

[Przewodnik wdrożeniowca](#) > Dodanie nowego kontrahenta

Definicja parametrów:

```

<?php

/**
 * Tworzy nowy kontakt
 *
 * @param data Array - Tablica z parametrami
 * @param data['name_1'] String - nazwa kontaktu
 * @param data['name_2'] String - skrót kontaktu
 * @param data['nip___'] Int - numer NIP kontaktu
 * @param data['symbol'] String - symbol kontrahenta
 * @param data['notes_'] String - uwagi
 * @param data['ph_num'] String - numery telefonów
 * @param data['faxnum'] String - numery faxów
 * @param data['email_'] String - adresy email oddzielone przecinkiem
 * @param data['websit'] String - strona www kontaktu
 * @param data['regon_'] String - numer REGON
 * @param data['pesel_'] String - numer PESEL
 * @param data['bldnum'] String - numer domu
 * @param data['fltnum'] String - numer mieszkania
 * @param data['distkm'] Numeric(12, 2) - dystans
 * @param data['powiat'] String - nazwa powiatu
 * @param data['gmina_'] String - nazwa gminy
 * @param data['woj___'] String - nazwa województwa ze słownika
 * @param data['post__'] String - poczta
 * @param data['countr'] String - kraj
 * @param data['city__'] String - miasto
 * @param data['code__'] String - kod_pocztowy
 * @param data['street'] String - nazwa ulicy
 *
 * @return Int - id kontaktu jeśli sukces (contacts:contid), 0 w razie niepowodzenia
 *
 * @throws Exception - SoapFault
 */
Int createContact(Array data)

?>

```

Przykłady wywołań:

```

// Plik MyService.php umieszczony w apps/edokumenty.
// MyService.php
<?php

define('EDOK_API_LOGIN', 'developer');
define('EDOK_API_PASSWORD', 'developer');
define('DEFAULT_ENTITY_SYMBOL', 'demo');

require_once('./classes/eDokumentyApi/EDokApiClient.inc');

$options = array(
    'location' => 'http://{host}:{port}/eDokumentyApi.php',
    'uri' => "eDokumentyAPI",
    'encoding' => 'UTF-8'
);

```

```
$client = new EDokApiClient(NULL, $options);  
$client->setUser(EDOK_API_LOGIN);  
$client->setPass(md5(EDOK_API_PASSWORD));  
$header = new SoapHeader('eDokumentyAPI', 'entity_symbol', DEFAULT_ENTITY_SYMBOL);  
$client->__setSoapHeaders($header);
```

?>