

# Programowanie obiektowe (projekt)

etap 4

---

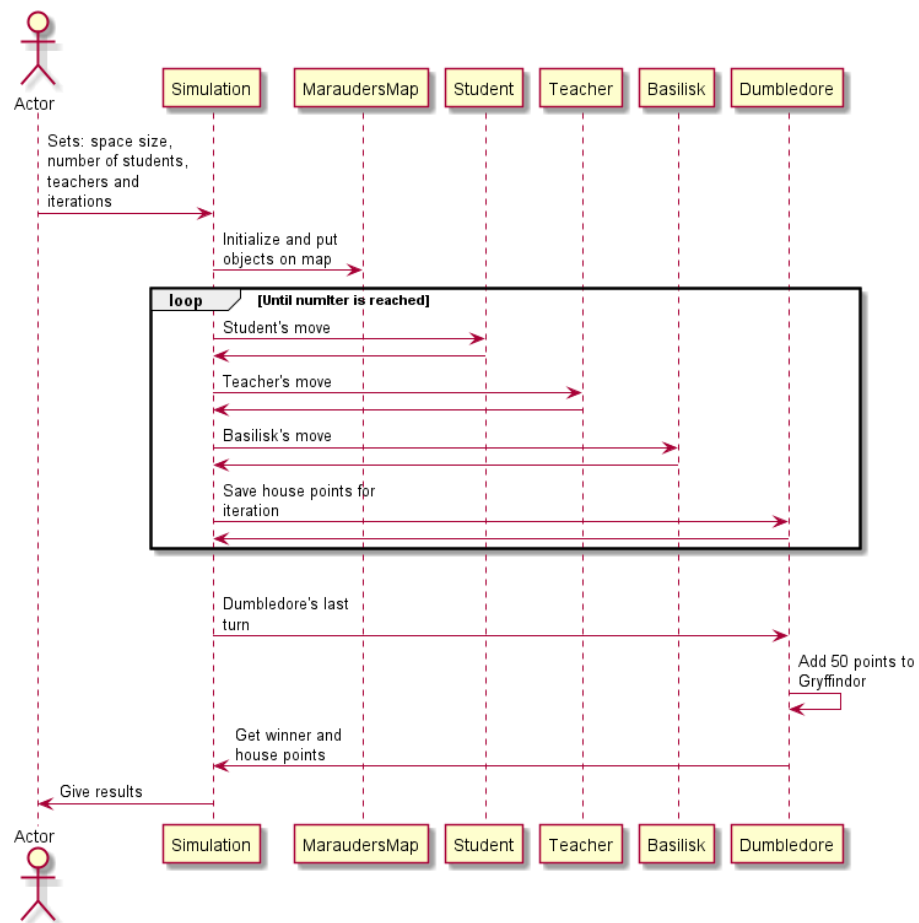
**Kamil Bauer,**  
**Dominik Kilijan**  
Kod zajęć: E08-98aw  
Wrocław, 8 czerwca 2021

