



### Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 132

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar</b>	województwo śląskie - subregion jurajski
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 22:00 dnia 30.11.2017 do godz. 09:00 dnia 01.12.2017
<b>Przebieg</b>	Miejscami prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -1°C do 0°C, przy gruncie do -2°C.
<b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)</b>	80%
<b>Uwagi</b>	Obowiązują : Do godz.00:00 dnia 01.12.2017 OSTRZEŻENIE nr 128 na INTENSYWNE OPADY NIEGU/2 wydane o godz.14:28 dnia 29.11.2017. Do godz.22:00 dnia 30.11.2017 OSTRZEŻENIE nr 129 na INTENSYWNE OPADY NIEGU/1 wydane o godz.14:30 dnia 29.11.2017. Do godz.22:00 dnia 30.11.2017 OSTRZEŻENIE nr 130 na INTENSYWNE OPADY NIEGU/1 wydane o godz.14:31 dnia 29.11.2017.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Piotr Wąłach
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 12:05 dnia 30.11.2017
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE: OBLODZENIE/1 śląskie.jurajski od 22:00/30.11 do 09:00/01.12.2017 temp.min. od -1 st. do 0 st., przy gruncie do -2 st., ślisko
<b>RSO</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE śląskie, oblodzenie dróg i chodników w nocy 30.11/01.12 i rano 01.12, spadek temperatury do -2°C nad ranem, ślisko.

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.