

Tabela 3

Polecenia wysłane	Dane odebrane
GENERAL:COMP:HELLO GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL1:RHELLO.HC-MCTRL - sterowanie pompa C.O.
GENERAL:COMP:CONNECT.MAGIC GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL1:RCONNECT.<OK> <i>Wejście w tryb konfiguracji.</i>
GENERAL:COMP:SETMID.MCTRL01 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL1:RSETMID.<OK> <i>Zmiana własnego identyfikatora.</i>
GENERAL:COMP:ADDSUP.WEBS01 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RADDSUP.<OK> <i>Dodany zostaje identyfikator serwera www, tak, że poprzez procesor komunikacyjny dane trafią do serwera www.</i>
GENERAL:COMP:ADDSUP.HCS GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RADDSUP.<OK> <i>Dodany zostaje identyfikator HCS jako przyszłościowe rozwiązanie, który będzie identyfikował bazę danych, w której będą logowane wszystkie zdarzenia. Fakt, że obecnie nie jest osiągalne to urządzenie nie implikuje żadnych problemów.</i>
GENERAL:COMP:LISTSUP GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RLISTSUP.WEBS01 COMP:MCTRL01:RLISTSUP.HCS <i>Wydruk identyfikatorów modułów nadzorujących. Generalnie istotny jest identyfikator serwera www.</i>
GENERAL:COMP:ADDP.T01 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RADDP.<OK> <i>Wprowadzenie identyfikatora zmiennej pomiarowej sterującej algorytmem sterowania pompą.</i>
GENERAL:COMP:STTHR.30 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RSTTHR.<OK> <i>Wprowadzenie wartości progowej dla temperatury.</i>
GENERAL:COMP:GTTHR GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RGTTTHR.30 <i>Aktualna wartość progu przełączenia.</i>
GENERAL:COMP:STHIST.3 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RSTHIST.<OK> <i>Wprowadzenie wartości histerezy.</i>
GENERAL:COMP:SAVEEE GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RSVEEE.<OK> <i>Zapis nowych ustawień w pamięci nieulotnej.</i>
GENERAL:COMP:DISCONNECT GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RDISCONNECT.<OK> <i>Wyjście z trybu konfiguracji.</i>
GENERAL:COMP:RPV.T01.25,5 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RRPV.<OK> <i>Wprowadzenie danej pomiarowej, nic się nie dzieje.</i>
GENERAL:COMP:RPV.T01.29,5 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RRPV.<OK> <i>Wprowadzenie danej pomiarowej, nic się nie dzieje.</i>
GENERAL:COMP:RPV.T01.39,5 GENERAL:COMP:REPLY	WEBS01:MCTRL01:CHISON HCS:MCTRL01:CHISON COMP:MCTRL01:RRPV.<OK> <i>Wprowadzenie danej pomiarowej, został włączony przekaźnik oraz wygenerowane są powiadomienia.</i>
GENERAL:COMP:RPV.T01.69,5 GENERAL:COMP:REPLY	COMP:MCTRL01:RRPV.<OK> <i>Wprowadzenie danej pomiarowej, nic się nie dzieje.</i>
GENERAL:COMP:RPV.T01.19,5 GENERAL:COMP:REPLY	WEBS01:MCTRL01:CHISOF HCS:MCTRL01:CHISOF COMP:MCTRL01:RRPV.<OK> <i>Wprowadzenie danej pomiarowej, został wyłączony przekaźnik oraz wygenerowane są powiadomienia.</i>