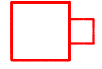


LEGENDA

- Kanał nawiewny
- Kanał wywiewny
- Kanał wywiewny z wentylatora W1
- Kanał wywiewny z wentylatora W2
- Kanał wyrzutowy



Nawiewniki sufitowe



Wywiewniki sufitowe



Zawory wywiewne

WK2/270	system / numer
Ø=160	wielkość elementu [mm]
H=3541	wysokość do osi kanału [mm]
C1N/61	system / numer
160m3/h	ilość powietrza wentylacyjnego (nawiew / wywiew)

INWESTOR:				ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŚWIECIMIU 33–600 Oświęcim. ul. Wysokie Brzegi 4			
GENERALNY PROJEKTANT:				BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNYCH "ARCHIBUD" mgr inż. arch. Agata Kowalska 43–600 Jaworzno. ul. Podwale 128			
				WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE DOKONYWANIE NA RYSUNKU ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIEN I.TP. ORAZ JEGO ROZPOWSZECZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE.			
OBIEKT:				PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO W ZAKRESIE WEJŚĆ DO ODDZIAŁU , PRZYJĘCIA PACJENTA I POCZEKALNI WRAZ Z WENTYLACJA ORAZ Z WIATĄ DLA KARETEK NA 2 STANOWISKA I UKŁADEM KOMUNIKACJI W ZAKRESIE DOJAZDU I CHODNIKÓW DO OBSŁUGI SOR–u. NA DZIAŁCE NR 2007/24 W OŚWIECIMIU UL. WYSOKIE BRZEGI 4.			
TYTUŁ:				PRZEKRÓJ B-B INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI			
PROJEKTANT	MGR INŻ. MARCIN PRZYWAŁA NR UPR.MAP/0239/POOS/05			PODPIS:	DATA: 01.2018		
OPRACOWAŁ:							
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. TOMASZ KISIELOW NR UPR.41/05/ZG				01.2018		
BRANŻA:	SANITARNA			NR ARKUSZA:		ISW/4	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY			SKALA:		1:50	

