



LEGENDA

- INSTALACJA POWETRZA ŚWIEŻEGO
- INSTALACJA POWETRZA USUWANEGO
- INSTALACJA POWETRZA NAWIEWANEGO
- INSTALACJA POWETRZA WYWIEWANEGO
- ZAWÓR WENTYLACYJNY NAWIEWNY KE
- ZAWÓR WENTYLACYJNY WYWIEWNY KK
- ANEMOSTAT NAWIEWNY/WYWIEWNY 500x500 – MONTOWAĆ POMIĘDZY KROKWIAMI I PŁATWIAMI
- ANEMOSTAT NAWIEWNY WIROWY 500x500 WYWIEWNIK PERFOROWANY 500x500 DLA KLIMATYZACJI – MONTOWAĆ POMIĘDZY KROKWIAMI I PŁATWIAMI
- TEŁUMIK KANAŁOWY PROSTOKĄTNY/OKRĄGŁY
- PRZEWÓD ELASTYCZNY
- KŁAPA PPOŻ. Z WYZWALACZEM TOPIKOWYM

- UWAGI:
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM, POZOSTALYMI RYSUNKAMI (WOD.-KAN.-GAZ, C.O., C.T. I FREONOWEJ) I OPRACOWANIAMİ BRANŻOWYMI
  - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  - ŚCIĄNY OBUDOWY SZACHTÓW INSTALACYJNYCH WYKONAĆ PO ZAISTALOWANIU KANAŁÓW I RUROCIĄGÓW I PO PRZEPROWADZENIU PRÓBY SZCZELNOŚCI
  - ZAPEWNIĆ DOSTĘP DO ARMATURY. REMIZJE WG P.T.ARCHITEKTURY
  - PRZEJŚCIA WSZELKIMI INSTALACJAMI PRZEZ PRZEGRODY BĘDĄCE ODDZIELENIEM POŻAROWYM NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO KLASY REI120 (NP. STROPY POMIĘDZY KONDYGNACJAMI, ŚCIĄNY POMIĘDZY KŁATKĄ A POMIESZCZENIAMI). PRZEJŚCIA RURAMI PRZEZ PRZEGRODY NALEŻY ZABEZPIECZYĆ KASETAMI OGNIOSCHRONNYMI PROMASTOP ORAZ KOŁNIERZAMI OGNIOSCHRONNYMI PROMASTOP – UNICOLLAR. ALTERNATYWNIENIE MOŻNA STOSOWAĆ INNE SYSTEMY ZABEZPIECZENIA PRZEJŚĆ INSTALACYJNYCH PRZEZ PRZEGRODY SPEŁNIAJĄCE WYMAGANIA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ. LOKALIZACJA STREF POŻAROWYCH WG PROJEKTU ARCHITEKTURY

STUDIO PROJEKTOWE A N K R A 32-050 Skawina, ul. Korabnicka 5A tel.: 12 256 10 70, www.studio-ankra.pl			
OBIEKT	BUDYNEK OŚRODKA ZDROWIA		
LOKALIZACJA	DZ. NR 1475/1, 1469, 1470, 1475/3 TENCZYNEK, GM. KRZESZOWICE		DATA SIERPIEŃ 2017
INWESTOR	GMINA KRZESZOWICE 32-065 KRZESZOWICE UL. GRUNWALDZKA 4		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	SANITARNA		RYS. NR IS-12
TEMAT RYSUNKU	INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI RZUT DACHU		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Sady	UPR. NR MAP/0349/PWBS/15	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Karol Bochyński	UPR. NR PDK/0095/PWOS/13	