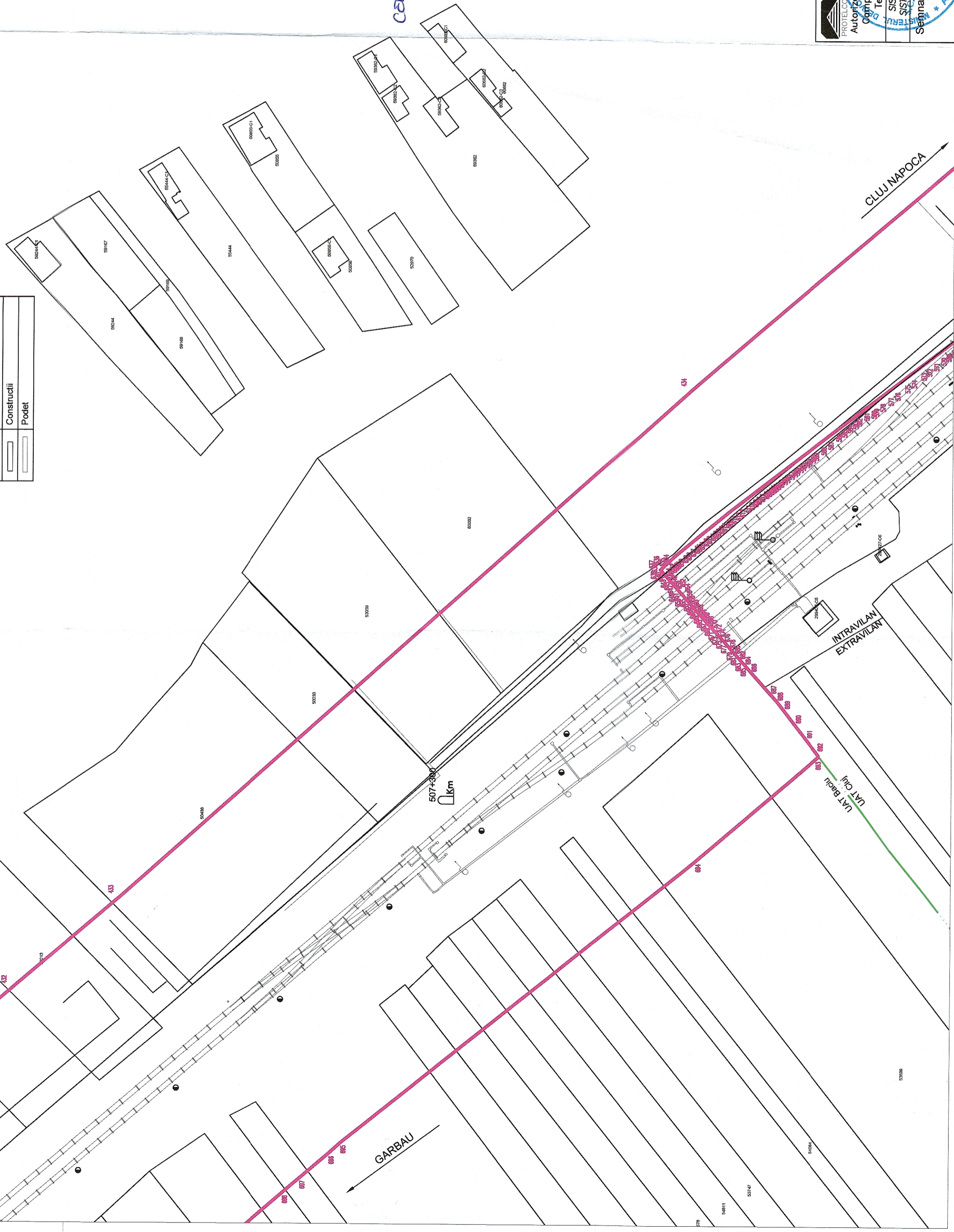
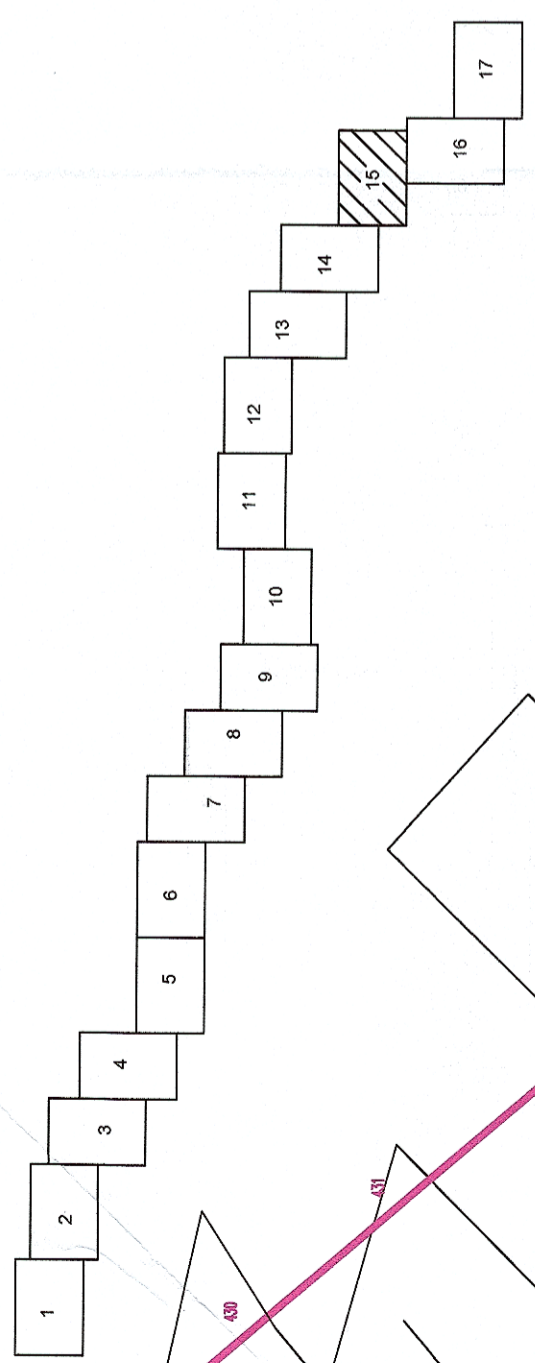


