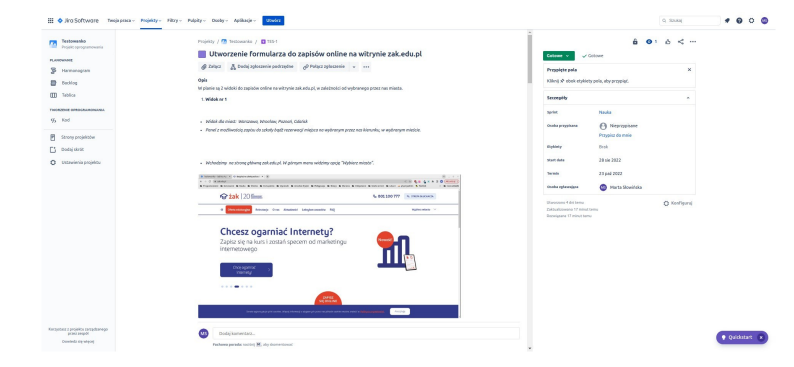
Projekt stworzony w celach nauki tworzenia test planu, przypadków testowych i egzekucji testów, ogólnie mówiąc- obsługi testlinka oraz jiry(zgłaszanie błędów).

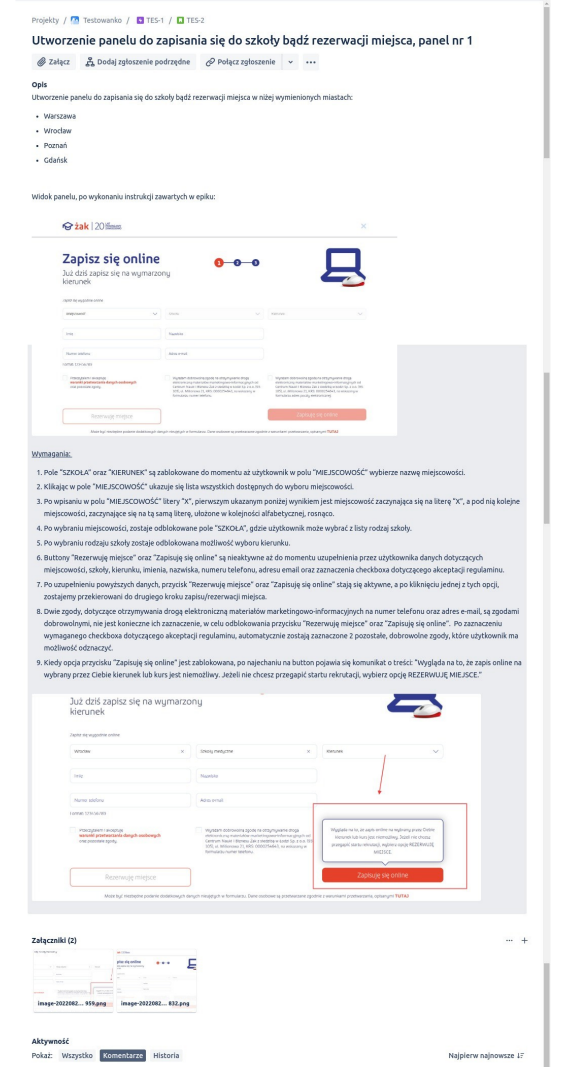
1. W pierwszym kroku, został stworzony przeze mnie epik, w którym ustaliłam, że zadaniem programistów będzie utworzenie formularza do zapisu do szkoły na stronie zak.edu.pl.



