

Zadanie postanowiłem wykonać przy pomocy oprogramowania TestRail. W programie utworzyłem project "[Zadanie Rekrutacyjne - Teldat](#)" oraz konto "rekruterskie" z możliwością wglądu w zakładki "[Test Case](#)" oraz "[Test Runs & Results](#)" w których znajdują się utworzone przeze mnie przypadki testowe oraz ich weryfikacja.

Dane logowania do TestRail:

Link: [SzymonTestuje.testrail](#)

Login: rekruter.szymontestuje@gmail.com

hasło: szymontestuje1234

Formularz zawiera dużo więcej błędów niż 5 wymaganych do ukończenia zadania.

Wymieniłem te 5 które uznałem za najpoważniejsze. Krótkie podsumowanie:

Formularz posiada dużą ilość fundamentalnych błędów które uniemożliwiłyby poprawne jego wypełnienie i wysłanie przez użytkownika.

Błędy uniemożliwiające wysłanie formularza użytkownikom posiadającym imię lub nazwisko zawierające polskie znaki to błąd który wyklucza oddanie go do użytku potencjalnym klientom.

Z innych poważniejszych błędów w formularzu można wymienić:

- Kod pocztowy powinien przyjmować dane według schematu, który jest w placeholderze (tj. xx-xxx), dodatkowo powinna zostać zawarta informacja że pole przyjmuje wyłącznie cyfry.
- Numer telefonu również powinien być walidowany według patternu znajdującego się w placeholderze np. +48xxxxxxxx lub xxx-xxx-xxx czy 0048xxxxxxxx aktualnie brak informacji jaki pattern pole ma spełniać, przyjmuje po prostu cyfry.
- Formularz powinien mieć informację o walidacji w każdym polu np. dymek informujący, wyświetlany od razu, gdy zostaną wprowadzone dane o nieprawidłowym formacie.
- Brak spójności między label ("Moc **[W]**") a placeholder (Moc urządzenia w **kW**)
- Brak informacji po naciśnięciu "Wyślij dane" - użytkownik nie wie czy formularz został wysłany czy wystąpił błąd.

Z mniejszych błędów:

- Formularz mógłby być wyrównany do środka.
- Literówka w słowie "piętro" w placeholderze pola Adres - cz.2