

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo łódzkie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.12.2018 do godz. 07:30 dnia 13.12.2018
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Oblodzenie/1</b>
Przebieg	Obowi zuje Ostrze enie Meteorologiczne o oblodzeniu. Obowi zuje Ostrze enie Meteorologiczne o intensywnych opadach niegu. W nocy prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -4°C do -1°C, przy gruncie od -5°C do -2°C.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.12.2018 do godz. 07:30 dnia 14.12.2018
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>Oblodzenie/1</b>
Przebieg	Prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C, przy gruncie od -6°C do -4°C.
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.12.2018 do godz. 07:30 dnia 15.12.2018
Zjawisko/stopie zagrożenia	<b>nie przewiduje si /-</b>
Przebieg	nie dotyczy
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Monika Kaseja
Godzina i data wydania	godz. 13:01 dnia 11.12.2018

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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.