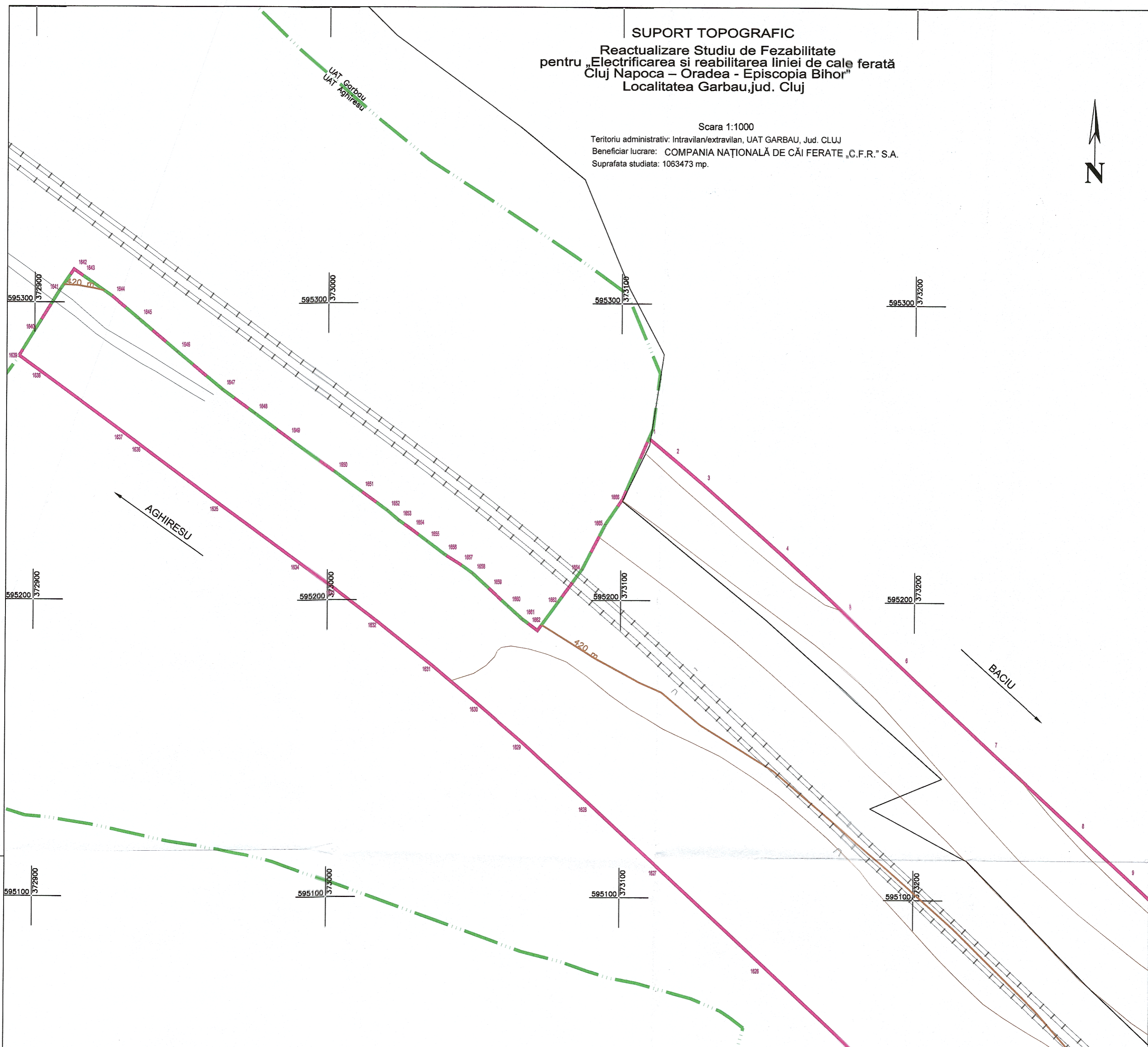
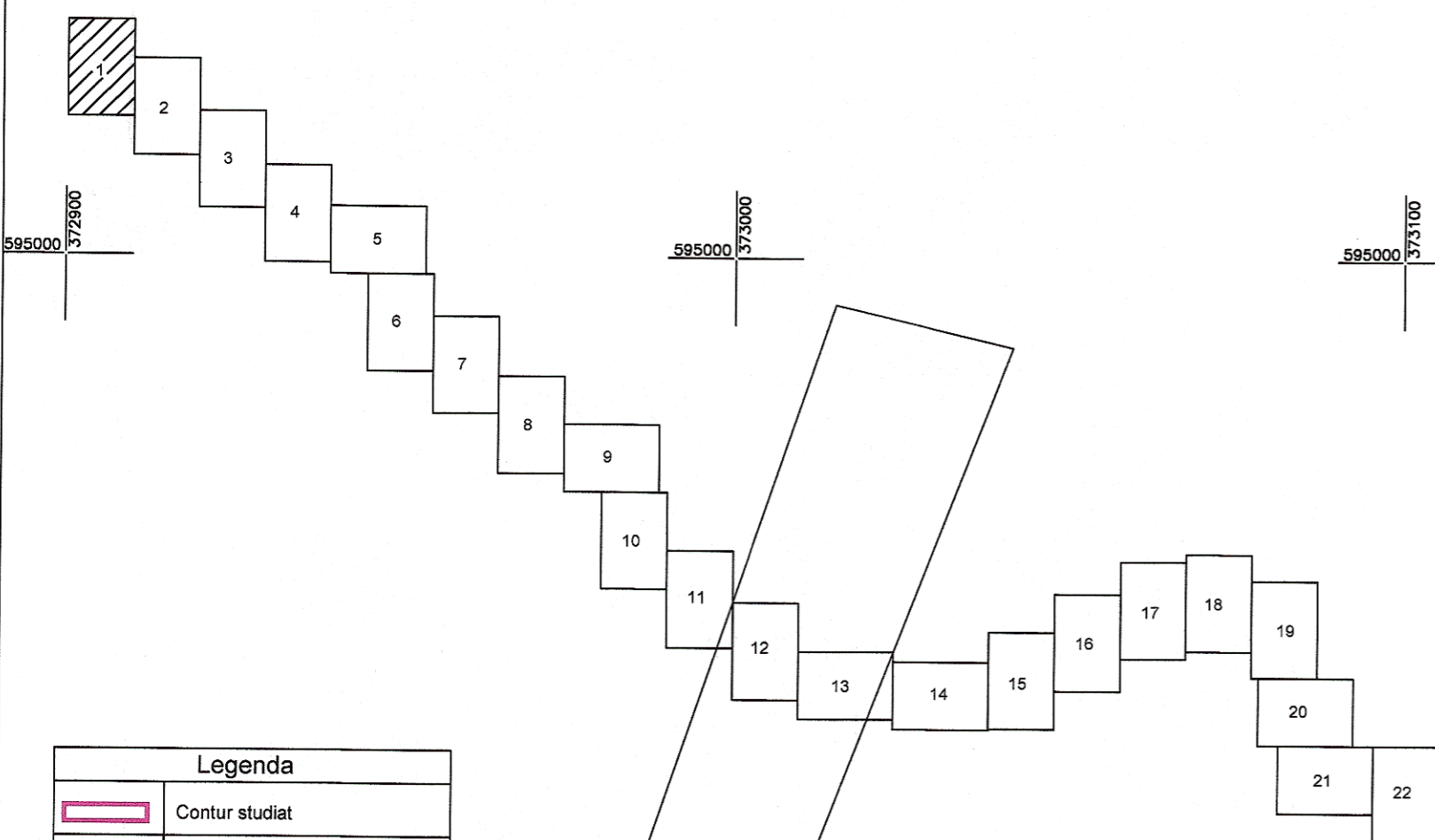


