Tabele (21)

NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Missto" varchar(255) NOT NULL, "Kod_poctiony" varchar(255) NOT NULL, "Initiac" varchar(255) NOT NULL, "Not polyaka" inti(10), NOT NULL, "Not polyaka" inti(10), "Not null, "Not mull, "Not mull, "Not null, "Not	Nazwa	Тур	Schemat
Missto Varchar(255) "Missto" varchar(255) NOT NULL Ulica Varchar(255) "Ulica" varchar(255) NOT NULL Varchar(255) "Vod_pocztowy" varchar(255) NOT NULL Kod_pocztowy Varchar(255) "Kod_pocztowy" varchar(255) NOT NULL Nr_budynku Int(10) "Nr_budynku" int(10) NOT NULL Nr_mieszkania Int(10) "Nr_mieszkania" int(10) Kontold_konta Int(10) "Kontold_konta" int(10) Grafik_pracy CREATE TABLE "Grafik_pracy" ("Uzytkownikid_uzytkownikia" INTEGER NOT NULL "Termin" date NOT NULL, "Zadanie" varchar(25 NOT NULL, PRIMARY KEY ("Uzytkownikid_uzytkownikia") FORBIGN KEY ("Ind hotelu") INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nazwa_hotev varchar(255) NOT NULL Id_hotelu INTEGER Intege		INITECED	<pre>varchar(255) NOT NULL, "Ulica" varchar(255) NOT NULL, "Kod_pocztowy" varchar(255) NOT NULL, "Nr_budynku" int(10) NOT NULL, "Nr_mieszkania" int(10), "KontoId_konta" int(10), FOREIGN KEY("KontoId_konta") REFERENCES "Uzytkownik"("Id_uzytkownika"))</pre>
Ulica varchar(255) "Uica" varchar(255) NOT NULL Kod_pocatowy varchar(255) "Kod_pocatowy" varchar(255) NOT NULL Nr_budynku int(10) "Nr_budynku" int(10) NOT NULL Nr_meszkania int(10) "Nr_meszkania" int(10) Kontold_konta int(10) "Kontold_konta" int(10) Grafik_pracy	_		-
Varchar(255) "Kod_pocztowy" varchar(255) NOT NULL		, ,	` '
Nr_Dudynku int(10) "Nr_Dudynku" int(10) NOT NULL Nr_meszkania int(10) "Nr_meszkania" int(10) Kontold_konta int(10) "Nr_meszkania" int(10) Kontold_konta int(10) "Kontold_konta" int(10) CREATE TABLE "Grafik_pracy" (
Nr_mieszkania int(10) Nr_mieszkania" int		, ,	
KontoId_konta int(10) KontoId_konta" int(10)			
Grafik_pracy CREATE TABLE "Grafik_pracy" ("UzytkownikId_uzytkownika" INTEGER NOT NULL "Termin" date NOT NULL, "Zadanie" varchar(2 NOT NULL, PRIMARY KEY ("UzytkownikId_uzytkownika"), FOREIGN KEY ("UzytkownikId_uzytkownika") REFERENCES "UzytkownikId_uzytkownika") REFERENCES "UzytkownikId_uzytkownika") UzytkownikId_uzytkownika") INTEGER UzytkownikId_uzytkownika" INTEGER NOT NULL Termin date "Termin" date NOT NULL Zadanie Varchar(255) "Zadanie" varchar(255) NOT NULL Hotel CREATE TABLE "Hotel" ("Id_hotelu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nazwa_hote varchar(255) NOT NULL UNIQUE) Id_hotelu INTEGER NZWa_hotelu Varchar(255) NOT NULL UNIQUE) CREATE TABLE "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiekt INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu"), FORBIGN KEY ("AdresId_adres") REFERENCES "Adres" ("Id_adres")) Id_obiektu INTEGER Id_obiektu INTEGER Id_obiektu" INTEGER NOT NULL UNIQUE HotelId_hotelu INTEGER "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE Nr_kontaktowy Varchar(255) Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE Nr_kontaktowy Varchar(255) Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE Pietro CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'belbihe', FOREIGN KEY ("Obiekt_hotelowy" ("Id_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiektu") REFERENCES			
Termin date "Termin" date NOT NULL Zadanie varchar(255) "Zadanie" varchar(255) NOT NULL Hotel CREATE TABLE "Hotel" ("Id_hotelu" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nazwa_hotevarchar(255) NOT NULL UNIQUE) Id_hotelu INTEGER "Id_hotelu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT Nazwa_hotelu varchar(255) "Nazwa_hotelu" varchar(255) NOT NULL UNIQUE Obiekt_hotelowy CREATE TABLE "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiekt INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE FOREIGN KEY ("Id_adres") , FOREIGN KEY ("AdresId_adres") , FOREIGN KEY ("Id_adres")) Id_obiektu INTEGER "Id_obiektu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREME int(10) "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE HotelId_hotelu INTEGER "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE Pietro CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NULL			CREATE TABLE "Grafik_pracy" ("UzytkownikId_uzytkownika" INTEGER NOT NULL, "Termin" date NOT NULL, "Zadanie" varchar(255) NOT NULL, PRIMARY KEY("UzytkownikId_uzytkownika"), FOREIGN KEY("UzytkownikId_uzytkownika") REFERENCES
Zadanie	zytkownikId_uzytkownika	INTEGER	"UzytkownikId_uzytkownika" INTEGER NOT NULL
Hotel CREATE TABLE "Hotel" ("Id_hotelu" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nazwa_hotevarchar(255) NOT NULL UNIQUE) Id_hotelu INTEGER "Id_hotelu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT varchar(255) NOT NULL UNIQUE Obiekt_hotelowy CREATE TABLE "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiekt INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "Note end of the e	ermin	date	"Termin" date NOT NULL
NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nazwa_hoted varchar(255) NOT NULL UNIQUE) Id_hotelu	adanie	varchar(255)	"Zadanie" varchar(255) NOT NULL
Nazwa_hotelu Varchar(255) "Nazwa_hotelu" varchar(255) NOT NULL UNIQUE CREATE TABLE "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiekt INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "AdresId_adres" int (10) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu"), FOREIGN KEY("HotelId_hotelu"), FOREIGN KEY("AdresId_adres")) Id_obiektu INTEGER "Id_obiektu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREME AdresId_adres int(10) "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE HotelId_hotelu INTEGER "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE Nr_kontaktowy Varchar(255) "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE Pietro CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NUL	lotel		CREATE TABLE "Hotel" ("Id_hotelu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nazwa_hotelu" varchar(255) NOT NULL UNIQUE)
Obiekt_hotelowy CREATE TABLE "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiekt INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, FOREIGN KEY("HotelId_hotelu") REFERENCES "Hotel"("Id_hotelu"), FOREIGN KEY("AdresId_adres") REFERENCES "Adres"("Id_adres")) Id_obiektu	d_hotelu	INTEGER	"Id_hotelu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE, "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, FOREIGN KEY("HotelId_hotelu") REFERENCES "Hotel" ("Id_hotelu"), FOREIGN KEY ("AdresId_adres") REFERENCES "Adres" ("Id_adres")) Id_obiektu INTEGER INTEGER INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREME AdresId_adres int(10) "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE HotelId_hotelu INTEGER "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE Pietro CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowyId_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@', FOREIGN KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiektu"))	azwa_hotelu	varchar(255)	"Nazwa_hotelu" varchar(255) NOT NULL UNIQUE
AdresId_adres int(10) "AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE HoteIId_hotelu INTEGER "HoteIId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE Nr_kontaktowy varchar(255) "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowyId_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@lb!n@', FOREIGN KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy" ("Id_obiektu"))	Obiekt_hotelowy		"Hotelid_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE, "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, FOREIGN KEY("Hotelid_hotelu") REFERENCES "Hotel"("Id_hotelu"), FOREIGN KEY("AdresId_adres") REFERENCES
HotelId_hotelu INTEGER "HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE Nr_kontaktowy varchar(255) "Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowyId_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@', FOREIGN KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy"("Id_obiektu"))	d_obiektu	INTEGER	"Id_obiektu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nr_kontaktowy Pietro CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowyId_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@', FOREIGN KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy"("Id_obiektu"))	dresId_adres	int(10)	"AdresId_adres" int(10) NOT NULL UNIQUE
Pietro CREATE TABLE "Pietro" ("Id_pietra" INTEGER NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowyId_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@', FOREIGN KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy"("Id_obiektu"))	otelId_hotelu	INTEGER	"HotelId_hotelu" INTEGER NOT NULL UNIQUE
NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL, "Obiekt_hotelowyId_obiekt int(10) NOT NULL, "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@', FOREIGN KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES "Obiekt_hotelowy"("Id_obiektu"))	r_kontaktowy	varchar(255)	"Nr_kontaktowy" varchar(255) NOT NULL UNIQUE
	Pietro		KEY("Obiekt_hotelowyId_obiektu") REFERENCES
Id_pietra "Id_pietra" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMEN	d_pietra	INTEGER	"Id_pietra" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nr_pietra INTEGER "Nr_pietra" INTEGER NOT NULL	r_pietra	INTEGER	"Nr_pietra" INTEGER NOT NULL
Obiekt_hotelowyId_obiektu int(10) "Obiekt_hotelowyId_obiektu" int(10) NOT NULL	biekt_hotelowyId_obiektu	int(10)	"Obiekt_hotelowyId_obiektu" int(10) NOT NULL
Haslo_wifi varchar(255) "Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@' CREATE TABLE "Platnosci" ("Id platnosci"	laslo wifi	varchar(255)	"Haslo_wifi" varchar(255) DEFAULT 'b@1b!n@'

