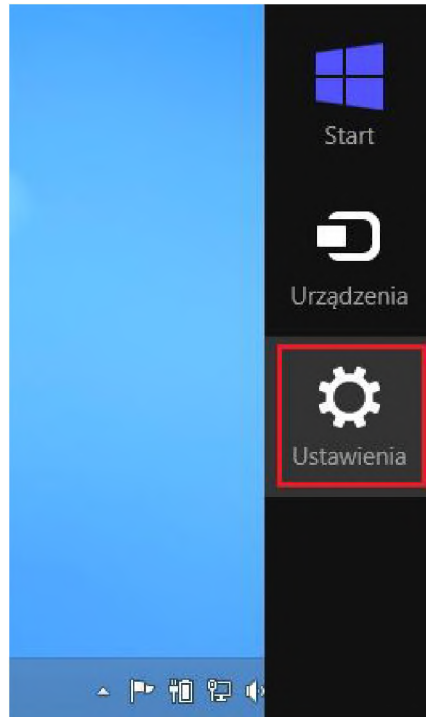
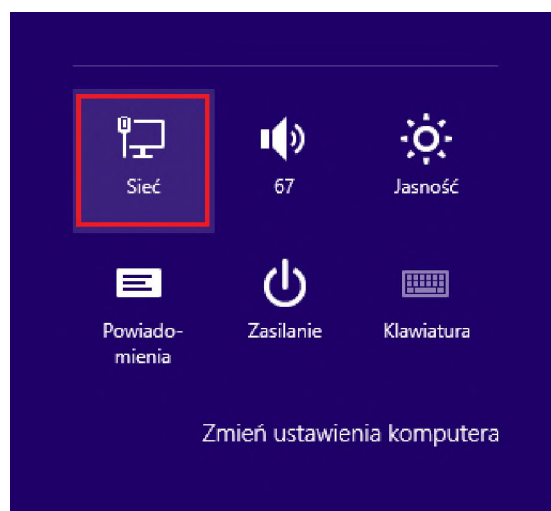


## Logowanie do sieci *eduroam* w systemie Windows 8 Instrukcja dla studentów

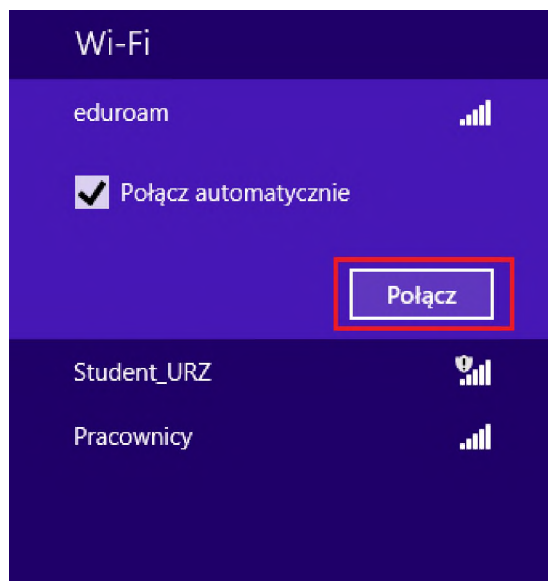
1. Należy zainstalować certyfikat serwera zgodnie z instrukcją na stronie <http://eduroam.ur.edu.pl> w zakładce **Certyfikat serwera**.
2. Należy upewnić się, że karta bezprzewodowa w urządzeniu jest włączona i działa prawidłowo.
3. Konfigurację należy rozpocząć od wyszukania sieci **eduroam**. W tym celu należy wejść w **Ustawienia**,



