#### Projekt zespołowy - Robot zwiadowczy

SEKCJA PROGRAMISTYCZNA

# Robot zwiadowczy - Pierwszy kamień milowy(28.03.2022)

Jacek Grzegorzewski, Dominik Polak



*Prowadzący:* dr hab. inż Elżbieta Roszkowska

Katedra Cybernetyki i Robotyki Wydziału Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów Politechniki Wrocławskiej

## Spis treści

1	Charakterystyka kamienia milowego	]
2	Specyfikacja finalnego produktu	1

#### 1 Charakterystyka kamienia milowego

Pierwszym kamieniem milowym dla naszej sekcji było stworzenie schematu do sprawozdań w Latexie.

#### 2 Specyfikacja finalnego produktu

Schemat został stworzony w systemie Latex. Pierwsza strona została przedstawiona na rysunku 1, natomiast na stronie przedstawionej na rysunku 2 został przedstawiony wstępny spis treści pokazujący co będzie zawierało dane sprawozdanie.

Projekt zespołowy - Robot zwiadowczy

SEKCJA PROGRAMISTYCZNA

Robot zwiadowczy - formatka do sprawozdań

Jacek Grzegorzewski, Dominik Polak



Prowadzący: dr hab. inż Elżbieta Roszkowska

Katedra Cybernetyki i Robotyki Wydziału Elektroniki, Fotoniki i Mikrosystemów Politechniki Wrocławskiej

Rysunek 1: Strona główna sprawozdania

#### Spis treści

1	Charakterystyka kamienia milowego	1
2	Podcele i etapy realizacji	1
3	Specyfikacja finalnego produktu	1
4	Cele niezrealizowane	1

Rysunek 2: Strona 2, spis treści

### Literatura