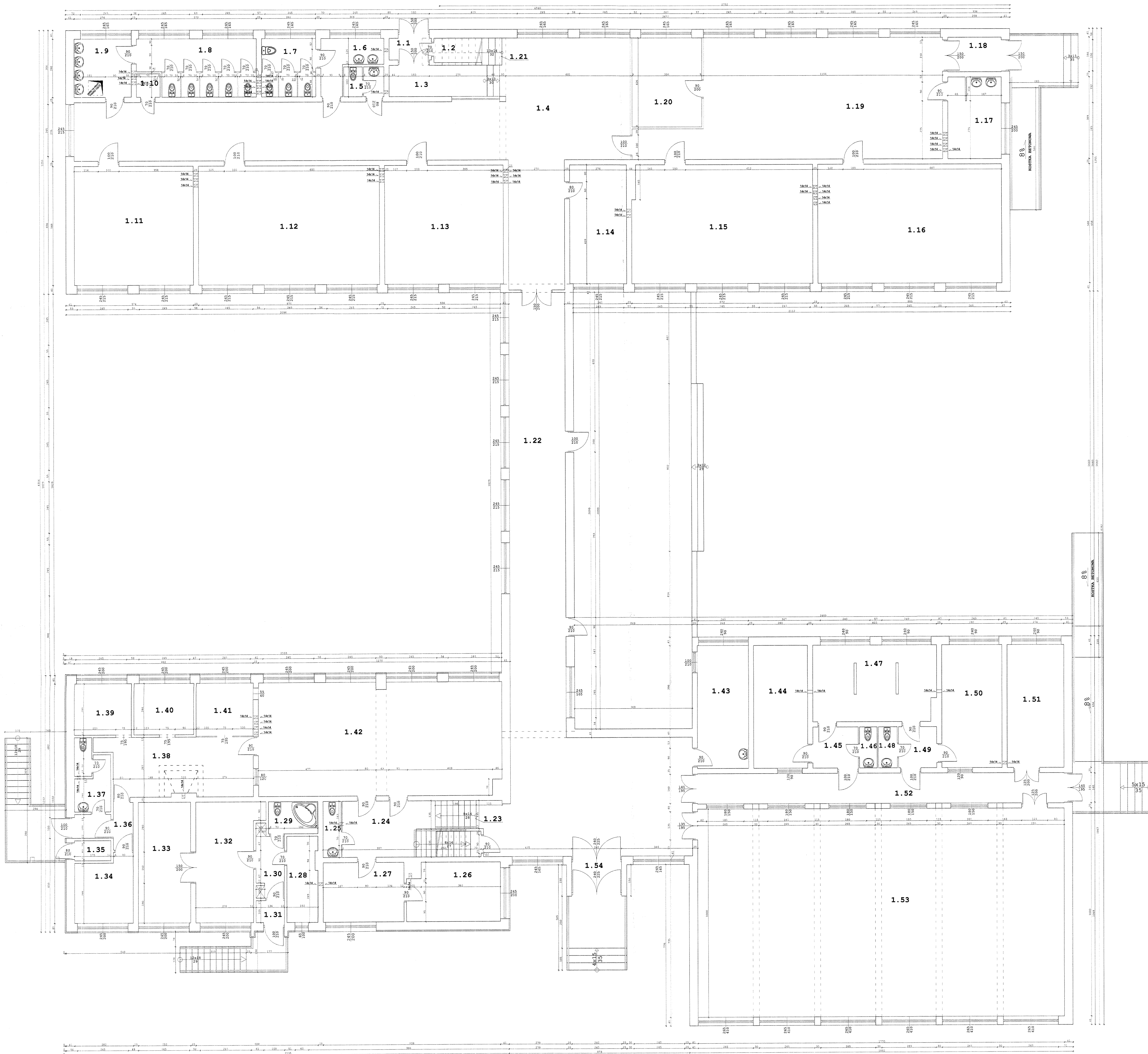
## LEGENDA:

