

Politechnika Wrocławska

Sprawozdanie 6

Ćwiczenie 6.

Krzysztof Zalewa 29.12.2024

Spis treści

1	Wstęp teoretyczny	3
	1.1 Systemy nawigacji satelitarnej	3
	1.1.1 Budowa i zasada działania systemu GPS	3
2	Zadanie laboratoryjne	3
	2.1 Treść zadania	3
	2.2 Opis działania programu	3
	2.3 Kod programu	3
3	Wnioski	3
4	Źródła	3

1 Wstęp teoretyczny

- 1.1 Systemy nawigacji satelitarnej
- 1.1.1 Budowa i zasada działania systemu GPS



Figure 1: Schemat działania systemów stadiometrycznych

- 2 Zadanie laboratoryjne
- 2.1 Treść zadania
- 2.2 Opis działania programu
- 2.3 Kod programu

Fragment kodu 1: Kodu programu

- 3 Wnioski
- 4 Źródła

3