Zadanie 1.

<https://www.zalando.pl/>

1. Request Method: GET - Otrzymano obiekt odpowiadający żądanemu zasobowi.

Status Code:

* 200 OK - Żądanie zostało zakończone pomyślnie. URL: <https://www.zalando.pl/>
* 200 OK - Żądanie zostało zakończone pomyślnie. URL: https://mosaic02.ztat.net/zds/assets/fonts/HelveticaNowText-Regular.cc94b7ec.woff2

1. Request Method: POST - Żądana akcja została wykonana.

Status Code:

* 202 Accepted - Żądanie zostało przyjęte do realizacji, ale przetwarzanie nie zostało zakończone. URL: https://www.zalando.pl/api/t/i
* 201 Created - Serwer musi utworzyć zasób przed zwróceniem statusu 201. Jeśli nie jest to możliwe natychmiast, serwer powinien odpowiedzieć kodem 202 (Accepted). URL: <https://www.zalando.pl/i0F6D9dOHoZfG/X/NYJ7SZXqvk7vs/b3tuz2tJLOVYuD/NA9f/cUdaO/jIMHBg>
* 201 Created - Serwer musi utworzyć zasób przed zwróceniem statusu 201. Jeśli nie jest to możliwe natychmiast, serwer powinien odpowiedzieć kodem 202 (Accepted). URL: <https://www.zalando.pl/api/consents>

Zadanie 2.

[https://www.zalando.pl/](https://www.zalando.pl/cart/)

1. Request Method: POST - Żądana akcja została wykonana.

Status Code:

* 200 OK - Żądanie zostało zakończone pomyślnie. URL: https://www.zalando.pl/api/graphql/add-to-cart/

Zadanie 3.

<https://www.zalando.pl/test>

1. Request Method: GET - Otrzymano obiekt odpowiadający żądanemu zasobowi.

Status Code:

* 404 Not Found - Wskazuje, że żądanie nie mogło dopasować adresu URL klienta do zasobu, ale adres URL może być dostępny w przyszłości. Kolejne żądania klienta są dozwolone. 404 nie wskazuje, czy stan jest tymczasowy czy stały. Do wskazania stałego stanu używany jest kod 410. URL: https://www.zalando.pl/test