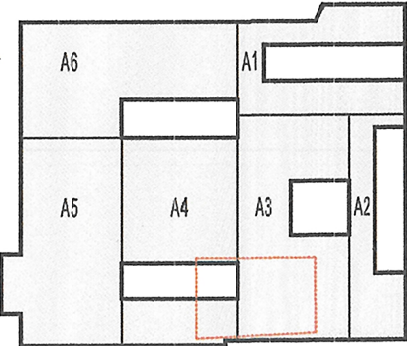


Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Konior Studio. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 * O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie , upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownictwo budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe.

ZAKRES
OPRACOWANIA



KONIORSTUDIO

Katowice 40-022, Demota 22 | +48 32 609 56 00 | biuro@koniorstudio.pl
Warszawa 00-679, Wilcza 71/2 | +48 22 402 72 07 | warszawa@koniorstudio.pl

NAZWA PROJEKTU
Projekt przebudowy zespołu budynków "A"
Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni publicznych wraz z zabudową pałio

ADRES
Biblioteka Narodowa
Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa
INWESTOR
Biblioteka Narodowa

INSTALACJE SANITARNE

GLÓWNY PROJEKTANT
mgr. inż. Maciej Saczuk
UPR. MAZ/0155/POOS/09
SPECJ. INSTALACJE SANITARNE

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:
mgr inż. Łukasz Chabelski
mgr inż. Filip Łapczyński

SPRAWDZAJĄCY:
mgr. inż. Tomasz Wrzosek
UPR. WAM/0062/POOS/13
SPECJ. INSTALACJE SANITARNE

PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAŁ

IS

INDEKS

124

NAZWA RYSUNKU

INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI SPECYFIKACJA
BUDYNEK A4 A3 DACH

NUMER RYSUNKU

124.SW.PW.A4 A3.1.24

REWIZJA

01

SKALA

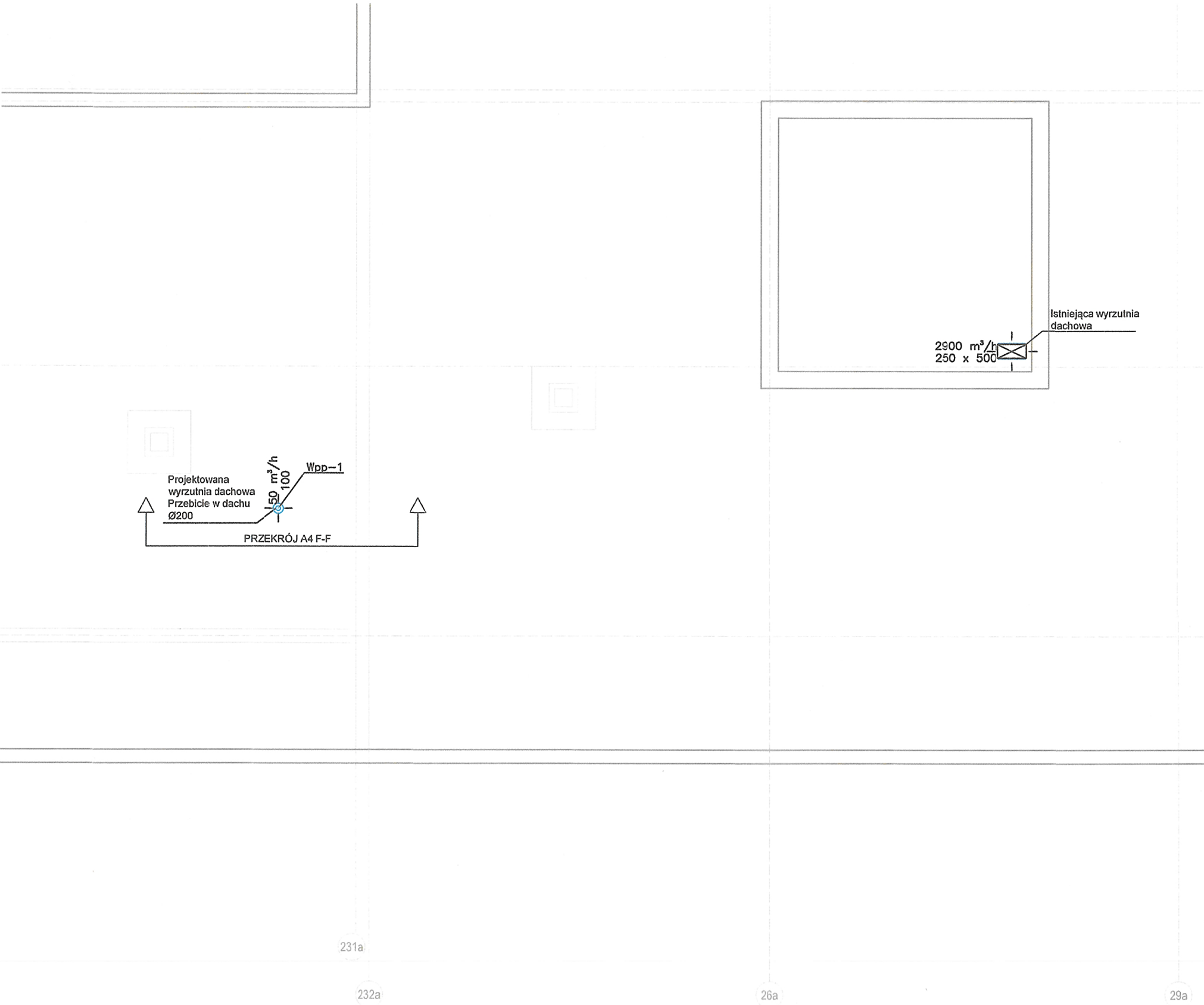
1:100

PLIK

124.SW.PW.A4 A3.1.24 dach.dwg

DATA

11.2016



LEGENDA

- Projektowana instalacja wentylacyjna wywiewna
- Projektowana instalacja wentylacyjna nawiewna
- Projektowana instalacja wentylacyjna wywiewna indywidualna
- Istniejące kanały wentylacyjne - nawiewne
- Istniejące kanały wentylacyjne - wywiewne
- Istniejące kanały wentylacyjne w fundamentach

Uwagi:

- Całość wykonać z obecnie obowiązującymi przepisami.
- Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem.
- Integralną częścią rysunków jest część opisowa.

Zadania inwestycyjne:
ZADANIE nr 1 – Modernizacja systemu instalacji wentylacji mechanicznej w budynkach „A” Biblioteki Narodowej

ZADANIE nr 2 – Przebudowa czytelni i przestrzeni ogólnodostępnych w budynkach „A” Biblioteki Narodowej wraz z zabudową pałio

ZADANIE nr 3 – Przebudowa przestrzeni gastronomicznej Biblioteki Narodowej wraz z zakupem wyposażenia.

ZADANIE nr 4 – Zakup i montaż w ramach indywidualnego agregatu wody lodowej