**ŚCIANY  
ISTNIEJĄCE**

0.1	112	KLATAKTA SCHODOWIA	
0.2			
13.8		POMIESZCZ. GOSPODARCZE	
15.7		przek. ceramiczne gres	
0.3		WNC	
0.4		WNC	
7.7		przek. ceramiczne gres	
0.5		POMIESZCZ. GOSPODARCZE	
11.3		przek. ceramiczne gres	
0.6		HYDROFORNIA	
26.7		przek. ceramiczne gres	
0.7		POMIESZCZ. GOSPODARCZE	
10.3		przek. ceramiczne gres	
0.8		POMIESZCZ. GOSPODARCZE	
11.4		przek. ceramiczne gres	
0.9		KORYTARZ	
23.9		przek. ceramiczne gres	
10		WC	
2.6		przek. ceramiczne gres	
11.1		PRZEDSIÓNEK	
12.4		przek. ceramiczne gres	
12		POMIESZCZ. GOSPODARCZE	
7.8		przek. ceramiczne gres	
11.4		SKŁAD OPALU	
14		beton	
14		ZULIZJOWNIA	
6.1		beton	
15		KOTŁOWNIA	
48.1		beton	
16		POMIESZCZ. GOSPODARCZE	
11		przek. ceramiczne gres	

[illegible]

RZUT PARTERU - STAN ISTNIEJĄCY 1:100



POW. UŻYTKOWA  
1107,6 m<sup>2</sup>  
POW. CAŁKOWITA  
1314 m<sup>2</sup>  
KUBATURA  
3843 m<sup>3</sup>

SUMARYCZNA  
POW. UŻYTKOWA  
2013,8 m<sup>2</sup>  
POW. CAŁKOWITA  
2428 m<sup>2</sup>  
KUBATURA  
6605 m<sup>3</sup>

1.1	WIATROLAP
2.1	plytki ceramiczne gres
1.2	POM.GOSPODARCZE
1.2	plytki PCV
1.3	KOMUNIKACJA
8.1	plytki PCV
1.4	KORYTARZ
109.4	plytki PCV
1.5	WC
2.7	plytki ceramiczne
1.6	TOALETA
5.4	plytki ceramiczne
1.7	WC MESKI
7.3	plytki ceramiczne
1.8	WC DAMSKI
14.7	plytki ceramiczne
1.9	TOALETA
7.7	plytki PCV
1.10	PRALNIA
2.3	plytki ceramiczne
1.11	SALA LEKCYJNA
32.6	plytki PCV
1.12	SALA LEKCYJNA
49.7	plytki PCV
1.13	SALA LEKCYJNA
32.4	plytki PCV
1.14	KANCELARIA
15.6	plytki PCV
1.15	ZERÓWKA
49.2	wykładzina dywanowa
1.16	BIBLIOTEKA
50.4	plytki PCV
1.17	WC
9.8	plytki ceramiczne
1.18	WIATROLAP
4.2	plytki ceramiczne
1.19	KORYTARZ
72	plytki PCV
1.20	POM.GOSPODARCZE
10.9	plytki PCV
1.21	1/2 KLATKA SCHODOWA
7.0	lastriko
1.22	KORYTARZ
112	plytki PCV
1.23	1/2 KLATKA SCHODOWA
2.7	lastriko
1.24	KORYTARZ
10.9	plytki PCV
1.25	WC
2.3	plytki ceramiczne
1.26	IZBA PAMIĘCI
12.3	plytki PCV
1.27	HARCÓWKA
11.1	plytki PCV
1.28	KUCHNIA
6.0	plytki ceramiczne
1.29	ŁAZIENKA
3.7	plytki ceramiczne
1.30	KOMUNIKACJA
4.3	plytki PCV
1.31	WIATROLAP
1.4	plytki ceramiczne
1.32	POKÓJ
16.6	panele podłogowe