( cały epik jest udostępniony w osobnym pliku)

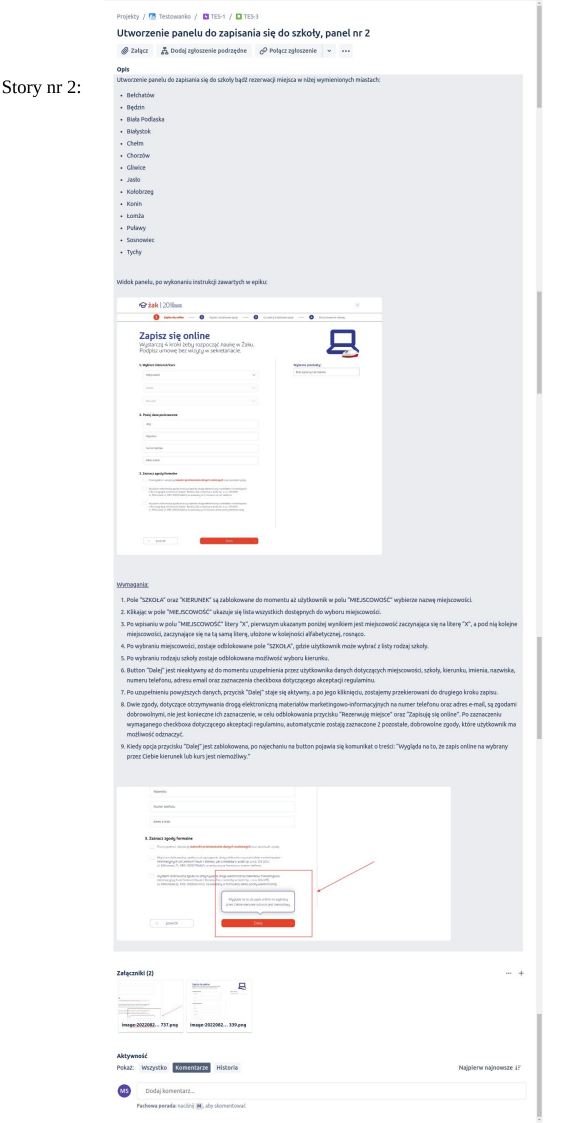
2. Sugerując się tym, że na stronie zak.edu.pl istnieją 2 różne widoki formularzy do zapisu, utworzyłam 2 różne stories, w których jest wyjaśnione jak każdy z nich powinien wyglądać oraz działać.

Story nr 1:



Dodaj komentarz...

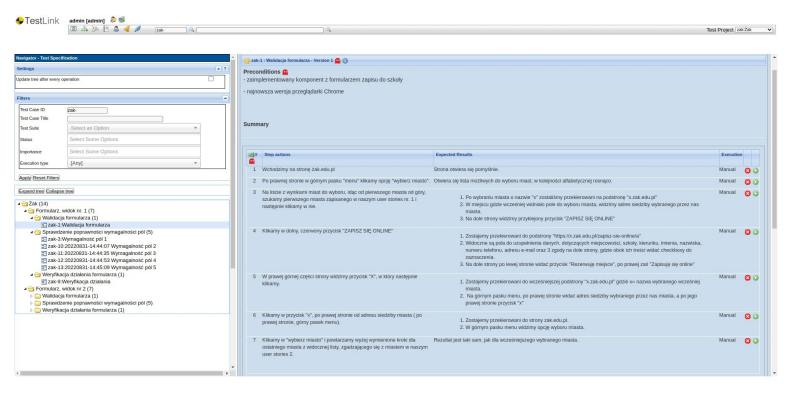
Fachowa porada: naciśnij M., aby skomentować

