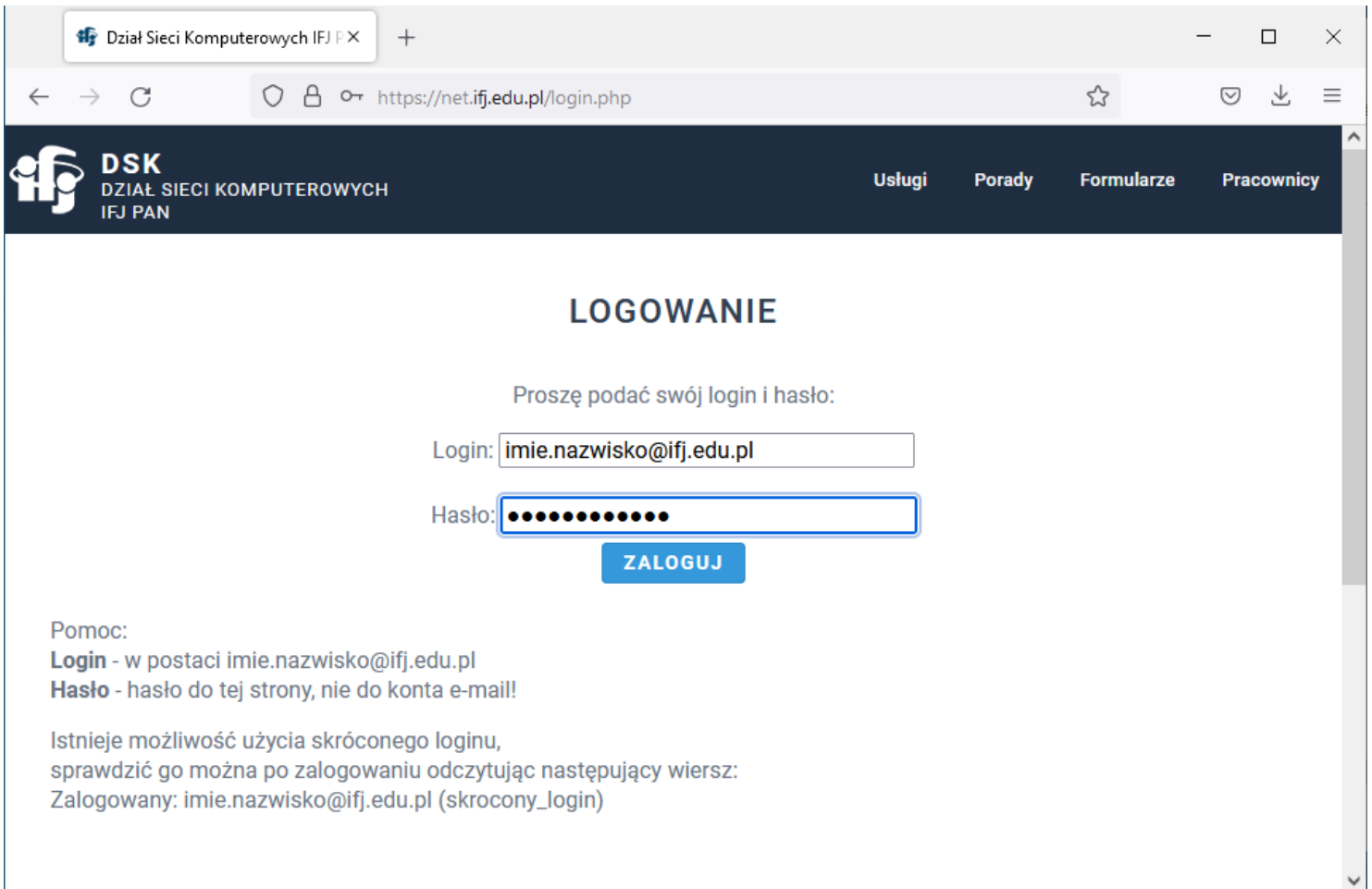


Instrukcja łączenia do sieci bezprzewodowej „IFJ” na systemie WINDOWS

1. Urządzenie które chcemy połączyć do sieci IFJ musi być w pierwszej kolejności zarejestrowane na stronie net.ifj.edu.pl



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying <https://net.ifj.edu.pl/login.php>. The page header includes the logo of DSK (DZIAŁ SIECI KOMPUTEROWYCH IFJ PAN) and navigation links for Usługi, Porady, Formularze, and Pracownicy. The main content area is titled "LOGOWANIE" and contains a login form with the following elements:

- Text: "Proszę podać swój login i hasło:"
- Login field: "Login: imie.nazwisko@ifj.edu.pl"
- Password field: "Hasło: [masked with dots]"
- Submit button: "ZALOGUJ"

