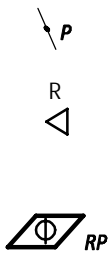


Nawiew do pomieszczeń kaplicy z zapleczem

Oznaczenia



Przepustnice jednopłaszczynowe

Redukcje na kanałach wentylacyjnych


Regulatory przepływu ustawiane ręcznie

UWAGA!

- Istniejąca centrala wentylacyjna nawiewna zlokalizowana w piwnicy budynku pozostaje bez zmian wraz z przewodami wentylacyjnymi
- Podejścia do nawiewników wykonać przewodami elastycznymi w otulinie ciepłochronnej gr.25 mm

———— projektowane przewody wentylacyjne nawiewne

- - - - - istniejące przewody wentylacyjne nawiewne

INWESTOR:		SP ZOZ MSWIA W RZESZOWIE PRZY ULICY KRAKOWSKIEJ 16			
TEMAT:		PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ NAWIEWNO- WYWIEWNEJ DLA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU BUDYNKU "A" SP ZOZ MSWIA W RZESZOWIE PRZY ULICY KRAKOWSKIEJ 16			
NAZWA RYSUNKU:		Schemat - nawiew do pomieszczeń kaplicy z zapleczem			
PROJEKT WYKONAWCZY		NUMER RYSUNKU:		2	
SKALA:		1:50			
		BRANŻA: SANITARNA			
PROJEKTOWAŁ:	inż. Eugeniusz Basiak	S-	279/89		04.2020
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bartłomiej Basiak	PDK/0130/PWOS/15			04.2020
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS		DATA