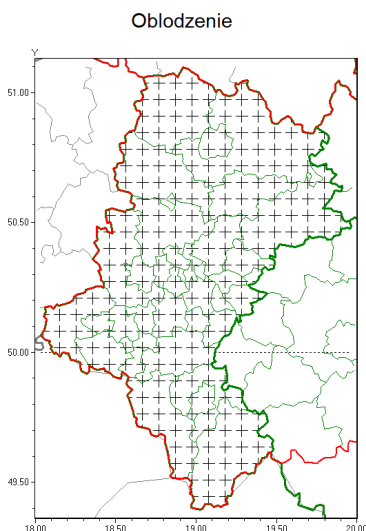




### Zasięg komunikatu w województwie



### Komunikat meteorologiczny z godz. 07:11 dnia 26.01.2021

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Zjawiska</b>	Oblodzenie
<b>Obszar</b>	województwo śląskie powiaty: białski, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędzki, Bytom, Chorzów, cieszyński, Cz. stachowa, cz. stachowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice śląskie, Sosnowiec, wiatrychowski, toczłowski, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański, żywiecki
<b>Sytuacja meteorologiczna</b>	Temperatura powietrza i gruntu obniżyła się poniżej 0°C, powodując zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Ujemna temperatura utrzyma się przez najbliższe dwie, trzy godziny, lokalnie przez cały dzień.
<b>Uwagi</b>	Komunikat przygotowano na podstawie danych z systemów teledetekcji atmosfery oraz sieci pomiarowo-obszernych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Iwona Lelko
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 07:11 dnia 26.01.2021
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.	