

# Inwestycje zrealizowane w 2017 r.

## Wydobycie

- Pozyskanie nowych koncesji:
  - ubieganie się o koncesję na wydobywanie w obszarze Ostrów oraz K-6 i K-7
- Utrzymanie parku maszynowego - zakup i montaż maszyn oraz urządzeń oraz remonty okresowe, zakup i montaż przenośnika taśmowego oraz pozostałych urządzeń gotowych
- Inne inwestycje rozwojowe i odtworzeniowe:
  - wykonanie 30,7 km nowych wyrobisk
  - rozbudowa obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych
  - inwestycje odtworzeniowe w Zakładzie Przeróbki Mechanicznej Węgla, m.in. modernizacje konstrukcji stalowych i załadowni kamienia
  - zabudowa żurawia wieżowego

## Wytwarzanie

- Enea Wytwarzanie:
  - Oddanie do eksploatacji bloku energetycznego na parametry nadkrytyczne opalanego węglem kamiennym o mocy 1.075 MW
  - uruchomienie bloku nr 3 po modernizacji
  - uruchomienie bloku nr 8 po modernizacji
  - Oddanie do eksploatacji instalacji SCR dla bloków nr 4-8
  - kontynuacja zabudowy instalacji SCR wraz z modernizacją elektrofiltrów dla bloków nr 9 i 10 w ramach programu modernizacji bloków 2 x 500 MW
- Enea Elektrownia Połaniec:
  - wykonanie połączenia między instalacją SCR a kotłem dla bloków nr 2,3,7

## Dystrybucja

- Zakończenie realizacji szeregu inwestycji na wysokim i średnim napięciu związanych z rozbudową, automatyzacją i modernizacją stacji oraz sieci elektroenergetycznych:
  - przebudowa: GPZ Pakość, GPZ Kostrzyn, GPZ Jachcice
  - budowa linii napowietrznej WN Nowogród Bobrzański - Żary Zakładowa,
  - przebudowa linii napowietrznych WN: Górzycza - Słubice, Zielomyśl - Międzyzchód, Zielomyśl - Międzyzrzecz, Glinki - Żelechowo, Dąbie - Morzyczyn, Krzęcin - Dolice, Śmigiel - Leszno Gronowo, Żukowice - Bytom Odrzański
- Usprawnienie procesów przyłączeniowych oraz zmniejszenie negatywnego wpływu wykorzystywanych urządzeń elektroenergetycznych na środowisko
- Rozwój narzędzi informatycznych wspomagających zarządzanie siecią