



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Obszar</b>	Województwo łódzkie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 25.04.2016 do godz. 07:30 dnia 26.04.2016
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Przymrozki/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się spadek temperatury do $-2^{\circ}\text{C}$ , przy gruncie do $-4^{\circ}\text{C}$ . W rejonach podgórskich spadek temperatury do $-4^{\circ}\text{C}$ , przy gruncie do $-6^{\circ}\text{C}$ .
<b>PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 26.04.2016 do godz. 07:30 dnia 27.04.2016
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>nie przewiduje się /-</b>
<b>Przebieg</b>	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ</b>	
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 27.04.2016 do godz. 07:30 dnia 28.04.2016
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	<b>Przymrozki/1</b>
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się, głównie w subregionie południowym, spadek temperatury do $-4^{\circ}\text{C}$ , przy gruncie do $-6^{\circ}\text{C}$ .
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
<b>Dyrektor synoptyk</b>	Michał Solarz
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 13:48 dnia 24.04.2016

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.