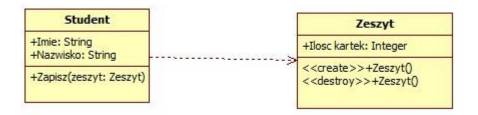
## Natalia Florek

## Diagram klas



## Kod

```
#if !defined(_STUDENT_H)
#define _STUDENT_H
#include <string>
#include "Zeszyt.h"
using namespace std;

class Student {
public:
    string Imie;
    string Nazwisko;
    Zeszyt UzujZeszutu(Zeszyt zeszut);
};

#endif //_STUDENT_H
```

```
    #include "Student.h"

#include "Zeszyt.h"

Zeszyt Student::UzujZeszytu(Zeszyt zeszyt) {
    zeszyt.Ilosc_kartek = 60;
    zeszyt.Kolor = "red";
    return zeszyt;
}
```

```
#if !defined(_ZESZYT_H)
#define _ZESZYT_H
#include <string>
using namespace std;

> class Zeszyt {
public:
    int Ilosc_kartek;
    string Kolor;
    Zeszyt();
    ~Zeszyt();
};
```

```
#include "Zeszyt.h"
#include <string>
using namespace std;
Zeszyt::Zeszyt() {
}

Zeszyt::~Zeszyt() {
}
```

## Output

```
Process finished with exit code θ
```