

PTAB 404
20/0,4 kV
160 kVA

Cutie de distribuite inlocuita

PTA 428
20/0,4 kV
amplificat
(100 -> 250 kVA)

ACYABY 3x240+120 mm² proi
Tronson PTA - A1 440 m

Cutie separare
zona post proi

A1

str. Caprioarei

A3

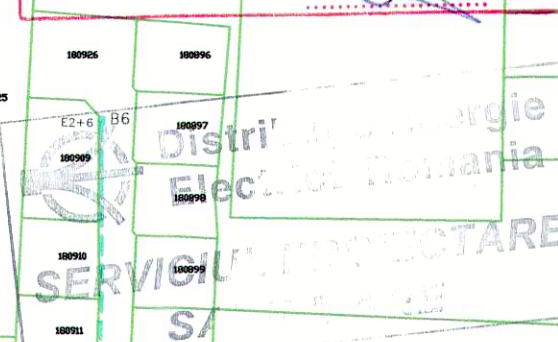
A2

L=653 m

PTA 407
20/0,4 kV
100 kVA

JUDEȚUL SATU MARE
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI
SATU MARE

ANEXA
LA
CERTIFICATUL DE URBANISM
Nr. 59 din 21.01.2022
Arhitect șef,



Legenda

- Circuit LEA 0.4 KV existent care se pastreaza
- Circuit LES 0,4 KV proiectat
- Stalp special existent
- Post transformare aerian 20/0.4 KV existent
- Post transformare in anvelopa de beton 20/0.4 KV existent
- Priza de pamant proiectata
- Firida de racord retea proiectat

Verificator ANRE					
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Numar/Data	
Distribuție Energie Electrică România Sstr. Iile Măceșaru Nr. 28A, 400380, Cluj-Napoca, Jud. Cluj Tel: +40 264 205 069 C.I.F. DEER RO 14476722 Fax: +40 264 205 998 R.C. DEER 312/352/2002 office@distributie-energie.ro www.distributie-energie.ro			Beneficiar:		Proiect nr.
Serviciu Proiectare Satu Mare			Distributie Energie Electrica Romania		E-20-4005
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Titlu Proiect: Extindere retea electrica de distributie in localitatea Satu Mare str. Caprioarei FN nr. cad. 171893	
Sef proiect	ing. Paal Gavril		1:2000	Faza: SF reactualizat	
Proiectat	ing. Katona Noemi			Titlu Plansa: Plan de situatie	
Verificat	ing. Paal Gavril		Data:	Plansa nr.	
Desenat	ing. Katona Noemi		01.2022	2	