**Nazwa projektu: SAPER**

**Raport przyrostowy nr: 3**

**Data: 26.10.2016**

**Wykonawcy:**

**Grzegorz Boiński**

**Piotr Budkowski**

**Paweł Karczewski**

**Mikołaj Balcerek  
Arkadiusz Adam Powęska**

**Sporządzający raport: Mikołaj Balcerek**

1. **Prace wykonane w ciągu ostatniego tygodnia (z wyróżnieniem prac zakończonych)**

* **Lista umiejętności Sapera (na repozytorium) (zakończone)**
* **Teoretyczna mapa środowiska Sapera (zakończona)**
* **Początkowy model logiczny działania Sapera (poruszanie się, obracanie, detonowanie, rozpoznawanie poziomu zagrożenia) (niezakończona)**

1. **Prace zaplanowane w najbliższym czasie (z określeniem terminu zakończenia)**

* **Dokończenie i uzupełnienie modelu logicznego o nowe funkcjonalności (9.11) (Mikołaj, Grzegorz, Paweł, Arek)**
* **Wybranie odpowiednich serwomechanizmów (9.11) (wszyscy)**
* **Zaznajomienie się z technologią serwomechanizmów (9.11) (Piotr)**

1. **Załączniki i inne**

**Link do repozytorium:** [**https://github.com/grzegorz2047/KCK-saper.git**](https://github.com/grzegorz2047/KCK-saper.git)

[**https://github.com/grzegorz2047/KCK-saper/blob/master/README.md**](https://github.com/grzegorz2047/KCK-saper/blob/master/README.md) **- lista umiejętności Sapera**