

PGUI, Kamień milowy

1

Adam Pilewski, **311382**

11 stycznia 2023

1 Analiza i wymagania

1.1 MoSCoW

1. MUST

- (a) 1sbeb
- (b) 1sbeb
- (c) 1sbeb
- (d) 1sbeb
- (e) 1sbeb

2. SHOULD

- (a) Diagramy UML
- (b) Figma

3. COULD

- (a) 1sbeb
- (b) 1sbeb
- (c) 1sbeb
- (d) 1sbeb
- (e) 1sbeb

4. WON'T

- (a) 1sbeb
- (b) 1sbeb
- (c) 1sbeb
- (d) 1sbeb
- (e) 1sbeb

2 UML

3 Figma

[link do Figmy](#)

4 Projekt implementacji

4.1 Biblioteki

1. Przechowywanie stanu
 - (a) react-redux
 - (b) redux-persist
2. CSS
 - (a) tailwindcss
 - (b) clsx
3. Nawigacja
 - (a) react-router-dom
4. Wykresy
 - (a) recharts

4.2 Przechowywanie stanu

4.3 Szkielet implementacji

<https://github.com/adas77/panel>

