

Szczegóły Instalacji c. o. i c. w. u.

Inwestor	
Imię Nazwisko	
Telefon, e-mail	
Lokalizacja inwestycji	

Informacje o budynku

Główne źródło ciepła w budynku (np. kocioł gazowy, kocioł węglowy, ogrzewanie elektryczne etc.)	
Moc głównego źródła ciepła [kW]ⁱ	
Dodatkowe źródła ciepła (np. kominiek z płaszczem wodnym) układ otwarty/ zamknięty (chłodzenie z wodociągu)	
Moc - dodatkowych źródeł ciepła [kW]	
Odbiorniki Ciepła w budynku (grzejniki wysokotemperaturowe, klimakonwektory, ogrzewanie podłogowe)	
Ilość odbiorników (np. liczba grzejników, powierzchnia podłogówki)	
Typ odbiorników (np. Grzejnik PURMO CV33)	
Temperatura zasilania instalacji C.O. grzejniki / ogrzewanie podłogowe – proszę podać osobno	
Temperatura powrotu instalacji C.O. grzejniki / ogrzewanie podłogowe	
mieszacz do instalacji grzejników/ogrzewania podłogowego czy mieszacz ma swoją automatykę czy jest sterowany z kotła	
Źródło ciepła dla instalacji CWU (ciepłej wody użytkowej)	
Pojemność zasobnika CWU	
Ilość i powierzchnia węzownic w zbiorniku CWU (m²)	
Ilość obiegów grzewczych w budynku	
Ilość osób zamieszkujących w budynku	
Jak intensywnie używana jest ciepła woda (tylko prysznice, głównie prysznice czasem wanna, tylko wanna)	
Sposób sterowania temperaturą w budynku ? (czujnik temperatury, termostaty pomieszczeniowe, głowice termostatyczne w grzejnikach, inne)	

Uwagi dotyczące istniejącego systemu ogrzewania	
Uwagi dotyczące przyszłego systemu ogrzewania	
Schemat istniejącej instalacji c.o. i c.w.u.	

ⁱ Informacja o mocy źródła ciepła dostępna na tabliczce znamionowej urządzenia