



Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 132

| | |
|---|---|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Oblodzenie/1 |
| Obszar | województwo śląskie - subregion jurajski |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 22:00 dnia 30.11.2017 do godz. 09:00 dnia 01.12.2017 |
| Przebieg | 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. |
| Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) | 80% |
| Uwagi | Obowiązuje : 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. |
| Dyrektor synoptyk IMGW-PIB | Piotr Wałach |
| Godzina i data wydania | godz. 12:05 dnia 30.11.2017 |
| SMS | 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 |
| RSO | 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.