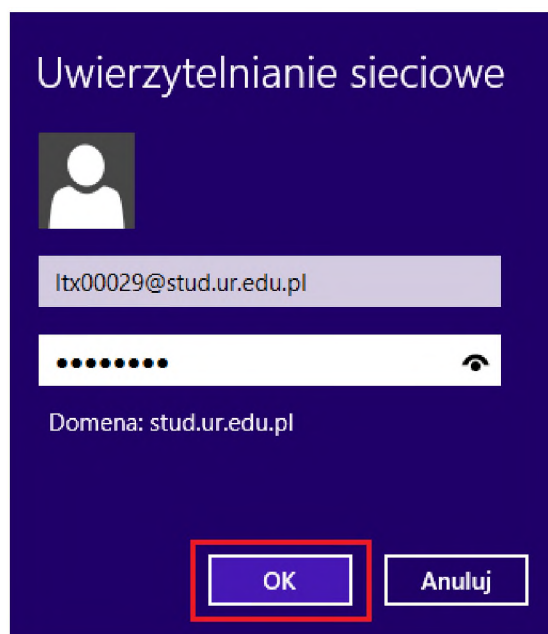
a następnie wybrać **Sieć**



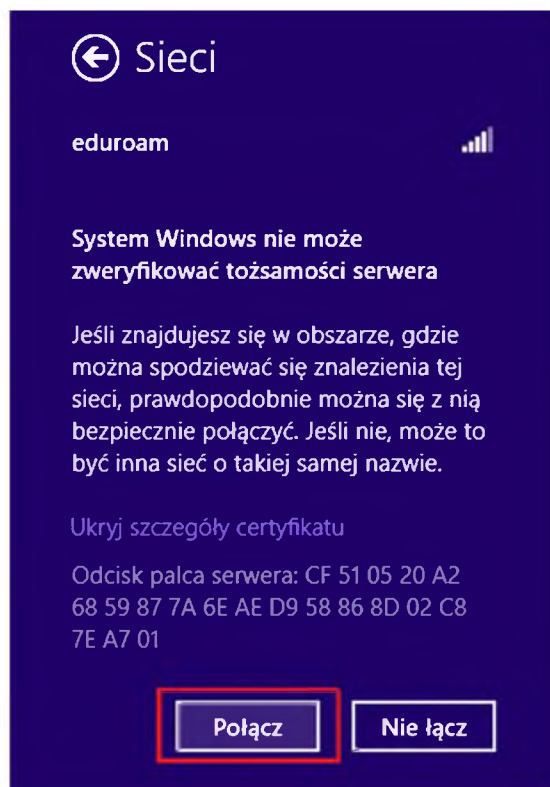
4. W oknie **Wi-Fi** należy wybrać sieć **eduroam** i kliknąć **Połącz**



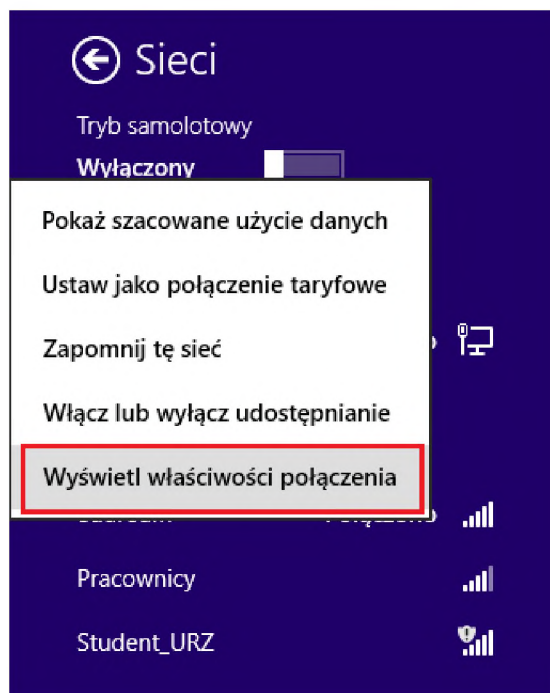
5. W oknie **Uwierzytelnianie sieciowe**, należy wprowadzić **nazwę użytkownika** oraz **hasło**



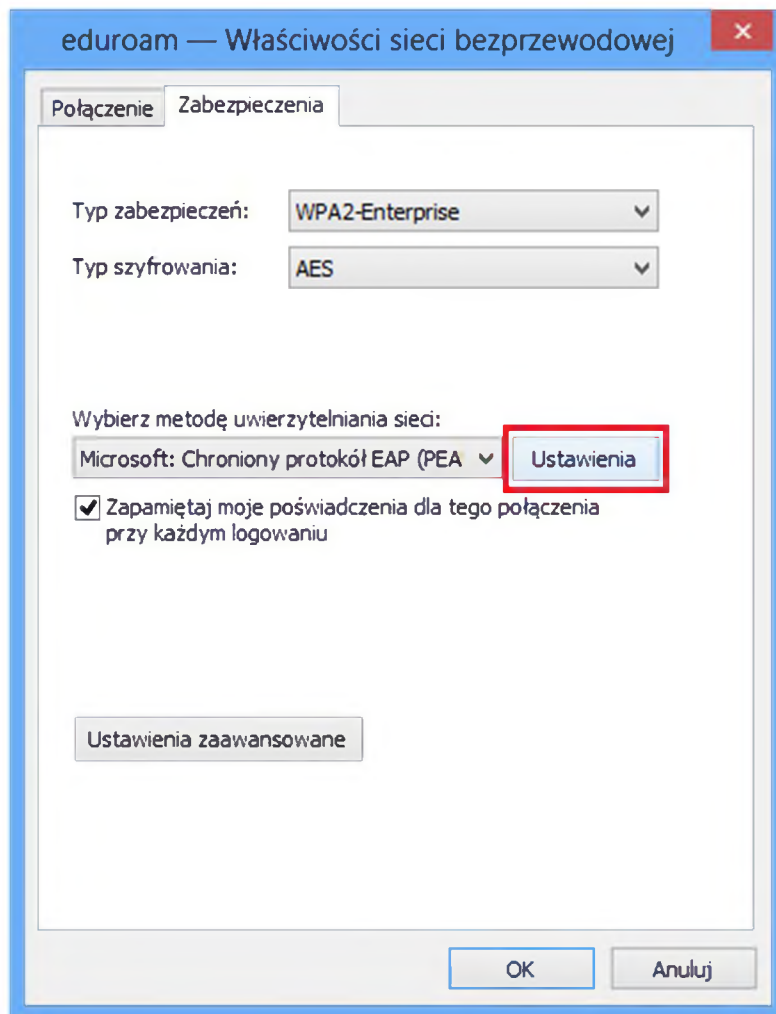
6. Powinien pojawić się komunikat *System Windows nie może zweryfikować tożsamości serwera*. Należy kliknąć **Połącz**



