



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Obszar</b>	Województwo łódzkie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZE DOB</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 26.05.2014 do godz. 07:30 dnia 27.05.2014
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Burze z gradem/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie burz, podczas których opady deszczu wyniosą od 20 mm do 30 mm, a wiatr osiągnie w porywach do 70 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>PROGNOZA NA DRUGIE DOB</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 27.05.2014 do godz. 07:30 dnia 28.05.2014
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Burze z gradem/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie burz, podczas których opady deszczu wyniosą od 20 mm do 25 mm, a wiatr osiągnie w porywach do 70 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>PROGNOZA NA TRZECIE DOB</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 28.05.2014 do godz. 07:30 dnia 29.05.2014
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Burze z gradem/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie burz, podczas których opady deszczu wyniosą od 15 mm do 20 mm, a wiatr osiągnie w porywach do 80 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
<b>Dyrektor synoptyk</b>	Grzegorz Mikutel
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 13:50 dnia 25.05.2014

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.