

# DOKUMENTACJA API ver. 1.0

---

1. Wstęp
2. Otrzymanie token'u
3. Metody
4. Kody odpowiedzi

## Wstęp

Dzięki przygotowanemu przez nas API możesz zintegrować serwis [gielda-dlugow.net](http://gielda-dlugow.net) z dowolną aplikacją.

Aktualna wersja API, której dokumentacje znajdziesz poniżej, pozwala na sprawdzanie czy wiarytelność danego kontrahenta istnieje na giełdzie oraz dodawanie, aktualizowanie i usuwanie długów na giełdzie. Wykorzystanie API oznacza akceptację regulaminu oraz polityki prywatności serwisu.

## Otrzymanie token'u

Aby otrzymać token do obsługi API portalu [gielda-dlugow.net](http://gielda-dlugow.net) należy po uprzednio założonym koncie w portalu przesłać drogą e-mail na adres [biuro@gielda-dlugow.net](mailto:biuro@gielda-dlugow.net) z informacją o chęci uzyskania token'u wraz adresem e-mail oraz danymi firmy na jaką zostało zarejestrowane dane konto w systemie.

## Metody

**sprawdz** - Dane przesyłane metodą (GET) – metoda służy do sprawdzania czy dany kontrahent widnieje na giełdzie długów

przykład:

*<https://gielda-dlugow.net/api/sprawdz?token=xxx-xxxx-xxx&nazwa=Testowa>*

wymagany parametr: *token*

opcjonalne parametry: (musi wystąpić chociaż jeden z nich)

*nazwa, nip, adres, miejscowosc, kod*

---

**dodaj** - Dane przesyłane metodą (POST) – metoda służy do dodawania nowego kontrahenta na giełde długów

ADRES: <https://gielda-dlugow.net/api/dodaj>

w Body należy przesłać JSON np.

```
{
  "token" : "xxxxxx-xxxxxx-xxxxxx",
  "kwota" : 100,
  "nazwa" : "Testowa wierzytelność",
  "email" : "test@email.com",
  "kod" : "99-999",
  "miestowosc" : "Łódź",
  "adres" : "Testowa XX",
  "termin" : "2016-01-06",
  "nip" : "9998887770",
  "waluta" : "PLN",
  "faktura" : "FV20170101"
  "wystaw" : "kredyty"
}
```

parametry wymagane:

*token*  
*nazwa*  
*nip*  
*adres*  
*miestowosc*  
*kod*  
*faktura*  
*termin*  
*kwota*  
*waluta*

parametry opcjonalne:

*email*  
*telefon*  
*info*

*innaWaluta*

*wystaw (kredyty lub success\_fee)* – jeśli użyjemy tego parametru to wierzytelność zostanie automatycznie opublikowana na giełdzie długów w wybranej formie rozliczeniowej – za zakupione kredyty bądź w ramach umowy „success fee”.

**usun** - Dane przesyłane metodą (POST) – metoda służy do usuwania wierzytelności umieszczonych na giełdzie długów

ADRES: <https://gielda-dlugow.net/api/usun>

wymagane parametry BODY

*token*  
*faktura* (nazwa faktury wierzytelności do usunięcia)

**aktualizuj** - Dane przesyłane metodą (POST) – metoda służy do aktualizacji wierzytelności umieszczonych na giełdzie długów. Jeśli wartość kwoty będzie wynosiła 0 wierzytelność zostanie automatycznie usunięta z giełdy.

ADRES: <https://gielda-dlugow.net/api/aktualizuj>

w Body należy przesłać JSON np.

```
{
  "token" : "cfcf9b7f-219e-4638-aede-136dc6bc0777",
  "id" : 10038,
  "kwota" : 1,
  "nazwa" : "Testowa wierzytelność",
  "email" : "test@email.com",
  "kod" : "99-999",
  "mijscowosc" : "Uć",
  "adres" : "Testowa XX",
  "termin" : "2016-01-06",
  "nip" : "9998887770",
  "waluta" : "PLN",
  "faktura" : "FV20170101"
}
```

parametry wymagane:

*token*

*nazwa*

*nip*

*adres*

*mijscowosc*

*kod*

*faktura*

*termin*

*kwota*

*waluta*

parametry opcjonalne:

*email*

*telefon*

*info*

*innaWaluta*

**UWAGA! Przy aktualizacji przesyłamy również te dane które pozostają bez zmian (adres, kod pocztowy, telefon, mail itp.)!**

## Kody odpowiedzi

200 OK - wszystko w porządku, zwracam odpowiedź

201 Created - dodano wierzytelność (akcja dodaj)

---

400 Bad Request - nie podano wymaganych danych (np. sprawdź) lub błędy walidacyjne (np. dodaj)

401 Unauthorized - nieprawidłowy token

404 Not Found - jeśli nie znaleziono rekordu (np. przy akcji sprawdź)

405 Method Not Allowed - np. jeśli wysyłamy request za pomocą POST zamiast GET