

KONDYGNACJA +1
SKALA 1:100

KLATKA A
KLATKA B
KLATKA C

DACH PAPOWY

LEGENDA:

- Obudowa kanałów blachą perforowaną
- Wentylacja grawitacyjna lub mechaniczna - kanały i piony
- Z.W.U (zimna woda użytkowa) piony i poziomy
- C.W.U (ciepła woda użytkowa) piony i poziomy
- C.O (centralne ogrzewanie) piony i poziomy
- Grzejnik
- Grzejnik zabytkowy
- Blustrada zabytkowa metalowa remontowana KLATKA A
- Blustrada zabytkowa drewniana remontowana KLATKA B; B.1
- Blustrada współczesna metalowa wymieniana na nową KLATKA C

WYKAZ PRZEBUDOWY:

- Przebudowa Szkoły Podstawowej Nr 23- Budowa Instalacji Wentylacji Mechanicznej; remont instalacji c.o.; z.w.u.; c.w.u.; wymiana solarki okiennej, Opaska 7, 80-330 Gdańsk
- Zadanie 2
- Projekt Wykonawczy

INWENTARYZACJA C.O.; Z.W.U., C.W.U - RZUT KONDYGNACJI +1
PROJEKTOWANA WENTYLACJA MECHANICZNA SALI GIMNASTYCZNEJ

ARCH. PIOTR SPANDOWSKI
ARCH. EWA SPANDOWSKA
email : epsarchitekci@gmail.com
tel : 501 215 617 / 502 610 507

Skala / Format:
1:100 / 29,7 x 58cm

Nr rys. / Data:
A03 / Lipiec 2017

Podpis:
arch. Ewa Spandowska
PO/KK/280/2009
arch. Piotr Spandowski

Podpis:
arch. Wojciech Jan Moldawa
147/POOKK/IV/2016

	ARCH. PIOTR SPANDOWSKI ARCH. EWA SPANDOWSKA	Nr rys. A03 Rewizja: 00
	email : epsarchitekci@gmail.com tel / 501 215 617 / 502 610 507	Skala / Format: 1:100 / 29,7 x 58cm Data: Lipiec 2017
Tytuł projektu: Przebudowa Szkoły Podstawowej Nr 23- Budowa Instalacji Wentylacji Mechanicznej; remont instalacji c.o.; z.w.u.; c.w.u.; wymiana solarki okiennej, Opaka 7, 80-330 Gdańsk Zadanie 2		
Nazwa Projektu: Projekt Wykonawczy		
Nazwa rysownika: Inwentaryzacja c.o.; z.w.u.; c.w.u - rzut kondygnacji +1 Projektowana wentylacja mechaniczna sali gimnastycznej		
Zespół projektowy: arch. Ewa Spandowska PO/KK/2009 arch. Piotr Spandowski		Podpis
Sprawdził: arch. Wojciech Jan Moldawa 147/POOK/IV/2016		Podpis