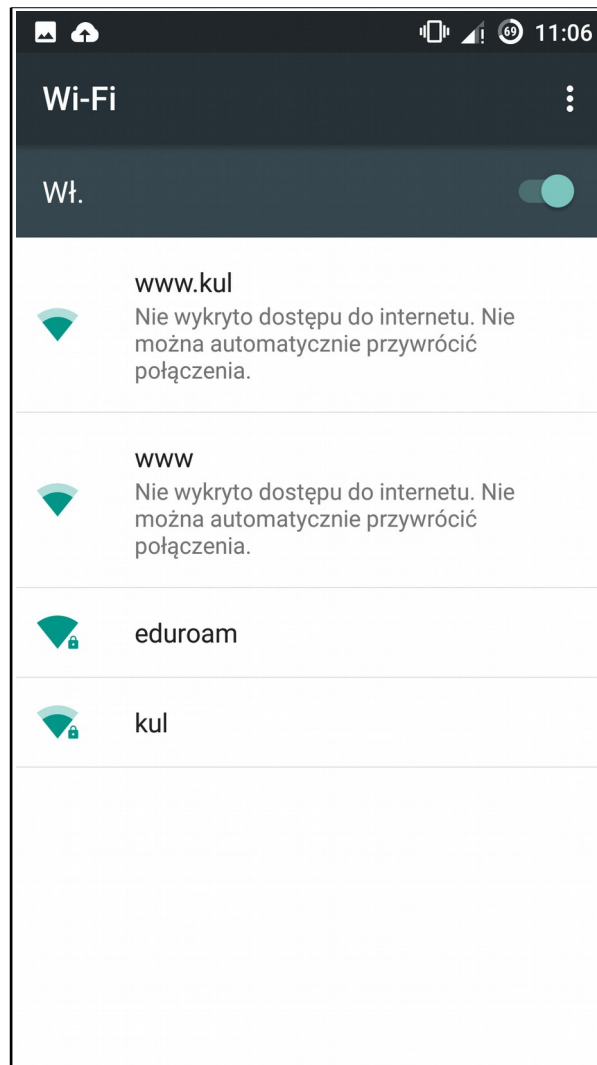


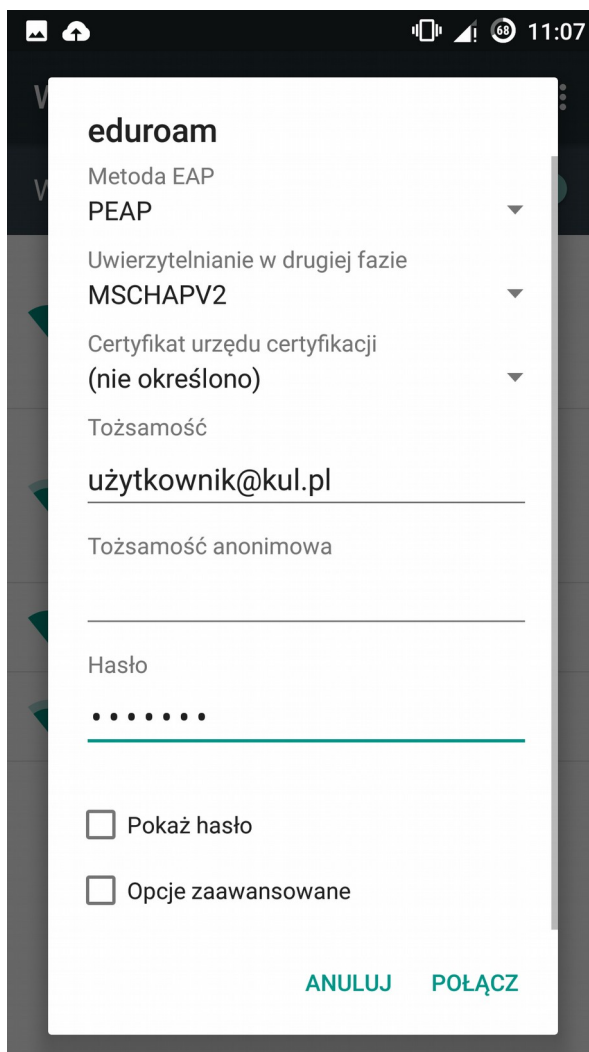
Do korzystania z sieci **eduroam** potrzebny jest **komputer/urządzenie mobilne** posiadające bezprzewodową kartę sieciową obsługującą jeden ze standardów: **802.11a, 802.11b, 802.11g** lub **802.11n**, oraz system operacyjny posiadający obsługę standardu 802.1x, wspierającego uwierzytelnianie **WPA2** i szyfrowanie **AES**.