7. Gdy system Windows połączy się z siecią **eduroam**, należy kliknąć prawym przyciskiem myszy na profilu **eduroam** i wybrać **Wyświetl właściwości połączenia**

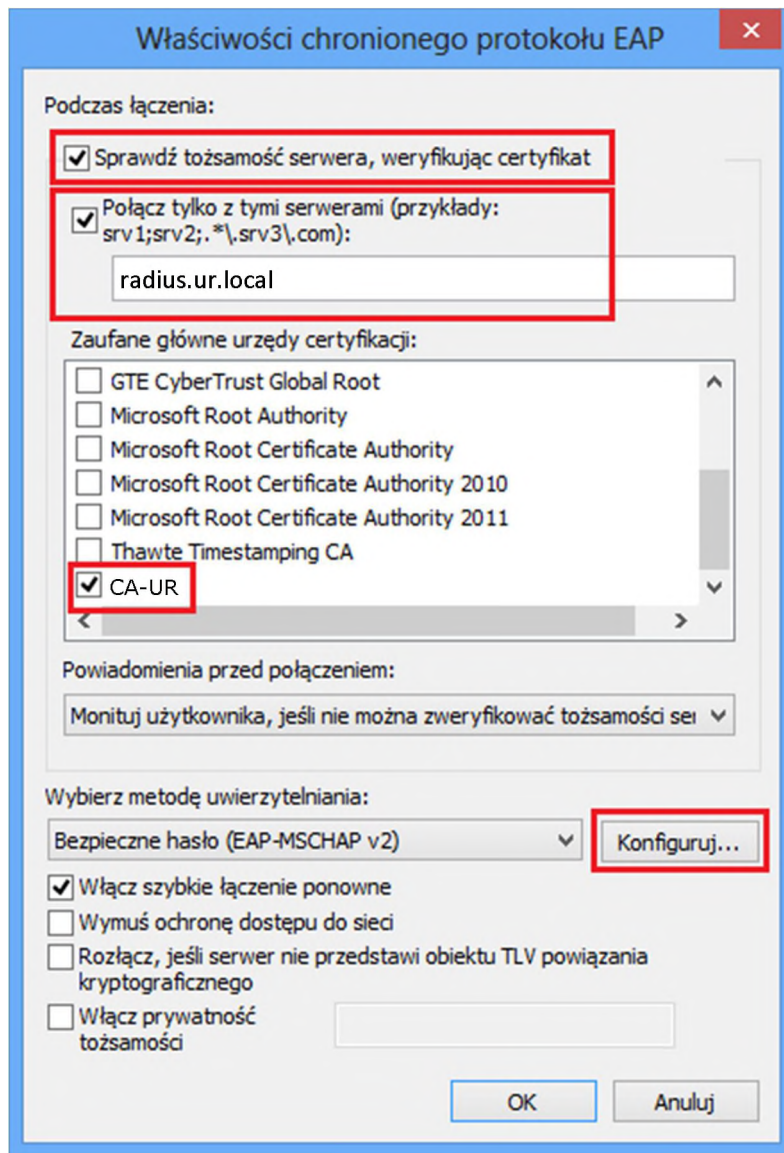


8. W zakładce **Zabezpieczenia** należy kliknąć **Ustawienia**

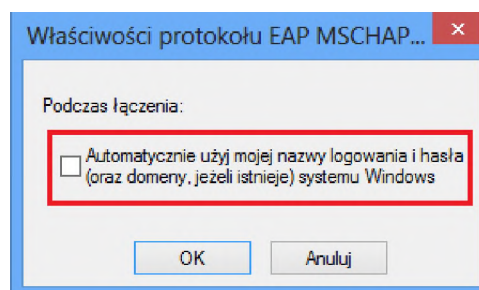


9. We właściwościach chronionego protokołu EAP, należy zweryfikować ustawienia:

- Opcja **Sprawdź tożsamość serwera, weryfikując certyfikat** – powinna być zaznaczona
- Opcja **Połącz tylko z tymi serwerami** – powinna być zaznaczona
- Należy wpisać nazwę serwera: **radius.ur.local**
- W polu **Zaufane główne urzędy certyfikacji**, należy zaznaczyć certyfikat, który został zainstalowany w punkcie 1.



10. Należy kliknąć **Konfiguruj**. We właściwościach protokołu EAP MSCHAP v2 opcja **Automatycznie użyj mojej nazwy logowania i hasła systemu Windows** powinna być odznaczona.



11. We wszystkich otwartych oknach należy kliknąć **OK** i ponownie połączyć się z siecią **eduroam**.