Tabele:

User, Reservation, Room, Room Type, Complaint, Complaint comment, Typ płatności, Cena usług, usługi

Encje:

Room- Multiplikator za osobe (odwrotny, przykład 4osoby, 1os – 400, 1osobowy – 600 ), float

Id Room type int?

Room numer (101 = 1 piętro, 1 pokój) int

Max people int

User:

Name string

Surname string

Type  
Numbers of reservation (count reservationId where UserId=UserId) int?

E-mail verify that @XXX.com is needed

Password string

Reservation:

UserID

ComplaintId?

DateFrom

DateTo

Type of payment

AdditionalPayments

RoomId

RoomType:

Name string

Complaint:

RoomId int?

ReservationId int?

ComplaintComment? int

Virtual public ComplaintCommentId

Comment string

//Cena usług – wymielić usługi odrębnie  
//Nazwa usługi string  
//Cena float

//ReservationId (public virtual)

Typ płatności

Rodzaj płatności

Reservation Id

Testy??

Gość,

Dyrektor,

Ekipa sprzątająca,

Recepcjonista,

Pokój : Id gościa, data rezerwacji, wielkość

Dodatkowe koszta, id gościa, komentarz co, komentarz ile

Wysyłanie maili, po złożeniu rezerwacji

Na tydzień przed datą rezerwacji

Zdjęcia na koniec