



ZMIANA PROGNOZY NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Aktualizacja dotyczy	prognozy na trzeci dob prognostyczn
Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych Zespół w Białymstoku
Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
PROGNOZA NA PIERWSZ DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.01.2018 do godz. 07:30 dnia 17.01.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	nie przewiduje si /-
Przebieg	nie dotyczy
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.01.2018 do godz. 07:30 dnia 18.01.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	Oblodzenie/1
Przebieg	W nocy z 17 na 18.01. i rano 18.01. prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -5°C do -2°C, przy gruncie od -6°C do -3°C.
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 18.01.2018 do godz. 07:30 dnia 19.01.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	Oblodzenie/1,Silny wiatr/1
Przebieg	W nocy z 18 na 19.01. i rano 19.01. prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -3°C do 0°C, przy gruncie od -4°C do -1°C a tak e prognozuje si wyst pienie silnego wiatru o redniej pr dko ci od 25 km/h do 40 km/h, w porywach do 75 km/h, z południowego-zachodu oraz zachodu.
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. 16:50 dnia 15.01.2018

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.