

Karta charakterystyki Węzła ciepłego			
Adres :		Lokalizacja:	
KKS:	PSR:	ID:	
Opis Urządzeń			
Węzeł ciepły:...../...../...../..... Producent Typ / Model Parametry pracy sieć Moc max			
Opis urządzeń składowych			
Regulator hydrauliczny:...../...../...../...../...../...../..... Producent Typ / Model Kvs DN Zakres regulacji PN Miejsce montażu			
Ciepłomierz:...../...../...../...../..... Producent Typ / Model DN Przepływ nominalny Miejsce montażu			
Wymiennik co:/...../...../...../...../..... Producent Typ / Model Parametry pracy instalacja Moc c.o. Ilość szt. DN przyłączy			
Wymiennik c.w.u:/...../...../...../...../..... Producent Typ / Model Parametry pracy instalacja Moc c.w.u Ilość szt. DN przyłączy			
Pompa c.o./...../...../..... Producent Typ / Model DN Napięcie zasilania			
Pompa c.w.u:/...../...../..... Producent Typ / Model DN Napięcie zasilania			
Regulator pogodowy:/...../...../..... Producent Typ / Model Napięcie zasilania Wersja aplikacji			
Siłownik co:/...../..... Producent Typ / Model Napięcie zasilania			
Siłownik c.w.u/...../..... Producent Typ / Model Napięcie zasilania			
Zawór regulacyjny co :/...../...../..... Producent Typ / Model DN Miejsce montażu			
Zawór regulacyjny c.w.u:/...../...../..... Producent Typ / Model DN Miejsce montażu			
Stabilizator/Zasobnik c.w.u:/...../..... Producent Typ / Model Pojemność			