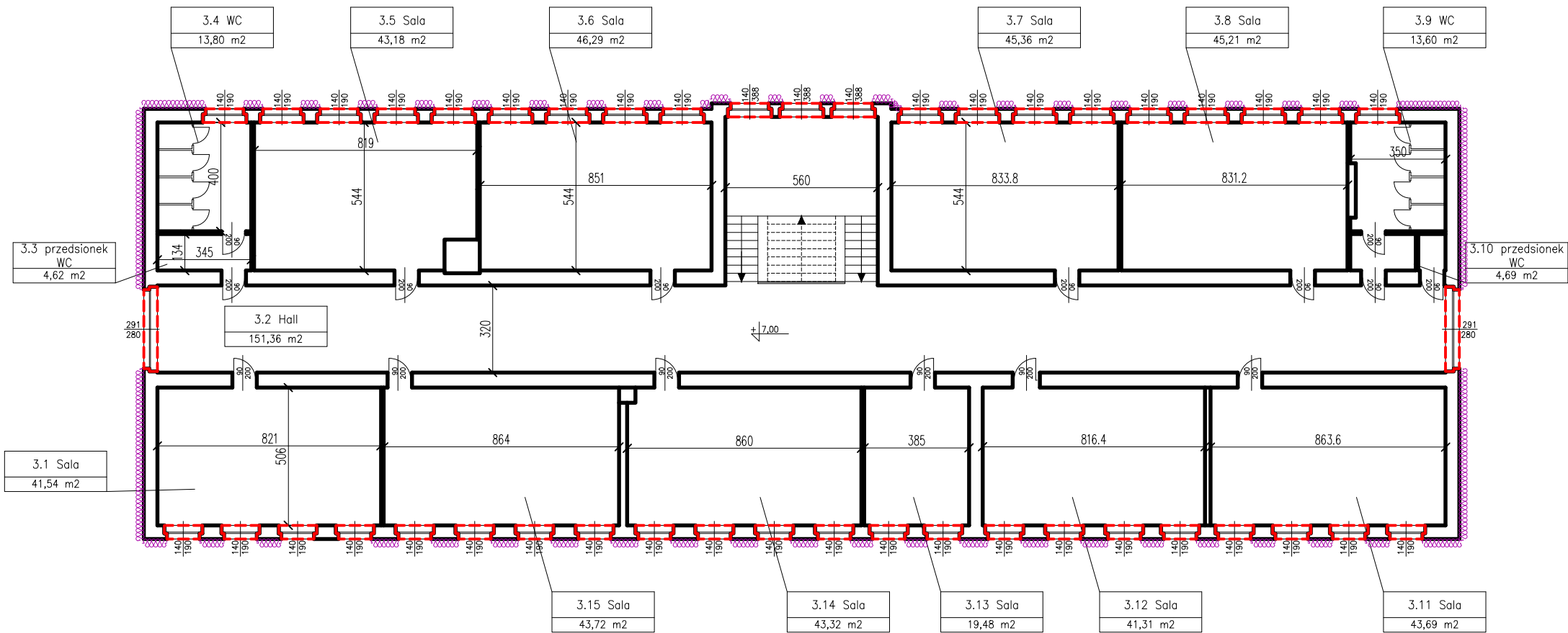


1.1

RZUT II PIĘTRA
SKALA: 1:200

LEGENDA:

	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	ELEMENTY DO WYMIANY
	TERMOIZOLACJA – DOOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH Z STYROPIANU ŚCIANA GR. 51 CM – GR 13 CM OCIEPLENIA,



II PIĘTRO	
Nazwa pom.	Powierzchnia m²
3.1 Sala	41,54
3.2 Hall	151,36
3.3 przedsionek WC	4,62
3.4 WC	13,80
3.5 Sala	43,18
3.6 Sala	46,29
3.7 Sala	45,36
3.8 Sala	45,21
3.9 WC	13,60
3.10 przedsionek WC	4,69
3.11 Sala	43,69
3.12 Sala	41,31
3.13 Sala	19,32
3.14 Sala	43,55
3.15 Sala	43,72
SUMA:	601.2

Nazwa rysunku:	Zmiany budowlane – Rzut II piętra	Skala: 1:200
Nazwa projektu:	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 47, ul Reformacka 18, 80–808 Gdańsk dz. nr 9, obręb 0714	Branch: Architektura
Adres inwestycji:	ul Reformacka 18, 80–808 Gdańsk dz. nr 9, obręb 0714	Faza: Projekt wykonawczy
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80–560 Gdańsk	Data: 01.2019
Studio Kwadrat B.P.Jurago		A04
Pracownia: 80–266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 212 tel: 58–521–76–72		SERIA 1
Autor:	mgr inż. arch. Beata Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr PO/KK/205/2008	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 5969/Gd/94	
Opracowanie:	mgr inż. arch. Joanna Pokorska	

UWAGA:
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BEZWZGLĘDNIE KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W PRZYPADKU RÓŻNIC SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.
2. PROJEKTY KONSTRUKCJI I ARCHITEKTURY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.
3. INFORMACJE ZAWARTE NA RYSUNKU NALEŻY ZAWSZE ROZPATRYWAĆ WRAZ Z CAŁYM KOMPLETNYM PROJEKTEM WIELOBRANŻOWYM.
4. PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI I OKIEN DOKONAĆ POMIARÓW NA BUDOWIE ORAZ POTWIERDZIĆ WYBÓR Z PROJEKTANTAMI I KONSERWATOREM.
5. WSZELKIE ZMIANY I ODSZTĘPSTWA OD PROJEKTU NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTAMI.