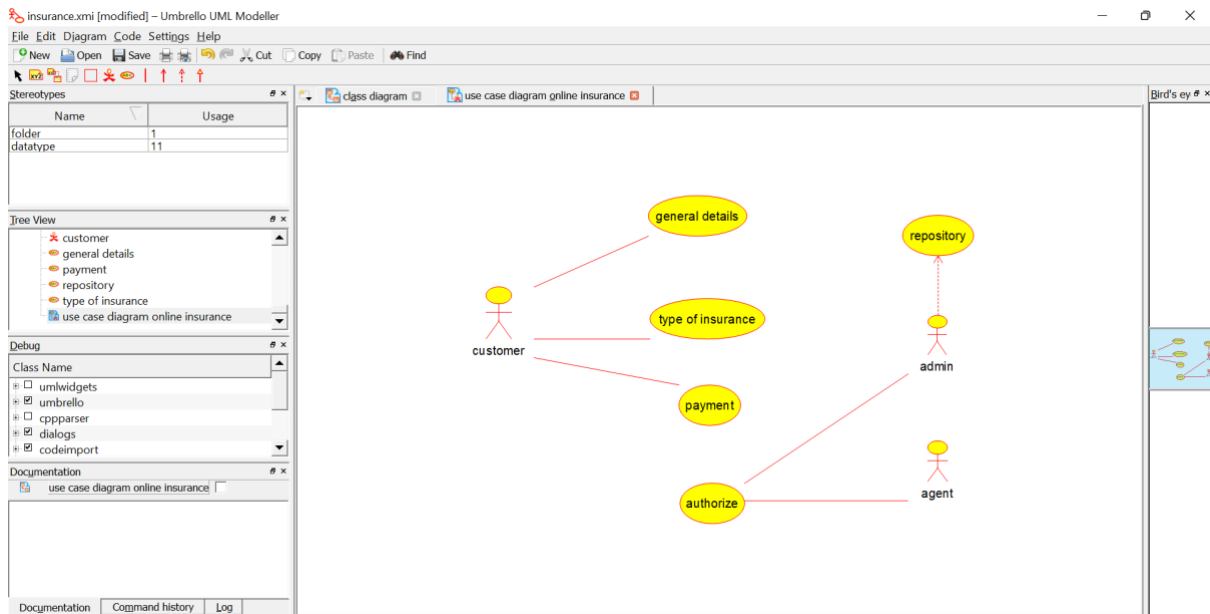


ONLINE INSURANCE PROCESSING SYSTEM

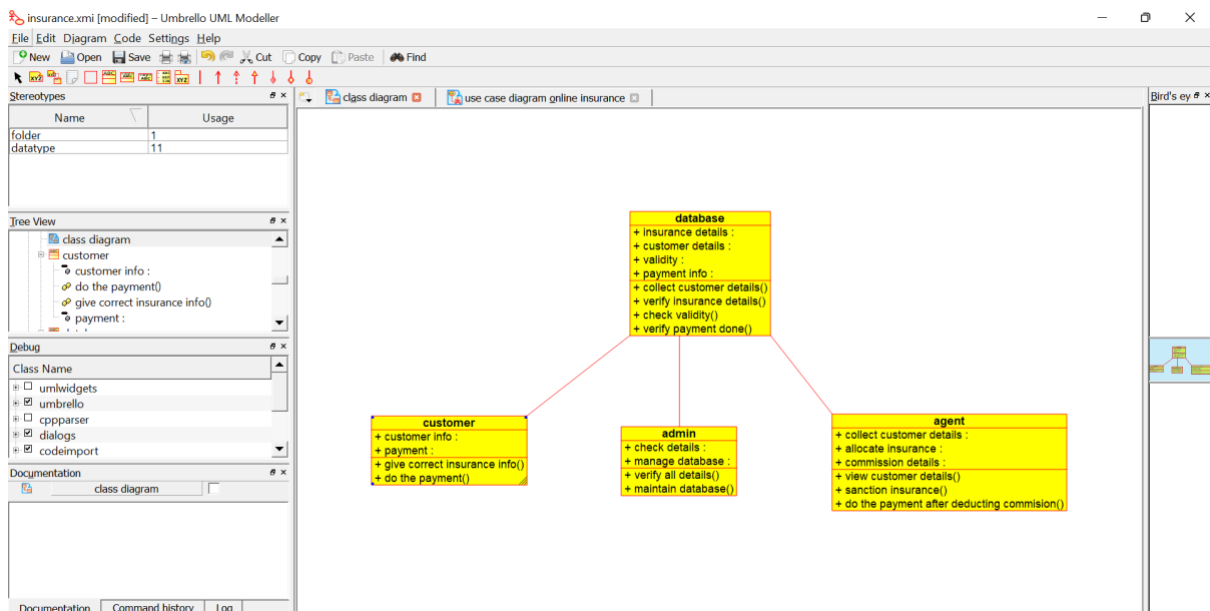
K.V.Sai Sanjana

192011124

Usecase diagram:



Class diagram:



Code generation:

C++:

```
#include "database.h"

// Constructors/Destructors

//
database::database () {
initAttributes();
}
database::~database () { }

//

// Methods

//

// Accessor methods

//

// Other methods

//
void database::initAttributes () {
}

#include "customer.h"

// Constructors/Destructors

//
customer::customer () {
initAttributes();
}
customer::~customer () { }

//

// Methods

//

// Accessor methods

//
```

```

// Other methods
//
void customer::initAttributes () {
}
#include "agent.h"
// Constructors/Destructors
//
agent::agent () {
initAttributes();
}
agent::~~agent () { }
//
// Methods
//
// Accessor methods
//
// Other methods
//
void agent::initAttributes () {
}
#include "admin.h"
// Constructors/Destructors
//
admin::admin () {
initAttributes();
}
admin::~~admin () { }
//
// Methods
//

```

```
// Accessor methods  
  
//  
// Other methods  
  
//  
void admin::initAttributes () {  
}
```