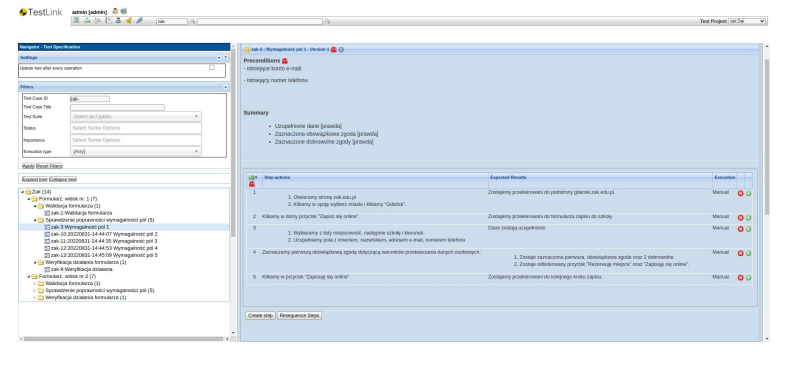


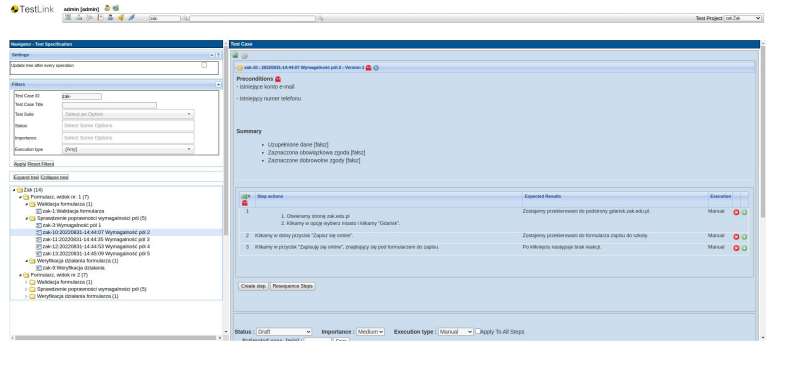
- 3. Następnie przeszłam do tworzenia test planu w testlinku ( jest on obecny w raporcie z testów, w osobnym pliku). W planie zawarłam informacje między innymi o zakresie, przedmiotach testów, kryteriach zaliczeń/niezaliczeń testów, kryteriach wejściach i wyjściach, harmonogramie testów.
- 4. Po utworzeniu planu, przeszłam do utworzenia przypadków testowych, na podstawie opisanych stories. Testy podzieliłam na 3 grupy, dotyczące walidacji formularza, sprawdzenie poprawności wymagalności pól oraz weryfikacji działania formularza.

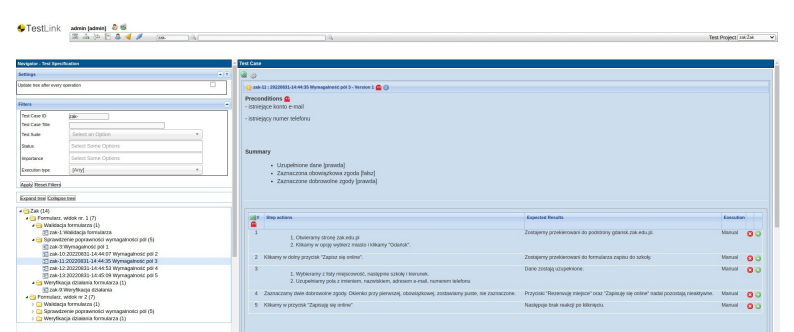
Do utworzenia przypadków testowych dotyczących wymagalności pól, pomocne było dla mnie użycie tabeli decyzyjnej.

	TC-1	TC-2	TC-3	TC-4	TC-5	TC-6	TC-7	TC-8
Czy uzupełnione dane	Т	F	Т	Т	Т	F	F	F
Czy zaznaczona obowiązkowa zgoda	Т	F	Т	F	F	Т	F	Т
Czy zaznaczone dobrowolne zgody	Т	F	F	Т	F	F	Т	Т
Odblokowanie dolnych buttonów	т	F	Т	F	F	F	F	F









Otwieramy stronę zak.edu.pl
 Klikamy w opcję wybierz mlasto i klikamy "Gdańsk".

Wybieramy z listy miejscowość, następnie szkołę i kierunek.
 Uzupełniamy pola z imieniem, nazwiskiem, adresem e-mail, numerem telefonu

amy w dolny przycisk "Zapisz się online".

5 Klikamy w przycisk "Zapisuje sie online"

Create step Resequence Steps

Expected Results

Dane zostają uzupełnione.

Następuje brak reakcji po kliknięciu.

4 Zaznaczamy dwie dobrowolne zgody. Okienko przy pierwszej, obowiązkowej, zostawiamy puste, nie zaznaczone. Przyciski "Rezerwuję miejsce" oraz "Zapisuję się online" nadal pozostają nieaktywne.

