

Świerze Górne, dnia 29.01.2014 r.

Nasz znak: KIR.III.ZM-464-17/14

## LIST REFERENCYJNY

Zakład Badawczo – Projektowy INWAT Sp. z o.o. wykonał w latach 2011 – 2013 gwarancyjne pomiary ciepłno-przepływowe turbozespołów 13K225 przed i po modernizacji części przepływowej WP na blokach nr 3, 4, 6 i 8 w Elektrowni Kozienice w ENEA Wytwarzanie S.A. Pomiary ciepłno-przepływowe miały na celu określenie efektu przeprowadzonej modernizacji i remontu w zakresie jednostkowego zużycia ciepła, mocy elektrycznej i sprawności części WP turbiny. Badania turbozespołów wykonano z zastosowaniem norm PN-EN 60953-2 oraz PTC-6.

Wszystkie prace wymagały szerokiej wiedzy technicznej i dużego doświadczenia. Pracownicy firmy INWAT wykazali duże zaangażowanie podczas realizacji poszczególnych tematów.

Prace zostały wykonane terminowo i jakościowo dobrze z zastosowaniem nowoczesnych metod pomiarowych i obliczeniowych.



Kierownik Wydziału  
Przygotowania Remontów  
*Marcin Borowiecki*

Otrzymują:  
1 x Adresat  
1 x KIR (a/a)

*„Informacje stanowiące tajemnicę handlową Spółek Grupy Kapitałowej ENEA mogą stanowić informacje poufne w rozumieniu art. 154 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o obrocie instrumentami finansowymi, których nieuprawnione ujawnienie, wykorzystanie lub dokonywanie rekomendacji na ich podstawie wiąże się z odpowiedzialnością przewidzianą w powszechnie obowiązujących przepisach prawa, w tym odpowiedzialnością karną.”*

**ENEA Wytwarzanie S.A.**

ŚWIERZE GÓRNE, 26-900 KOZIENICE, REGON: 670908367, NIP: 812-00-05-470, WWW.EWSA.PL  
TEL. (48) 614 24 14; FAX (48) 614 35 16

SĄD REJONOWY DLA M.ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIV WYDZIAŁ GOSPODARCY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO NR KRS: 0000060541  
KAPITAŁ ZAKŁADOWY / KAPITAŁ WPŁACONY: 2.046.049.500,00 PLN

ADRES DO KORESPONDENCJI: ENEA WYTWARZANIE S.A. – SEGMENT ELEKTROWNIE SYSTEMOWE, ŚWIERZE GÓRNE, 26-900 KOZIENICE