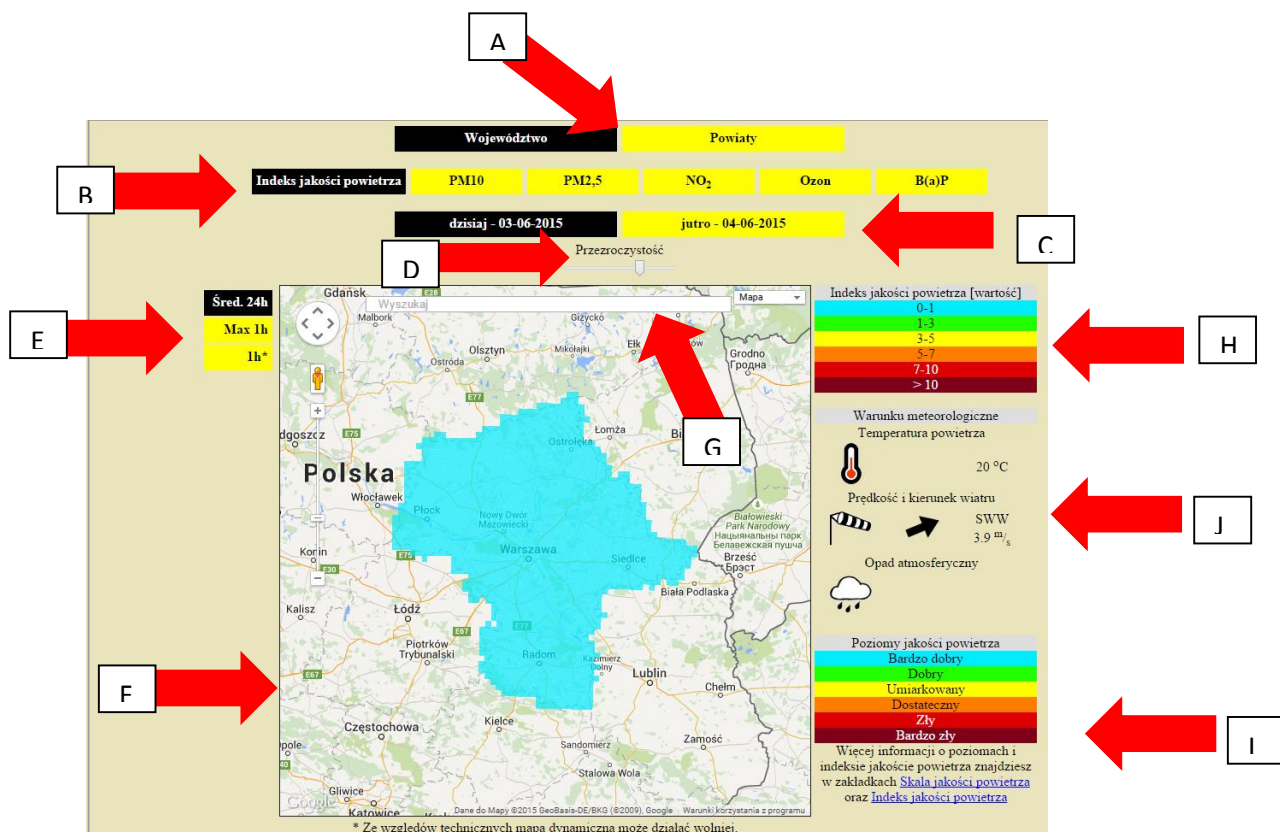
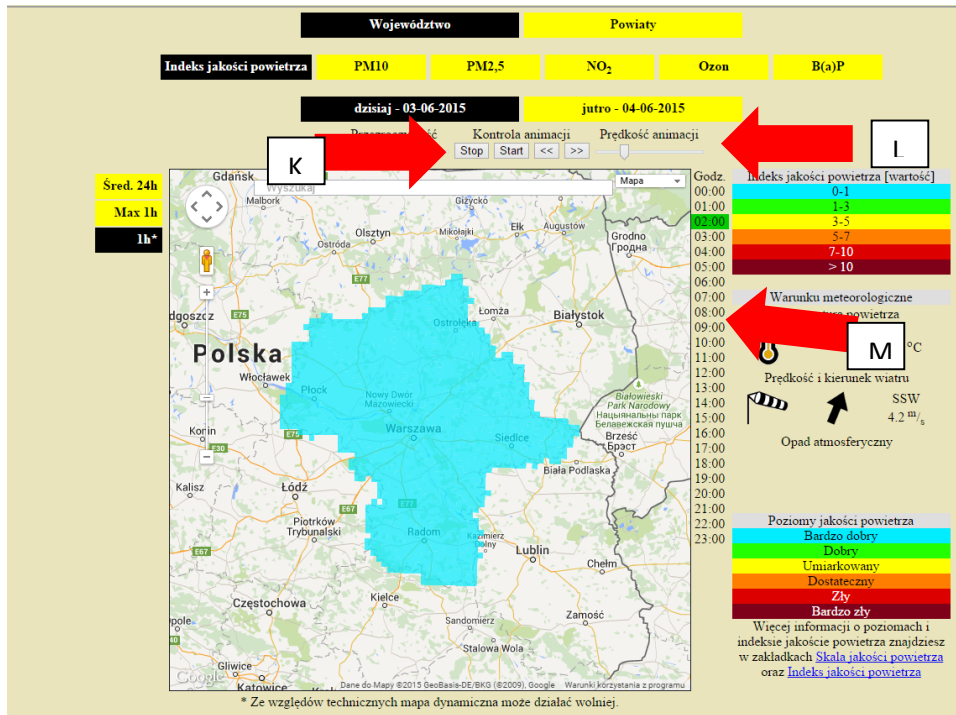


