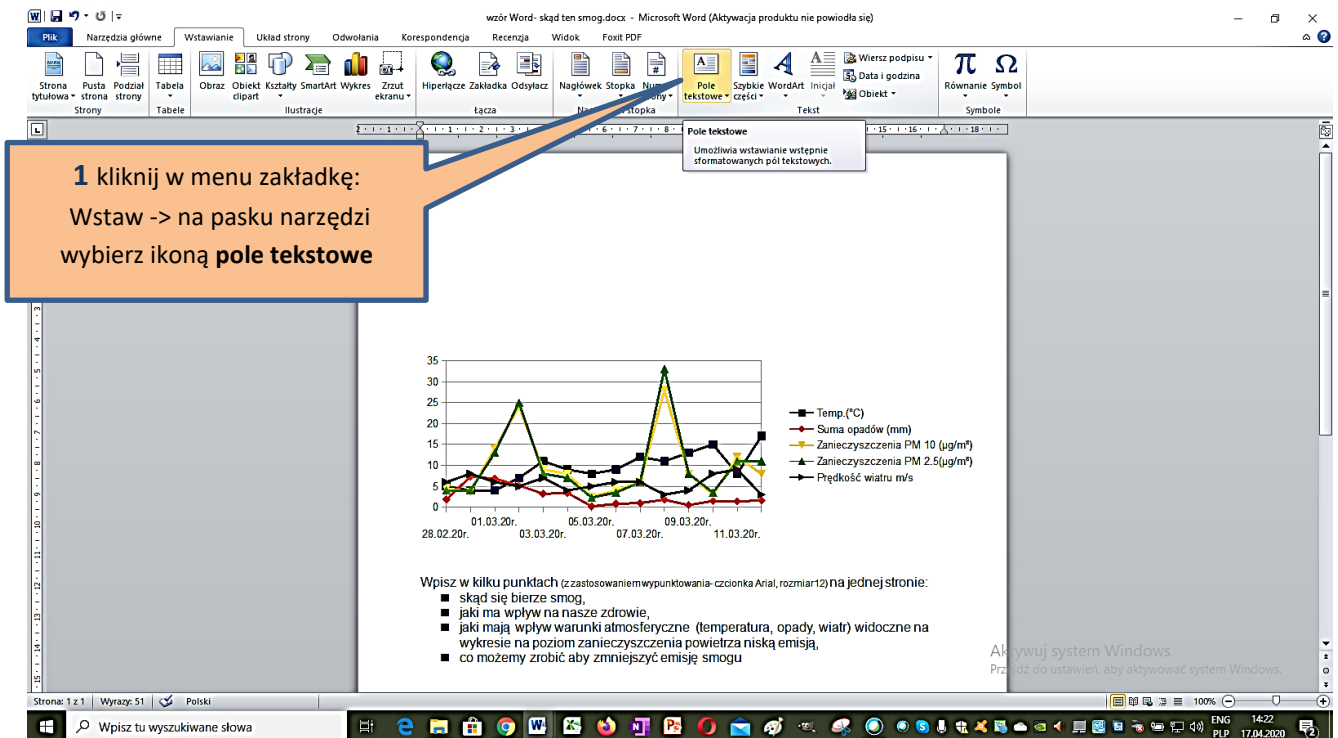


Jak wstawić w bieżącym dokumencie figury, linie, tekst oraz objaśnienia:



