

PROTOKÓŁ Z PRZEGLĄDU KOTŁOWNI W osiedlu Zdrowie

Thomas Pedersen ul. Sportowa //

Thomas Pedersen ul. Sportowa //

W dniu / / dokonano oględzin pomieszczeń kotłowni C.O. wraz z osprzętem i opałem
przed rozpoczęciem/ po zakończeniu/ podczas* sezonu grzewczego z udziałem przedstawiciela
 Zamawiającego

Stan pomieszczeń kotłowni

Liczba kotłów

2

Typ i moc kotłów

GEWS GK 120kW x 2

Rok prod. i nr fabryczny

003/93 - 1999 ✓

Stan osprzętu i urządzeń

polite PD system

Zbiórny program zajęć - 26.07.80

Упрѣдѣно конину

Korkkula Aiemuonin raporttien FRISKO

RX 910 - SMART VERSE 16.11.10

Uwagi:

Le R-Max 520 - normale pompa

CO UPE 30-120 R, 255cm granele

Ciepło woda użytkowa przygotowana w

1005 - pyroclastic cca - 100 kJ - set 2

250 mg per 100 ml normal saline solution DE 18

200 Days To Success UPSC 32-30 set 2

carbazocysteine UP2245

Podpisy przedstawicieli stron

Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe

„PRO-EKO“

61-407 Poznań, ul. Rymera 16

tel. kom. 604 417 610

Regon 630863220, NIP 783-002-55-76

www.e-proeko.pl

Potwierdzenie Zamawiającego

Wykonawca

(pieczęć, data, podpis)

(pieczęć, data, podpis)

PROTOKOŁ WYKONANIA CZYNNOŚCI SERWISOWYCH

plac zakładu serwisowego przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe PRO-EKO 61-407 Poznań, ul. Rymera 16 tel. kom. 604 417 610 Regon 630863220, NIP 783-002-55-76 www.e-proeko.pl	Imię i nazwisko Wykonawcy Nr uprawnień D/100/3044/2019 E/100/3043/2019 D/100/3040/2019 E/100/3039/2019 D/100/3042/2019 E/100/3041/2019	Miejsce wykonania <i>Tomasz Półsiński</i> <i>OSKAR WROCIŁ</i>
--	--	---

Wykonane czynności serwisowe :

UWAGI

sprawdzenie elektrody jonizacyjnej/fotokomórki	✓	
sprawdzenie temp. wody w kotle	✓	
sprawdzenie nastaw na tablicy sterującej kotła	✓	
sprawdzenie stanu pracy regulatora	✓	
korekta nastaw regulatora		<i>ustawienie opóźnienia</i>
sprawdzenie temp. zasilania co	✓	
sprawdzenie stanu bezpieczników w rozdzielni	✓	
sprawdzenie ciś. w naczyniu przeponowym		<i>Reflex 420 i DE 18</i>
sprawdzenie drożności filtrów wody (co i cwu)	✓	
sprawdzenie drożności filtrów oleju/gazu		
szczelność instalacji co		<i>stały uciek wody kontrolowane cwu</i>
szczelność instalacji olejowej/gazowej	✓	
stacja uzdatniania wody		<i>EURO AQUAFORME</i>
system detekcji gazu		<i>ALTER 500+ 260x-70 + 2000V - 560mm</i>
kontrola zaworów odcinających		<i>do ograniczenia na rozdzielnicy rozdzielczej</i>
zasobnik cwu stan anody		
zabezpieczenie niskiego ciś. wody		<i>SYR 933.1 szt 2</i>
działanie pomp i zaworów mieszających		<i>HONEYWELLUMH20 DN 50</i>
filtroodmulacz		
zawór bezpieczeństwa co i cwu		<i>350, 1 1/4" 2000V szt 2; SYR 2M5/800/1200V szt 2</i>
stan gaśnic		<i>protył 2008</i>
stan oświetlenia	✓	
czystość ogólna kotłowni	✓	

V stan prawidłowy

UWAGI

Uwagi, wnioski, spostrzeżenia

POTWIERDZENIE WYKONANIA USŁUGI

SPORZĄDZIŁ Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe PRO-EKO 61-407 Poznań, ul. Rymera 16 tel. kom. 604 417 610 Regon 630863220, NIP 783-002-55-76 www.e-proeko.pl	ODEBRAŁ Data i podpis
Data i podpis	Data i podpis

*Niepotrzebne skreślić