1. Jeżeli któryś z elementów (A, B,C lub E) jest w kolorze czarnym, oznacza to, że jest on „aktywny”.
2. Poszczególne elementy prognozy
  - 2.1. Ekran startowy
    - A. Pasek z podziałem na ogólną mapę w skali województwa (Województwo) i mapę szczegółową w skali poszczególnych powiatów (Powiaty).
    - B. Wybór konkretnego parametru-zanieczyszczenia.
    - C. Wybór daty prognozy: na dziś lub jutro.
    - D. Suwak umożliwiający dostosowanie przezroczystości wyniku prognozy, tak aby możliwy był podgląd mapy.
    - E. Wybór czasu uśredniania dla danego zanieczyszczenia:
      - Śred. 24h – średnia wartość w dobie, w poszczególnych punktach,
      - Max 1h – maksymalna wartość w dobie, w poszczególnych punktach,
      - 1h\* - dynamiczna mapa pokazująca zmianę stężeń w kroku jednogodzinnym.
    - F. Mapa pokazująca stężenia poszczególnych zanieczyszczeń.
    - G. Pasek adresowy za pomocą którego po wpisaniu adresu i wybraniu go z listy obraz zostaje przybliżony do wybranej lokalizacji.
    - H. Skala pokazująca przy jakim stężeniu poszczególne punkty przyjmują jaką barwę.
    - I. Legenda obrazująca co oznacza każdy kolor z pkt. H.
    - J. Prognoza meteorologiczna.



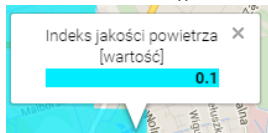
## 2.2. Mapa dynamiczna (1h\*)

- K. Przyciski kontrolujące animację wyświetlającą wyniki w poszczególnych godzinach.
- L. Pasek kontroli prędkości animacji.
- M. Na zielono zaznaczona jest godzina z której aktualnie wyświetlana jest informacja.



## 3. Dane widoczne po kliknięciu w wybrany punkt

3.1. Śred. 24h – w „chmurce” wyświetla się wartość stężenia średniodobowego z danego dnia,



3.2. Max 1h - w „chmurce” wyświetla się wartość stężenia maksymalnego 1-godzinnego oraz godzina w jakiej wystąpiło,



3.3. 1h\* - w „chmurce” wyświetlają się wartości stężeń w poszczególnych godzinach.

