



PIĘTRO	
Nazwa pom.	Powierzchnia m²
2.1 Klatka schodowa	53,45
2.2 Poddasze	8,52
SUMA:	62.0

LEGENDA:	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	TERMOIZOLACJA STROPODACHU –IZOLACJA DWUWARSTWOWA ZE SZTYWNEJ PIANKI PIR GR. 15 CM Z POKRYCIEM Z PAPY TERMOGRZEWALNEJ
	IZOLACJA TERMICZNA PODDASZA POMIĘDZY KROKWIAMI DACHU– WEŁNA GR. 18 CM, A MIĘDZY LISTRWAMI RUSZTU – WEŁNA GR. 10 CM
	SŁUPY BALUSTRADY DO USUNIĘCIA
	REMONT BALUSTRADY I SŁUPKÓW

Nazwa rysunku:	Rzut poddasza– projekt	Skala: 1:100
Nazwa projektu:	Termomodernizacja budynku Państwowej Szkoły Muzycznej I stopnia przy ul. Gościnniej 4, 80–032 Gdańsk, dz nr 17, 233, 15/1 obręb 0109	Branch: Architektura
Adres inwestycji:	ul. Gościnnia 4 80–032 Gdańsk dz nr 17, 233, 15/1 obręb 0109	Phase: Projekt Wykonawczy
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80–560 Gdańsk	Date: 2.2019
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. Krzysztof Baranowski	