



PIĘTRO	
Nazwa pom.	Powierzchnia m²
2.1 Korytarz	40,95
2.2 Sala	62,06
2.3 Sala	64,64
2.4 WC damskie	22,13
2.5 WC męskie	22,01
2.6 Sala	61,14
2.7 Sala	63,78
2.8 Sala	61,22
2.9 Sala	63,87
2.10 Korytarz	40,95
2.11 WC damskie	22,13
2.12 WC męskie	22,01
2.13 Sala	61,44
2.14 Sala	64,10
2.15 Sala	61,44
2.16 Sala	64,10
2.17 WC damskie	2,13
2.18 WC męskie	22,01
2.19 Korytarz	40,95
2.20 Korytarz	12,96
2.21 Sala	22,65
2.22 Sala	21,82
2.23 Zaplecze sali	19,12
2.24 Sala	66,57
2.25 Zaplecze sali	20,45
SUMA:	1026.6

LEGENDA:

	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	ELEMENTY DO WYMIANY
	IZOLACJA TERMICZNA PŁASZCZYZN NAD PRZEJŚCIAMI OD ZEWNĄTRZ – STYROPIAN GR. 15 CM
	TERMIZOLACJA – DOOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH Z STYROPIANU GR. 12 CM

Nazwa rysunku:	Zmiany budowlane – rzut piętra	Skala: 1:200
Nazwa projektu:	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 62 ul. Kępna 38, 80–635 Gdańsk, dz nr 15/5 obręb 763	Brana: Architektura
Adres inwestycji:	ul. Kępna 38 80–635 Gdańsk dz nr 15/5, obręb 763	Faza: Projekt Wykonawczy
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Zagłowa 11 80–262 Gdańsk	Data: 2.2019
Studio Kwadrat B.P.Jurago		A09
Pracownia: 80–266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 212 tel: 56–521–76–72		SERIA 1
Autor:	mgr inż. arch. Beata Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr P3/04/205/2008	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 5989/04/94	
Opracowanie:	mgr inż. arch. Krzysztof Baranowski	