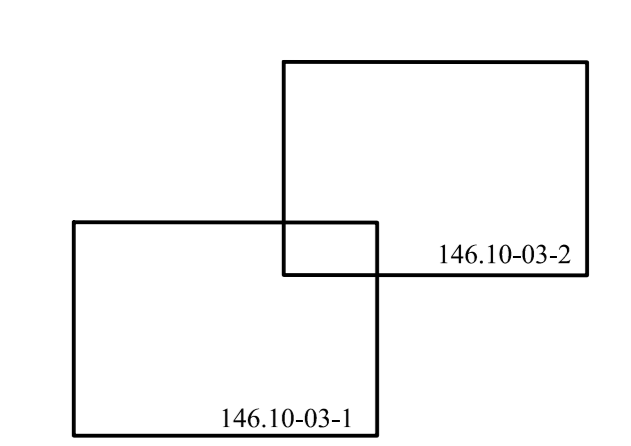


- Legendă:**
- LEA 20 kV existenta proprietate DELGAZ GRID
  - LEA 20 kV existenta proprietate privata
  - LES 20 kV existenta proprietate privata
  - LES 20 kV existenta proprietate privata
  - STALP 20 kV existent
  - STALP 0,4 kV existent
  - LEA 0,4 kV existenta
  - Bransament electric aerian existent
  - STALP 0,4 kV proiectat
  - LEA 0,4 kV proiectata
  - LES 0,4 kV proiectata
  - Priza de pamant, conectori si descarcatori de jf proiectati
  - STALP 20 kV proiectat
  - LEA 20 kV proiectata
  - LES 20 kV proiectata



|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>BENEFICIAR</b><br>S.C. DELGAZ GRID S.A.  | Denumire Contract:<br>Buclare LEA, LES MT Iasi, lot 6 | Proiect nr:<br>146.10.2.2019  |
| <b>PROIECTANT DE SPECIALTATE</b><br>S.C. EXIMPROD GRUP S.A.<br>Atestat ANRE tip E1 emis la 25.03.2019 | Scara:<br>1:1000                                      | Denumire lucrare:<br>Buclare LEA 20 kV Derivative Mnesti din<br>cu LEA 20 kV Pascari + Vatra<br>cu LEA 20 kV Tupilati - Hamul Ancutei |
| Proiectat: ing. Anca Hagina<br>Verificat: ing. Silviu Geangu<br>Aprobat: ing. Razvan Mares            | Nume: _____<br>Semnatura: _____<br>Data: 10/2019      | Format:<br>A0<br>Denumire plansa:<br>PLAN DE SITUATIE PROIECTAT<br>146.10.2-03-2  |