



**CADAS Software Sp. z o.o.**  
ul. Nowogrodzka 50 lok. 531  
00-695 Warszawa

## **Konfiguracja gateway'a SMS - GateSms**



Na początek należy założyć konto w serwisie <http://www.gatesms.eu/>.

1. Uzyskane dane czyli login i hasło należy wprowadzić do pliku **pbroker.properties** znajdującego się w katalogu **./CADAS/Tomcat/bin**.

```
#Konfiguracja bramki SMS (fromtext = username | realname | phone)
sms.provider.class = ims.sms.SmsSendImpl
sms.provider.url = http://www.gatesms.eu/sms_api.php
sms.provider.login = login
sms.provider.password = haslo
sms.provider.plsigns = false
sms.provider.from = false
sms.provider.fromtext = username
```

W pliku tym można skonfigurować podstawowe parametry wysyłki:

`sms.provider.class` – wskazuje serwis realizujący wysyłkę, w tym przypadku GateSms

`sms.provider.url` – określa link to interfejsu API serwisu

`sms.provider.login` – login do konta w serwisie

`sms.provider.password` – hasło do konta w serwisie

`sms.provider.plsigns` – steruje możliwością wysyłania polskich znaków. Użycie polskich znaków ogranicza wielkość sms'a do 70 znaków przy jednym sms'ie (standardowe 160) oraz do 64 na jedną wiadomość przy wysyłce 2-4 połączonych wiadomości (standardowo 156).

`sms.provider.from` – określa czy w polu „OD” w odebranych sms'ie ma być widoczny losowy numer providera (opcja false) czy dane zdefiniowane w opcji `sms.provider.fromtext` (opcja true). Wprowadzenie informacji o nadawcy wiąże się z większym kosztem wysyłki każdego sms'a

**sms.provider.fromtext** – pozwala zdefiniować jaka informacja ma się pokazać w polu nadawcy sms'a o ile funkcja została włączona w polu `sms.provider.from`. Dostępne informacje to `username | realname | phone` odpowiednio nazwa użytkownika, imię i nazwisko, numer telefonu.

2. Przegrać dostarczony plik `sms.jar` do katalogu **./CADAS/Tomcat/shared/lib**
3. Zrestartować serwer.