1.33	POKÓJ
14.6	panele podłogowe
1.34	POM.GOSPODARCZE
8.6	plytki PCV
1.35	SCHÓWEK
1.7	plytki PCV
1.36	KOMUNIKACJA
4.3	plytki PCV
1.37	WC
5.3	plytki ceramiczne
1.38	KUCHNIA
19.8	plytki ceramiczne
1.39	POM.GOSPODARCZE
6.7	plytki PCV
1.40	POM.GOSPODARCZE
7.0	plytki PCV
1.41	POM.GOSPODARCZE
7.0	plytki PCV
1.42	STOLÓWKA
63.5	plytki PCV
1.43	SZATNIA
14.5	plytki ceramiczne
1.44	SZATNIA
15.3	plytki ceramiczne
1.45	KOMUNIKACJA
4.3	plytki PCV
1.46	WC
1.7	plytki ceramiczne
1.47	NATRYSK
10.3	plytki ceramiczne
1.48	WC
1.7	plytki ceramiczne
1.49	KOMUNIKACJA
4.3	plytki PCV
1.50	SZATNIA
17.1	plytki ceramiczne
1.51	MAGAZYN
16.1	plytki ceramiczne
1.52	KORYTARZ
25.6	plytki PCV
1.53	KORYTARZ
177	parkiet
1.54	WIATROLAP
3.0	plytki PCV

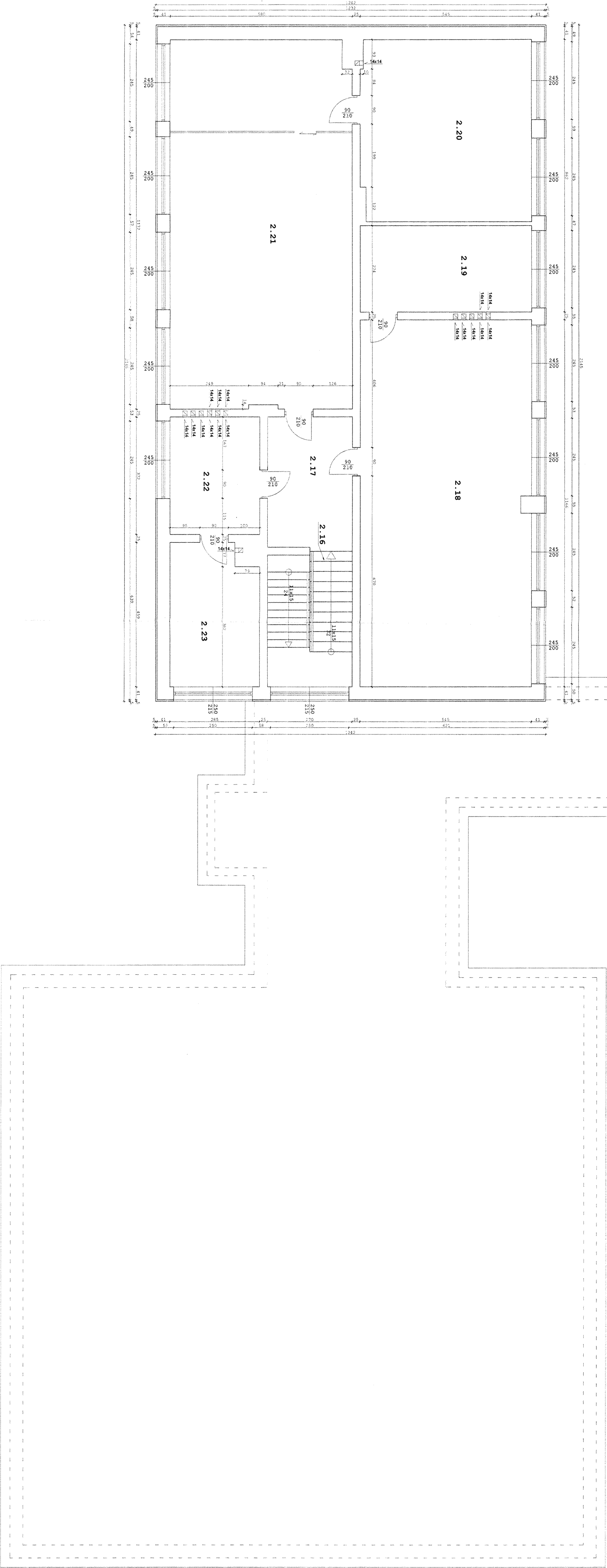
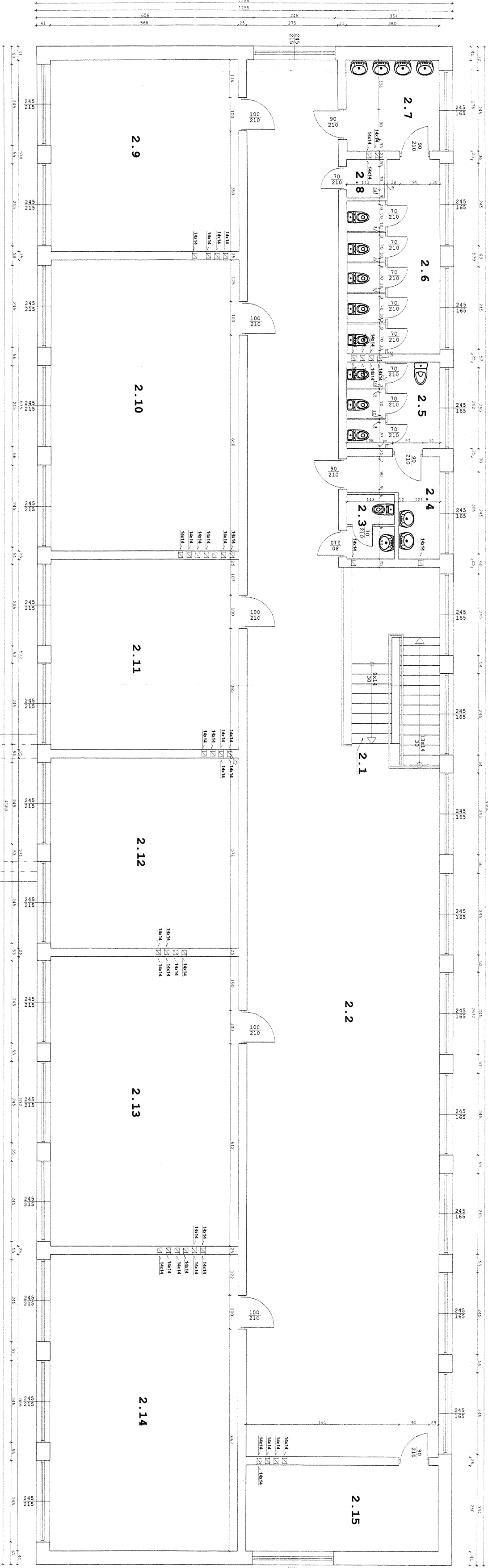
LEGENDA:

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

Biuro Projektów: Nazwa zadania: MODERNIZACJA I REMONT SZKOŁY W OLSZANIECIE  
F.U.H. PROJ-BUD 33-386 ŁĄCZNO 750  
Filia 33-386 PODEGRÓDZIE 183  
Skala: 1:100  
Nr rys: 03  
Data: SIERPIEŃ 2010  
Projektant: mgr inż. KRZYŻYŻ  
Współpraca: inż. PAMEŁA SZCZUBEK  
Adres Obiektu: OLSZANA DZ. NR 127/2  
Inwestor: URZĄD GMINY PODEGRÓDZIE 33-386 PODEGRÓDZIE 248  
Przedmiot rysunku: RZUT PARTERU - STAN ISTNIEJĄCY  
Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY  
Sprawdzający: mgr inż. KRZYŻYŻ  
Współpraca: inż. PAMEŁA SZCZUBEK  
Współpraca: inż. PAMEŁA SZCZUBEK



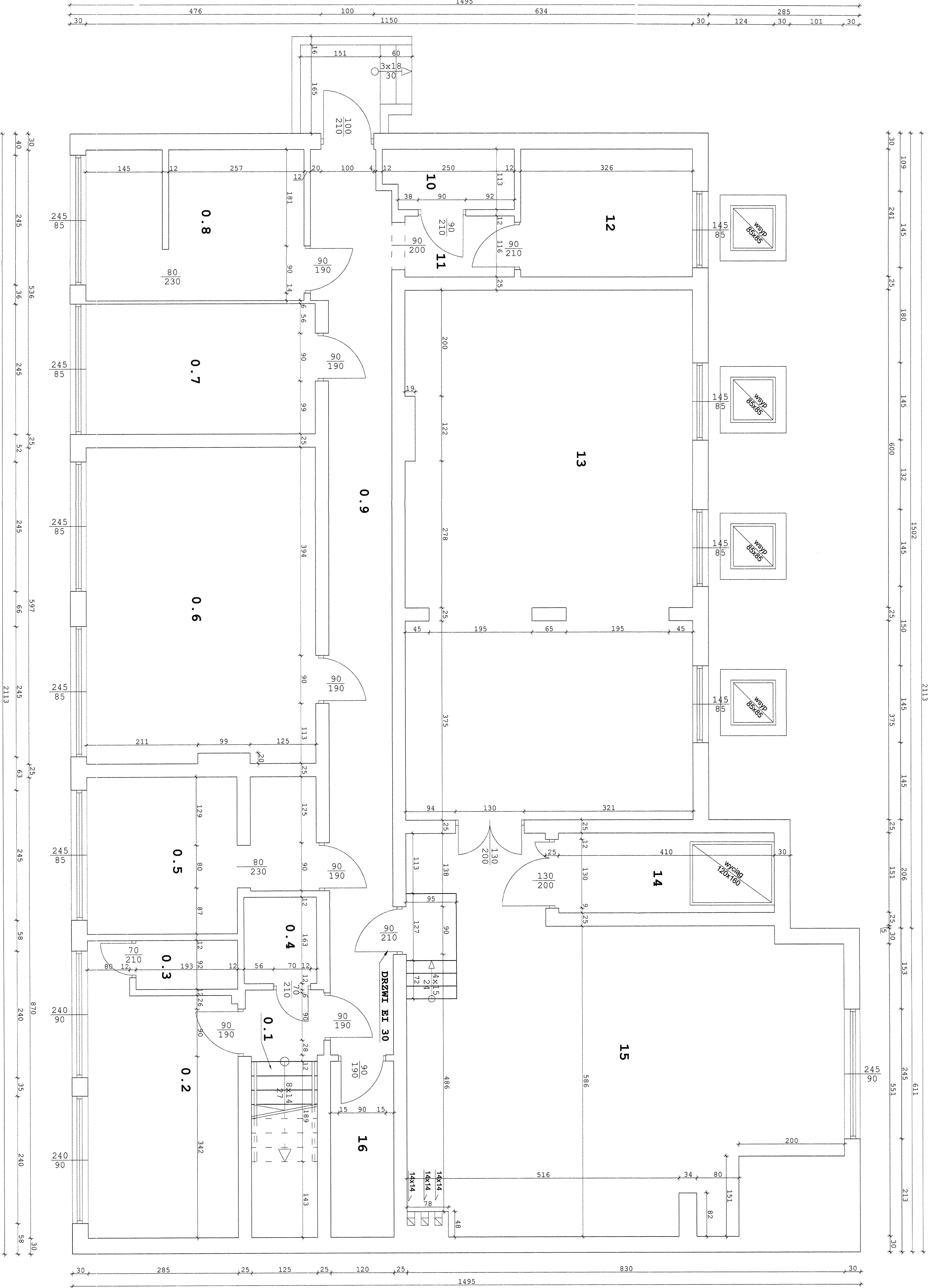
RZUT PIĘTRA - STAN ISTNIEJĄCY 1:100



Biuro Projektów: <b>FUH PRO-BUD</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl		Nazwa zadania: <b>MODERNIZACJA I REMONT SZKOŁY W OLSZANIECIE</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl	
Projektant: <b>BARBARA MIŁCZANIECZ</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl		Adres obiektu: <b>OLSZANIEC, DZ. NR 327/2</b>	
Inwestor: <b>URZĄD GMINY POKRZYWIECZ</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl		Przebieg robót: <b>RZUT PIĘTRA - STAN ISTNIEJĄCY</b>	
Data: <b>04.05.2010</b>		Opis: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Architektura		Konstrukcja	
Projektant: <b>BARBARA MIŁCZANIECZ</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl		Projektant: <b>BARBARA MIŁCZANIECZ</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl	
Sprawdzący: <b>mgr inż. Janusz Gąsior</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl		Sprawdzący: <b>mgr inż. Janusz Gąsior</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl	
Współpraca: <b>mgr inż. Janusz Gąsior</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl		Współpraca: <b>mgr inż. Janusz Gąsior</b> ul. Słoneczna 7B 05-826 POKRZYWIECZ tel. 22 634 11 11 e-mail: fuh@pro-bud.pl	