Nazwa	Тур	Schemat
Platnosci		INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "UzytkownikId_uzytkownika" int(10) NOT NULL, "RezerwacjaId_rezerwacji" int(10) NOT NULL, "Data_platnosci" date NOT NULL, "Kwota" float NOT NULL, FOREIGN KEY("UzytkownikId_uzytkownika") REFERENCES "Uzytkownik"("Id_uzytkownika"), FOREIGN KEY("RezerwacjaId_rezerwacji") REFERENCES
Tid plateage:	INTEGED	"Rezerwacja"("Id_rezerwacji"))
Id_platnosci UzytkownikId_uzytkownika	INTEGER int(10)	"Id_platnosci" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT "UzytkownikId_uzytkownika" int(10) NOT NULL
RezerwacjaId_rezerwacji	int(10)	"RezerwacjaId_rezerwacji" int(10) NOT NULL
Data_platnosci	date	"Data_platnosci" date NOT NULL
Kwota	float	"Kwota" float NOT NULL
Pokoj_hotelowy	Thou the state of	CREATE TABLE "Pokoj_hotelowy" ("Id_pokoju" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Nr_pokoju" int(10) NOT NULL, "PietroId_pietra" int(10) NOT NULL, "Typ_pokojuId_typu" int(10) NOT NULL, "Stan_pokoju" varchar(255) NOT NULL DEFAULT 'Dostępny', FOREIGN KEY("Typ_pokojuId_typu") REFERENCES "Typ_pokoju"("Id_typu"), FOREIGN KEY("PietroId_pietra") REFERENCES "Pietro"("Id pietra"))
Id_pokoju	INTEGER	"Id_pokoju" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nr_pokoju	int(10)	"Nr_pokoju" int(10) NOT NULL
PietroId_pietra	int(10)	"PietroId_pietra" int(10) NOT NULL
Typ_pokojuId_typu	int(10)	"Typ_pokojuId_typu" int(10) NOT NULL
Stan_pokoju	varchar(255)	
Rezerwacja		CREATE TABLE "Rezerwacja" ("Id_rezerwacji" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Pokoj_hotelowyId_pokoju" int(10) NOT NULL, "UzytkownikId_uzytkownika" int(10) NOT NULL, "Termin_rozpoczecia" date NOT NULL, "Termin_zakonczenia" date NOT NULL, "Stan_rezerwacji" varchar(255) NOT NULL DEFAULT 'niepotwierdzona', FOREIGN KEY("Pokoj_hotelowyId_pokoju") REFERENCES "Pokoj_hotelowy"("Id_pokoju"), FOREIGN KEY("UzytkownikId_uzytkownika") REFERENCES "Uzytkownik"("Id_uzytkownika"))
Id_rezerwacji	INTEGER	"Id_rezerwacji" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Pokoj_hotelowyId_pokoju	int(10)	"Pokoj_hotelowyId_pokoju" int(10) NOT NULL
UzytkownikId_uzytkownika	int(10)	"UzytkownikId_uzytkownika" int(10) NOT NULL
Termin_rozpoczecia	date	"Termin_rozpoczecia" date NOT NULL
Termin_zakonczenia	date	"Termin_zakonczenia" date NOT NULL
Stan_rezerwacji	varchar(255)	
Rola		CREATE TABLE Rola (Id_roli INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT NOT NULL, Nazwa_roli varchar(255) NOT NULL UNIQUE)
Id_roli	INTEGER	"Id_roli" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nazwa_roli	varchar(255)	"Nazwa_roli" varchar(255) NOT NULL UNIQUE
Sala_konferencyjna		CREATE TABLE "Sala_konferencyjna" ("Id_sali" int(10) NOT NULL, "PietroId_pietra" int(10) NOT NULL, "Pojemnosc" int(10) NOT NULL, PRIMARY KEY("Id_sali"), FOREIGN KEY("PietroId_pietra") REFERENCES "Pietro"("Id_pietra"))

