

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku
Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.01.2019 do godz. 07:30 dnia 18.01.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Oblodzenie/1</b>
Przebieg	W nocy z 17 na 18.01. prognozuj e si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamazanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -1°C do 0°C, przy gruncie od -2°C do -1°C.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 18.01.2019 do godz. 07:30 dnia 19.01.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Oblodzenie/1</b>
Przebieg	W nocy z 18 na 19.01. prognozuj e si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamazanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -6°C do -3°C, przy gruncie od -7°C do -4°C.
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 19.01.2019 do godz. 07:30 dnia 20.01.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	<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	Wiesław Winnicki
Godzina i data wydania	godz. 14:17 dnia 16.01.2019

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.