

Konfiguracja telefonów Gigaset.

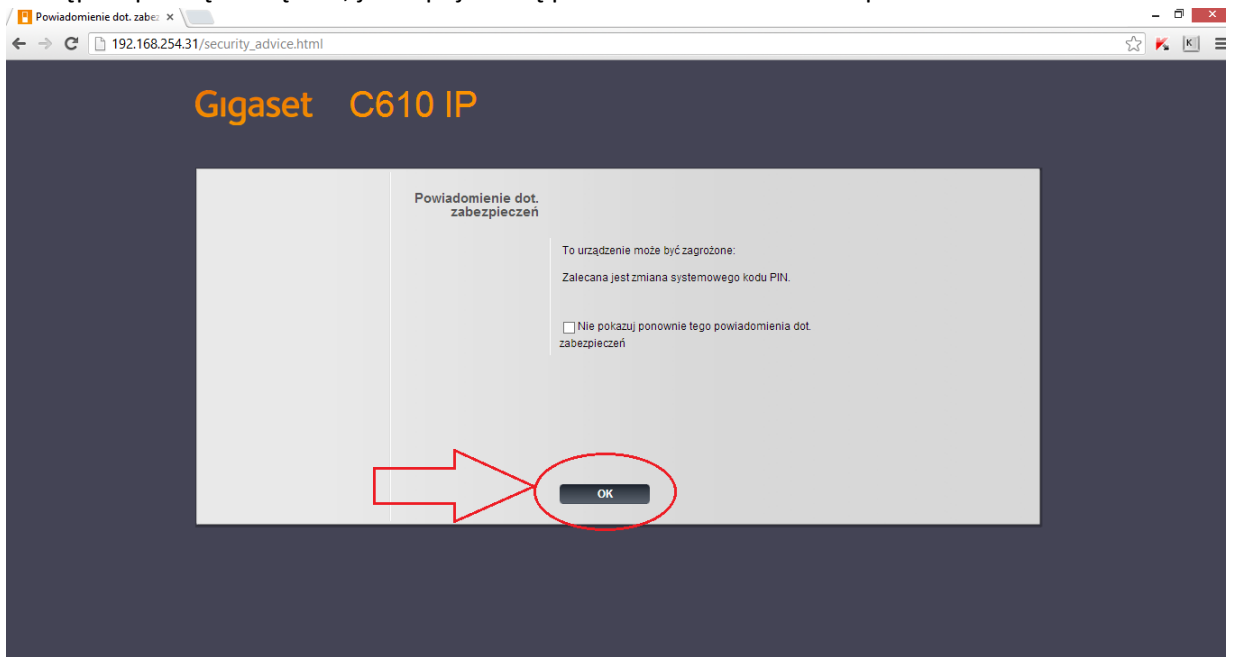
1. Naciskamy przycisk na bazie telefonu aby znaleźć adres IP. Po naciśnięciu przycisku, na ekranie telefonu pojawi się jego adres IP:



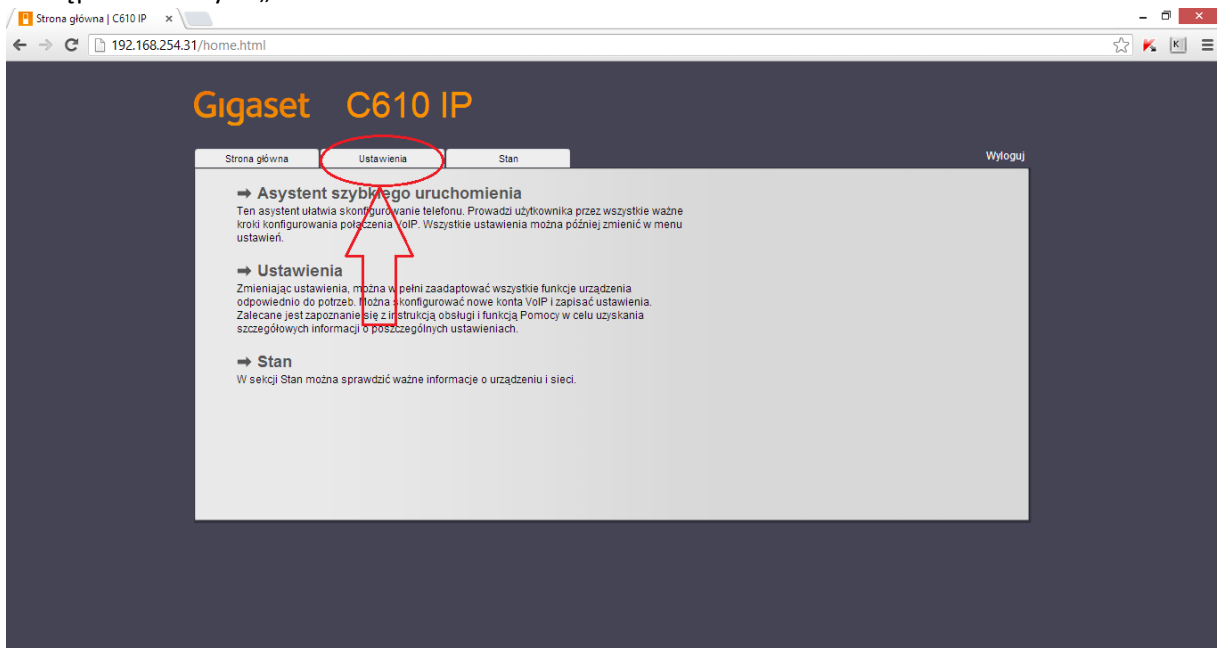
2. Adres IP należy wpisać w przeglądarce i następnie wpisać domyślny PIN: 0000
Uwaga! Wpisany poniżej adres IP jest przykładowy, każde urządzenie pobiera inny adres IP.



