

RADNIK (JMBG, IME, PREZIME, RADNJA\_SIFRA)

RADNJA (RADNJA\_SIFRA, ADRESA, BROJ\_TEL, RADNO\_VRIJEME)

ARTIKLI (ARTIKAL\_SIFRA, CIJENA, GRUPA, PROIZVODJAC\_SIFRA)

PROIZVODJAC (PROIZVODJAC\_SIFRA, PROIZVODJAC\_NAZIV)

PRODAJA (RADNJA\_SIFRA, ARTIKAL\_SIFRA, RACUN)

CREATE TABLE Radnja

(

radnja\_sifra INTEGER PRIMARY KEY,

adresa CHAR NOT NULL,

broj\_tel CHAR NOT NULL,

radno\_vrijeme CHAR NOT NULL

);

CREATE TABLE Radnici

(

JMBG INTEGER PRIMARY KEY,

ime TEXT NOT NULL,

prezime TEXT NOT NULL,

radnja\_sifra INTEGER ,

FOREIGN KEY (radnja\_sifra) REFERENCES Radnja (radnja\_sifra)

);

CREATE TABLE Proizvodjac

(

proizvodjac\_sifra CHAR PRIMARY KEY,

proizvodjac\_naziv TEXT NOT NULL

);

CREATE TABLE Artikli

(

artikal\_sifra INTEGER PRIMARY KEY,

cijena INTEGER NOT NULL,

grupa TEXT NOT NULL,

proizvodjac\_sifra CHAR NOT NULL,

FOREIGN KEY (proizvodjac\_sifra) REFERENCES Proizvodjac (proizvodjac\_sifra)

);

CREATE TABLE Prodaja

(

racun CHAR NOT NULL,

radnja\_sifra INTEGER NOT NULL,

artikal\_sifra INTEGER NOT NULL,

FOREIGN KEY (radnja\_sifra) REFERENCES Radnja (radnja\_sifra),

FOREIGN KEY (artikal\_sifra) REFERENCES Artikli (artikal\_sifra)

);