



Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 136

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Zjawisko/stopień zagrożenia	Roztopy/1
Obszar	Beskid Śląski i Żywiecki
Ważność (cz. urz.)	od godz. 06:00 dnia 11.12.2017 do godz. 10:00 dnia 12.12.2017
Przebieg	Prognozuje się stopniowy wzrost temperatury powietrza od 0°C rano do 10°C w godzinach południowych oraz opady deszczu od 0 mm do 2 mm powodujące szybkie topnienie pokrywy śnieżnej i roztopy. W pozostałym okresie ważności ostrzeżenia temperatura utrzymuje się będzie w zakresie 6°C do 8°C. Wiatr o średniej prędkości od 50 km/h do 60 km/h, z porywami do 115 km/h, z południa.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)	90%
Uwagi	Obowiązuje : Do godz.10:00 dnia 12.12.2017 OSTRZEŻENIE nr 134 na SILNY WIATR/2 wydane o godz.07:14 dnia 10.12.2017. Do godz.10:00 dnia 12.12.2017 OSTRZEŻENIE nr 135 na SILNY WIATR/1 wydane o godz.07:40 dnia 10.12.2017.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Grzegorz Mikutel
Godzina i data wydania	godz. 15:34 dnia 10.12.2017
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE: ROZTOPY/1 Beskid Śląski i Żywiecki od 06:00/11.12 do 10:00/12.12.2017 wzrost temp. do 10 st., opady 2 mm, wiatr 60 km/h, porywy 115 km/h
RSO	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE 1 śnieg, roztopy od rana 11.12 do rana 12.12, wzrost temperatury maksymalnej do 10°C, opady deszczu do 2 mm na dobę.

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.