

Instrukcja sporządzona przy pomocy systemu Android w wersji 2. Wygląd Menu, zakładek mogą się nieznacznie różnić w zależności od modelu telefonu czy też systemu operacyjnego.

1. Należy zainstalować certyfikat:

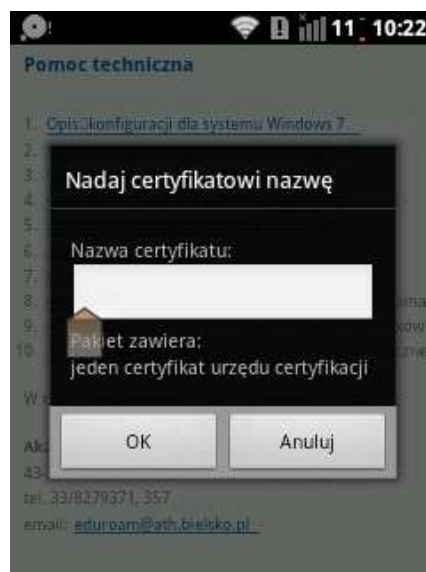
- Studenci: [CA.Student.ath.edu.pl.cer](http://CA.Student.ath.edu.pl.cer)
- Pracownicy: [ATH-prac.cer](http://ATH-prac.cer)

Oba pliki dostępne są na stronie: <https://eduroam.ath.edu.pl/pomoc-techniczna.aspx>

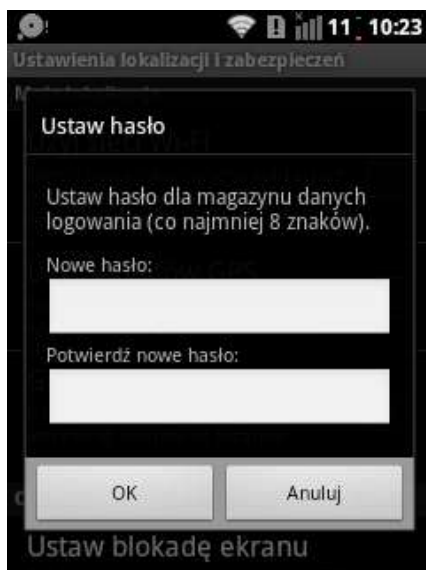
Instalację można wykonać na dwa sposoby:

- a) pobierając certyfikat z ww. strony bezpośrednio na urządzenie
- b) pobrać i zapisać certyfikat na karcie pamięci, a następnie W menu ustawienia systemu (**Ustawienia -> Zabezpieczenia**) należy wybrać opcję **Zainstaluj z karty SD**.

Podczas instalacji, urządzenie poprosi nas o nadanie nazwy certyfikatowi:



Po nadaniu nazwy urządzenie wyświetli komunikat:

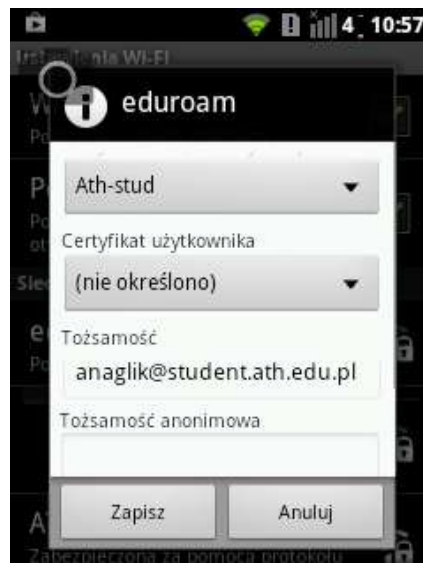
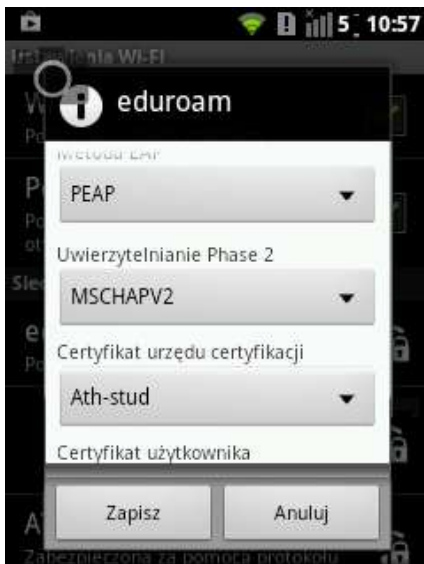


Proszę wprowadzić wymyślone przez siebie hasło i zatwierdzić klikając OK.



2. Konfiguracja połączenia: Menu Ustawienia -> Wi-Fi i kliknąć sieć o nazwie eduroam ( jeśli znajdujemy się w jej zasięgu ), jeżeli nie użyć przycisku „Dodaj sieć”. Poszczególne opcje ustawić w następujący sposób:

- SSID: **eduroam**
- Zabezpieczenia: **802.1x EAP**
- Metoda EAP: **PEAP**
- Uwierzytelnianie w drugiej fazie: **MSCHAPV2**
- Certyfikat urzędu certyfikacji: **edu-stud** (lub nazwa jaką nadaliśmy certyfikatowi podczas instalacji/importu)
- Certyfikat użytkownika: pozostawić bez zmian (**nie określono**)
- Tożsamość:
  - a) **Studenci: login@student.ath.edu.pl** ( należy wpisać identyfikator konta eduroam )
  - b) **Pracownicy: login@ad.ath.bielsko.pl** ( należy wpisać login jak do domeny ad.ath.bielsko.pl )
- Tożsamość anonimowa: pozostawić puste
- Hasło: **hasło do konta**



Nacisnąć przycisk zapisz. Jeśli wszystko zostało poprawnie skonfigurowane powinieneś uzyskać połączenie do sieci.