Below the form, there is a "Pomoc:" section with the following text:

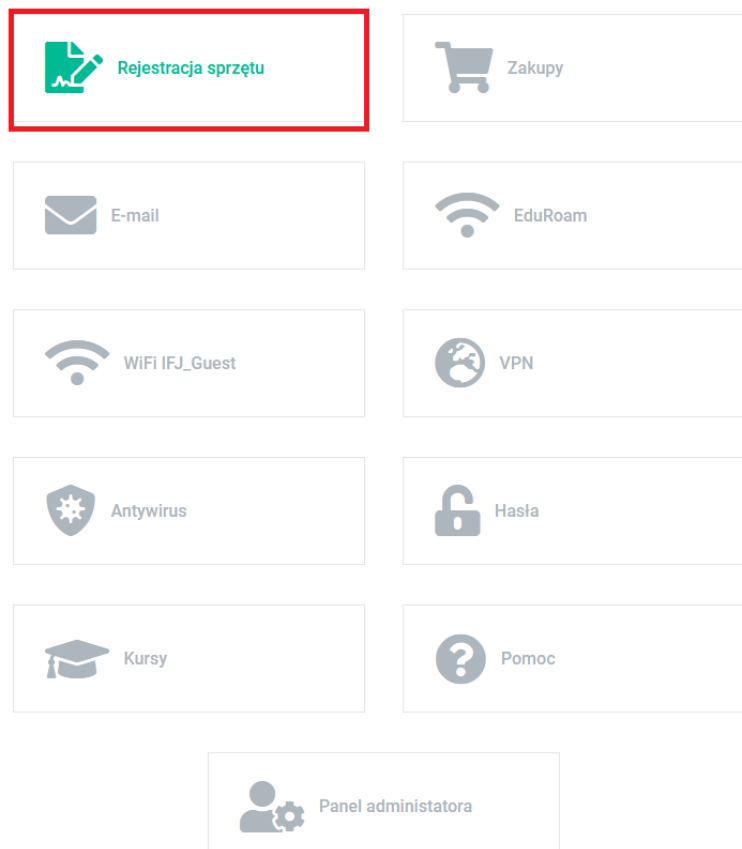
- Login** - w postaci imie.nazwisko@ifj.edu.pl
- Hasło** - hasło do tej strony, nie do konta e-mail!

Additional information:

- Istnieje możliwość użycia skróconego loginu, sprawdzić go można po zalogowaniu odczytując następujący wiersz: Zalogowany: imie.nazwisko@ifj.edu.pl (skrocony_login)

2. Po zalogowaniu wybieramy opcję „Rejestracja Sprzętu”

USŁUGI



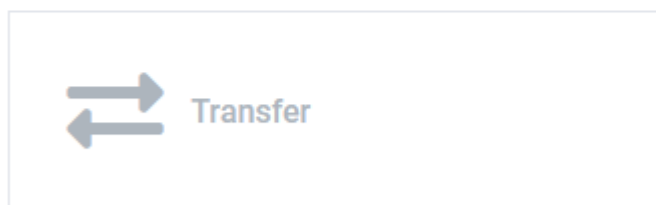
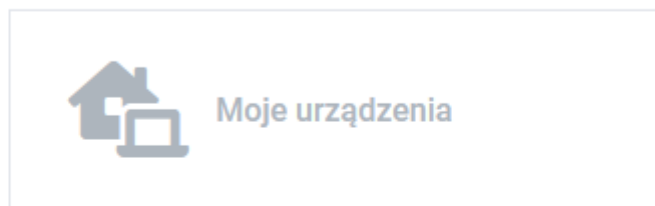
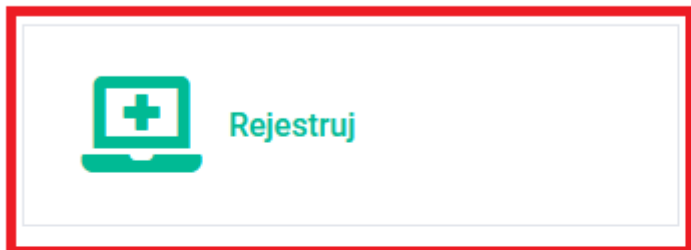
The screenshot displays a grid of service icons under the heading "USŁUGI". The "Rejestracja sprzętu" (Equipment Registration) icon, which features a computer monitor and a checkmark, is highlighted with a red rectangular border. Other visible services include:

- Zakupy (Shopping)
- E-mail
- EduRoam
- WiFi IFJ_Guest
- VPN
- Antywirus (Antivirus)
- Hasła (Passwords)
- Kursy (Courses)
- Pomoc (Help)
- Panel administratora (Administrator Panel)

