

Planowane i nieplanowane ubytki mocy jednostek wytwórczych ENEA WYTWARZANIE Sp. z o.o. Planned and unplanned outages of production units ENEA WYTWARZANIE Sp. z o.o.																							
Numer informacji / Message ID																							
Numer aktualizacji / Update ID																							
Status wydarzenia / Event status																							
Data publikacji / Published		2016-07-03 09:40																					
Data podjęcia decyzji / Decision time		2016-07-03 09:30																					
Uczestnik Rynku / Market Participant		ENEA Wytwarzanie Sp. z o.o.																					
Kod ACER uczestnika rynku / Acer Code																							
Elekrownia Powerplant		Doba handlowa 'n' 2016-07-03											Doba handlowa 'n+1' 2016-07-04										
ENEA WYTWARZANIE Sp. z o.o.		Planowane Ubytki Mocy					Nieplanowane Ubytki Mocy					Planowane Ubytki Mocy					Nieplanowane Ubytki Mocy						
jednostka		Rodzaj paliwa		Typ	Moc osiągalna	Moc dostepna	Ubytek Mocy	Rodzaj zdarzenia		Od	Do	Moc dostepna	Ubytek Mocy	Rodzaj zdarzenia		Od	Do	Moc dostepna	Ubytek Mocy	Rodzaj zdarzenia		Od	Do
Unit		Fuel Type		Type	Installed Capacity	Available Capacity	Unavailable Capacity	Type of event		From	To	Available Capacity	Unavailable Capacity	Type of event		From	To	Available Capacity	Unavailable Capacity	Type of event		From	To
					MW	MW	MW			yyyy-mm-dd hh:mm	yyyy-mm-dd hh:mm	MW	MW			yyyy-mm-dd hh:mm	yyyy-mm-dd hh:mm	MW	MW			yyyy-mm-dd hh:mm	yyyy-mm-dd hh:mm
Kozłownice 1 Blok 1	węgiel kamienny/coal	JWCD	215	215								215						215					
Kozłownice 1 Blok 2	węgiel kamienny/coal	JWCD	228	0	228	Wysoka temperatura wody szrotowej.	2016-06-30 00:16:00	2016-07-03 06:01:00			228							228					
Kozłownice 1 Blok 3	węgiel kamienny/coal	JWCD	225	225								225						225					
Kozłownice 1 Blok 4	węgiel kamienny/coal	JWCD	228	228								228						228					
Kozłownice 1 Blok 5	węgiel kamienny/coal	JWCD	225	225								225						225					
Kozłownice 1 Blok 6	węgiel kamienny/coal	JWCD	228	0	228	Wysoka temperatura wody szrotowej.	2016-07-03 00:15:00	2016-07-04 00:00:00			228							228					
Kozłownice 1 Blok 7	węgiel kamienny/coal	JWCD	228	228								228						228					
Kozłownice 1 Blok 8	węgiel kamienny/coal	JWCD	228	228								228						228					
Kozłownice 2 Blok 9	węgiel kamienny/coal	JWCD	560	560								560						560					
Kozłownice 2 Blok 10	węgiel kamienny/coal	JWCD	560	560								560						560					