Zostajemy przekierowani do podstrony gdansk.zak.edu.pl.

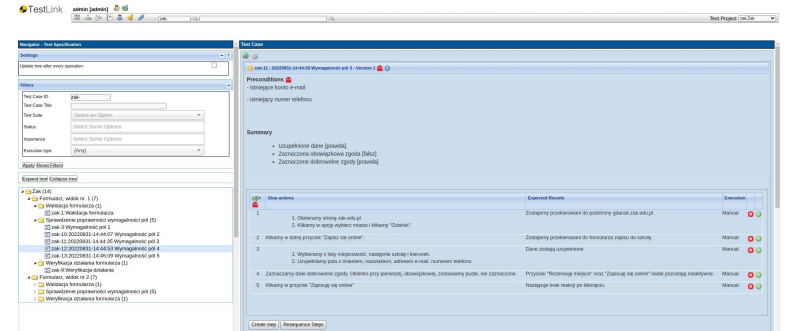
Zostajemy przekierowani do formularza zapisu do szkoły.

Manual 🔞 🔾

Manual 🔞 🔾 Manual 🔞 🔾

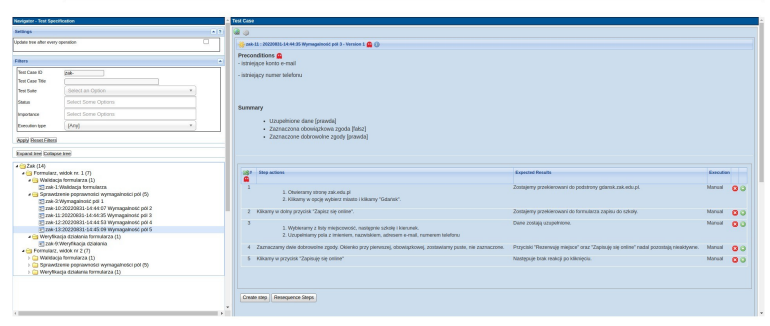
Manual 🔞 🗿

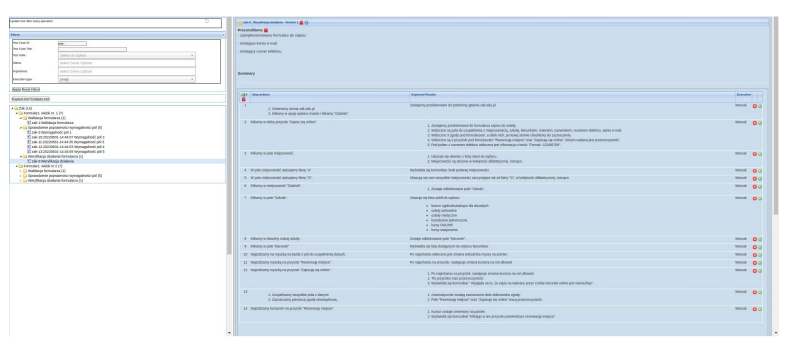
Manual 🔞 🔾





Test Project (zak Żak ▼





5. Po utworzeniu wszystkich przypadków testowych, poczekałam aż wyimaginowany przeze mnie na potrzeby ćwiczeń programista, skończy implementację formularzy i w jirze przerzuci taska do kategorii gotowe do testów ;)
6. W momencie kiedy taski zostały ukończone i wrzucone jako gotowe do testów, przeszłam do ich egzekucji.
7. Niestety nie wszystkie testy przeszły pomyślnie, a dokładnie nie przeszedł test dotyczący wymagalności pól oraz poprawności działania formularza. Błędy te zostały zaraportowane przeze mnie w jirze.
Poniżej zgłoszenie nr 1:



