

Lp	Kategoria	Producent	Model	Częstotliwość	Terminy serwisowe przeglądu - obowiązkowe	Kto może dokonywać czynności w okresie gwarancji	Wymagany sposób dokumentowania czynności
1	Węzeł ciepły dwufunkcyjny	BTS plus	dane węzła: BHW-125, nr fabryczny: 280_2024	Przegląd stanu technicznego węzła i jego podzespołów 1 raz w miesiącu , kontrola podstawowych parametrów pracy węzła jeden raz w miesiącu , kontrola ciśnienia w przestrzeni gazowej naczynia zbiorczego raz w miesiącu, kontrola działania zaworów bezpieczeństwa raz na 3 miesiące , pomiary elektryczne skuteczności zerowania, czas zadziałania wyłączników różnicowo-prądowych, stan izolacji instalacji elektrycznej jeden raz w roku .	UWAGA: urządzenia zamontowanie w węźle należy eksploatować zgodnie z zasadami określonymi w ich DTR. konserwacja: 1 raz w miesiącu kontrola: raz na 3 miesiące przegląd serwisu : raz w roku na bieżąco: czyszczenie filtrów	Osoby posiadające wymagane uprawnienia eksploatacyjne urządzeń energetycznych. Czynności serwisowe i naprawcze powinny być wykonywane jedynie przez uprawnionych instalatorów i serwisantów.	Dziennik czynności wykonywanych w węźle
2	Węzeł ciepły jednofunkcyjny	BTS plus	BHW-1F (wiszący) węzeł na cele biura przepustek	Raz w miesiącu dokonac organoleptycznych oględzin urządzenia pod kątem szczelności, raz w miesiącu sprawdzić poprawność działania automatyki węzła, raz na trzy miesiące sprawdzić działanie zaworów bezpieczeństwa przez przekręcenie pokrętkiem zaworu w lewo do momentu upuszczenia niewielkiej ilości wody, czyścić filtry siatkowe w miarę potrzeby: odłączyć węzeł BHW od sieci elektrycznej, zamknąć zawory odcinające w następującej kolejności Z1 zasilanie, Z1 powrót, Z2, Z4 . Ze względu na groźbę oparzenia odczekać aż temperatura na powierzchni wszystkich urządzeń węzła nie będzie przekraczała 30 C, zdemontować wkłady filtrów: przez odkręcenie korka w korpusach filtrów, przepłukać pod bieżącą wodą wkłady siatkowe po czym zamontować je z powrotem UWAGA: przed wkręceniem korka z filtrem siatkowym do korpusu filtru sprawdzić wizualnie stan uszczelki pomiędzy korkiem a korpusem i w razie jej pęknięcia lub znacznego zdeformowania wymienić ją na nową, powoli otworzyć zawory odnawiające w następującej kolejności: Z1 zasilanie, Z1 powrót, Z2, Z4. Raz na rok sprawdzić ciśnienie w naczyniu wyrównawczym NW1 wg zaleceń producenta po uprzednim odwodnieniu instalacji w obrębie węzła. UWAGA: w przypadku pojawienia się zwiększonej ilości zanieczyszczeń należy zwiększyć częstotliwość czyszczenia filtrów siatkowych.	UWAGA: urządzenia zamontowanie w węźle należy eksploatować zgodnie z zasadami określonymi w ich DTR. konserwacja: 1 raz w miesiącu kontrola: raz na 3 miesiące przegląd serwisu : raz w roku	Uprawniony instalator sanitarny	Dziennik czynności wykonywanych w węźle