

## Moduł 2.

### Wykorzystanie programu Excel do zadań analitycznych

## Rozdział 8.

### Wykorzystanie funkcji logicznych i warunkowych do analizy danych

### Ćwiczenie 2

#### Co należy zrobić:

- Zaloguj się do **OneDrive** (dawniej SkyDrive).
- Otwórz plik **Excel9E\_C2Podatek**.

Znajdują się tam dwa arkusze: **Podatek** i **ProgiPodatkowe** o zawartości przedstawionej na rysunkach 1 i 2.

Nazwisko	Imię	Dochód do opodatkowania	Podatek
Adamczyk	Adrian	3091	
Adamczyk	Kinga	5000	

Rysunek 1. Arkusz **Podatek** ze skoroszytu **Excel9E\_C2Podatek**

PrógPodatkowy	Podatek		
3091	0%	556,02	
85 528	18%		18 % minus kwota zmniejszająca podatek 556 zł 02 gr.
	32%	14839,02	14 839 zł 02 gr. + 32 % nadwyżki ponad 85 528 zł

Rysunek 2. Arkusz **ProgiPodatkowe** ze skoroszytu **Excel9E\_C2Podatek**

Sprawdź i ewentualnie popraw progi podatkowe i stawki podatku.

Wylicz dla 100 osób należny podatek zależnie od skali podatkowej.

**Opcjonalnie:** powtórz ćwiczenie w lokalnie zainstalowanym Microsoft Excel.