Instrukcja łączenia do sieci bezprzewodowej „IFJ” na systemie WINDOWS

3. Następnie wybieramy opcję „Rejestruj”

REJESTRACJA SPRZĘTU



POWRÓT

4. Wypełniamy poniższe pola, aby zarejestrować sprzęt

- W polu „Hostname” – Nazwę komputera uzyskujemy od DSK, email: admin@ifj.edu.pl
- Adresy Mac – Uzyskujemy przez wpisanie w konsoli CMD komendy ipconfig -all i przepisujemy wartość z pozycji Physical Address. Należy pamiętać że laptop może mieć 2 karty sieciowe – Przewodową i Bezprzewodową – należy przepisać z obu tych kart sieciowych „Physical Address”

```
Wiersz poleceń
(c) Microsoft Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.
C:\Users\mga >ipconfig -all
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . :
Primary Dns Suffix . . . . . :
Node Type . . . . . :
IP Routing Enabled. . . . . :
WINS Proxy Enabled. . . . . :
DNS Suffix Search List. . . . . :

Ethernet adapter Ethernet:


Connection-specific DNS Suffix . :
Description . . . . . :
Physical Address. . . . . : 11:22:33:44:55:66
Dhcp Enabled. . . . . :
Autoconfiguration Enabled . . . . :
Link-local IPv6 Address . . . . . :
IPv4 Address. . . . . :
Subnet Mask . . . . . :
Lease Obtained. . . . . :
Lease Expires . . . . . :
Default Gateway . . . . . :
DHCP Server . . . . . :
DHCPv6 IAID . . . . . :
DHCPv6 Client DUID. . . . . :
DNS Servers . . . . . :


NetBIOS over Tcpip. . . . . :
Connection-specific DNS Suffix Searc


Wireless LAN adapter Wi-Fi 2:
```


Instrukcja łączenia do sieci bezprzewodowej „IFJ” na systemie WINDOWS


DODAJ NOWY SPRZĘT


Pokój: 


Zakład/Dział: 


Urządzenie: 

Adresy Mac: ETH: WIFI:
 ETH: WIFI:
 ETH: WIFI:

Hostname: 

Numer inwentarzowy: 

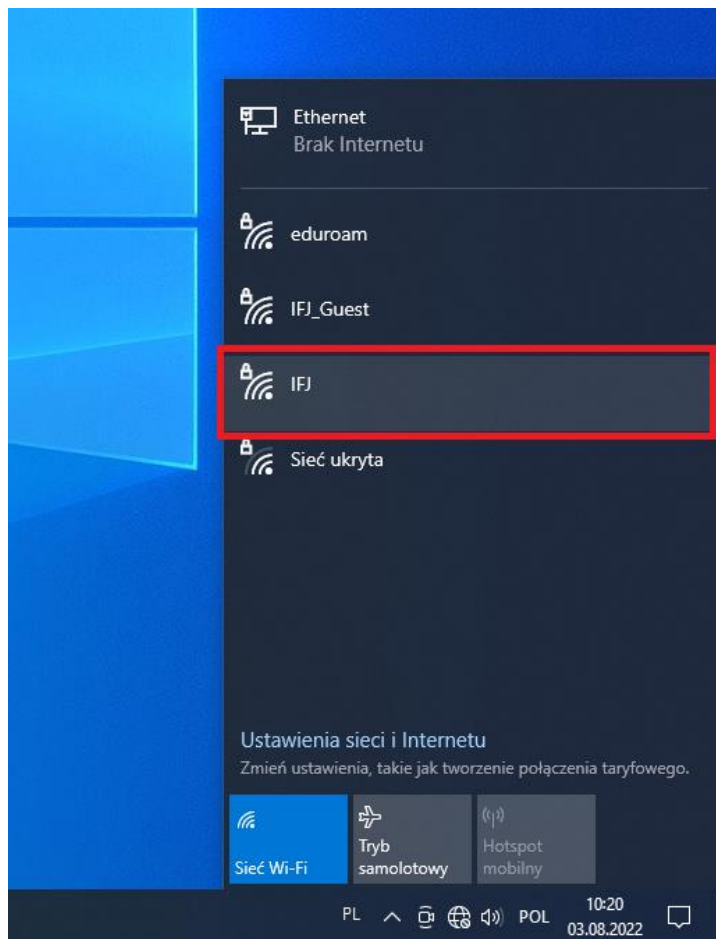
System: 

Własność: 

