

Ograniczenia sieciowe na luty 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba	data	przyczyna	liczba	data	przyczyna
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne						
<b>Ostrołęka B</b>										
	220 kV	2	1	1	3 2	21 22-25	wył. OST AT2 wył. OST AT1	350MW	21 22-25	wył. OST AT2 wył. OST AT1
						2-3, 9-10 16-17 23-24 15, 18 21	wył. Linii MIL-MSK i MIL-PLO  wył. MIL AT3 wył. Linii JAN-MOR			
	110 kV	1	1	1	1	21 22-25	wył. OST AT2 wył. OST AT1			
<b>Belchatów</b>										
	400 kV	3	3	2						
	220 kV	3	3	3						
<b>Stalowa Wola</b>										
	110 kV	0	0	0						
<b>Kozienice 2</b>										
	400 kV	1	0	0	1	28.01-28.02	wył. linii KOZ-OSC	850MW	3, 17	wył. ss KOZ4
<b>Kozienice 1</b>										
	220 kV	5 4	3 2	3 2						
	110 kV	1	0	0						

Ograniczenia sieciowe na luty 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba	data	przyczyna	liczba		
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne				moc	moc	moc
<b>Połaniec</b>										
	400 kV	3	3	3						
	220 kV	1	1	1						
	110 kV									
<b>Opole</b>										
	400 kV	1	0	0						
	110 kV		0	0						
<b>Jaworzno 3</b>										
	220 kV	2	2	2						
	110 kV	0	0	0						
<b>Łągisza</b>										
	400kV	1	0	0						
	220 kV		0	0						
	110 kV	0	0	0						

Ograniczenia sieciowe na luty 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne						
<b>Rybnik</b>										
	400 kV	0	0	0						
	220 kV	1	1	1						
	110 kV	2	2	2						
<b>Łaziska 2</b>										
	110 kV	1	0	0						
<b>Łaziska 3</b>										
	220 kV	1	0	0						
	110 kV	1	1	1						
<b>Siersza</b>										
	220 kV	0	0	0						
	110 kV	1	0	0						

Ograniczenia sieciowe na luty 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne						
<b>Skawina</b>										
	220 kV	0	0	0						
<b>Patnów 2</b>										
	400 kV	1# 3	0 3	0 3						
<b>Patnów 1</b>										
	220 kV	2	2	2						
	110 kV	1	1	1	2	4.12 -2.02	wył. PLE AT1			
<b>Adamów</b>										
	220 kV	0	0	0						
	110 kV	1	0	0	2	16	wył. ADA AT1			
<b>Karolin</b>										
	110 kV	1#	0	0	1	4.12 -2.02 21-22	wył. PLE AT1 wył. PLE4 SP			

Ograniczenia sieciowe na luty 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAJ		
		liczba			liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne						
<b>Dolna Odra</b>										
	400 kV	2	1	1						
		3/4#	3	3						
	220 kV	1	1	1						
	110 kV	0	0	0						
<b>Turów</b>										
	400kV									
		5	4	4						
	220 kV									
	110 kV	0	0	0	1	25-26	prace w sieci 110kV			
Jaworzno 3, Łągisza	110 kV	1	0	0						

# przy zwiększonym zapotrzebowaniu KSE

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ			SMAJ		
		liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
EC Wrotków	110kV	150MW	30.06.2012- 18.08.2013	modernizacja R220kV ABR			