

Politechnika Poznańska

Projekt zaliczeniowy z Podstaw Techniki Mikroprocesorowej

AutoControl - Samochodowy minikomputer pokładowy

Z wykorzystaniem STM32

Prowadzacy: mgr Michał Nowicki

Autorzy: Damian Antczak Szymon Kłebowski Michał Pietrzak

Spis treści

Prolog	2
Troche szczegółów	3
Podsumowanie	4

SPIS TREŚCI 2

Prolog

Link do filmiku prezentujacego działanie: Kliknij, żeby obejrzeć

Link do GitHub'a: Kliknij, żeby otworzyć w przegladarce

Krótki wstep: Tutaj coś krótko opisać.

SPIS TREŚCI 3

Troche szczegółów

Coś tam Coś tam

 $\textbf{Co\'s tam} \quad \text{Co\'s tam}$

Coś tam Coś tam

SPIS TREŚCI 4

Podsumowanie

Coś tam Coś tam

 $\textbf{Co\'s tam} \quad \text{Co\'s tam}$

Coś tam Coś tam