



LEGENDA:

- W1 - INSTALACJA WENTYLACJI NAWIEWNEJ
- W2 - INSTALACJA WENTYLACJI NAWIEWNEJ
- W3 - INSTALACJA WENTYLACJI NAWIEWNEJ
- N1 - INSTALACJA WENTYLACJI WYWIEWNEJ
- N2 - INSTALACJA WENTYLACJI WYWIEWNEJ
- N3 - INSTALACJA WENTYLACJI WYWIEWNEJ
- INSTALACJA WENTYLACJI WYWIEWNEJ SANITARNEJ I TECHNICZNEJ
- KANAŁY CZERPNE POWIETRZA ZEWNĘTRZNEGO
- KANAŁY WYRZUTOWE
- INSTALACJA WENTYLACJI NAWIEWNEJ NADCIŚNENIOWEJ
- ELEMENT TRANSFERU POWIETRZA W DRZWIACH
- ELEMENT TRANSFERU POWIETRZA W OKNIE (NAWIETRZAKI OKIENNE)
- ELEMENT TRANSFERU POWIETRZA W ŚCIANIE (NAWIETRZAKI KANAŁOWE)
- PRZEPŁYW POWIETRZA PRZESZCZELNOŚCI
- KLAPA OCINAJĄCA PPOŻ. Z SIŁOWNIKIEM
- TŁUMIK AKUSTYCZNY (PROSTOKĄTNY / OKRĄGŁY)
- REGULATOR ZMIENNEGO WYDATKU
- NAGRZEWNICA KANAŁOWA ELEKTRYCZNA
- WENTYLATORY KANAŁOWE
- WENTYLATORY I WYRZUTNIE DACHOWE
- IŁOŚĆ POWIETRZA NAWIEWANEGO DO POM.
- IŁOŚĆ POWIETRZA WYWIEWANEGO Z POM.
- W11 - OZNACZENIE NUMERU LINII WENTYLACYJNEJ

UWAGA:

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym wraz z załącznikami.
- Przejścia dachowe określić po ostatecznym doborze urządzeń - określeniu króćców przyłączeniowych (wymiarów kanałów / średnic).
- Podłączenia kanałów do urządzeń, wentylatorów itp. określić i dostosować po ostatecznym doborze urządzeń.
- Opis techniczny oraz rysunki są wzajemnie uzupełniającymi się częściami projektu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości lub niejasności z zapytaniem należy zwracać się do Projektanta.
- Wszelkie rozwiązania zamienne uwarunkowane zgodą Projektanta.
- Roboty wykonać zgodnie z Prawem Budowlanym, Warunkami Technicznymi, Wykonania i Odbioru Robót oraz sztuką budowlaną pod kierownictwem uprawnionego Kierownika Robót.

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI 60-616 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL./FAX: 061 8 244 448		
Umowa:	79/2017	Investor: SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17
Stadium opracowania:	PB	Obiekt: APTEKA SZPITALNA 60-479 Poznań, ul. Juraszów 7-17
Data opracowania:	06.2017r	Treść rysunku: RZUT PIWNICY, PRZEKRÓJ A-A - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
Projektant:	Paweł Krych mgr inż. opr. bud. WKP0283/POOS/08	Skala: 1:100
Podpis:	Podpis: Małgorzata Rybicka mgr inż. opr. bud. WKP0283/POOS/07	Podpis: