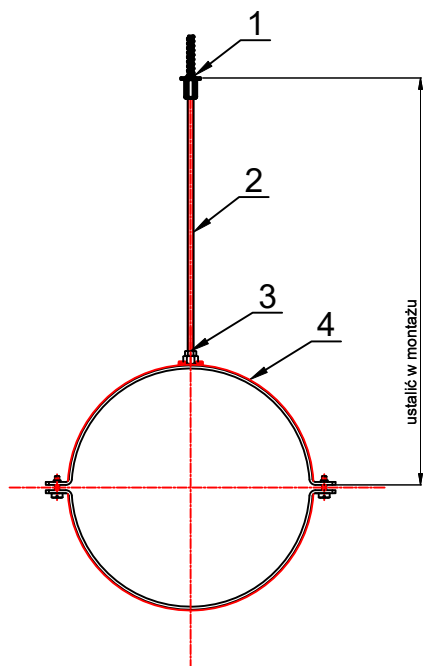


Montaż okrągłego kanału wentylacyjnego Ø100-Ø560 mocowanego do stropu Ackemanna

Montaż okrągłego kanału wentylacyjnego

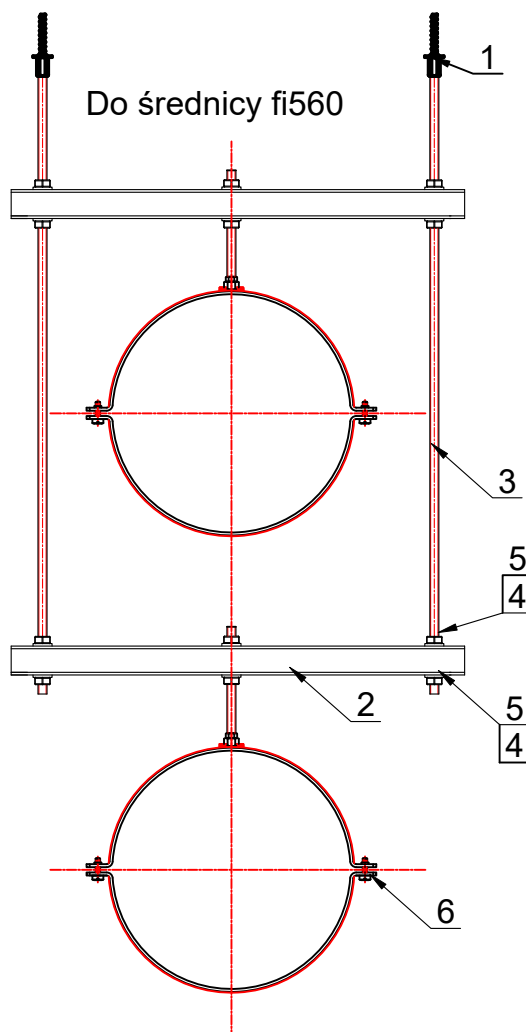


LISTA CZĘŚCI	
ELEMENT	OPIS
1	6x35 śruba do betonu M10-M8
2	Pręt M8
3	Nakrętka M8
4	Obejma z okładziną gumową/ EPDM

Uwagi:

1. Kotwy - śruby do betonu - instalować w przestrzeni zaprawy między pustkami stropu.
2. Rysunek przedstawia zamocowanie kanału wentylacyjnego spiro
3. Rozstaw maksymalny 2,0 [m]

Wykonawca jest zobowiązany przedstawić do akceptacji Zamawiającego i Nadzoru Autorskiego projekt warsztatowy konstrukcji mocujących kanały z zastosowaniem elementów systemowych w wybranych i wskazanych przez Zamawiającego 3 miejscach wykonać próbę rwania konstrukcji mocujących



LISTA CZĘŚCI	
ELEMENT	OPIS
1	6x35 śruba do betonu M10-M8
2	Śruba
3	Pręt Mxx
4	Nakrętka Mxx
5	Podkładka Mxx
6	Obejma Aero

		BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl	
OPRAWOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.			
PROJEKT: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POZIOMIE PRZYZIEMIA, II ORAZ III PIĘTRA BUDYNKU A, UNIwersYTETU EKONOMICZNEGO W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10, WRAZ Z BUDOWĄ NOWEJ KLIMATYZACJI DLA CZĘŚCI BUDYNKU A ORAZ PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACYJNEJ DLA STREFY KUCHNI I SALI WYKŁADOWEJ W PRZYZIEMIU BUDYNKU A			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10, 61-875 POZNAŃ			
INWESTOR: UNIwersYTET EKONOMICZNY W POZNANIU			
TYTUŁ RYSUNKU: SZCZEGÓŁY CZ.3 – INSTALACJA WENTYLACJI			
PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Marciniak		UPRAWNIENIA: MAZ/0425/PWBS/15	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Łukaszewski		UPRAWNIENIA: LOD/1665/POOS/11	
ASYSTENT: mgr inż. Joanna Pysera		UPRAWNIENIA: ...	
BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PT	SKALA: (...)	DATA: 08.2023
ROZMIAR ARKUSZA: 210X297		NR RYSUNKU: SW05.9	STRONA: ...