

**[Przewodnik wdrożeniowca](#) > Pobierz pozycje dokumentu (produkty)****Definicja parametrów:**

```

<?php

/**
 * Pobiera informacje o pozycjach produktowych dokumentu.
 *
 * @param int $doc_id
 * @param bool $return_json
 * @access public
 * @return array
 * @throws Exception
 */
Int getPositionsFromDocument(doc_id Int, return_json);

?>

```

**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);

try {
    $fkElements = $client->getPositionsFromDocument(100, FALSE);
    var_dump($fkElements);
} catch(SoapFault $fault) {

    var_dump($fault);

    if ($fault->faultcode < 100) {
        trigger_error("SOAP Fault: (faultcode: {$fault->faultcode}, faultstring: {$fault->faultstring})", E_USER_ERROR);
    }
}

?>

```