# B1B2

ALTER TABLE POL

ADD CONSTRAINT FK1 FOREIGN KEY(PasID) REFERENCES PAS(PasID)

CREATE TABLE POL(

PasID INT,

Pol VARCHAR(1),

CONSTRAINT PK1 PRIMARY KEY(PasID)

);

CREATE TABLE VLASNIK(

JMBG INT NOT NULL,

Ime VARCHAR(20),

Prezime VARCHAR(20),

Adresa VARCHAR(50),

CONSTRAINT VLASNIKPK PRIMARY KEY(JMBG)

);

# B5B6

CREATE TABLE Takmicenje(

TakmicenjeID INT NOT NULL,

Naziv VARCHAR(50),

CONSTRAINT TakmicenjePK PRIMARY KEY(TakmicenjeID)

);

CREATE TABLE Ucinak(

UtakmicaID INT NOT NULL,

IgracID INT NOT NULL,

BrojGolova INT,

BrojCrvenih INT,

BrojZutih INT,

BrojFaulaNapravio INT,

BrojFaulaNadNjim INT,

CONSTRAINT UcinakPK PRIMARY KEY(UtakmicaID,IgracID),

CONSTRAINT UcinakFK1 FOREIGN KEY(UtakmicaID) REFERENCES Utakmica(UtakmicaID),

CONSTRAINT UcinakFK2 FOREIGN KEY(IgracID) REFERENCES Igrac(IgracID)

);

CREATE TABLE Utakmica(

UtakmicaID INT NOT NULL,

Domacin INT,

Gost INT,

Datum DATE,

Vreme VARCHAR(5),

CONSTRAINT UtakmicaPK PRIMARY KEY(UtakmicaID),

CONSTRAINT UtakmicaFK1 FOREIGN KEY(Domacin) REFERENCES Klub(KlubID),

CONSTRAINT UtakmicaFK2 FOREIGN KEY(Gost) REFERENCES Klub(KlubID)

);

# B9B10

nema nista u bazi nmp jel treba nes

# B13B14

ALTER TABLE KNJIGA

ADD COLUMN IzdavacID INT

ALTER TABLE KNJIGA

ADD COLUMN FormatID INT

CREATE TABLE DETALJI(

ID INT,

KnjigaID INT,

Broj INT,

Cena INT,

CONSTRAINT DETALJIPK PRIMARY KEY(ID)

);

ALTER TABLE KNJIGA

ADD CONSTRAINT KNJIGAFK4 FOREIGN KEY(FormatID) REFERENCES FORMAT(FormatID)

ALTER TABLE KNJIGA

ADD CONSTRAINT KNJIGAFK3 FOREIGN KEY(IzdavacID) REFERENCES IZDAVAC(IzdavacID)

ALTER TABLE KNJIGA\_IZDANJE

ADD CONSTRAINT FK1 FOREIGN KEY(KnjigaID) REFERENCES KNJIGA(KnjigaID)

CREATE TABLE FORMAT(

FormatID INT NOT NULL,

Oznaka VARCHAR(10),

Opis VARCHAR(50),

CONSTRAINT FORMATPK PRIMARY KEY(FormatID)

);

CREATE TABLE IZDAVAC(

IzdavacID INT NOT NULL,

Naziv VARCHAR(50),

CONSTRAINT IZDAVACPK PRIMARY KEY(IzdavacID)

);

CREATE TABLE KNJIGA\_IZDANJE(

KnjigaID INT,

RBR INT,

Cena INT,

CONSTRAINT KNJIGA\_IZDANJEPK PRIMARY KEY(KnjigaID,RBR)

);

# B25B26

ALTER TABLE Kontakt\_Informacije

ADD COLUMN Detalji\_komunikacije VARCHAR(200)

CREATE TABLE Tip\_Kontakta(

Tip\_KontaktaID INT NOT NULL,

Tip VARCHAR(20),

CONSTRAINT Tip\_KontaktaPK PRIMARY KEY(Tip\_KontaktaID)

);

ALTER TABLE Kontakt\_Informacije

ADD COLUMN Tip\_Kontakta INT

ALTER TABLE Kontakt\_Informacije

ADD CONSTRAINT Kontakt\_INformacijeFK FOREIGN KEY(Tip\_Kontakta) REFERENCES Tip\_Kontakta(Tip\_KontaktaID)

CREATE TABLE Zvanje(

ZvanjeID INT NOT NULL,

Naziv VARCHAR(30),

CONSTRAINT ZvanjePK PRIMARY KEY(ZvanjeID)

);

# B27B28

ALTER TABLE RegistarAktivnosti

ADD CONSTRAINT RegistarAktivnostiFK1 FOREIGN KEY(DeteID) REFERENCES Dete(DeteID)

ALTER TABLE RegistarAktivnosti

ADD CONSTRAINT RegistarAktivnostiFK2 FOREIGN KEY(AktivnostID) REFERENCES Aktivnost(AktivnostID)

CREATE TABLE Aktivnost(

AktivnostID INT,

Naziv VARCHAR(20),

Pocetak VARCHAR(5),

Kraj VARCHAR(5),

CONSTRAINT AktivnostPK PRIMARY KEY(AktivnostID)

);

CREATE TABLE RegistarAktivnosti(

ID INT,

DeteID INT,

AktivnostID INT,

Prisutnost VARCHAR(2),

Komentar VARCHAR(50),

CONSTRAINT RegistarAktivnostiPK PRIMARY KEY(ID)

);

# B33B34

ALTER TABLE Partija

ADD COLUMN VremenskiUslovi VARCHAR(50)

CREATE TABLE Rupa(

RupaID INT NOT NULL,

TerenID INT NOT NULL,

RBR INT,

Vrsta VARCHAR(50),

Udaljenost INT,

BrojUdaraca INT,

CONSTRAINT RupaPK PRIMARY KEY(RupaID),

CONSTRAINT RupaFK FOREIGN KEY(TerenID) REFERENCES Teren(TerenID)

);

CREATE TABLE Skor(

PartijaID INT,

IgracID INT,

RupaID INT,

Skor INT,

CONSTRAINT Skor\_FK1 FOREIGN KEY(PartijaID) REFERENCES Partija(PartijaID),

CONSTRAINT Skor\_FK2 FOREIGN KEY(IgracID) REFERENCES Igrac(IgracID),

CONSTRAINT Skor\_FK3 FOREIGN KEY(RupaID) REFERENCES Rupa(RupaID),

CONSTRAINT Skor\_PK PRIMARY KEY(PartijaID,IgracID,RupaID)

);