



### 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 14.01.2016 do godz. 07:30 dnia 15.01.2016
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Oblodzenie/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C, przy gruncie około -5°C.
<b>PROGNOZA NA DRUGIE DOB</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 15.01.2016 do godz. 07:30 dnia 16.01.2016
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Oblodzenie/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C, przy gruncie około -5°C.
<b>PROGNOZA NA TRZECIE DOB</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 16.01.2016 do godz. 07:30 dnia 17.01.2016
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>nie przewiduje się /-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<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>	Łukasz Kiełt
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:21 dnia 13.01.2016

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.