RZUT PIWNICY 1:50

POW. UŻYTKOWA  
201,5 m<sup>2</sup>  
POW. CAŁKOWITA  
276 m<sup>2</sup>  
KUBATURA  
522 m<sup>3</sup>



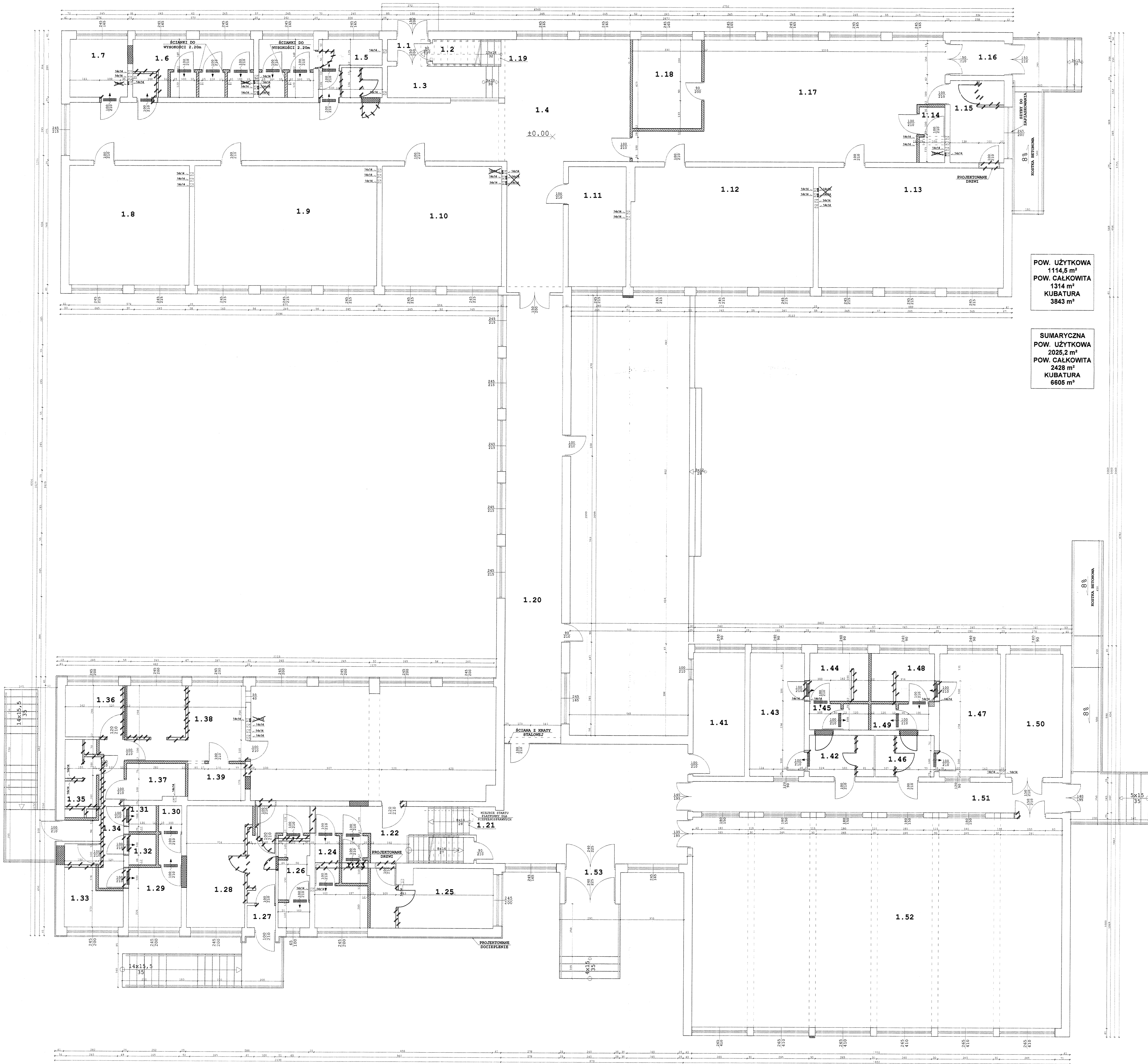
LEGENDA:

