



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo łódzkie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZE DOB</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.01.2016 do godz. 07:30 dnia 14.01.2016
Zjawisko/stopień zagrożenia	<b>Obłodzenie/1</b>
Przebieg	W nocy prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, przy gruncie od -3°C do -1°C.
<b>PROGNOZA NA DRUGIE DOB</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.01.2016 do godz. 07:30 dnia 15.01.2016
Zjawisko/stopień zagrożenia	<b>nie przewiduje się /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA TRZECIE DOB</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 15.01.2016 do godz. 07:30 dnia 16.01.2016
Zjawisko/stopień zagrożenia	<b>nie przewiduje się /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyrektor synoptyk	Tomasz Knopik
Godzina i data wydania	godz. 12:32 dnia 12.01.2016

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.