---

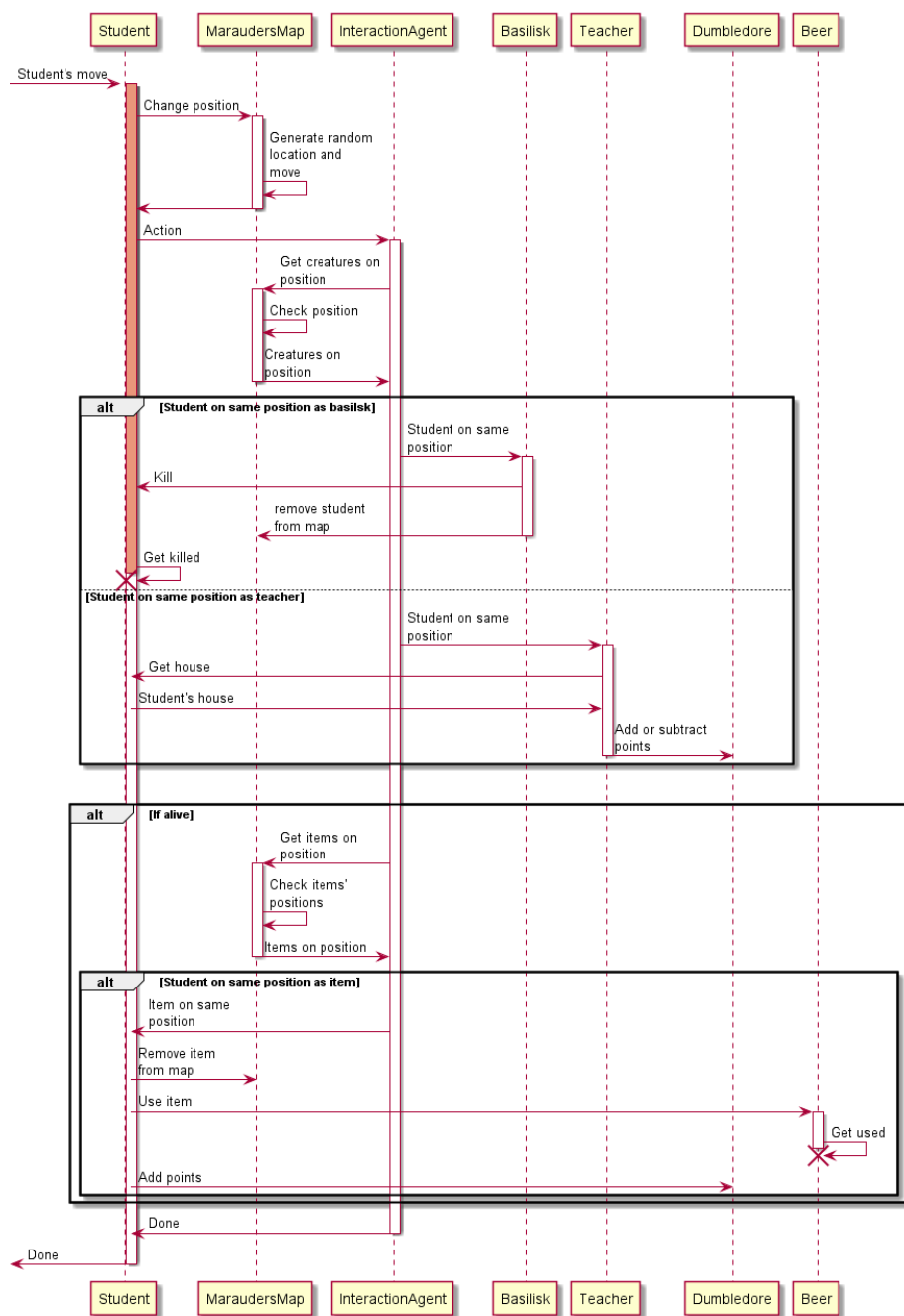
# Spis treści

1 Diagramy sekwencji	1
2 Diagramy aktywności	4
3 Diagramy maszyny stanów	7

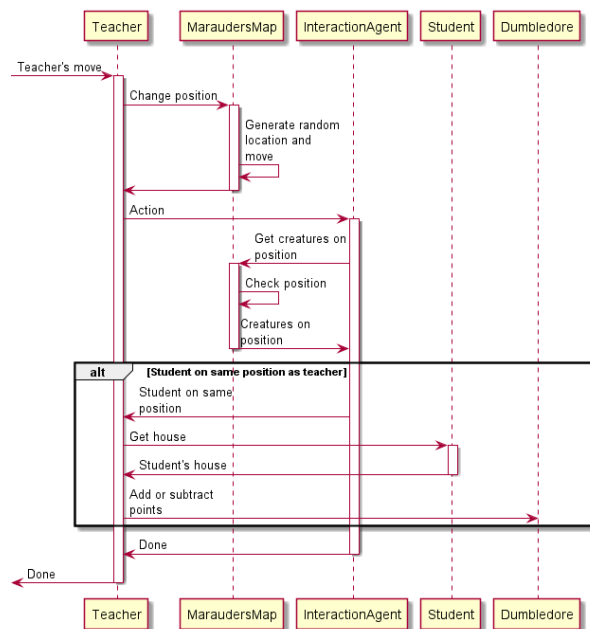
## 1 Diagramy sekwencji



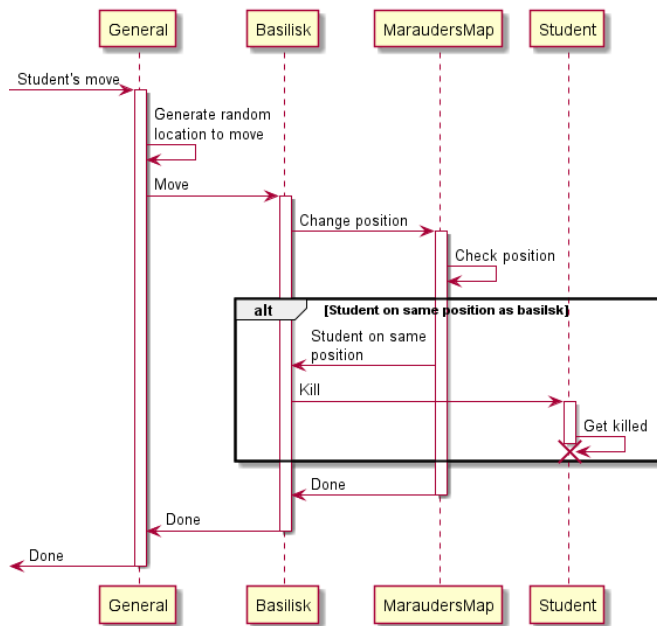
