














LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

-  - kanały wentylacyjne nawięsne
-  - kanały wentylacyjne wyciągowe
-  - kanały wentylacyjne - systemy pracujące na powietrzu obiegowym
-  - klapy p-poz z oznaczeniem
-  - kratka wentylacyjna (średnia dolnej krowędzi od posadzki)
-  - tłumik akustyczny

ELEMENTY PROJEKTOWANE

-  - kanał nowienny wentylacji mechanicznej, ze stali ocynkowanej, prostokątny, systemu NWS
-  - kanał wyiewny wentylacji mechanicznej, ze stali ocynkowanej, prostokątny, systemu NWS
-  - klapa p-poz wyposażona w siłownik
-  - przepustnica prostokątna, wielopłaszczyznowa
-  - oznaczenie wymiarów kanału prostokątnego
-  - obudowa kanału wentylacyjnego EIS120
-  - oznaczenie kształtki wentylacyjnej wg. specyfikacji kształtek stalowniczej załącznik do dokumentacji

UWAGI WG. RYSUNKU IS-PW-V-08

PRACOWNIA INŻYNIERIA
 ul. Wokólna 4
 02-787 Warszawa
 tel. +48 22 405 45 15
 www.pnpi.pl, biuro@pnpi.pl

INWESTOR:
ZACHĘTA - NARODOWA GALERIA SZTUKI
 pl. Małachowskiego 3
 00-916 Warszawa

PROJEKT:
WIELOBRANŻOWY PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY REMONTU MAGAZYNU ZBIORÓW W ZACHĘCIE - NARODOWEJ GALERII SZTUKI W WARSZAWIE PRZY PLACU MAŁACHOWSKIEGO 3

PROJEKTANT:
 mgr inż. Grzegorz Boguski
 MAZ/0322/PW/OS/10

OPRACOWUJĄCY:
 mgr inż. Andrzej Bała
 MAZ/0034/PW/BS/17

RYSUJEK:
 Fragment rzutu parturu niskiego.
 Instalacje wentylacji mechanicznej.

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA:
08 2019

SKALA:
1:50

BRANŻA:
SANITARNA

REWIZJA:
00

NR RYS.
IS-PW-V-09