



### Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 15

|   |   |
|---|---|
| <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. 17:00 dnia 27.01.2015 do godz. 10:00 dnia 28.01.2015   |
| <b>Przebieg</b>                                   | Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna wyniesie od -4°C do -2°C, przy gruncie do -7°C. |
| <b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)</b> | 90%   |
| <b>Uwagi</b>                                      | Brak.   |
| <b>Dyrektor synoptyk</b>                          | Grzegorz Mikutel  |
| <b>Godzina i data wydania</b>                     | godz. 14:41 dnia 27.01.2015   |
| <b>SMS</b>  | IMGW-PIB OSTRZEŻA: OBLODZENIE/1 woj.ślaskie od 17:00/27.01 do 10:00/28.01.2015 temp. min. od -4 st. do -2st., przy gruncie do -7st., ślisko   |
| <b>RSO</b>  | IMGW-PIB OSTRZEŻA śląskie, oblodzenie dróg i chodników od popołudnia 27.01 do rana 28.01, spadek temperatury do -4°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.