Nazwa	Тур	Schemat
Id_sali	int(10)	"Id_sali" int(10) NOT NULL
PietroId_pietra	int(10)	"PietroId_pietra" int(10) NOT NULL
Pojemnosc	int(10)	"Pojemnosc" int(10) NOT NULL
Typ_pokoju		CREATE TABLE "Typ_pokoju" ("Id_typu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "Pojemnosc_osob" int(10) NOT NULL, "Nazwa_typu" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "Cena" float)
Id_typu	INTEGER	"Id_typu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Pojemnosc_osob	int(10)	"Pojemnosc_osob" int(10) NOT NULL
Nazwa_typu	varchar(255)	"Nazwa_typu" varchar(255) NOT NULL UNIQUE
Cena	float	"Cena" float
Uprawnienia		CREATE TABLE Uprawnienia (Id_uprawnienia INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT NOT NULL, Nazwa_uprawnienia int(10) NOT NULL UNIQUE)
Id_uprawnienia	INTEGER	"Id_uprawnienia" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nazwa_uprawnienia	int(10)	"Nazwa_uprawnienia" int(10) NOT NULL UNIQUE
Uprawnienia_Rola		CREATE TABLE "Uprawnienia_Rola" ("UprawnieniaId_uprawnienia" int(10) NOT NULL, "RolaId_roli" int(10) NOT NULL, PRIMARY KEY("UprawnieniaId_uprawnienia", "RolaId_roli"), FOREIGN KEY("UprawnieniaId_uprawnienia") REFERENCES "Uprawnienia"("Id_uprawnienia"), FOREIGN KEY("RolaId_roli") REFERENCES "Rola"("Id_roli"))
UprawnieniaId_uprawnienia	int(10)	"UprawnieniaId_uprawnienia" int(10) NOT NULL
RolaId_roli	int(10)	"RolaId_roli" int(10) NOT NULL
Uzytkownik		CREATE TABLE "Uzytkownik" ("Id_uzytkownika" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT, "RolaId_roli" int(10) NOT NULL, "Login" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "Haslo" varchar(255) NOT NULL, "Imie" varchar(255) NOT NULL, "Nazwisko" varchar(255) NOT NULL, "Nr_telefonu" varchar(10) NOT NULL UNIQUE, "Email" varchar(255) NOT NULL UNIQUE, "KlientCzyPracownik" tinyint(1) NOT NULL, FOREIGN KEY("RolaId_roli") REFERENCES "Rola"("Id_roli"))
Id_uzytkownika	INTEGER	"Id_uzytkownika" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
RolaId_roli	int(10)	"RolaId_roli" int(10) NOT NULL
Login	varchar(255)	
Haslo	varchar(255)	
Imie	`	"Imie" varchar(255) NOT NULL
Nazwisko	· · ·	"Nazwisko" varchar(255) NOT NULL
Nr_telefonu	varchar(10)	"Nr_telefonu" varchar(10) NOT NULL UNIQUE
Email	varchar(255)	
KlientCzyPracownik	tinyint(1)	"KlientCzyPracownik" tinyint(1) NOT NULL
Wydarzenie		CREATE TABLE Wydarzenie (Id_wydarzenia INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT NOT NULL, Nazwa_wyd varchar(255) NOT NULL UNIQUE, Termin_rozp date NOT NULL, Czas_trwania int(10) NOT NULL, Cyklicznosc tinyint(1) NOT NULL, Stan_wydarzenia varchar(255) NOT NULL)
Id_wydarzenia	INTEGER	"Id_wydarzenia" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nazwa_wyd	varchar(255)	-

