



### 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 31.12.2015 do godz. 07:30 dnia 01.01.2016
Zjawisko/stopień zagrożenia	nie przewiduje się /-
Przebieg	nie dotyczy
<b>PROGNOZA NA DRUGIE DOB</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 01.01.2016 do godz. 07:30 dnia 02.01.2016
Zjawisko/stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się temperatur minimalną w nocy od -16°C do -13°C. Temperatura maksymalna w dzień od -5°C do -3°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 5 km/h do 15 km/h.
<b>PROGNOZA NA TRZECIE DOB</b>	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 02.01.2016 do godz. 07:30 dnia 03.01.2016
Zjawisko/stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Przebieg	W rejonach podgórskich prognozuje się temperatur minimalną w nocy od -16°C do -13°C. Temperatura maksymalna w dzień od -8°C do -5°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 10 km/h do 20 km/h.
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyrektor synoptyk	Anna Woźniak
Godzina i data wydania	godz. 12:56 dnia 30.12.2015

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.