

## REFERENCJE

Schaap – Pol Sp. z o.o. potwierdza wykonanie przez Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp. z o.o. z siedzibą w Chwaszczynie w okresie 18.07.2016 – 20.12.2016 prac związanych z rozbudową kotłowni parowej.

Zamówienie zrealizowane przez Z.I.T.E. PROMAT Sp. z o.o. polegało na rozbudowie budynku kotłowni parowej, dostawie i montażu nowego kotła parowego o wydajności 1250 kg/h oraz rozbudowie i modernizacji instalacji kotłowni.

Po rozbudowie kotłownia parowa opalana gazem ziemnym i olejem opałowym lekkim ma wydajność 2250 kg/h pary wodnej.

Zakres prac zrealizowanych przez Wykonawcę:

- projekt budowlany nowej kotłowni parowej
- projekt wykonawczy kotłowni
- wykonanie prac budowlanych (budowa nowej części budynku kotłowni parowej)
- dostawa i montaż urządzeń (kocioł parowy, zbiornika zasilający, rozprężacz odmulin i odsolin)
- rozbudowa i modernizacja instalacji technologicznej, gazu ziemnego, elektrycznej i automatyki
- uruchomienie kotłowni parowej po rozbudowie.

W trakcie realizacji prac firma Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych PROMAT Sp. z o.o. potwierdziła wysokie kwalifikacje techniczne oraz duże doświadczenie w realizacji tego typu zadań.

Wszystkie wyżej wymienione prace zostały wykonane terminowo, na wysokim poziomie technicznym, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

CZŁONEK ZARZĄDU  
DYREKTOR

  
Piotr Klosin