Изображение выглядит как текст, диаграмма, Параллельный, План

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

create table Roles (

ID int primary key identity(1, 1),

Name nvarchar(255) not null,

)

create table Users (

ID int primary key identity(1, 1),

Name nvarchar(255) not null,

Password nvarchar(255) not null,

RoleID int,

foreign key (RoleID) references Roles(ID)

)

create table Partners (

ID int primary key identity(1, 1),

Type nvarchar(255),

Name nvarchar(255) not null,

Director nvarchar(255),

Email nvarchar(255),

Phone nvarchar(12),

Address nvarchar(255),

INN int,

Rating int,

UserID int,

foreign key (UserID) references Users(ID)

)

create table Suppliers (

ID int primary key identity(1, 1),

Type nvarchar(255),

Name nvarchar(255) not null,

INN int,

UserID int,

foreign key (UserID) references Users(ID)

)

create table ServicesType (

ID int primary key identity(1, 1),

Name nvarchar(255) not null,

Coefficient int

)

create table MaterialType (

ID int primary key identity(1, 1),

Name nvarchar(255) not null,

PersentOfSpent decimal(3, 2)

)

create table Materials (

ID int primary key identity(1, 1),

TypeID int,

Name nvarchar(255),

SupplierID int,

Quantity int,

Unit nvarchar(4),

Description int,

Price int,

QuantityInStock text,

MinReserve text,

foreign key (SupplierID) references Suppliers(ID)

)

create table MaterialOrder (

ID int primary key identity(1, 1),

MaterialsID int,

Quantity int,

foreign key (MaterialsID) references Materials(ID)

)

create table Services (

ID int primary key identity(1, 1),

Code int,

TypeID int,

Name nvarchar(255),

Description text,

MinCost decimal(5, 2),

NormalTime int,

CostPrice int,

WorkshopNumber int,

PersonalQuantity int,

MaterialOrderID int,

foreign key (TypeID) references ServicesType(ID),

foreign key (MaterialOrderID) references MaterialOrder(ID)

)

create table PartnerServices (

ID int primary key identity(1, 1),

ServiceID int,

PartnerID int,

ServicesQuantity int,

SuccessDate date,

foreign key (ServiceID) references Services(ID),

foreign key (PartnerID) references Partners(ID)

)

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, число, линия

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.