







## #nazwisko: string #imie: string +setNazwisko(nazwisko:string):void +getImie(): string +getNazwisko(): string setImie(imie: string): void +getIdKonta(): long +getRezerwacja(): Wypożyczenie +usuniecieKonta(): boolean +stanKonta(): float +autoryzacja(): boolean +setIdKonta(): void +deleteRezerwacja(): boolean popelnienieKonta(): boolean +wylogowanie() : boolean rejestracja()(): boolean idKonta: long Aplikacja Mobilna -ZWOLNIONY : short = 1 PRACUJE: short = 0 WAKACJA: short = 2 StanPracownika <<enumeration>> 1 . . +setIdPracownika(idPracownika): void StanPracownika : short = PRACUJE posiada +getIdPracownika(): long idPracownika: long +setIdKlienta(idKlienta:long): void +getldKlienta(): long idKlienta: long Pracownik Klient 7 ma wypożycza w +getListaRowerow() : Rower[] +deleteRower(rower: Rower): boolean +setListaRowerow(listaRowerow:Rower[]):void +dodajRower(rower: Rower): boolean jest zatrudniony na listaRowerow : Rower[] +getNazwaWypożyczalni(): string -nazwaWypożyczalni : string +setNazwaWypożyczalni(nazwaWypożyczalni : string) : void -adres: string +getAdres(): string 0. setAdres(adres:string):void Aplikacja systemu -dataZwrotu dataWypożyczenia Wypozyczenie jest w magazynie 0. + ma +usunRower(): boolean ·Producent: string StanRoweru: short = CZYNNY +dodajRower() : boolean +komentarzDoStanuUszkodzenia: string Model : string jestDostępny : boolean = true -USZKODZONY: short = 2NAPRAWIALNY : short = 1 CZYNNY: short = 0 <<enumeration>> StanRoweru Rower

jest administratorem systemu

























