Működés:

1. **Belépés** (Név + Jelszó + Jelszómódosítás)
2. **Menü**:
   1. Fej kivétel
   2. Fej behelyezés
   3. Beállítások (csak adott felhasználóknál aktív!)
3. **Fej kivétel**:
   1. Fej kiválasztása (plussz infók megjelenítése pl.: melyik sorra használható, gép típushoz, sorozatszám, fejjel kapcsolatos megj…offszet értékek??) :
      1. 8000 ???
      2. 10000
      3. DLM1 / 6
      4. DLM1 / 12
      5. DLM2 / 12
      6. DLM3 / 6
      7. CP20A
      8. CPP
      9. TWIN
      10. IC
   2. Kiválasztott szekrény nyitása (ajtót megnyitni, nyitvatartani max 2 percig?? Több azonos típus esetén a kissebb ID szerintit kell nyitni!!)
   3. Db-be rögzíteni kell hogy ki vette ki és milyen céllal!!
   4. “szekreny\_tartalma” táblát frissíteni kell!
4. **Fej behelyezés:** 
   1. Fej típus kiv.
   2. Fejjel kapcsolatos infók felvitele (sorozatszám, fejjel kapcsolatos megj., hibainfók…)
   3. Ha minden infó oké akkor szekrény ajtó nyitása (több egyforma típus esetén azt kell nyitni ahol van hely!!)
   4. Db-be rögzíteni kell hogy ki rakta be!!
   5. “szekreny\_tartalma” táblát frissíteni kell!
5. **Beállítások:**
   1. Felhasználók szerkesztése (felvitel, módosítás, törlés – megjelölés törlésre)
   2. Szekrény tartalmának szerkesztése:
      1. Szekrény száma => fejtípus beállítási lehetőségek
   3. Infó táblák szerkesztése :
      1. Fej kivételének okai (okok felvitele, szerkesztése, törlése)
      2. Fej típusok (típusok felvitele, szerkesztése, törlése)
      3. Szekrényben lévő fej állapota (állapotok felvitele, szerkesztése, törlése)