SUPORT TOPOGRAFIC
 Reactualizare Studiu de Fezabilitate
 pentru „Electricarea și reabilitarea liniei de cale ferată
 Cluj Napoca – Oradea - Episcopia Bihor”
 Localitatea Garbau, jud. Cluj

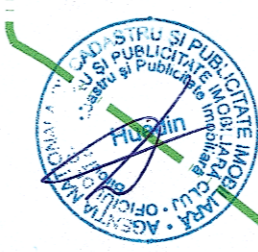
Scara 1:1000
 Teritoriul administrativ: Intravilan/extravilan, UAT GARBAU, Jud. CLUJ
 Beneficiar lucrare: COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE „C.F.R.” S.A.
 Suprafața studiată: 1063473 mp.



Schema Dispunere Plante



Legenda	
	Contur studiat
	Stalp CF
	Borna Kilometrica
	Cale ferata
	Imobile intabulate
	Drumuri
	Semafor CF
	Limita UAT
	Limita intravilan/extravilan
	Canalizare
	Retele energie electrica
	Macaz
	Consola Cabluri
	Limita Proprietate
	Constructii
	Podet



Agentia Nationala de Cadastru și Publicitate Imobiliară
 Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj
 Nr. de înregistrare: 9899 data: 28.08.17
 Receptionat
 Dan Alexandru BRINDUȘE
 Consilier Cadastru
 (prenumele și numele șefilor / inspectorului)

Prezentul document recepționat este
 valabil însoțit de procesul verbal de
 recepție nr. 3113 data: 08.08.17



 Autorizație seria RO-B-1-Nr. 042674/04-2017 Campina, Str. Ecaterina 163, Cluj Napoca, Nr. 43D Tel./Fax: 0244-375689 / 0244-306190 Sisteme de proiectare stereografică 1970 SISTEM DE ALTUDINI MARE NEAGRA 1975 Semnatura: <i>Elena</i> CATEGORIA D	Beneficiar COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE „C.F.R.” S.A. B-dul Dinicu Golescu, nr. 38, sector 1, Cluj Napoca	PLANSA 1/22
	SCARA 1:1000 DATA 07.2017	SUPORT TOPOGRAFIC Reactualizare Studiu de Fezabilitate pentru „Electricarea și reabilitarea liniei de cale ferată Cluj Napoca – Oradea - Episcopia Bihor” Localitatea Garbau, jud. Cluj