# Brak możliwości rezerwacji miejsca oraz zapisania się do szkoły bez zaznaczenia dobrowolnych zgód.



#### Opis

#### Wstęp:

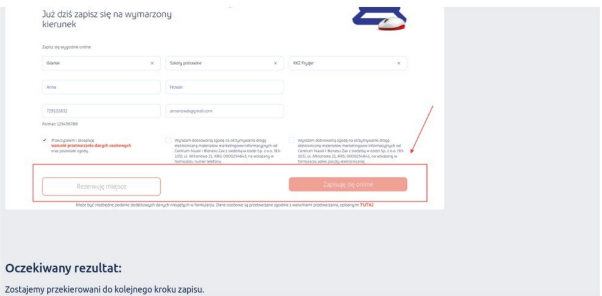
Po prawidłowym uzupełnieniu wszystkich danych w wymaganych polach, zaznaczeniu obowiązkowej zgody i odznaczeniu dwóch dobrowolnych, użytkownik nie ma możliwości kliknąć w przycisk rezerwacji miejsca i zapisu się do szkoty, ponieważ są one zablokowane.

## Kroki do reprodukcji:

- 1. Otwieramy stronę zak.edu.pl
- 2. Klikamy w opcję wybierz miasto i klikamy "Gdańsk".
- 3. Klikamy w dolny przycisk "Zapisz się online".
- 4. Wybieramy z listy miejscowość, następnie szkołę i kierunek. Uzupełniamy pola z imieniem, nazwiskiem, adresem e-mail, numerem telefonu.
- 5. Zaznaczamy pierwszą obowiązkową zgodę dotyczącą warunków przetwarzania danych osobowych.
- 6. Odznaczamy 2 dobrowolne zgody, które zostały zaznaczone automatycznie.
- 7. Klikamy w przycisk "Zapisuję się online".

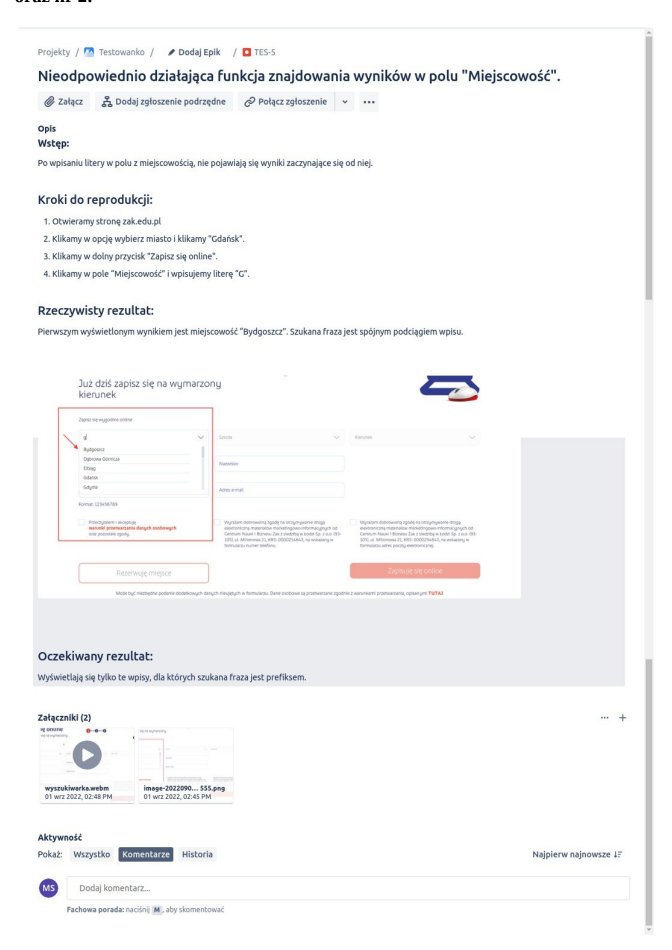
#### Rzeczywisty rezultat:

Brak możliwości przejścia do kolejnego kroku zapisu, przycisk "Zapisuję się online" stał się nieaktywny.





### oraz nr 2:



- 8. Po ich zgłoszeniu, programista zajął się naprawą błędów. Kiedy defekty zostały usunięte, przystąpiłam do ponownych testów.
- 9. Po ukończeniu wszystkich testów, wygenerowałam raport zawierający wszystkie informacje (jest on w osobnym załączniku).