

**Kody usterek i czasów pracy wyświetlane na panelu sterowniczym oczyszczalni PURACHRON**

<b>Kod usterki</b>	<b>Opis usterki i możliwa jej przyczyna</b>
ERR01	Pobór prądu przez elektrozawór nr 1 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie kabla? ; źle podłączona wtyczka elektryczna?
ERR02	Pobór prądu przez elektrozawór nr 1 sprężonego powietrza powyżej maksimum - uszkodzenie cewki elektrozaworu?
ERR03	Ciśnienie na elektrozaworze nr 1 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie węża elastycznego? brak ścieków w osadniku wstępnym?
ERR04	Ciśnienie na elektrozaworze nr 1 sprężonego powietrza powyżej maksimum - wąż elastyczny mocno zagięty bądź niedrożny?
ERR05	Pobór prądu przez elektrozawór nr 2 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie cewki elektrozaworu?
ERR06	Pobór prądu przez elektrozawór nr 2 sprężonego powietrza powyżej maksimum - uszkodzenie kabla? źle podłączona wtyczka elektryczna?
ERR07	Ciśnienie na elektrozaworze nr 2 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie węża elastycznego? brak ścieków w zbiorniku SBR?
ERR08	Ciśnienie na elektrozaworze nr 2 sprężonego powietrza powyżej maksimum - wąż elastyczny mocno zagięty bądź niedrożny?
ERR09	Pobór prądu przez elektrozawór nr 3 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie kabla? źle podłączona wtyczka elektryczna?
ERR10	Pobór prądu przez elektrozawór nr 3 powyżej maksimum - uszkodzenie cewki elektrozaworu?
ERR11	Ciśnienie na elektrozaworze nr 3 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie węża elastycznego? brak ścieków w zbiorniku SBR?
ERR12	Ciśnienie na elektrozaworze nr 3 sprężonego powietrza powyżej maksimum - wąż elastyczny mocno zagięty bądź niedrożny?
ERR13	Pobór prądu przez elektrozawór nr 4 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie kabla? źle podłączona wtyczka elektryczna?
ERR14	Pobór prądu przez elektrozawór nr 4 sprężonego powietrza powyżej maksimum - uszkodzenie cewki elektrozaworu?
ERR15	Ciśnienie na elektrozaworze nr 4 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie węża elastycznego? brak ścieków w zbiorniku SBR?
ERR16	Ciśnienie na elektrozaworze nr 4 sprężonego powietrza powyżej maksimum - wąż elastyczny mocno zagięty bądź niedrożny?
ERR17	Pobór prądu przez elektrozawór nr 5 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie kabla? źle podłączona wtyczka elektryczna?
ERR18	Pobór prądu przez elektrozawór nr 5 sprężonego powietrza powyżej maksimum - uszkodzenie cewki elektrozaworu?
ERR19	Ciśnienie na elektrozaworze nr 5 sprężonego powietrza poniżej minimum - uszkodzenie węża elastycznego? pusty pojemnik ze środkiem do strącania fosforu (np. środek o nazwie PIX)?
ERR20	Ciśnienie na elektrozaworze nr 5 sprężonego powietrza powyżej maksimum - wąż elastyczny mocno zagięty bądź niedrożny?
ERR21	Pobór mocy dmuchawy poniżej minimum - sprawdzić połączenia przewodów elastycznych, tłoki, przepustnice?
ERR22	Pobór mocy dmuchawy powyżej maximum - uszkodzenie silnika?
ERR23	Brak zasilania elektrycznego – komunikat na początku przerwy w zasilaniu
ERR24	Brak zasilania elektrycznego – komunikat na końcu przerwy w zasilaniu
<b>Kod czasu pracy</b>	<b>Opis</b>
B001	Czas pracy elektrozaworu nr 1 sprężonego powietrza
B002	Czas pracy elektrozaworu nr 2 sprężonego powietrza
B003	Czas pracy elektrozaworu nr 3 sprężonego powietrza
B004	Czas pracy elektrozaworu nr 4 sprężonego powietrza
B005	Czas pracy elektrozaworu nr 5 sprężonego powietrza
B006	Czas pracy dmuchawy

