



Katedra Grafiki Wizji Komputerowej i Systemów
Cyfrowych

Karta projektu SMiW



Rok akademicki	Rodzaj studiów:	Dzień tygodnia i godzina zajęć:	Numer sekcji:
2023/2024	SSI Glw	Środa 8:00	10
Imię:	Joanna	Prowadzący:	GB
Nazwisko:	Wiekiera		
Temat projektu			
Robot jeżdżący			
Opis głównych założeń projektu:			
<p>Celem projektu jest stworzenie jeżdżącego robota. Urządzenie będzie w stanie <i>pokonywać wykryte</i> przez czujniki <i>przeszkody</i> (np. ściany, położone obiekty). Robot będzie poruszał się z wykorzystaniem mechanicznych kół.</p>			
Rodzaj zasilania:			
<p>Urządzenie zasilane będzie sześcioma połączonymi szeregowo bateriami AA 1,5 V (w sumie 9 V).</p>			