



LEGENDA:

- kanal wentylacyjny nawiewny
- kanal wentylacyjny wyciągowy
- strumień powietrza wentylacyjnego
- projektowane podcięża w drzwiach lub tuleje
- istniejąca kratka wentylacyjna

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
BUD  
UL. STARY RYNEK 1, 62-600 KOŁO  
INWESTOR  
GMINA MIEJSKA KOŁO  
UL. STARY RYNEK 1, 62-600 KOŁO  
PROJEKT  
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU PRZY  
UL. POWSTAŃCÓW WLKP 6 W KOŁE NA ŻŁOBEK  
62-600 KOŁO  
PROJEKTANT  
mgr inż. Justyna Dąbrowska  
UZASADNIENIE  
mgr inż. Sylwia Frączak-Marciniak  
SPRAWDZIŁ  
mgr inż. Sylwia Frączak-Marciniak  
OPRACOWAŁ  
mgr inż. Sylwia Frączak-Marciniak

- UWAGA:
- Urządzenia zastosowane w projekcie przyjęto jako przykładowe, określając one projektowany standard i stanowią punkt odniesienia przy wykonaniu instalacji.
  - Dokładną lokalizację podejść do przyborów oraz prowadzenie istniejących instalacji ustalić na etapie wykonawstwa.
  - Rysunek ten należy interpretować łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi rysunkami branży sanitarnej, elektrycznej, konstrukcyjnej oraz architektury.
  - Zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym a pozostałymi opracowaniami branżowymi, należy wyjaśnić z projektantem.
  - W przypadku wystąpienia kolizji z konstrukcją budynku lub innymi instalacjami, należy rozwiązywać je bezpośrednio na budowie w porozumieniu z projektantami odpowiednich branż.
  - Przejęcia przez przegrody oddzielenia pożarowego należy wykonać zgodnie z przepisami.
  - Wszyskie zmiany i wątpliwości Wykonawcy należy konsultować z biurem projektowym.