Notka pracownicza

Pracownik: Jakub Duda

Nazwa projektu: Projekt KLDD - Kontrola i statystyka obiektów

Data: 2018-10-24

Opis pracy:

 Zapoznanie się z algorytmem YOLO, z jego ograniczeniami oraz zakresem działania

- Testowanie działania algorytmu YOLO w implementacji algorytmu dla plików jpg
- Konfiguracja sprzetu do działania z wideo
- Optymalizacja algorytmu
- Stworzenie diagramu UML
- Przystosowanie algorytmu do mało wydajnego komputera.
- Ustalenie struktury produktu finalnego wraz z współpracownikami

Czas pracy:

• Łączny czas pracy 10h.

Kolejne cele:

- Dalsza optymalizacja algorytmu Yolo
- Nauka algorytmu (dodawanie klas obiektów)

Jakub Duda