













LEGENDA

-  Instalacja wentylacji wywiewnej
-  Anemostat wywiewny z określonym wydatkiem powietrza
-  160 m³/h
-  Instalacja wentylacji nawiewnej
-  Anemostat nawiewny z określonym wydatkiem powietrza
-  80 m³/h
-  Instalacja wentylacji wywiewnej z sanariatów
-  Centrała wentylacyjna nawiewno-wywiewna z oddzielnym ciepła firmy KLIMOR model KLIMOR EVO-1 COMPACT 8000
-  Wywiew powietrza z sanariatów (pomieszczenie 1/05) za pomocą wentylatora kanałowego o wydajności 100m³, kanał wyprowadzony ponad dach, zakończony wyrzutnią dachową
-  Wywiew powietrza z sanariatów (pomieszczenie 1/08 oraz 1/9) za pomocą wentylatora kanałowego o wydajności 100m³, kanał wyprowadzony ponad dach (średnica Ø100), zakończony wyrzutnią dachową
-  Wyrzutnia - Wywiew powietrza wentylacyjnego. Kanał 465x230 wyprowadzony ponad dach, zakończony wyrzutnią dachową
-  Czepnia powietrza. Kanał 465x230 wyprowadzony przez ścianę zewnętrzna budynku, zakończony elementem wyposażonym w siatkę zabezpieczającą od strony wewnętrznej.

OPRACOWAŁ: mgr inż Klimczak Piotr

INSTALACJE WOD-KAN i HVAC NA POTRZEBY ZMIANY SPOSOBU
 UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOLNEGO NA ŻŁOBEK
 SAMORZĄDOWY.

Tytuł rysunku:	Rzut instalacji wentylacji mechanicznej	DATA:	05-2021
INWESTOR:	Gmina Kietrz, ul. 3 maja, 48-130 Kietrz	SKALA:	1:100
AUTOR PROJEKTU:	mgr inż. Piotr Klimczak nr upr. OP/L1350/PBS/17	Nr rys. 7	str. 28
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marcin Bieniaż nr upr. OP/L1527/PWBS/18	Lokalizacja	UL. GŁOWACKIEGO 37, 48-130 KIETRZ, DZIAŁKA NR 245/16