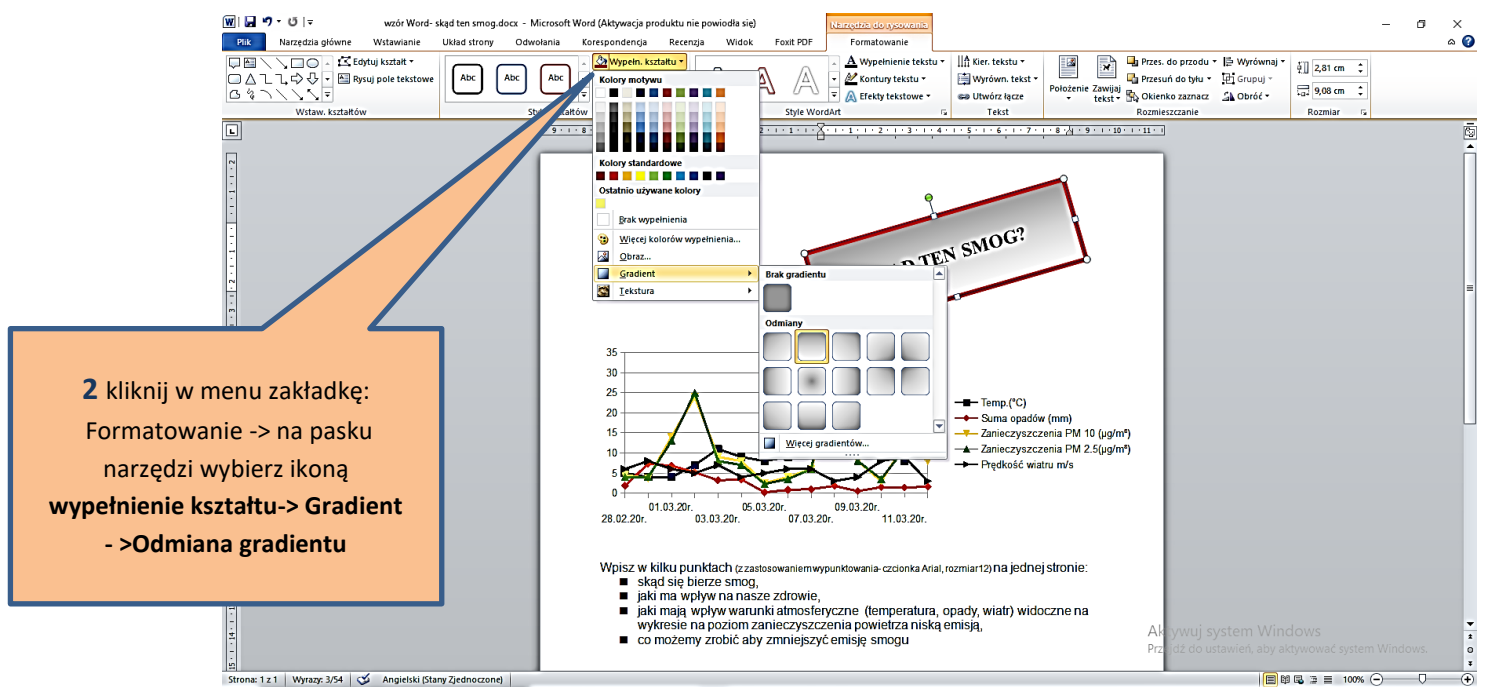
1 kliknij w menu zakładkę: Wstaw -> na pasku narzędzi wybierz ikonę **pole tekstowe**

Wyświetlony wykres przedstawia dane meteorologiczne i jakości powietrza z dnia 28.02.20r. do 11.03.20r. Legenda:

- Temp. (°C)
- Suma opadów (mm)
- Zanieczyszczenia PM 10 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
- Zanieczyszczenia PM 2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
- Prędkość wiatru m/s

Wpisz w kilku punktach (z zastosowaniem wypunktowania - czcionka Arial, rozmiar 12) na jednej stronie:

- skąd się bierze smog,
- jaki ma wpływ na nasze zdrowie,
- jaki mają wpływ warunki atmosferyczne (temperatura, opady, wiatr) widoczne na wykresie na poziom zanieczyszczenia powietrza niską emisją,
- co możemy zrobić aby zmniejszyć emisję smogu



2 kliknij w menu zakładkę: Formatowanie -> na pasku narzędzi wybierz ikonę **wypełnienie kształtu -> Gradient -> Odmiana gradientu**

Wyświetlony wykres przedstawia dane meteorologiczne i jakości powietrza z dnia 28.02.20r. do 11.03.20r. Legenda:

- Temp. (°C)
- Suma opadów (mm)
- Zanieczyszczenia PM 10 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
- Zanieczyszczenia PM 2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
- Prędkość wiatru m/s

Wpisz w kilku punktach (z zastosowaniem wypunktowania - czcionka Arial, rozmiar 12) na jednej stronie:

- skąd się bierze smog,
- jaki ma wpływ na nasze zdrowie,
- jaki mają wpływ warunki atmosferyczne (temperatura, opady, wiatr) widoczne na wykresie na poziom zanieczyszczenia powietrza niską emisją,
- co możemy zrobić aby zmniejszyć emisję smogu

