

Kotłownia II - Q=60 kW

Kotłownia I - Q=60 kW

Schemat technologiczny
Kotłownia I i II

LEGENDA:

- Przewody instalacji c.o. – zasilanie
Przewody instalacji c.o. – powrót
Przewody impulsowe
Woda zimna
Woda zimna uzdatniona
Kanalizacja technologiczna grawitacyjna z rur PPE Ø50
Instalacja gazowa
Przewody spustowe kondensatu
Kanalizacja technologiczna ciśnieniowa z rur PE Ø32 (odprowadzenie wody kotłowej z zbiornik do kanalizacji sanitarnej zewnętrznej)

ARMATURA

- Zawór kulowy
Filtr siatkowy
Zawór bezpieczeństwa
Manometr
Termometr

- Neutralizator kondensatu
Regulator kaskadowy Vitotronic 300–K MW2
Czujnik temperatury zasilania

U W A G A :

- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem.
- Wszelkie niejasności należy konsultować z projektantem.
- Wszelkie zmiany uzgodnić z projektantem.
- Wszelkie instalacje oraz rozwiązania konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektami branżowymi.

Z uwagi na to, że w trakcie wykonywania prac budowlanych, istnieje możliwość wystąpienia zmian technologicznych i konstrukcyjnych, wynikających z zaistnienia problematyki powstałej z w/w prac, wówczas należy się niezwłocznie skonsultować z projektantem.
Przejścia przez ściany rurociągów o średnicach większych niż 40 mm uszczelnić ogniochronnie systemem zabezpieczeń przejść instalacyjnych np. FIREPRO firmy ROCKWOOL o odporności ogniowej równej tej przegrodzie.

BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJA INSTALACJI SANITARNYCH: <div>SANIPROJEKT</div>				ul. 1 Maja 191; 25-655 Kielce tel. +48 41 346 35 39; fax + 48 41 346 35 39 biuro@saniprojekt.pl							
Temat: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BIUROWYCH Z PRZEZNACZENIEM NA DWIE KOTŁOWNIE GAZOWE WRAZ Z INSTALACJĄ GAZOWĄ WEWNĘTRZNĄ W BUDYNKU BIUROWO-MIESZKALNYM											
Adres:		ul. Piotra Ściegiennego 203, 25-116 Kielce Działka nr ewidencyjny 203, obręb 0030									
Inwestor:		Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kielcach ul. Księdza Piotra Ściegiennego 203, 25-116 Kielce									
Faza:		P. BUDOWLANY		Branża:		SANITARNA		Upr. nr		Podpis:	
Projektant: Spec. sanitarna		mgr inż. Iwona Zalińska				SWK/0057/P00S/07					
Sprawdził: Spec. sanitarna		mgr inż. Paweł Śmiech				KL-56/2002					
Asystent projektanta:		mgr inż. Andrzej Koryciński									
Tytuł rysunku:						Data:		Skala:		Nr rys.	
KOTŁOWNIA I i II SCHEMAT TECHNOLOGICZNY						08.13		-		K1	