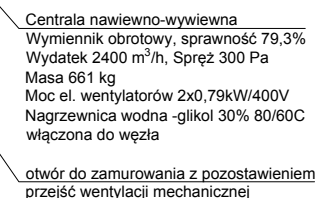






KONDYGNACJA -1
SKALA 1:100

Legend:

- Obudowa kanałów blachą perforowaną
- Grzejnik
- 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
- Blustrada zabytkowa metalowa remontowana KLATKA A
- Blustrada zabytkowa drewniana remontowana KLATKA B; B.1
- Blustrada współczesna metalowa wymieniana na nową KLATKA C



- | | |
|---|--|
|  | Blustrada zabytkowa metalowa remontowana KLATKA A |
|  | Blustrada zabytkowa drewniana remontowana KLATKA B; B.1 |
|  | Blustrada współczesna metalowa wymieniana na nową KLATKA C |

| | | | | |
|--|--|--|---|-----------------|
|  | ARCH. PIOTR SPANDOWSKI ARCH. EWA SPANDOWSKA | | Nr rys. A01 | Rewizja |
| | email : epsarchitekci@gmail.com | | Skala / Format: 1:100 / 29,7 x 58cm | |
| | tel : 501 215 617 / 502 610 507 | | 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, 8-330 Gdańsk Zadanie 2 | | | | |
| Nazwa projektu: Projekt Wykonawczy | | | | |
| Nazwa rysunku: Inwentaryzacja c.o.; z.w.u., c.w.u - rzut kondygnacji -1 Projektowane wydzielenie wentylatorni Projektowana wentylacja mechaniczna sali gimnastycznej | | | | |
| Zespół projektowy: arch. Ewa Spandowska PO/KK/280/2009 arch. Piotr Spandowski | | | | |
| Sprawdził: arch. Wojciech Jan Moldawa 147/POOKK/IV/2016 | | | Podpis | |