Rysunek 1: Diagram sekwencji Simulation



Rysunek 2: Diagram sekwencji Studenta

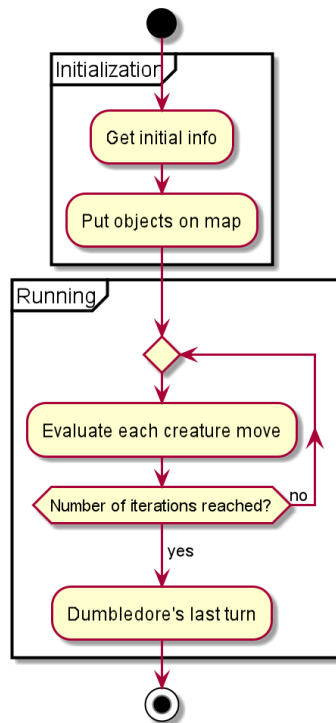


Rysunek 3: Diagram sekwencji Nauczyciela

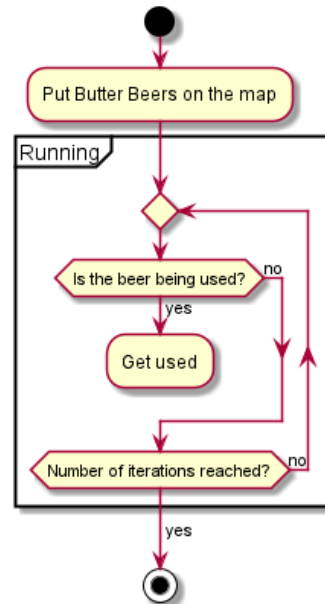


Rysunek 4: Diagram sekwencji Bazyliszka

