
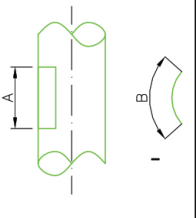
TŁUMIK AKUSTYCZNY

ELEMENTY NAWIEWNE I WYWIEWNE

MINIMALNE WYMIARY REWIZJI W KANAŁACH WENT.

KANAŁ O PRZĘKROJU KOŁOWYM			
ŚREDNICA PRZEWODU	MINIMALNE WYMIARY REWIZJI		
d [mm]	A [mm]	B [mm]	
200 ≤ d ≤ 315	300	100	
315 ≤ d ≤ 500	400	200	
> 500	500	400	
1)	600	500	

- OZNACZENIA RYSUNKOWE:
Instalacja wentylacji:
- Instalacja nawiewna z centrali wentylacyjnej
 - Instalacja wywiewna z centrali wentylacyjnej
 - Instalacja wywiewna z klim. kanałowego
 - Instalacja wywiewna z klim. kanałowego

BLACKHAUS KAROL CIEPLIŃSKI ARCHITEKT

inwestor: Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, Kraków (31-007)
NIP: 675-000-22-36, REGON: 000001270

jednostka projektowa: BLACKHAUS Karol Ciepliński Architekt
ul. Pędzichów 19/1, 31-152 Kraków
tel. 694411306, e-mail: biuro@karolcieplinski.com

temat: Projekt remontu i wyposażenia pomieszczeń nr. 304-309 dla potrzeb laboratoriów badawczych Zakładu Kognitywistyki Uniwersytetu Jagiellońskiego w budynku przy ul. Ingardena 3 w Krakowie.

adres: ul. Romana Ingardena 3
30-060 Kraków

branża: sanitarna

faza: projekt techniczny

autor: mgr inż. Anna Kandefer sanitarna

tytuł rysunku: Instalacja wentylacji mechanicznej

numer rysunku: IS-02K skala: 1:50 data: 09.2023