ŚCIANY  
ISTNIEJĄCE

0.1	1/2 KŁATKA SCHODOWA
5.9	beton
0.2	POMIESZCZ. GOSPODARCZE
13.8	pyłki ceramiczne gres
0.3	WC
15.7	pyłki ceramiczne gres
0.4	WC
2.7	pyłki ceramiczne gres
0.5	POMIESZCZ. GOSPODARCZE
11.3	pyłki ceramiczne gres
0.6	HYDROFORNIA
25.7	pyłki ceramiczne gres
0.7	POMIESZCZ. GOSPODARCZE
10.6	pyłki ceramiczne gres
0.8	MAGAZYN
11.4	pyłki ceramiczne gres
0.9	KORYTARZ
23.9	pyłki ceramiczne gres
10	WC
2.6	pyłki ceramiczne gres
1.1	PRZEDSIONEK
2.4	pyłki ceramiczne gres
1.2	POMIESZCZ. GOSPODARCZE
7.8	pyłki ceramiczne gres
1.3	SKŁAD OPALU
11.4	beton
1.4	ZUŻŁOWNIA
6.1	beton
1.5	KOTŁOWNIA
48.1	beton
1.6	POMIESZCZ. GOSPODARCZE
1.1	pyłki ceramiczne gres

Biuro Projektów: Nazwa zadania: MODERNIZACJA I REMONT SZKOŁY W OLSZANIEWIE, POTRZEBY STWORZENIA CENTRUM KULTURALNO SPORTOWO REKREACYJNEGO	
PILNA JAKOŚĆ KONSTRUKCJI	
Adres obiektu: OLSZANNA DZ. NR 327/2	
Inwestor: URZĄD GMINY PODEGRÓDZIE 33-386 PODEGRÓDZIE 248	
Skala: 1:50	
Przedmiot rysunku: RZUT PIWNICY	
Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY	
Nr rys: 08	
Data: SIERPIEŃ 2010	
Projektant: BARBARA MICHNIEWICZ mgr inż. architekt	
Architektura Konstrukcja: 33-386 PODEGRÓDZIE 248	
Współpraca: inż. PAWEŁ SZCZUREK	