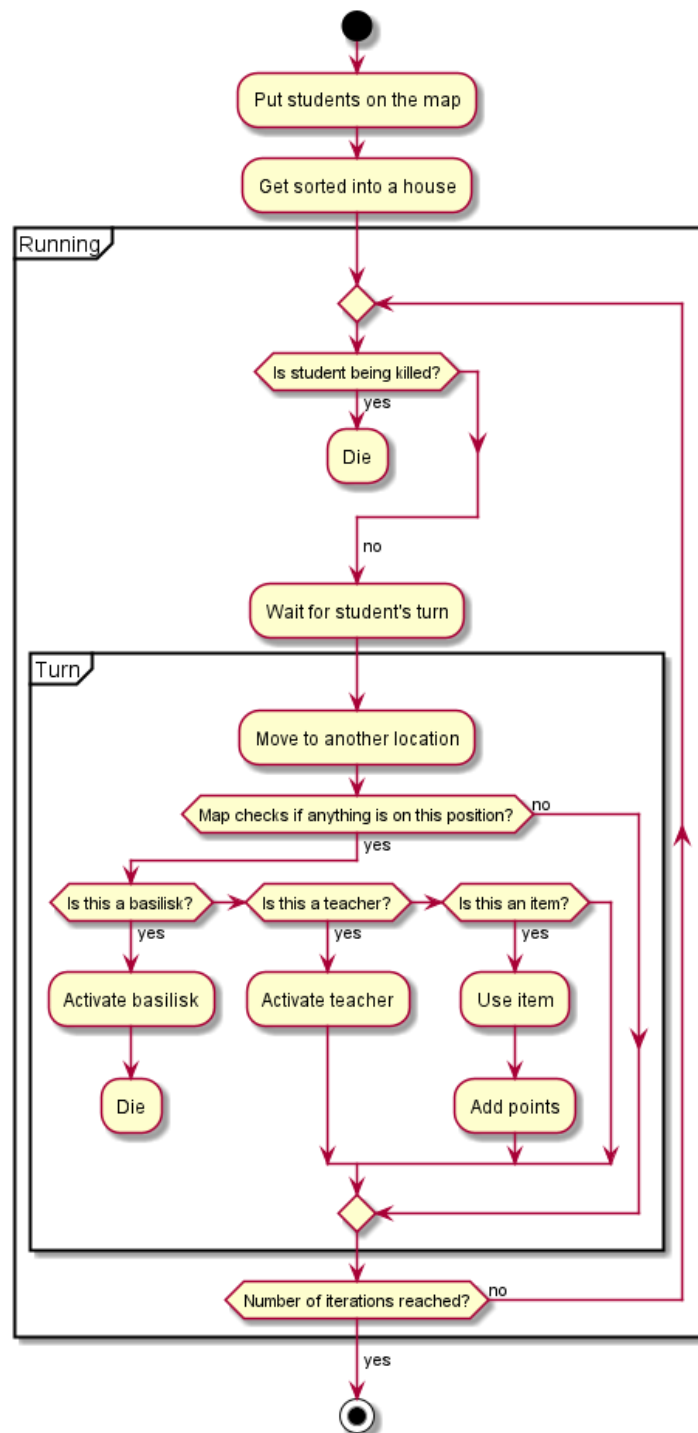
## 2 Diagramy aktywności



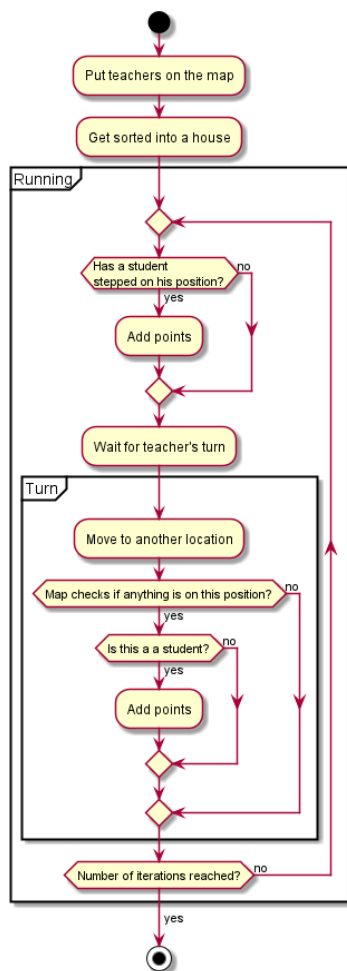
Rysunek 5: Diagram aktywności klasy Simulation



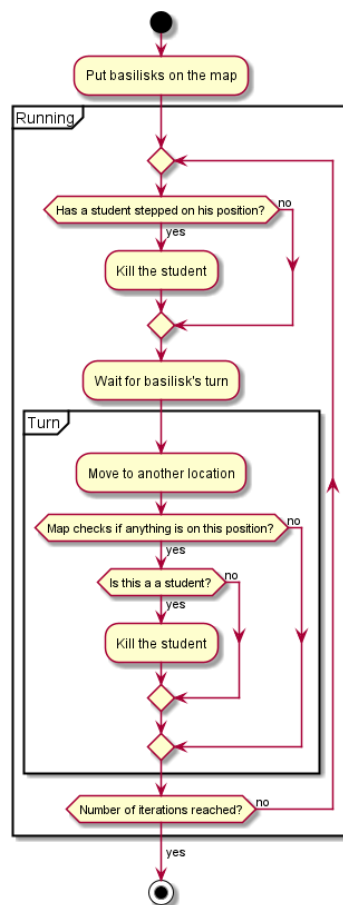
Rysunek 6: Diagram aktywności Piwa Kremowego



