



Elementy hydrauliczne

- 1 Kocioł gazowy dwufunkcyjny
- 2 Naczynie przeponowe
- 3 Pompa cyrkulacyjna c.o.
- 8a Zawór bezpieczeństwa
- 8c Grupa bezpieczeństwa nie objęte opracowaniem
- 10 Zawór regulacji temperatury
- 12 Sterownik

Uwaga!

Kocioł jest wyposażony w naczynie przeponowe , pompę cyrkulacyjną i zawór bezpieczeństwa
Opracowanie nie obejmuje instalacji wody zimnej

Projektował	Nazwisko	mgr inż. Agnieszka Dawid	Podpis	Nr uprawnień i specjalność	MAP/0617 /PBS/15 inst. sanit.	Data	07.2019	Pracownia TW2 Stadium PBIW Skala -	Inwestor : Gmina Miejska Kraków-Zarząd Budynków Komunalnych 31-319 Kraków ul. B. Czerwińskiego 16
Opracował									Adres inwestycji: 30-507 Kraków ul.Celna 6/8
Sprawdził		inż. Władysław Lisowski			upr. 35/81 inst. sanit.		07.2019		Nazwa : Projekt budowlany i wykonawczy budowy instalacja centralnego ogrzewania wraz z kotłem gazowym i przebudowy instalacji c. w. u. w mieszkaniu przy ul.Celnej 6/8 w Krakowie
Kier. Prac.		Stanisław Rusek					07.2019		Branża : SANITARNA Nazwa rysunku : Schemat hydrauliczny
									Nr rys. J.1634- 5



BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE " INPRO " Spółka z o.o.