Poniższy opis jest przykładową instrukcją konfiguracji połączenia z siecią **eduroam** dla urządzeń z zainstalowanym systemem **Android** w wersji **5.x**

1. W urządzeniu wybierz opcję **Ustawienia**. Z menu ustawień wybierz opcję **Wi-Fi**. Następnie włącz sieć bezprzewodową **Wi-Fi**. Z listy dostępnych sieci wybierz pozycję **eduroam**.

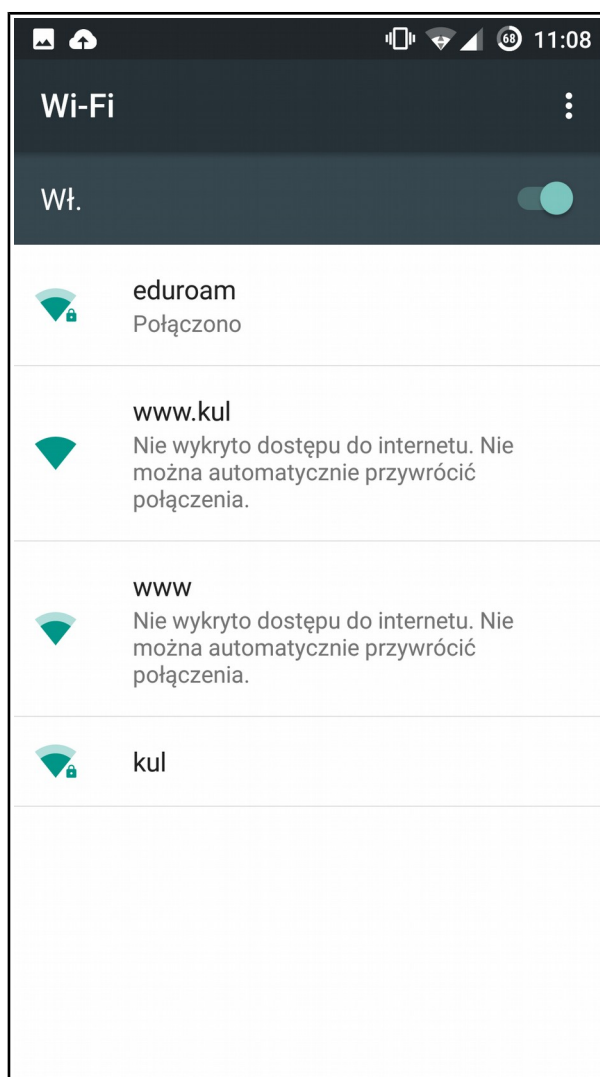


2. Jako metodę **EAP** wybierz **PEAP**.
3. W polu **uwierzytelnianie w drugiej fazie** wybierz (uwierzytelnianie Phase 2) **MSCHAPV2**.



The screenshot shows a mobile application interface for configuring an eduroam network. The title is "eduroam". Below the title, there are several dropdown menus: "Metoda EAP" set to "PEAP", "Uwierzytelnianie w drugiej fazie" set to "MSCHAPV2", and "Certyfikat urzędu certyfikacji (nie określono)". Below these is a text field for "Tożsamość" containing "użytkownik@kul.pl". There is also a "Tożsamość anonimowa" field which is empty. A "Hasło" field is shown with a masked password (seven dots). Below the password field are two checkboxes: "Pokaż hasło" and "Opcje zaawansowane", both of which are unchecked. At the bottom right, there are two buttons: "ANULUJ" and "POŁĄCZ". The status bar at the top shows the time as 11:07 and various system icons.

4. W polu **Tożsamość** podaj swoją nazwę użytkownika z **e-KUL** w formacie **użytkownik@kul.pl** (zamiast użytkownik wpisz swój login z **e-KUL**).
5. W polu **Hasło** wpisz swoje **hasło do Wi-Fi** ustawione na **e-KUL** (*Zakładka Menu/Profil/Zmień hasło/Hasło do WiFi <http://e.kul.pl/qlwifi.html>*).



6. Po wpisaniu poprawnej tożsamości i hasła naciśnij **Połącz**. Jeśli wpisałeś poprawne parametry system Android powinien się połączyć z siecią **eduroam**.