Rysunek 7: Diagram aktywności Studenta

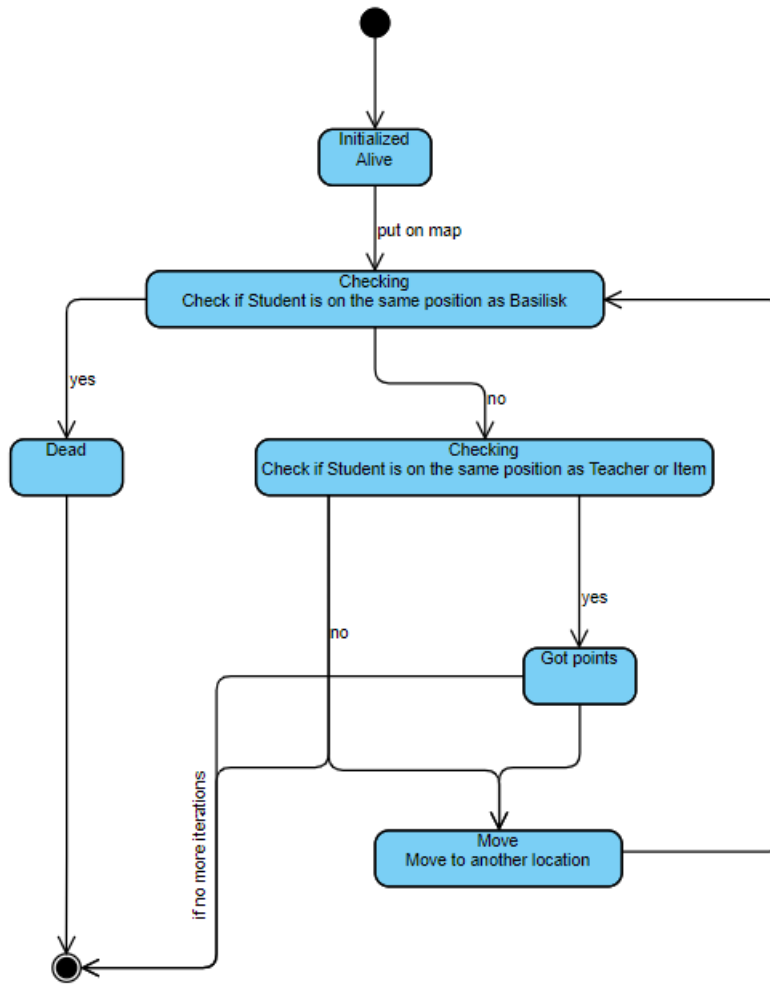


Rysunek 8: Diagram aktywności Nauczyciela



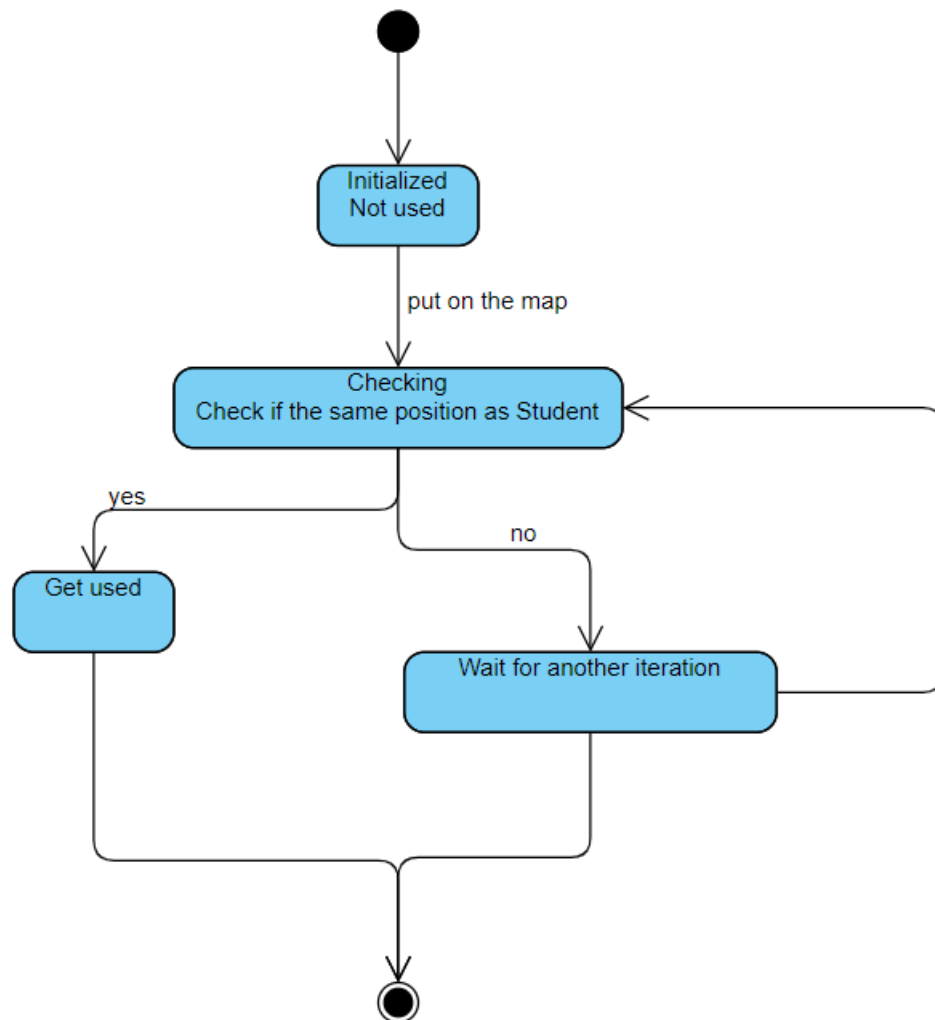
Rysunek 9: Diagram aktywności Bazyliszka

### 3 Diagramy maszyny stanów



Rysunek 10: Diagram stanów studenta





Rysunek 11: Diagram stanów piwa kremowego