PGUI, Kamień milowy 1

Adam Pilewski, 311382

 $11 \mathrm{\ stycznia} \ 2023$

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

