



LEGENDA-WENT. MECH.:

- INST. WENT. - DOPROWADZENIE POW. ŚWIEŻEGO Z WYMIENNIKA GRUNTOWEGO
- INST. WENT. NAWIEWNEJ - N.1
- INST. WENT. WYWIEWNEJ - W.1
- INST. WENT. NAWIEWNEJ - N.2
- INST. WENT. WYWIEWNEJ - W.2
- INST. WENT. WYWIEWNEJ - WW.01
- INST. WENT. WYWIEWNEJ - WW.02
- INST. WENT. WYWIEWNEJ - WW.03
- INST. WENT. WYWIEWNEJ - WW.04

1. Miejsca przejść kanałów przez strop należy uszczelnić pozostawiając szczelinę dylatacyjną.
2. Przed zamówieniem kształtek i kanałów wymiary sprawdzić na budowie.
3. Kanały i kształtki łączące urządzenia z instalacją zamawiać po sprawdzeniu wymiarów na budowie.
4. Kanały wentylacyjne podwieszać do konstrukcji budynku stosując standardowe zawiesia. Rozstaw zawiesi zgodnie z warunkami technicznymi.
5. Należy zapewnić odpowiednie otwory rewizyjne umożliwiające dostęp do przepustnic regulacyjnych, mechanizmów (siłowników) oraz wentylatorów umieszczonych w zabudowie stałej i w stropie podwieszanym.
6. W miejscach uzasadnionych technicznie na kanałach należy wykonać otwory rewizyjne.
7. PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ STROPY I ŚCIANY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI30 LUB EI60 NALEŻY WYKONAĆ W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ TYCH ELEMENTÓW.

APA		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY		skala: 1:100 24.09.2019r.	
		mgr inż. ach. Andrzej Grzybowski, ul. Gdwińska 25, 58-100 Świdnica		PROJEKTOWAŁ	
		tel. / fax 074 853 13 02		mgr inż. Jacek Krawczyński	
		e-mail: apa-agrybowski@o2.pl		Nr ew. DOŚ/0419/PWBS/17 DOŚ/IS/0047/18	
obiekt:		BUDYNEK USŁUGOWY, WIELOFUNKCYJNY		SPRAWDZIŁA	
adres:		MAKOWICE, DZ. NR 132, 164, OBRĘB 0015 MAKOWICE, DZ. NR 88, OBRĘB 0020 OPOCZKA, GMINA ŚWIDNICA		inż. Marta Kotodziej-Gancarska	
inwestor:		GMINA ŚWIDNICA, UL. GŁOWACKIEGO 4, 58-100 ŚWIDNICA		Nr ew. 136/DOŚ/07 DOŚ/IS/0501/07	
projektant:		mgr inż. arch. Andrzej Grzybowski			
rys.nr		RZUT PODDASZA - inst. went. mech.			
IS-04		PROJEKT BUDOWLANY			
		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			