



### Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 17

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar</b>	województwo śląskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 19:00 dnia 04.02.2018 do godz. 07:00 dnia 05.02.2018
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -6°C do -3°C, przy gruncie od -7°C do -4°C. Ujemna temperatura powietrza będzie utrzymywała się przez kolejne dwie doby.
<b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)</b>	80%
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Michał Solarz
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 15:40 dnia 04.02.2018
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻA: OBLODZENIE/1 śląskie od 19:00/04.02 do 07:00/05.02.2018 temp.min. od -6 st. do -3 st., przy gruncie do -7 st., ślisko
<b>RSO</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻA śląskie, oblodzenie dróg i chodników wieczorem 04.02 i w nocy 04/05.02, spadek temperatury do -7°C nad ranem, ślisko.
<p>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.).</p> <p>Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	