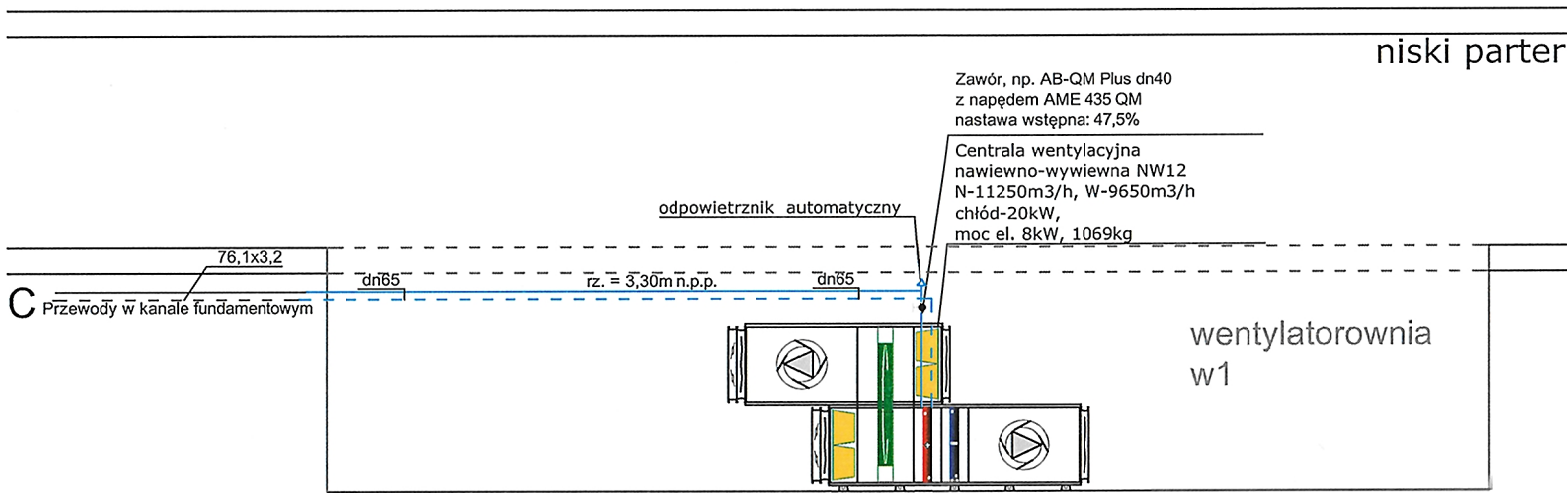


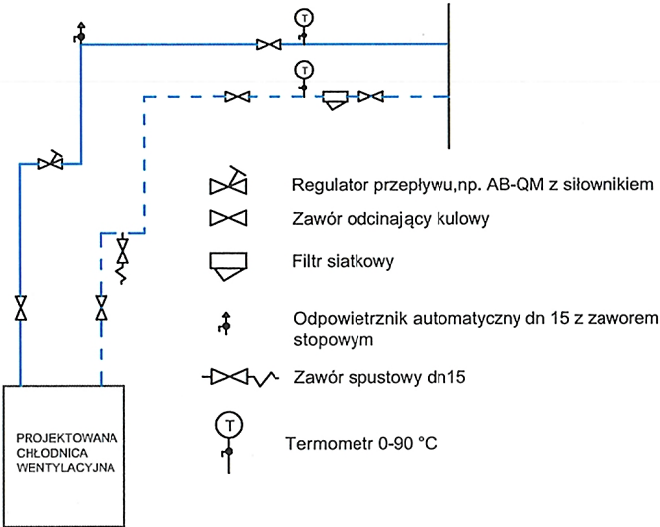
Zadania inwestycyjne:  
ZADANIE nr 1 – Modernizacja systemu instalacji wentylacji mechanicznej w  
budynkach „A” Biblioteki Narodowej

Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowią 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 s'ronom trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

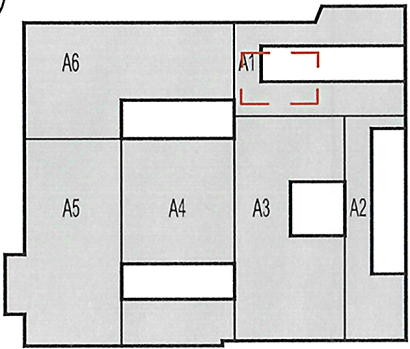
Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swóego zlecenia przed przystąpieniem 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.



SCHEMAT ZASILANIA CHŁODNIC WENTYLACYJNYCH



ZAKRES OPRACOWANIA



LEGENDA

(C1)

pion c.o

(T1)

pion c.t

(K1)

pion kurtyn powietrza

---

Istniejąca instalacja

---

Projektowana instalacja

A

Odwwołanie do kolejnej części rozwinięcia

Uwagi:

- Całość wykonać z obecnie obowiązującymi przepisami.
- Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem.
- Integralną częścią rysunków jest część opisowa.
- Wszystkie instalacje i wymiary należy zweryfikować przed wykonaniem.

# KONIORSTUDIO

Katowice 40-022, Damrota 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 patio

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 CHŁODU ROZWINIĘCIE C.T. CZ.2

NUMER RYSUNKU

124.Sch.PW.A1.8.17

REWIZJA

01

SKALA

-

PLIK

rozwiniecie chlod.dwg

DATA

11.2016