Legenda	
	Contur studiat
	Stalp CF
	Borna Kilometrica
	Cale ferata
	Imobile intabulate
	Drumuri
	Semafor CF
	Limita UAT
	Limita intravilan/extravilan
	Canalizare
	Rețele energie electrica
	Macaz
	Consola Cabluri
	Limita Proprietate
	Construcții
	Podet

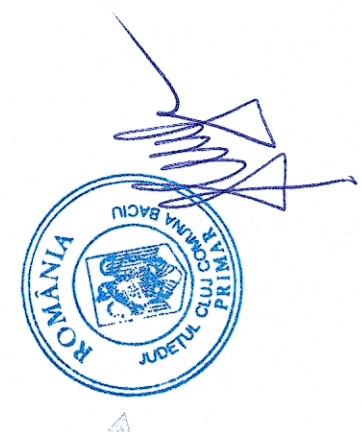
Schema dispunere planse



Nr. de înregistrare **130663**, data **28.07.17**  
**Recepțional**  
**Bogdan Aurel MACICĂȘAN**  
 Consilier, Cluj Napoca  
 (prenumele și numele completului / inspectorului)

Prezentul document recepționat este  
 valabil înscris de procesul verbal de  
 recepție nr. **3/16**, data **08.08.17**

**CERTIFICAT AMPLASAMENT**



<b>PROTELCO S.A.</b> PROTELCO SA Autorizație seria R0-B-J, Nr. 04726/14494/2014 Comping S.U. Rețenția Topografică, Nr. 283507 Tel/Fax: 0264-315689 / 306100248 SISTEM DE PROIECTIE SI TOPOGRAFIC-1970/1-1046 SISTEM DE ALITUDINI MARSA NEAGRA 1978 Semnatura <b>Laurențiu - Elena</b> * ANCPRI S.A.	<b>BENEFICIAR</b> COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE „C.F.R.” S.A. B-dul Dimitrie Colescu, nr. 38, sector 1, Cluj Napoca	<b>PLANSĂ</b> <b>15/17</b>
	<b>SUPPORT TOPOGRAFIC</b> Reactualizare Studiu de Fezabilitate perim. „Electrificarea și reabilitarea liniei de cale ferată Cluj Napoca – Oradea - Episcopia Bihor” Localitatea Baciu, Jud. Cluj	<b>SCARA</b> 1:1000