



20 kv

Cutie separare zona de post
proi. spre PTAB 392 Jakab

LEA 20KV Bucsa Slana-Satmarel

LEA 20KV Satmarel

Racord PTA 410

Scara
1:1000

Legenda

- LEA 0.4 KV existenta care se pastreaza
- Circuit LEA 0.4 KV care se inlocuieste cu torsadat
- LES 0.4 — Circuit LES 0,4 KV proiectat
- Circuit LES 20 KV proiectat
- LEA 0.4 KV alimentata din PTA 410
- Stalp MT existent
- ⊙ Stalp special JT existent
- Stalp simplu JT existent
- ⊙ Stalp existent care se inlocuieste cu stalp special
- ⊙ Post transformare aerian 20/0.4 KV existent
- Post transformare suprateran in anvelopa de beton 20/0.4 KV proiectat
- LEA 20 KV existenta
- LES 20 KV existenta
- Priza de pamant proiectat
- Limita proprietate
- Limita ingradire
- Arbori
- Zona verde
- Parcare asfaltat/betonat
- Pista de biciclete

Societatea de Distributie a Energiei
Electrice TRANSILVANIA NORD S.A.
SERVICIUL PROIECTARE
SATU MARE

Verificator ANRE				
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Numar/Data
Societatea de Distributie a Energiei Electrice TRANSILVANIA NORD S.A. Serviciu Proiectare Satu Mare C.I.F. 1460703, R.C. 20392002				Beneficiar: Societatea de Distributie a Energiei Electrice Transilvania Nord - Sucursala Satu Mare
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Proiect nr.
Sef proiect	ing. Paul Gavril		1:2000	1-18-4066
Proiectat	ing. Katona Noemi			Faza: S.F.
Verificat	ing. Paul Gavril			Titlu Proiect: Injctie de putere in mun. Satu Mare zona PT 499 Halta Amati
Dessinat	ing. Katona Noemi		Data:	Plan de situatie
Aprobat	ing. Nagy Sandor		07.2018	Plansa nr. 2