



LEGENDA:

PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACYJNY - NAWIEW

PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACYJNY - WYWIEW

PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACYJNY - CZERPNY

PROJEKTOWANA PRZEPUSTNICA

PROJEKTOWANE NAWIEWNIKI

PROJEKTOWANA REWIZJA W SUFICIE

PROJEKTOWANA KLAPA PPOŻ EIS 120 PROSTOKĄTNA Z SIŁOWNIKIEM

PROJEKTOWANA KLAPA PPOŻ EIS 120 OKRĄGŁA Z SIŁOWNIKIEM

PROJEKTOWANE TŁUMIKI SZUMU PROSTOKĄTNY OKRĄGŁY

Zakończenia kanałów wywiewnych ponad dachem zamontować na podstawach typu BI/II przymocowanych do cokołów.
Kanały wywiewne izolować wełną gr. 50mm w pomieszczeniach na dł. 1,0m od dachu.
Kanały czerpne i wyrzutowe izolować akustycznie za pomocą maty armasound gr. 25mm od wewnątrz na odcinku 1.5mb.

nazwa:

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIĘTRZE BUDYNKU "C" NA POTRZEBY UTWORZENIA ODDZIAŁU CHOROŃ ZAKAŻNYCH

temat:

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIĘTRZE BUDYNKU "C" NA POTRZEBY UTWORZENIA ODDZIAŁU CHOROŃ ZAKAŻNYCH, UL. RADOMSKA 70, 27-200 STARACHOWICE

inwestor:

POWIATOWY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W STARACHOWICACH
UL. RADOMSKA 70, 27-200 STARACHOWICE

biuro projektów:

WK ARCHITEKCI
SP. Z O.O. SP. K.

ul. Zdobywców Monte Cassino 23,
61-695 Poznań
Tel: 61-6469072
Fax: 61-6469080
E-Mail: biuro@wk-architekci.pl
Internet: <http://www.wk-architekci.pl>

branża:

SANITARNA

faza:

PROJ. BUD.WYK.

projektant:

mgr inż. Marcin Kosieniak
upr. nr KUP/0148/POOS/08

sprawdził:

mgr inż. Przemysław Tkaczuk
upr. nr KUP/0154/POOS/09

opracował:

schemat sytuacyjny:

rysunek:

RZUT PIĘTRA 2.
WENTYLACJA

data:

05.2016

skala:

1 : 50

nr rys:

S-3