



Prezentul document recepționat este  
valabil însoțit de procesul verbal de  
recepție nr. 316 data 08.03.17.

Bogdan A. BĂLĂBĂȘAN  
 Consilier Colegiu Național  
 de Inginerie

CERTIFICAT  
AMPLASAMENT



CERTIFICAT  
 DE  
 AUTORIZARE  
 Seria PO-B-U Nr. 0684  
 SC. VIU - TOP S.R.L.  
 Clasa II

**PROTELCOM**  
 PROIECTANT REGIONAL B. J. Nr. 0426/16.04.2016  
 Aurelian Șerban, Șef de Serviciu, Inginer  
 Campina, Str. Eșchilor, Nr. 10, 530010, Cluj  
 Tel/Fax: 0244-378666 / 0244-390610

**BENEFICIAR**  
 COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE, C.F.R. S.A.  
 B-dul Dînicu Golescu, nr. 38, sector 1,  
 Cluj Napoca

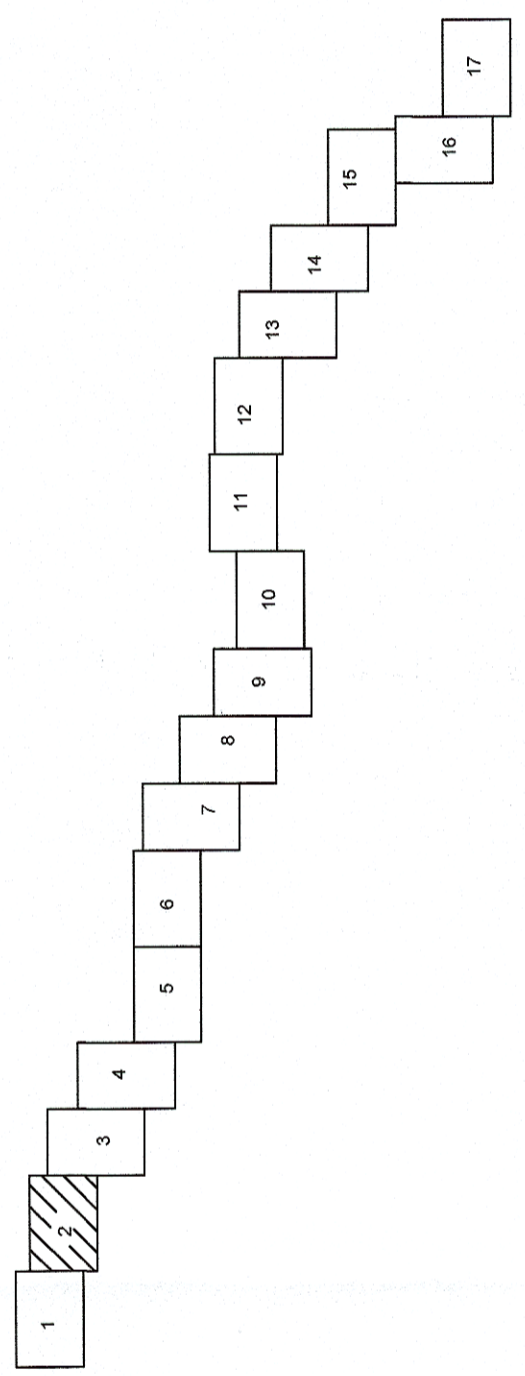
**PLANSĂ**  
 2/17

**SCARA**  
 1:1000

**DATA**  
 07.2017

**SUPPORT TOPOGRAFIC**  
 Reactualizare Studiu de Fezabilitate  
 pentru „Electrificarea și reabilitarea liniei de cale ferată  
 Cluj Napoca – Oradea - Episcopia Bihor”  
 Localitatea Baia, jud. Cluj

Schema dispunere planșe



Legenda	
	Contur studiat
	Stalp CF
	Borna Kilometrică
	Cale ferată
	Imobile intabulate
	Drumuri
	Semator CF
	Limita UAT
	Limita intravilan/extravilan
	Canalizare
	Rețele energie electrică
	Măcaz
	Consola Cabluri
	Limita Proprietate
	Construcții
	Podet