

## Elektrownia Połaniec

Ruukki dostarczyło dla swojego klienta, spółki Foster Wheeler Energia Polska, konstrukcje stalowe i fundamenty przeznaczone do budowy kotłowni i obiektów pomocniczych. Ruukki było również odpowiedzialne za projekt i montaż konstrukcji.



## Partnerzy

- > Inwestor: GDF SUEZ  
Energia Polska S.A.
- > Klient: Foster Wheeler  
Energia Polska



Kotłownia spalania biomasy w elektrowni Połaniec ma powierzchnię blisko 2500 m<sup>2</sup> i sięga na wysokość prawie 67 metrów.

Ruukki dostarczyło dla swojego klienta, spółki Foster Wheeler Energia Polska, konstrukcje stalowe i fundamenty przeznaczone do budowy kotłowni i obiektów pomocniczych. Ruukki było również odpowiedzialne za projekt i montaż konstrukcji.

Konstrukcje stalowe w łącznej ilości 3600 ton zostały wyprodukowane w fabryce Ruukki w Obornikach Wlkp. Stalowe belki Ruukki, każda o masie 75 ton, podtrzymują największy na świecie kocioł z cyrkulacyjnym złożem fluidalnym.

"Zielony blok" dysponuje mocą 190 MW. Po jego uruchomieniu, cała elektrownia w Połaniecu, największa w południowej Polsce, jest w stanie produkować rocznie około 7 TWh energii, zapewniając dostawy prądu dla ponad 2,000,000 gospodarstw domowych.

"Bardzo uważnie przyglądamy się każdej firmie, zanim zaczniemy z nią współpracę. Sprawdzana jest dokładnie jakość produktów końcowych i procesów, jak również kondycja finansowa. Ruukki dostaczało wcześniej swoje wyroby ze stali dla naszych podwykonawców, co przekonało nas o kompetencjach tej firmy. Ważny był także fakt, że Ruukki spełniło wysokie wymagania jakościowe, jakie stawiają nam nasi klienci."

*Leszek Prokopiak, kierownik budowy, Foster Wheeler Energia Polska*

Informacje na stronie internetowej Ruukki są zgodne z naszym aktualnym stanem wiedzy. Pomimo iż dokładamy wszelkich starań, by zapewnić poprawność danych, spółka nie ponosi odpowiedzialności za bezpośrednie lub pośrednie szkody wynikające z możliwych błędów lub niewłaściwego wykorzystania informacji zawartych na naszej stronie internetowej. Spółka zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian.

