



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo podkarpackie
PROGNOZA NA PIERWSZ DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.02.2018 do godz. 07:30 dnia 13.02.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	Oblodzenie/1
Przebieg	W nocy prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, przy gruncie od -5°C do -3°C.
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.02.2018 do godz. 07:30 dnia 14.02.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	Oblodzenie/1
Przebieg	W nocy prognozuje si spadek temperatury powietrza poni ej 0°C powoduj cy zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, przy gruncie od -5°C do -3°C.
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.02.2018 do godz. 07:30 dnia 15.02.2018
Zjawisko/stopie zagro enia	nie przewiduje si /-
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	Łukasz Kiełt
Godzina i data wydania	godz. 14:01 dnia 11.02.2018

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.