

**Wybrane realizacje projektowania i budowy generatorów azotu Twin-Tower  
wykonanych przez PK Systemy Azotowe**

Lp.	Generator Azotu produkcji PK Systemy Azotowe	Wydajność m3/h	Zawartość tlenu %	Użytkownik (firma)	Rok dostawy
1	GA-110-99,9	110	0,1	Kosownia Victoria	2011
2	GA-110-99,9	110	0,1	Kosownia Victoria	2011
3	GA-400-97	400	3	CEN-RAT	2012
4	GA-400-97	400	3	CEN-RAT	2014
5	GA-300-97	300	3	CEN-RAT	2014
6	GA-22-99	22	1	HEINZ/PUDLISZKI	2015
7	GA-350-97	350	3	SRK Spółka Restrukturyzacji Kopalń	2016
8	GA-350-97	350	3	SRK Spółka Restrukturyzacji Kopalń	2016
9	GA-350-97	350	3	CEN-RAT	2017
10	GA-350-97	350	3	CEN-RAT	2017
11	GA-350-97	350	3	CEN-RAT	2017
12	GA-350-97	350	3	CEN-RAT	2017