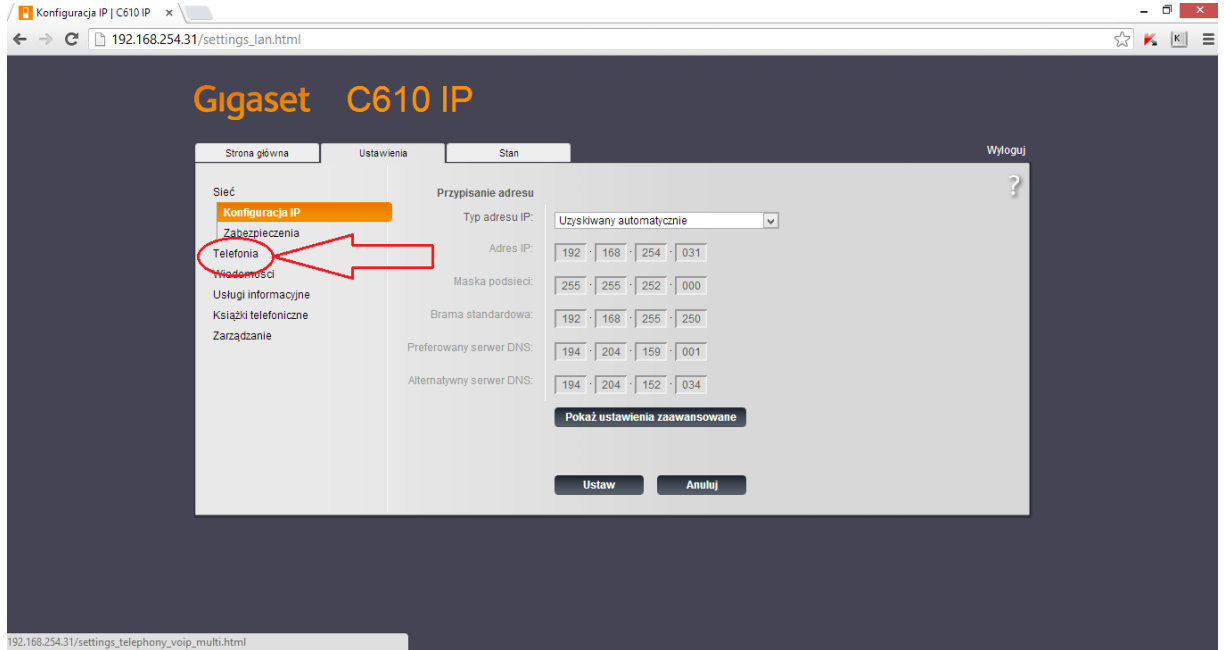
3. Następnie proszę kliknąć OK, jeżeli pojawi się powiadomienie dot. zabezpieczeń:



4. Następnie klikamy w „Ustawienia”



5. Następnie wybieramy „Telefonia”



6. Teraz przy pierwszej linii należy kliknąć „Edytuj”



7. Teraz należy wpisać dane do zalogowania telefonu, 3 razy wpisujemy nazwę użytkownika oraz raz hasło:

The screenshot shows the '1. Połączenie IP' configuration page. The 'Osobiste dane operatora' section is circled in red, and a red arrow points to the 'Hasło uwierzytelniania' field. The fields contain the following values:

Field	Value
Nazwa połączenia lub numer	IP1
Operator	Inny operator
Nazwa uwierzytelniania	XXXXXXXX
Hasło uwierzytelniania
Nazwa użytkownika	XXXXXXXX
Nazwa wyświetlana	XXXXXXXX

8. Następnie należy kliknąć „Pokaż ustawienia zaawansowane” i wprowadzić następujące dane, oraz kliknąć „Ustaw”:

The screenshot shows the 'Ukryj ustawienia zaawansowane' section. The 'Ustaw' button at the bottom is circled in red, and a red arrow points to it. The fields contain the following values:

