



# ELEKTROCIEPŁOWNIA ELBLĄG SPÓŁKA Z O.O.

82-300 Elbląg  
ul. Elektryczna 20 a

telefon centrala (0-55) 234-35-11  
telefon sekr. (0-55) 234-94-91  
fax (0-55) 234-94-91  
e-mail remontec@ec.elblag.pl

Nasz znak: ER/4840 /2005

Elbląg, dnia 2005-12-21

## ZRE Gdańsk Spółka z o.o.

ul. Na Stępcie 1A

**80-958 Gdańsk**

Fax.: 0 58 320 77 31

### LIST REFERENCYJNY

ZRE Gdańsk Spółka z o.o. w terminie od 20.06.2005r. do 22.08.2005r. wykonał dla „Elektrociepłowni Elbląg Spółka z o.o.” – „Remont walczaka kotła typu OP-130 nr 6 w Elektrociepłowni Elbląg”

Zakres prac wykonanych przez ZRE Gdańsk Sp. z o.o. obejmował:

1. Opracowanie instrukcji technologicznej naprawy uszkodzonych rur opadowych i uzgodnienie jej z UDT Gdańsk.
2. Opracowanie instrukcji technologicznej naprawy pęknięć walczaka i uzgodnienie jej z UDT Gdańsk.
3. Naprawa pęknięć mostków i krawędzi otworów do wszystkich rur opadowych.
4. Demontaż istniejących popękanych tulei osłonowych do króćców rurociągów zasilających.
5. Dostawa nowych tulei osłonowych, pospawanie ich z płaszczem walczaka i rurami zasilającymi wraz z obróbką cieplną.
6. Naprawa pęknięć króćców i spoin wskaźników poziomu wody.
7. Naprawa pęknięć spoin pachwinowych płaskowników do mocowania separacji z płaszczem walczaka.
8. Demontaż końcówek (l = 270 mm) rur opadowych Ø70x4, demontaż połączeń rozłaczanych z kielichem i rowkiem w płaszczu walczaka, usunięcie spoin, cięcie rur pod walczakiem.
9. Przygotowanie otworów w płaszczu walczaka pod nowe połączenia rozłaczane.
10. Kontrola i badania przed wykonaniem połączeń rozłaczanych.
11. Wybranie do zaniku pęknięć na otworach (przebiegających od krawędzi otworów wewnątrz walczaka w kierunku rowków) oraz napawanie ich i obróbka wykańczająca.
12. Przygotowanie istniejących rur opadowych do spawania nowych końcówek pod walczakiem.
13. Przygotowanie końcówek nowych rur do rozłaczania.
14. Wykonanie próby wywijania kołnierza końców rur w stanie dostawy i po próbnym wyżarzaniu.
15. Wykonanie połączeń rozłaczanych.
16. Odbiór końcowy połączeń rozłaczanych.
17. Wykonanie złączy obwodowych doczołowych między końcówkami rur opadowych a istniejącymi rurami.
18. Kontrola i badania.
19. Wykonanie dokumentacji końcowej.

Dotychczasowa współpraca między naszymi firmami pozwala ocenić ZRE Gdańsk Spółka z o.o. jako wiarygodnego Wykonawcę dysponującego kadrami pracowników o wysokich kwalifikacjach i doświadczeniu technicznym, realizującego powierzone zlecenia fachowo i w terminie.

K/o.: ER a/a

OK

PROKURENT

*Eugeniusz Sosnowski*  
Główny Specjalista ds. eksploatacji