Nazwa	Тур	Schemat
Termin_rozp	date	"Termin_rozp" date NOT NULL
Czas_trwania	int(10)	"Czas_trwania" int(10) NOT NULL
Cyklicznosc	tinyint(1)	"Cyklicznosc" tinyint(1) NOT NULL
Stan_wydarzenia	varchar(255)	"Stan_wydarzenia" varchar(255) NOT NULL
Wydarzenie_Sala_konfe rencyjna		CREATE TABLE "Wydarzenie_Sala_konferencyjna" ("WydarzenieId_wydarzenia" int(10) NOT NULL, "Sala_konferencyjnaId_sali" int(10) NOT NULL, PRIMARY KEY("WydarzenieId_wydarzenia", "Sala_konferencyjn aId_sali"), FOREIGN KEY("WydarzenieId_wydarzenia") REFERENCES "Wydarzenie"("Id_wydarzenia"), FOREIGN KEY("Sala_konferencyjnaId_sali") REFERENCES "Sala_konferencyjna"("Id_sali"))
WydarzenieId_wydarzenia	int(10)	"WydarzenieId_wydarzenia" int(10) NOT NULL
Sala_konferencyjnaId_sali	int(10)	"Sala_konferencyjnaId_sali" int(10) NOT NULL
Wyposazenie		CREATE TABLE Wyposazenie (Id_wyposazenia INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT NOT NULL, Nazwa_wyposazenia varchar(255) NOT NULL UNIQUE, Cena float NOT NULL)
Id_wyposazenia	INTEGER	"Id_wyposazenia" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nazwa_wyposazenia	varchar(255)	"Nazwa_wyposazenia" varchar(255) NOT NULL UNIQUE
Cena	float	"Cena" float NOT NULL CREATE TABLE "Wyposazenie_Rezerwacja" (
Wyposazenie_Rezerwac ja		"WyposazenieId_wyposazenia" int(10) NOT NULL, "RezerwacjaId_rezerwacji" int(10) NOT NULL, PRIMARY KEY("WyposazenieId_wyposazenia", "RezerwacjaId_re zerwacji"), FOREIGN KEY("WyposazenieId_wyposazenia") REFERENCES "Wyposazenie"("Id_wyposazenia"), FOREIGN KEY("RezerwacjaId_rezerwacji") REFERENCES "Rezerwacja"("Id_rezerwacji"))
WyposazenieId_wyposazenia	int(10)	"WyposazenieId_wyposazenia" int(10) NOT NULL
RezerwacjaId_rezerwacji	int(10)	"RezerwacjaId_rezerwacji" int(10) NOT NULL
Wyzywienie		CREATE TABLE Wyzywienie (Id_pakietu INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT NOT NULL, Nazwa_pakietu varchar(255) NOT NULL UNIQUE, Cena float NOT NULL UNIQUE)
Id_pakietu	INTEGER	"Id_pakietu" INTEGER NOT NULL PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
Nazwa_pakietu	varchar(255)	
Cena	float	"Cena" float NOT NULL UNIQUE
Wyzywienie_Rezerwacj a		CREATE TABLE "Wyzywienie_Rezerwacja" ("WyzywienieId_pakietu" int(10) NOT NULL, "RezerwacjaId_rezerwacji" int(10) NOT NULL, PRIMARY KEY("WyzywienieId_pakietu", "RezerwacjaId_rezerwacji"), FOREIGN KEY("WyzywienieId_pakietu") REFERENCES "Wyzywienie"("Id_pakietu"), FOREIGN KEY("RezerwacjaId_rezerwacji") REFERENCES "Rezerwacja"("Id_rezerwacji"))
WyzywienieId_pakietu	int(10)	"WyzywienieId_pakietu" int(10) NOT NULL
RezerwacjaId_rezerwacji	int(10)	"RezerwacjaId_rezerwacji" int(10) NOT NULL
sqlite_sequence		CREATE TABLE sqlite_sequence(name, seq)
name	TEXT	"name" TEXT
seq	TEXT	"seq" TEXT

Indeksy (0)

Nazwa Typ Schemat

Wyświetlenia (0) Nazwa Typ Schemat

Uruchomienia (0)

Nazwa Typ Schemat