## RZUT PARTERU 1:100

1.1	WIATROLAP	1.37	MAGAZYN SUCHY
2.1	plytki ceramiczne gres	4.7	plytki ceramiczne gres
1.2	POM.GOSPODARCZE	1.38	KUCHNIA
1.2	plytki ceramiczne gres	20.2	plytki ceramiczne gres
1.3	KOMUNIKACJA	1.39	ZMYWALNIA
	wykladzina zgrzewalna PCV	4.7	plytki ceramiczne gres
1.4	KORYTARZ	1.40	STOLOWNIA
109.6	wykladzina zgrzewalna PCV	63.6	plytki ceramiczne gres
1.5	WC MESKI	1.41	POM.REKREA.+SILOWNIA
15.6	plytki ceramiczne gres	14.6	plytki ceramiczne gres
1.6	WC DAMSKI	1.42	PRZEDSIONEK
23.7	plytki ceramiczne gres	6.2	plytki ceramiczne gres
1.7	POMIESZCZ. PORZADKOWE	1.43	SZATNIA MESKA
7.7	plytki ceramiczne gres	15.3	plytki ceramiczne gres
1.8	SALA LEKCYJNA	1.44	NATRYSK MESKI
32.6	wykladzina zgrzewalna PCV	6.5	plytki ceramiczne gres
1.9	SALA LEKCYJNA	1.45	WC MESKI
49.7	wykladzina zgrzewalna PCV	3.4	plytki ceramiczne gres
1.10	SALA LEKCYJNA	1.46	PRZEDSIONEK
32.4	wykladzina zgrzewalna PCV	5.5	plytki ceramiczne gres
1.11	POKOJ NAUCZYCIELSKI	1.47	SZATNIA DAMSKA
15.6	wykladzina zgrzewalna PCV	17.1	plytki ceramiczne gres
1.12	ZEROWKA	1.48	NATRYSK DAMSKI
49.2	wykladzina dywanowa	5.9	plytki ceramiczne gres
1.13	ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY	1.49	WC DAMSKIE
50.4	wykladzina dywanowa	3.4	plytki ceramiczne gres
1.14	WC DLA NAUCZYCIELI	1.50	MAGAZYN SPRZETU
3.2	plytki ceramiczne gres	18.1	plytki ceramiczne gres
1.15	WC NIEPEŁNOSP.R.+ KOBIET	1.51	KORYTARZ
5.4	plytki ceramiczne gres	25.6	wykladzina zgrzewalna PCV
1.16	WIATROLAP	1.52	SALA GIMNASTYCZNA
4.2	plytki ceramiczne gres	177.0	parkiet
1.17	KORYTARZ	1.53	WIATROLAP
68.2	wykladzina zgrzewalna PCV	3.0	plytki ceramiczne gres
1.18	SZATNIA		
14.3	wykladzina zgrzewalna PCV		
1.19	1/2 KLATKA SCHODOWA		
7.0	lastriko		
1.20	KORYTARZ		
112	wykladzina zgrzewalna PCV		
1.21	1/2 KLATKA SCHODOWA		
2.7	lastriko		
1.22	KORYTARZ		
13.0	wykladzina zgrzewalna PCV		
1.23	WC DAMSKI		
2.8	plytki ceramiczne gres		
1.24	WC NIEPEŁNOSP.R.+ KOBIET		
6.5	plytki ceramiczne gres		
1.25	SKLEPIK SZKOLNY		
11.1	wykladzina zgrzewalna PCV		
1.26	WC MESKI		
6.2	plytki ceramiczne gres		
1.27	WIATROLAP		
2.1	plytki ceramiczne gres		
1.28	KAFEJKA INTERNETOWA		
21.7	wykladzina zgrzewalna PCV		
1.29	POM.SOCJALNE		
7.2	plytki ceramiczne gres		
1.30	WC DLA PERSONELU		
3.1	plytki ceramiczne gres		
1.31	POMIESZCZ. PORZADKOWE		
1.6	plytki ceramiczne gres		
1.32	MAGAZYN-WARZYW		
1.9	plytki ceramiczne gres		
1.33	MAGAZYN-CHŁODNIA		
8.2	plytki ceramiczne gres		
1.34	KOMUNIKACJA		
8.4	plytki ceramiczne gres		
1.35	MAGAZYN		
5.5	plytki ceramiczne gres		
1.36	OBIERALNIA WARZYW+DEZYNFEKCAJA		
6.9	plytki ceramiczne gres		

### LEGENDA:

	ŚCIANY I ELEMENTY DO WYBURZENIA
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	ZAMUROWANIA
	ŚCIANKI DO WYSOKOŚCI 2.20m.

Biurowie Projektów: FHM PROJ-BUD JANUSZ KOWALSKI FHM PROJ-BUD JANUSZ KOWALSKI FHM PROJ-BUD JANUSZ KOWALSKI	Nazwa zadania: MODERNIZACJA I REMONT SZKOŁY W OLSZANIE Adres obiektu: OLSZANA DZ. NR 327/2 Inwestor: URZĄD GMINY POŁĘGRODZIE 33-386 POŁĘGRODZIE 248 Przedmiot rysunku: RZUT PARTERU
Skala: 1:100	Rz. Nr: 09
Data: SIERPIEŃ 2010	Opracowanie: PROJEKT BUDOWLANY
Projektant: mgr inż. architekt BARBARA MICHNIEWICZ mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt	Sprawdzący: mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt
Architektura: mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt	Konstrukcja: mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt mgr inż. architekt
Współpraca: inż. PAWEŁ SZCZUREK	

