



# LISTA REFERENCYJNA ZREALIZOWANE INSTALACJE GOSPODARKI SPRĘŻONYM POWIETRZEM

1. Modernizacja sprężarkowni Nr 1 w Elektrowni Kozienice oraz sieci sprężonego powietrza w rejonie elektrofiltrów bloków 200 MW nr 1 i 8. Sprężarki i osuszacze o wydajności 10 000 m<sup>3</sup>/h
  - projekty
2. Modernizacja sprężarkowni dla celów AKPiA i remontowych w Elektrowni Rybnik
  - projekty
3. Sprężarkownia powietrza osuszonego dla celów odpopielania w ZEC Poznań Karolin
  - projekty
4. Centralna Sprężarkownia Elektrowni Jaworzno II
  - rozruch
- Stacje dmuchaw powietrza do aeracji zbiorników popiołu i sorbentu w obiektach:
  - PKE S.A. Elektrownia Jaworzno III
  - ZEC Poznań Karolin
  - PKE S.A. Elektrownia Jaworzno II
  - Elektrownia Komorany - Republika Czeska
  - PKE S.A. Elektrownia Łagisza
  - HM Głogów
5.
  - projekty
6. Sprężarkownia powietrza osuszonego dla celów odpopielania w EC "Będzin" S.A.
  - realizacja „pod klucz”
7. Sprężarkownia powietrza osuszonego dla celów odpopielania w EC II przy Zakładach Azotowych w Tarnowie Mościcach
  - realizacja „pod klucz”