

# Zegarki "ukradną" godzinę

Data publikacji: 26.03.2022 20:27

To nieciekawa wiadomość dla tych, którzy lubią pospać. Niestety ta noc będzie krótsza o godzinę. W nocy z 26 na 27 marca przestawiamy zegarki z godziny 2.00 na godz. 3.00.

*. Główny mechanizm zegara z ratuszowej wieży w Skoczowie pochodzi z 1894 roku. Ówczesnym wykonawcą była firma F.X. Schneider Sohn z miejscowości Freudenthal, znana z produkcji zegarów wieżowych. Jest to jeden z najstarszych zegarów wieżowych na terenie Śląska. fot. ARC*

To wyjątkowa noc dla zegarmistrzów i tych, którzy opiekują się zegarami zwłaszcza tymi z tradycyjnym mechanizmem. W nocy czas przyspieszy. Musimy bowiem oddać godzinę, którą pożyczaliśmy jesienią, przestawiając czas na zimowy.

I choć większość zegarków dziś przestawia się już samoistnie, mechanizmy tych tradycyjnych, potrzebują wysiłku zegarmistrzów.

A gdzie mamy najstarsze zegary, która pamiętają setki zmian czasu?.

Najstarszą wieżą z zegarem na Śląsku może poszczycić się Strumień, pochodzi ona z 1628 roku. Zabytkowy zegar, który niedawno został odrestaurowany odmierza tu czas od wielu lat.

W Cieszynie czas odmierza zegar z mechanizmem wykonanym przez Jana Chrisa Boeckę w Austrii w 1851 roku. O kolejnych upływających minutach i pełnych godzinach punktualnie informują także dzwony z XVIII wieku. Jeden pierwszy z plakietką z przedstawieniem św. Michała; drugi wykonany przez Jana Grosmeina z Weiten.

Już prawie 130-lat ma mechanizm zegara w Skoczowie. Ten również przeszedł remont przy okazji remontu Ratusza w 2014. Główny mechanizm zegara z ratuszowej wieży pochodzi z 1894 roku. Ówczesnym wykonawcą była firma F.X. Schneider Sohn z miejscowości Freudenthal, znana z produkcji zegarów wieżowych. Jest to jeden z najstarszych zegarów wieżowych na terenie Śląska.

Unia Europejska ma trzy strefy czasowe: zachodnioeuropejską, środkowoeuropejską i wschodnioeuropejską, ale wspólny standard zmiany czasu.

Dwa razy w roku – w ostatnią niedzielę marca i ostatnią niedzielę października – wszystkie państwa przesuwiają zegarki o godzinę.

Standardowo obowiązuje czas zimowy, czyli w marcu przesuwamy zegarek do przodu na czas letni, z kolei w październiku wracamy do czasu zimowego.