

Ograniczenia sieciowe lipiec 2014r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ					SMAXJ			
		dni rob. szczyt	liczba dni rob. dolina	liczba dni świąteczne	liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
Ostrołęka B										
	220 kV	1/2 [#]	1	1	} 3	24-27	wył. OLM-AT3			
	110 kV	1	1	1						
Bełchatów										
	400 kV	2	2	2						
	220 kV	2	2	2						
Stalowa Wola										
	110 kV	0	0	0						
Kozienice 2										
	400 kV	1	0	0	1	12 13	wył. KOZ2-S1B wył. KOZ2-S2			
Kozienice 1										
	220 kV	3	} 3 2	} 3 2						
	110 kV	1			0	0				

Ograniczenia sieciowe lipiec 2014r.

Połaniec									
400 kV	3	3	3	0/1	7.06-4.07.	wył. linii TCN-TAW i TCN-RZE			
220 kV									
110 kV	1	1	1						
Opole									
400 kV		0	0						
110 kV	1	0	0	1	1-4	wył. GRO-AT2			
Jaworzno 3									
220 kV	2	1	1						
110 kV	0	0	0						
Łagisza									
400kV		0	0				BL-10 postój	2-18	prace na linii blokowej
220 kV	1	0	0						
110 kV	0	0	0						

Ograniczenia sieciowe lipiec 2014r.

Rybnik										
	400 kV	0	0	0						
	220 kV	1	1	1						
	110 kV	2	1	1				2	6-8, 13, 26, 28.07-2.08.	prace w sieci 110kV
Łaziska 2										
	110 kV	1	0	0	2/1	14.07-18.12.	remont BL-9 El. Łaziska			
					1	19-20	wył. linii BIR-BYC			
					1	26-27	wył. linii BIR-KOM			
Łaziska 3										
	220 kV	0	0	0	BL-12	17-18	wył. linii HAL-BYC-LAG			
	110 kV	0	0	0	1/0	do 13.07.	remont BL-9 El. Łaziska w terminie 14.07-18.12.	BL-10 postój	1-5	prace na linii blokowej
Siersza										
	220 kV	0	0	0						
	110 kV	1	0	0						
Skawina										
	220 kV	0	0	0						

Ograniczenia sieciowe lipiec 2014r.

Pątnów 2									
	400 kV	0/1# 3	0 3	0 3					
Pątnów 1									
	220 kV	2	2	2	4	19-20 26-27	wył. linii PLE-KRM		
	110 kV	1	1	1					
Adamów									
	220 kV	0	0	0					
	110 kV	1	0	0				1	1-31 w przypadku temp. powyżej 25°C
Karolin									
	110 kV	0	0	0	1	5-6 12 13 19-20 26-27	wył. linii PLE-KON i PLE-PPD wył. PLE2-S1 wył. PLE2-S2 wył. linii PLE-KRM		
Dolna Odra									
	400 kV	1 3	1 3	1 3	2	19-20 26-27	wył. linii PLE-KRM		
	220 kV	1	1	1					
	110 kV	0	0	0				110MW postój	1-31 1-31 w przypadku temp. powyżej 20°C w przypadku temp. powyżej 25°C wył. MON2-SP
								110MW postój	4-6 8-10 wył. KRA-AT1
								110MW	28-30 wył. MON4-SP

Ograniczenia sieciowe lipiec 2014r.

Turów									
	220 kV	4	3	3					
	110 kV	0	0	0	1	23.07-3.08.	wył. MIK-AT4		

przy zwiększonym zapotrzebowaniu KSE

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ			SMAXJ		
		liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
EC Siekierki i EC Żerań	110kV	240MW	3-6	wył. MIL4-SP			
EC Pomorzany	110kV	1	4-6	wył. MON2-SP			
Zielona Góra BPG	220kV				postój	1-25	wył. linii LSN-ZGC
		1	29	wył. linii POL-ZUK			