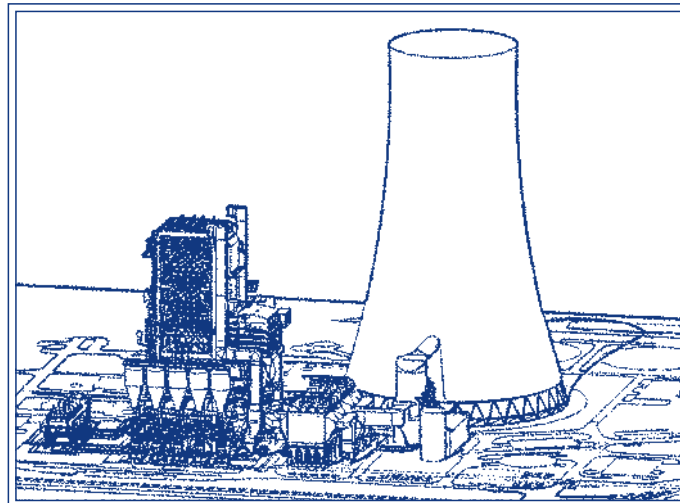


I  
**KOMPLETNE BLOKI  
ENERGETYCZNE**



Lp.	Nazwa obiektu	Moc bloku	Parametry pary	Paliwo	Rok uruchomienia
1.	EC POLPHARMA, Starogard Gdański	16 MWe	2 x 75 t/h, 455 oC, 4.5 MPa (dwa kotły fluidalne)	węgiel kamienny	1996
2.	EC KIELCE	10.5 MWe / 30 MWt	50 + 25 t/h, 485°C, 5.5 MPa (1 kocioł węglowy, 1 kocioł biomasowy)	węgiel kamienny + biomasa	2009
3.	ZAK S.A. Kędzierzyn-Koźle	25 MWe	140 t/h, 495°C, 7.5 MPa	węgiel kamienny	2017
4.	Elektrownia OPOLE	2 x 900 MWe	2 x 2455 t/h, 600/610°C, 28.5/5.9 MPa (dwa bloki nadkrytyczne)	węgiel kamienny	plan 2018
5.	Elektrownia JAWORZNO III	910 MWe	2450 t/h, 600/610°C, 27.5/5.8 MPa (blok nadkrytyczny)	węgiel kamienny	plan 2019