

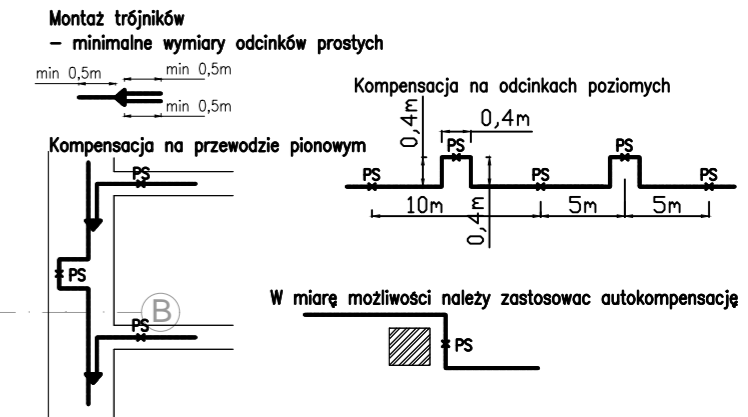
UWAGI REALIZACYJNE:


Rzuty instalacji rozpatrywać wspólnie z rysunkami koordynacyjnymi.
 W przypadku montażu sufitów podwieszanych oraz zabudowy stałej suchym tynkiem należy zapewnić otwory rewizyjne, umożliwiające dostęp armatury regulacyjno - odcinającej.
 Należy bezwzględnie zapewnić dostęp rewizyjny do silowników i elementów wymagających okresowego serwisowania i obsługi.
 Miejsca przejść przewodów przez ściany i stropy należy uszczelnić.
 Miejsca przejść rurociągów przez ściany i stropy stanowiące granicę strefy przeciwpożarowej należy uszczelnić np. masą przeciwpożarową.
 Kanaly podwieszac do konstrukcji budynku stosując standardowe zawieszki oraz podkładki antywibracyjne.
 Rozstaw zawieszki zgodnie z wytycznymi producenta, opisem technicznym i rzeczywistym stanem architektury.
 Kanaly podwieszac maksymalnie blisko sufitów.

Legenda:

- Przewody freonowe
- Piony freonowe
- Zapotrzebowanie chłodu / proj. temperatura
- Jednostka wewnętrzna

UWAGI REALIZACYJNE:





ARCHIKS KRZYSZTOF STETKIEWICZ OSWIECIM UL. CHEMIKÓW 1B
 TEL. 518 948 155, HTTP://ARCHIKS.COM EMAIL: BIURO@ARCHIKS.COM

INWESTOR:		Krakowskie Pogotowie Ratunkowe, ul. Łazarza 14, 31-530 Kraków	
INWESTYCJA:		Budowa Powiatowego Centrum Administracyjnego Obsługi Mieszkańców w Wieliczce - etap III: Budowa budynku Krakowskiego Pogotowia Ratunkowego - miejsca stacjonowania zespołów ratownictwa medycznego wraz z zagospodarowaniem terenu: budową dróg, chodników, miejsc postojowych, murem oporowym dz. nr 724/44, 724/46, 724/47 ul. Powstania Styczniowego, 32-020 Wieliczka jedn. ewidencyjna: 121905_4, Wieliczka 1, obręb: nr 0001, Wieliczka 1	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. KRZYSZTOF DRAĞ	UPRAWNIENIA: DZ. PROJ. B.O. W. SPECJALN. SANIT.	NR: PDK/0163/ POOS/05
PROJEKTANT:	MGR INŻ. PIOTR WAŻNY	UPRAWNIENIA: DZ. PROJ. B.O. W. SPECJALN. SANIT.	NR: PDK/0126/ POOS/15
SKALA:	1:100	FORMAT:	PW
STADIUM:	PW	KREŚLIŁ:	DATA:
TYTUŁ RYSUNKU:		8.10.2020	
BRANŻA:	NR:	NR STR.	
S	CH-02		

RZUT PODDASZA - INSTALACJA KLIMATYZACJI