



biuro
ARCHITEKT

OPRACOWANIE
RZUT PIWNICY
- INSTALACJA WENTYLACYJ I MECHANICZNEJ I GRAWITACYJNEJ

AUTOR
mgr inż. A. Białut

SPRAWDZ.
mgr inż. A. Świątek

OPRACOW.
mgr inż. T. Plewiński

DATA
09.2011

SKALA
1:100

NR RYS.
W-01

OBJEKT
PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU INSTALACJI SANITARNYCH W BUDYNKU NR 5
NA TERENIE OPP KWP KATOWICE, ul. KOSZAROWA 17

UWAGA:
UKŁAD DRZWI MONITOROWANYCH, DOSTĘPOWYCH,
ANTYWYMIANOWYCH, KRAJY W OKNACH I DODATKOWA
WENTYLACJA WG WTYCZNYCH INWESTORA.

Legenda:

Instalacje wentylacji:
- kanał wentylacyjny z blachy ocynkowanej
- kanał wentylacyjny elastyczny typu FLEX
- kanał wentylacyjny wg proj. arch.-bud.
Kratka drzwiowa, translerowa

Wentylator kanałowy:
- TD - Venture Industries
- KNKE 200 - Systemair

Wymiar kanału wentylacyjnego
do danego piętra

LEGENDA

WYBURZENIA

ZAMUROWANIA

DRZWI DOSTĘPOWE

DRZWI MONITOROWANE

DRZWI ANTYWYMIANOWE / WZMOCNIONE

KRATA OKIENNA

MADPROCE PROJEKTOWANE

