

UWAGA !

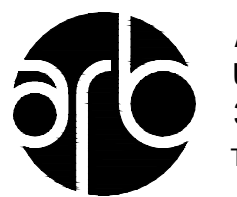
Rozpatrywać wspólnie z rysunkami koordynacyjnymi

UWAGI:

1. Miejsca przejść kanałów wentylacyjnych przez ściany i stropy należy uszczelnić.
2. Kanały i kształtki łączące urządzenia z instalacją wentylacyjną zamawiać po wykonaniu projektu wykonawczego oraz sprawdzeniu wymiarów na budowie.
3. Kanały wentylacyjne podwieszać do konstrukcji budynku stosując standardowe zawieszki. Rozstaw zawieszki zgodnie z warunkami technicznymi.
4. Należy zapewnić otwory rewizyjne, umożliwiające dostęp do przepustnic regulacyjnych i otworów rewizyjnych w kanałach.
5. Na przejściach kanałów przez granicę stref pożarowych instalować kłapy pożarowe o odporności ogniowej przegrody, której dotyczy.

INWESTOR:
GMINA MIASTO KROSNO
ul. LWOWSKA 28A, 38-400 Krosno

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
KONSORCJUM:



ARB-DOMINIK BUDYN biuro w KRAKOWIE:
UL.WIELOPOLSKA 24 UL.FELICJANEK 8/11
39-200 DĘBICA 31-104 KRAKOW
TELEFON: +48 604 423173 E-MAIL: e-arb@wp.pl

Group AV Sp. z o.o.
Ul. Jagiellońska 88 lok. 126
00-992 Warszawa
biuro@groupav.pl

PROJEKT:

„Modernizacja zabytkowego dworca PKP na potrzeby funkcjonowania ETNOCENTRUM ziemi krosnieńskiej” - PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DWORCA PKP PRZY UL.KOLEJOWEJ 29b I 29c W KROŚNIE WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASZTRUKTURĄ TECHNICZNĄ. DZ.26/18, 236/34 236/35 ORAZ CZĘŚĆ DZIAŁKI 26/23

TEMAT RYSUNKU:

Rzut parteru - instalacja wentylacji mech.

ZESPÓŁ AUTORSKI:

mgr inż. Krzysztof Drag, PDK/0163/POOS/05
mgr inż. Sybilla Dziedzic

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Piotr Ważny, PDK/0126/POOS/15

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

PW

SKALA:

1:50

NR RYS:

WM-02

Legenda:

