



- UWAGI OGÓLNE!!! - INSTALACJE WENTYLACYJNE
- Montaż urządzeń i elementów sieci wentylacyjnej należy wykonać zgodnie z odpowiednimi dokumentacjami: "Warunki techniczne wykonania i odbioru robót".
 - Kanały z luznym kolnierzem dopasować na montażu tak aby zachować lokalizację wszystkich elementów zgodnie z wymiarami.
 - Zwraca się uwagę, aby przed zamówieniem kształtek wentylacyjnych dokonać analizy aktualnej sytuacji w obszarze, w którym mają być te kształtki zamontowane. Należy potwierdzić zgodność zaprojektowanych tras kanałów wentylacyjnych z aktualną sytuacją budowlaną i innymi instalacjami.
 - Podczas montażu kanałów wentylacyjnych należy brać pod uwagę konieczność założenia wymaganej izolacji termicznej. W razie potrzeby należy kanały izolować przed zmontowaniem.
 - Przy montażu klap p.poż., przepustnic, regulatorów przepływu, wentylatorów itp. należy zwrócić uwagę na możliwość dostępu do nich podczas eksploatacji, elementy te należy montować zgodnie z dokumentacjami technicznymi.
 - Wszystkie przejścia kanałów przez ściany i stropy należy uszczelnić.
 - Podwieszenia i podpory należy rozmieszczać w odległości nie większej niż 2-3m. Przy montażu należy brać pod uwagę ciężar izolacji.
 - Zachować montowaną sieć w czystości i zabezpieczyć przed zanieczyszczeniami przez inne branże.
 - Kanały izolować zgodnie z opisem technicznym i zestawieniem urządzeń i materiałów.
 - Rysunki rozpatrywać z opisem technicznym.

LEGENDA	
WK+...	RZĘDNA WIERZCHU KANAŁU
(R)	REWIZJA
—	KANAŁY POWIETRZA NAWIEWANEGO
—	KANAŁY POWIETRZA WYWIEWANEGO
—	KANAŁY POWIETRZA ŚWIEŻEGO
—	KANAŁY POWIETRZA USUWANEGO
—	KANAŁY I URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE
—	URZĄDZENIA PROJEKTOWANE

INWESTOR UNIWERSYTET ROLNICZY im. HUGONA KOŁŁATAJA W KRAKOWIE 31-120 KRAKÓW, ALEJA ADAMA MICKIEWICZA 21	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA FILIPEK 31-423 KRAKÓW, UL. LĘPKOWSKIEGO 3/13 e-mail: biuro@pracowniafilipek.pl tel: 693-393-223	
OBIEKT WYDZIAŁ LEŚNY UNIWERSYTETU ROLNICZEGO W KRAKOWIE	
LOKALIZACJA 31-425 KRAKÓW, ALEJA 29 LISTOPADA 46 DZ. NR 60/9 OBR. 23 J. EW. ŚRÓDMIEŚCIE	
ZADANIE REMONT SAL NR 135, 136	
TEMAT PROJEKTU PROJEKT INSTALACJI SANITARNYCH	
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	PW/S
BRANŻA SANITARNA	
AUTORZY PROJEKTU DĄBROWA Rafał	PODPIS upr. nr MAP/0585/PWBS/18
TEMAT RYSUNKU RZUT BUDOWLANY WENTYLACJA - ELEMENTY PROJEKTOWANE	
DATA WRZESIEŃ 2020	SKALA 1:50
NR RYS. S-02	