Programowanie obiektowe (projekt)

etap 4

Kamil Bauer, Dominik Kilijan

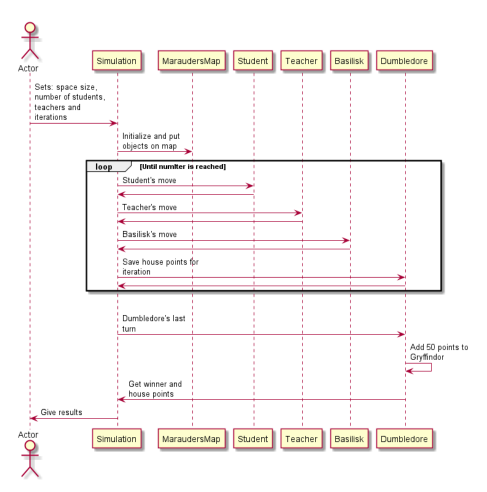
Kod zajęć: E08-98aw

Wrocław, 8 czerwca 2021

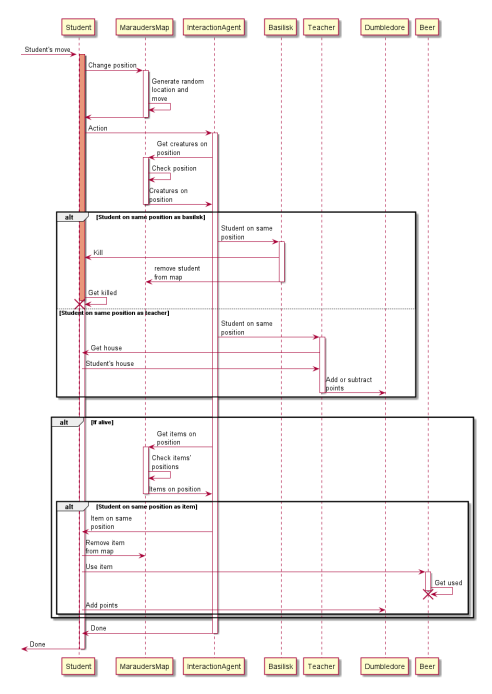
Spis treści

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

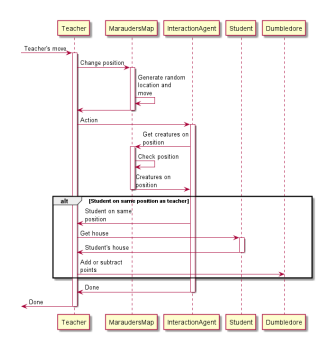
1 Diagramy sekwencji



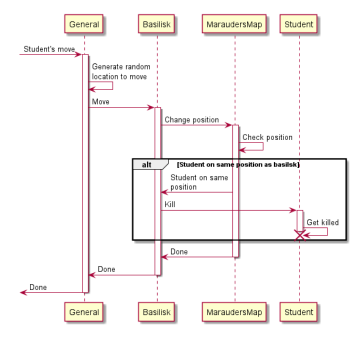
Rysunek 1: Diagram sekwencji Simulation



Rysunek 2: Diagram sekwencji Studenta

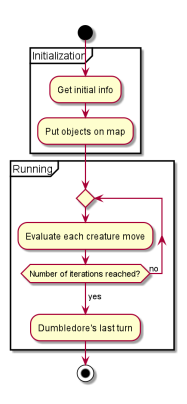


Rysunek 3: Diagram sekwencji Nauczyciela

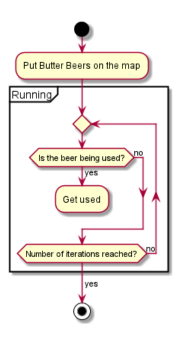


Rysunek 4: Diagram sekwencji Bazyliszka

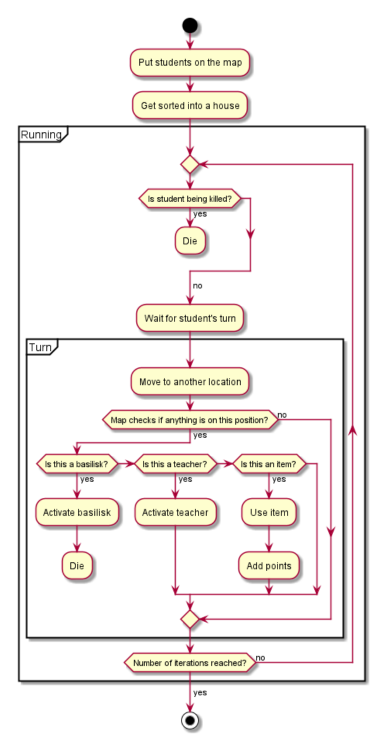
2 Diagramy aktywności



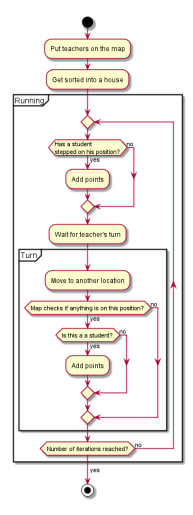
Rysunek 5: Diagram aktywności klasy Simulation



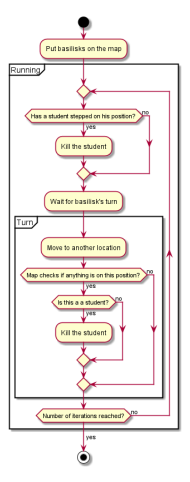
Rysunek 6: Diagram aktywności Piwa Kremowego



Rysunek 7: Diagram aktywności Studenta

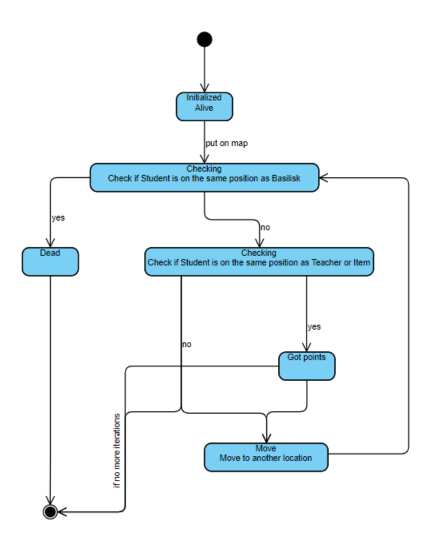


Rysunek 8: Diagram aktywności Nauczyciela

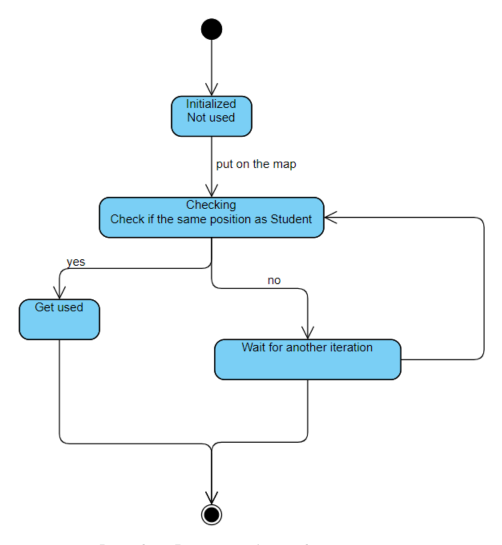


Rysunek 9: Diagram aktywności Bazyliszka

3 Diagramy maszyny stanów



Rysunek 10: Diagram stanów studenta



Rysunek 11: Diagram stanów piwa kremowego