



**INSTYTUT CHEMICZNEJ
PRZERÓBKI WĘGLA**

PROJEKT „KAWKA”

ZAŚWIADCZENIE NR: ICHPW/LS/24/2015

Zleceniodawca: Rakoczy Stal Sp. z o.o.
ul. Kazimierza Mireckiego 5, 37-450 Stalowa Wola

Kocioł c.o.: „CORTINA” o mocy 22 kW

Paliwo: Węgiel kamienny sortyment groszek
(wg. PN-EN 303-5:2012 pkt. 5.3)

Emisja	Jednostka	Wartość*
Pył PM10	g/GJ	17,2
Pył PM2.5	g/GJ	11,7
CO₂	kg/GJ	90,4
B(a)P	mg/GJ	4,8
SO₂	g/GJ	174,6
NO_x	g/GJ	294,6

*) Wybrane wyniki badań (moc nominalna wg. PN-EN 303-5:2012 pkt. 5.7.4.2 i 5.8.2) udokumentowane sprawozdaniem nr 77/2015

Data wystawienia

30.10.2015 r.

Podpis Dyrektora

Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla

Z-ca Dyrektora ds. Badań i Rozwoju
dr hab. inż. **Jarosław Zuwała**
prof. nadzw.