



Exercitarea drepturilor de uz si de servitute asupra proprietatilor private se face pe baza conventiilor cadru incheiate potrivit prevederilor Legii energiei electrice si a gazelor naturale nr.123/2012.

Profil DN19A
sectiunea A1-A1, km 56+087;
scara H=1:200
V=1:200

str. Aurel Vlaicu (DN19A) spre Dorolt spre centru Satu Mare spre PTA 403

- LEGENDA**
- LEA 0,4kV existenta
 - - - LES 0,4kV existent
 - - - - LES 0,4kV proiectat cu cablu ACYAbY 3x150+70mmp, l=150m
 - Bransament electric aerian existent
 - ⊠ Firida de racord retea existenta
 - ⊠ Firida de racord retea proiectata, tip E2 si E3

Adrian Gherasim
Digitally signed by Adrian Gherasim
Date: 2022.04.28 10:08:21 +03'00'

A.N.C.P.I.
Oficiul de Cadastru și
Publicitate Imobiliară
Satu Mare
nr. înreg.33120 din 28.04.2022
Verificat și recepționat

Planul se va utiliza doar in scopul solicitat, respectiv pentru
Extindere retea electrica de distributie in municipiul Satu Mare, str. Aurel Vlaicu nr. 94, 96, 98"
si este însoțit de procesul verbal de recepție nr.....692/2022.....

Bogdan-Adrian Codrean
Digitally signed by Bogdan-Adrian Codrean
DN: c=RO, l=Satu Mare, o=ANCPI,
cn=Bogdan-Adrian Codrean,
serialNumber=CBA1, st=Satu Mare,
givenName=Bogdan-Adrian, sn=Codrean
Date: 2022.05.23 15:57:48 +03'00'



Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza	Numar/Date
	Distribuție Energie Electrică România str. Iile Măcelaru nr. 28A, 400380, Cluj-Napoca, Jud. Cluj Tel: +40 264 205 069C.I.F. DEER: RO 14476722 Fax: +40 264 205 998R.C. DEER: 112/352/202 office@distributie-energie.ro www.distributie-energie.ro			Beneficiar: Distribuție Energie Electrică România Sucursala Satu Mare	Proiect nr. E-21-4003
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Titlu Proiect:	Faza:
Sef proiect	ing. Paal Gavril		1:1000	Extindere retea electrica de distributie in municipiul Satu Mare, str. Aurel Vlaicu nr. 94, 96, 98	PAC
Proiectat	ing. Recean Daniel			Titlu Plansa:	Plansa nr.:
Verificat	ing. Paal Gavril			Plan de situatie	2
Masurat topo	ing. Gherasim Adrian		Data: 02.2021.		