Field	Value
Domena	sip.pifon.pl
Adres serwera proxy	sip.pifon.pl
Port serwera proxy	5060
Serwer rejestracji	sip.pifon.pl
Port serwera rejestracji	5060
Czas odświeżania rejestracji	180 s
Funkcja STUN włączona	<input type="radio"/> Tak <input checked="" type="radio"/> Nie
Adres serwera STUN	
Port serwera STUN	3478
Czas odświeżania STUN	240 s
Czas odświeżania NAT	20 s
Tryb Outbound proxy	<input type="radio"/> Zawsze <input checked="" type="radio"/> Automatycznie <input type="radio"/> Nigdy
Adres serwera Outbound	
Port Outbound proxy	5060
Wybierz protokół sieciowy	Automatycznie

9. Potwierdzeniem poprawnej rejestracji jest informacja o Zarejestrowaniu słuchawki:

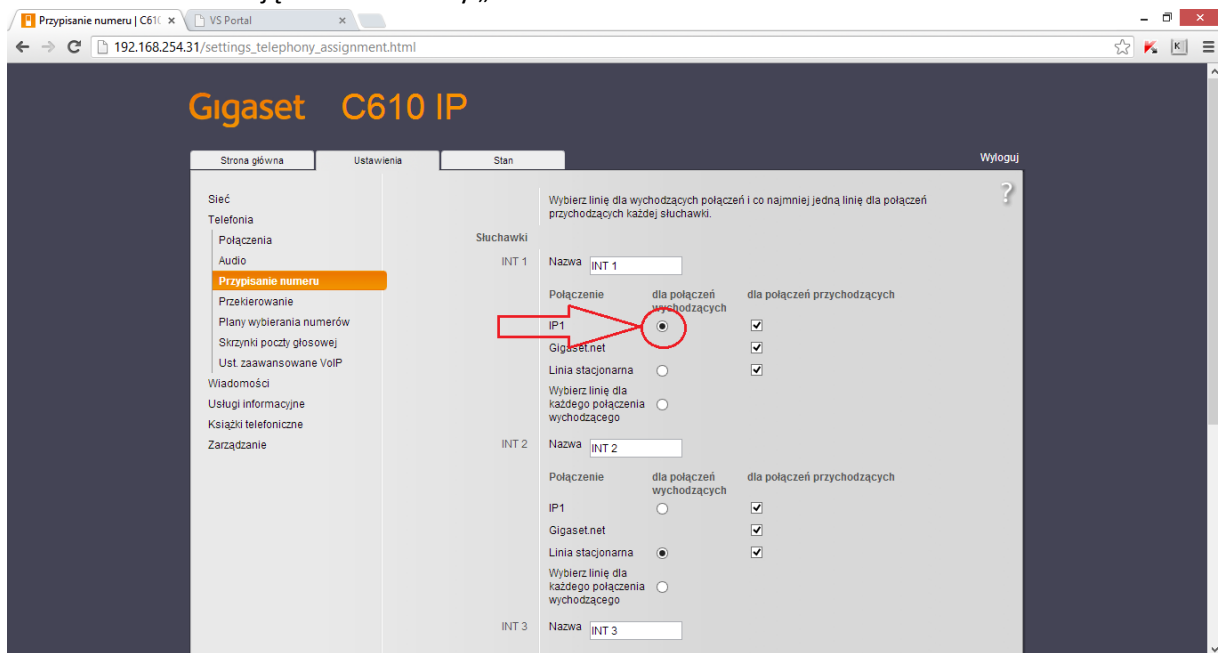
The screenshot shows the 'Przebieg połączeń' (Call Log) section of the Gigaset C610 IP settings. The table lists several IP addresses and their registration status. The status for IP1 is 'Zarejestrowano' (Registered), which is highlighted with a red circle and a red arrow pointing to it from the left. Other IP addresses are listed as 'Nie skonfigurowano' (Not configured) or 'Wyłączono' (Disabled).

Nazwa	Operator	Stan	Aktywne
Linia stacjonarna		Rozłączono	<input type="checkbox"/>
Gigaset.net	Gigaset Communications	Wyłączono	<input type="checkbox"/>
1. IP1	Inny operator	Zarejestrowano	<input checked="" type="checkbox"/>
2. IP2	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>
3. IP3	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>
4. IP4	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>
5. IP5	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>
6. IP6	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>

10. Następnie należy wybrać zakładkę „Przypisanie numeru”

The screenshot shows the 'Przypisanie numeru' (Number Assignment) tab selected in the left sidebar of the Gigaset C610 IP settings. The 'Przebieg połączeń' (Call Log) table is still visible, showing the 'Zarejestrowano' (Registered) status for IP1. The 'Przypisanie numeru' tab is highlighted with a red circle and a red arrow pointing to it from the right.

11. Proszę teraz wybrać aby dla połączeń wychodzący połączenia były realizowane przez „IP1” oraz zatwierdzić klikając na dole strony „Ustaw”



Po takim ustawieniu telefon został poprawnie skonfigurowany.