

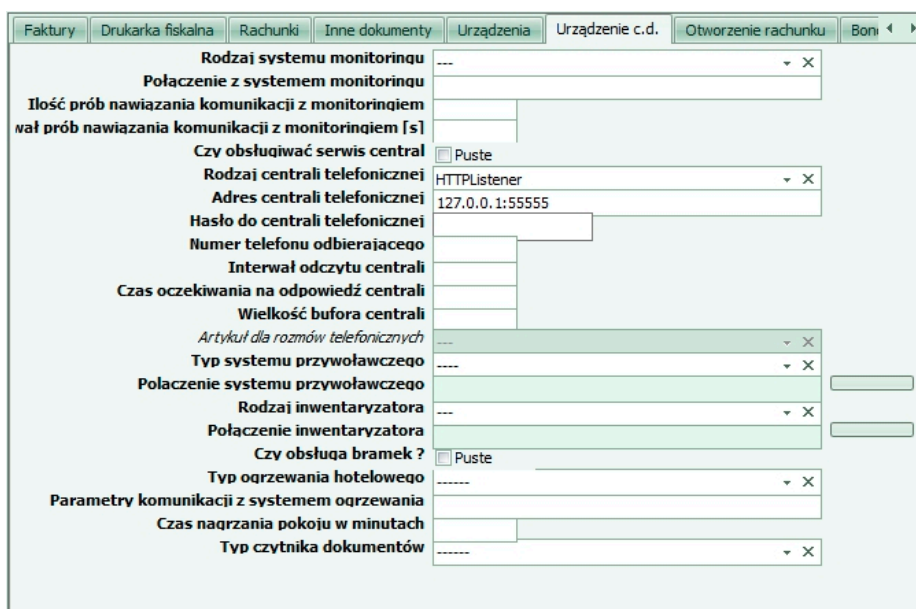
Konfiguracja S4H CALLER

1. W Systemie S4H w zakładce **Systemy zewnętrzne 4** wypełnić pole Parametry nasłuchu http. Wpisujemy tam numer portu, na jakim chcemy nasłuchiwać (Przykładowo 55555). Komputer powinien mieć stały adres IP, który wpisujemy w konfigurację aplikacji S4H Caller w telefonie.



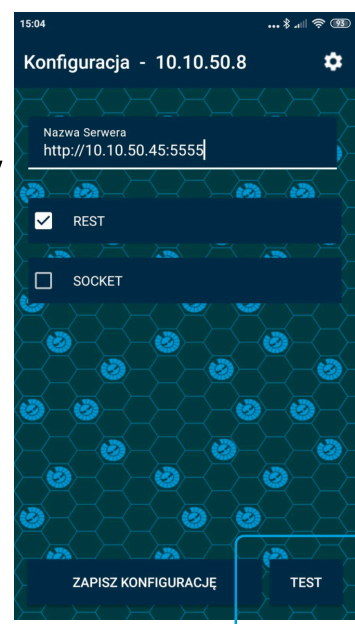
Screenshot of the S4H configuration interface. The 'Parametry nasłuchu HTTP' section is visible, with the port field set to 55555. Other fields include 'Lyoness użytkownik', 'Lyoness token', and 'Lyoness parametry dodatkowe'.

2. Konieczne też jest umożliwienie uzyskania połączenia smartfona z komputerem (wyłączenie zapór sieciowych).
3. Dodatkowo w zakładce **Urządzenie c.d.** w polu Rodzaj centrali telefonicznej wybieramy "HTTPListener". Pozostałe parametry dla centrali zostawiamy puste (adres centrali, hasło do centrali, numer telefonu odbierającego itd.)



Screenshot of the S4H configuration interface. The 'Urządzenie c.d.' section is visible, showing 'Rodzaj centrali telefonicznej' set to 'HTTPListener' and 'Adres centrali telefonicznej' set to '127.0.0.1:55555'. Other parameters like 'Czas oczekiwania na odpowiedź centrali' and 'Wielkość bufora centrali' are also visible.

4. Konfigurując S4H Caller w pole nazwa serwera należy wpisać: `http://10.10.11.1:55555` czyli po `http://` adres IP komputera dwukropek i port taki sam, jak wpisaliśmy w parametrach Systemu S4H. Wybieramy protokół **REST**. Na dole ekranu konfiguracji Callera jest guzik **TEST** po jego naciśnięciu powinien pojawić się komunikat na dole ekranu "**Posiada połączenie**".



Screenshot of the S4H Caller mobile app configuration screen. The 'Nazwa Serwera' field is set to 'http://10.10.50.45:55555'. The 'REST' protocol is selected, and the 'SOCKET' option is unselected. A 'TEST' button is highlighted at the bottom right.

S4H Sp z o.o.

ul. Głogowa 10
78-100 Kołobrzeg
www.s4h.pl

✉ biuro@s4h.pl

☎ +48 94 340 1100

