



PIWNICA	
Nazwa pom.	Powierzchnia m ²
0.1 – S.1a Sala	25,95
0.2 – Korytarz	30,79
0.3 – Szatnia	19,98
0.4 – Pom. socjalne dla uczniów	19,05
0.5 – Pom. gospodarcze	25,82
0.6 – Pom. konserwatora	5,73
0.7 – Piwnica	15,31
0.8 – Korytarz	3,12
0.9 – Sala perkusji	43,90
0.10 – Kuchnia	11,61
0.11 – Magazyn	23,19
SUMA:	224,5

LEGENDA:	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	REMONT SCHODÓW
	NAPRAWA, WYMIANA NAWERZCHNI SCHODÓW
	TERMIZOLACJA – OD ZEWNĄTRZ POLISTYREN EKSTRUDOWANY XPS GR. 14 CM OD WEWNĄTRZ PŁYTY Z PIANKI REZOLOWEJ GR. 9 CM
	WYKONANIE NOWEJ POSADZKI NA GRUNCIE – POLISTYREN EKSTRUDOWANY GR. 12 CM, WYLEWKA – MOKRY JASTRYCH CEMENTOWY 5CM DO PIERWOTNEGO POZIOMU POSADZKI
	IZOLACJA POZIOMA ŚCIAN PIWNIC – INIEKCJA NISKOCIŚNIENIOWA PRZECIW WLGOCI PODCIĄGANEJ KAPILARNIE
	IZOLACJA PIONOWA PRZECIWWLGOCIOWA ŚCIAN

Nazwa rysunku:	Rzut piwnic – 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	Branda: Architektura
Adres inwestycji:	ul. Gościnniej 4, 80-032 Gdańsk, dz nr 17, 233, 15/1 obręb 0109	Faza: Projekt Wykonawczy
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	Data: 2.2019
Studio Kwadrat B.P.Jurago		A01
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	