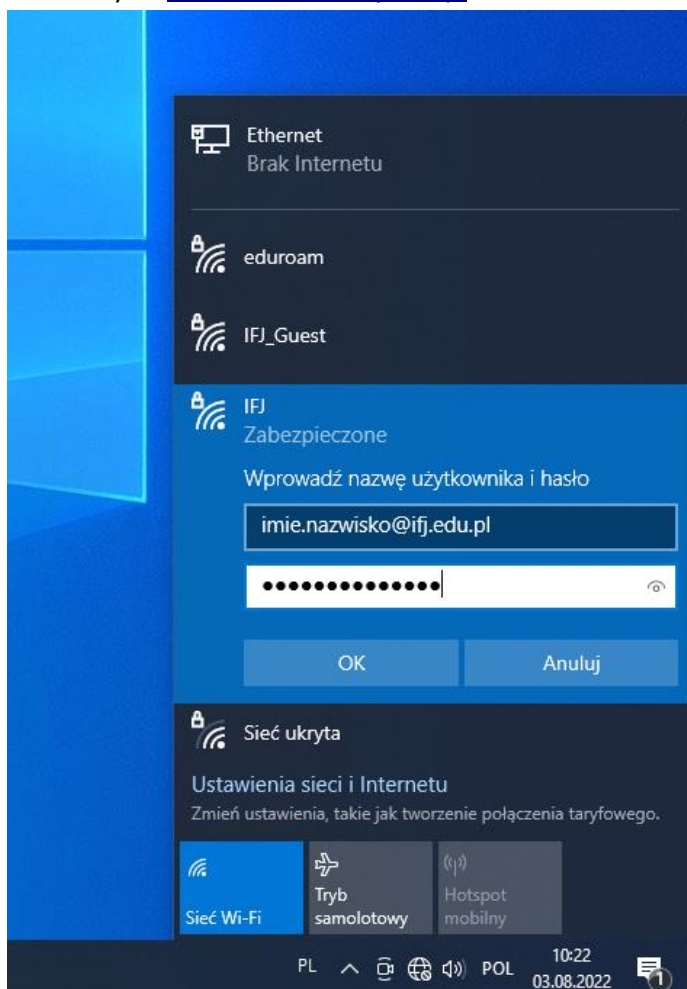
Komentarz:

5. Teraz możemy przejść do łączenia się z siecią IFJ. Wyszukujemy sieć bezprzewodową IFJ z paska zadań na dole ekranu.

Instrukcja łączenia do sieci bezprzewodowej „IFJ” na systemie WINDOWS

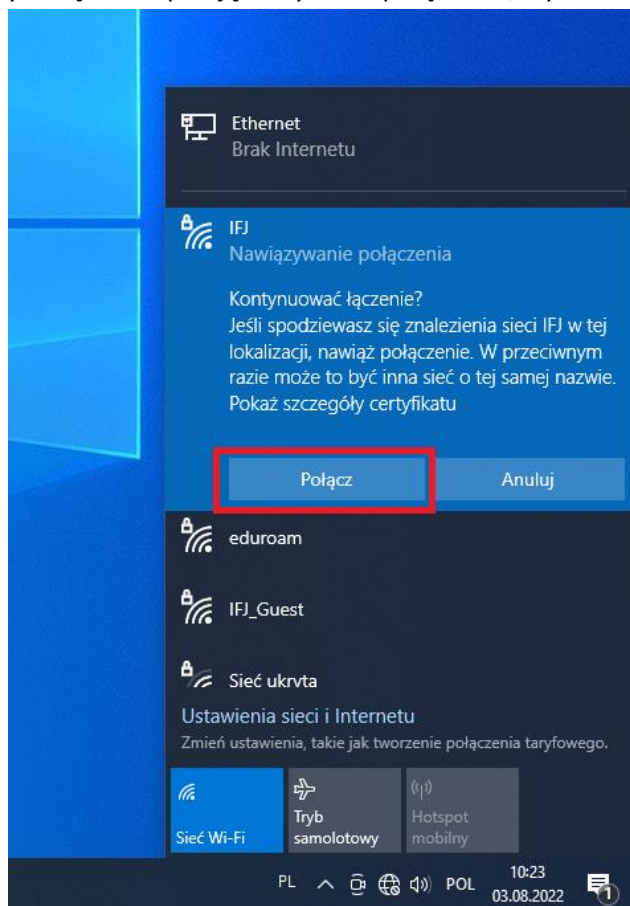


6. Następnie logujemy się do sieci. Poświadczeniami jest login i hasło ze strony net.ifj.edu.pl
UWAGA: login musi być w pełnej formie czyli – imie.nazwisko@ifj.edu.pl



Instrukcja łączenia do sieci bezprzewodowej „IFJ” na systemie WINDOWS

7. Po wpisaniu poświadczeń system spyta się o akceptację certyfikatu połączenia, wybieramy opcję „Połącz”



8. W tej chwili już jesteśmy połączeni z siecią IFJ. Pojawi się informacja „Połączono, zabezpieczone”

