Vasútmenetrend

A képen szöveg, rajz, diagram, képernyőkép látható

Automatikusan generált leírás

Relációs adatbázis sémák:

- Allomas (Nev , Varos)

- Kozlekedik (*Nev, Vonatszam*)

- Jarat (Vonatszam, Honnan, Hova, Indulasi\_ido, Menetido, Vonattipus)

- Felhasznalo (Email, Nev, Eletkor, Kedvezmenytipus, igazolvanyszam, profilkep, *Vonatszam)*

- Vasarol (Email, Tipus)

- Jegy (Tipus, Ar, Feltetel, Idotartam)

- Hir (Id, Cim, Szoveg, Datum)

- Mozdony (MNev, Gyartasi ev, Meghajtas, Teljesitmeny, *SzNev*)

- Szerelveny (SzNev, Gyartasi\_ev, Meghajtas, Kapacitas, Kerekparhelyek szama, Osztaly)

Normalizálva 3NF-ig:

1. Allomas (Nev , Varos)

2. Kozlekedik (*Vonatszam,* Honnan, Hova, Indulasi\_ido, Menetido, Vonattipus)

3. Jarat (Vonatszam, Menetido, Vonattipus)

4. Utazas (Honnan, Hova, Indulasi\_ido, *Vonatszam*)

5. Felhasznalo (Email, Nev, Eletkor, Kedvezmenytipus, igazolvanyszam, profilkep)

6. Utazik (*Email*, *Vonatszam*)

7. Vasarol (*Email*, Tipus)

8. Jegy (Tipus, Ar, Feltetel, Idotartam)

9. Hir (Id, Cim, Szoveg, Datum)

10. Mozdony (MNev, Gyartasi ev, Meghajtas, Teljesitmeny)

11. Szerelveny (SzNev, Gyartasi\_ev, Meghajtas, Kapacitas, Kerekparhelyek szama, Osztaly)

12. Vonat (*SzNev*, *MNev*)

Egyed-modell diagram:

A képen szöveg, kör látható

Automatikusan generált leírás

Fizikai diagram 1-es szint:

A képen szöveg, diagram, Tervrajz, Műszaki rajz látható

Automatikusan generált leírás

Fizikai diagram 2-es szint:

A képen szöveg, diagram, képernyőkép, sor látható

Automatikusan generált leírás

Logikai diagram 1-es szint:

A képen szöveg, diagram, Tervrajz, Műszaki rajz látható

Automatikusan generált leírás

Logikai diagram 2-es szint:

A képen szöveg, diagram, sor, Tervrajz látható

Automatikusan generált leírás