OIS adatbázis infók

**Hozzáférések**:

OIS szerverek:

Tabw3700 L,U,Z

Tabw3702 R,T,O

Tabw3636 S,Q,P

Tabw2407 I

Felh.: SiplaceOisUser

Jelszó: VUTB&&42ukbhSnG7

LMS szerver adatok :

lmsadmin

1Admin%2014

STATION -tábla: (Gépek infói!!)

1. strLine nvarchar(1024) //sor.: Line\_Tab\Line\_L
2. strStation nvarchar(128) //station név: X4IS\_1
3. strComputer nvarchar(255) //station ip (pl.: 192.168.172.60)
4. IId int //gép azonosító, mid-ből származtatva (pl.: 9884 = L/X4S)

PICKUPERROR – tábla:

1. lId int //gépazonosító
2. IError int //hiba azonosító (ErrorMessage tábla -> ErrorNo
3. strPartNumber nvarchar(128) //alkatrész azonosító
4. strComponentShape nvarchar(128) //tokforma
5. ucTable tinyint //asztal száma
6. ucTower tinyint //MTC2 torony száma
7. sLevel smallint //MTC2 tálca száma
8. ucHead tinyint //fej száma
9. ucSegment tinyint //szegmens száma
10. sNozzle smallint //pipettatípus
11. dtCreated datetime //hiba ideje
12. lGantry int //portál száma
13. strFeederId nvarchar(128) //feeder egyedi azonosítója

ErrorMessage – tábla:

1. ErrorNo nvarchar(256) //Hibaszámok (van ahol több is van pl.: 30554.32581\_34601)
2. LanguageCode nvarchar(10) //Hibaleírás nyelve (hu)
3. Message nvarchar(256) //Hibaüzenet a gép felől

EVENTTEXT – tábla: (Események rövid leírása)

1. sEvent smallint //esemény azonosítója
2. strName nvarchar(32) //Rövid leírás

V\_EVENTANDTEXT141 – View:

1. IId int //Station azonosító (STATION -tábla idegenkulcsa)
2. sEVENT smallint //EVENTTEXT Tábla idegenkulcsa (esemény leírása)
3. dtCreated datetime //Esemény létrejötte
4. strName nvarchar(32) //Esemény rövid leírása