



Uwagi:

- Przejścia przewodów wentylacji mechanicznej przez istniejące ściany poprzeczne należy lokalizować nad nadprożami
- Przejścia przewodów instalacyjnych przez istniejące stropy należy lokalizować pomiędzy belkami stropowymi, w taki sposób, aby nie uszkodzić belek.
- Przed montażem kanałów wentylacyjnych należy wyznaczyć miejsca bezpiecznego wykonania przejść instalacyjnych przez istniejące przegrody. W razie wystąpienia niezgodności z projektem należy skontaktować się z projektantem.
- Podłączenia rekuperatora i wentylatora dachowego do sieci kanałów wykonać z zastosowaniem złączy przeciwdrganiowych.
- Kanały wentylacyjne pomiędzy czerpnią i wyrzutnią a rekuperatorem, pomiędzy tłumikami a rekuperatorem oraz kanały wentylacji grawitacyjnej izolować matami z wełny mineralnej z jednostronną okładziną ze zbrojonej folii aluminiowej.

Grubość izolacji:

- kanały pomiędzy czerpnią i wyrzutnią a rekuperatorem - 50mm,
- kanały pomiędzy tłumikami a rekuperatorem - 20mm,
- kanały wentylacji grawitacyjnej - 20mm.

Legenda:

- wentylacja mechaniczna nawiewna
- wentylacja mechaniczna wywiewna
- instalacja z czerpni powietrza
- instalacja do wyrzutni powietrza
- wentylacja mechaniczna wywiewna z WC

BIURO PROJEKTOWE:



STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
AL. WOJSKA POL. 21
tel. 29-769-10-75
tel./fax 29-760-43-38

e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIĘ , NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Grzegorz Bednarek MAZ/0055/P00S/12	INSTALACJE SANITARNE	
ASYSTENT PROJEKTANTA: Łukasz Gąska	INSTALACJE SANITARNE	

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTOR:

Miasto Ostrołęka

Pl. Gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

TYTUŁ PROJEKTU:

DOSTOSOWANIE BUDYNKU
DWORCA PKP W OSTROŁĘCE
DO PROJEKTU MULTICENTRUM

Ostrołęka, Plac Dworcowy
jednostka ewidencyjna: 14.6101_1 M. Ostrołęka
obręb: 0006
działki: 61857, 61866, 61867, 61868, 61870,
61875/30

LOKALIZACJA:

TYTUŁ RYSUNKU:

INSTALACJA WENTYLACJI
MECHANICZNEJ
PRZEKRÓJ I-I

SKALA:	DATA:
1:100	październik 2017
PLIK NR:	RYSunek NR:
	IS-13

UWAGA:

Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić
wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.