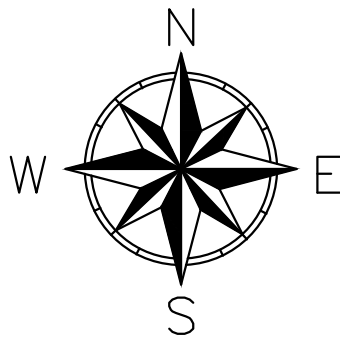
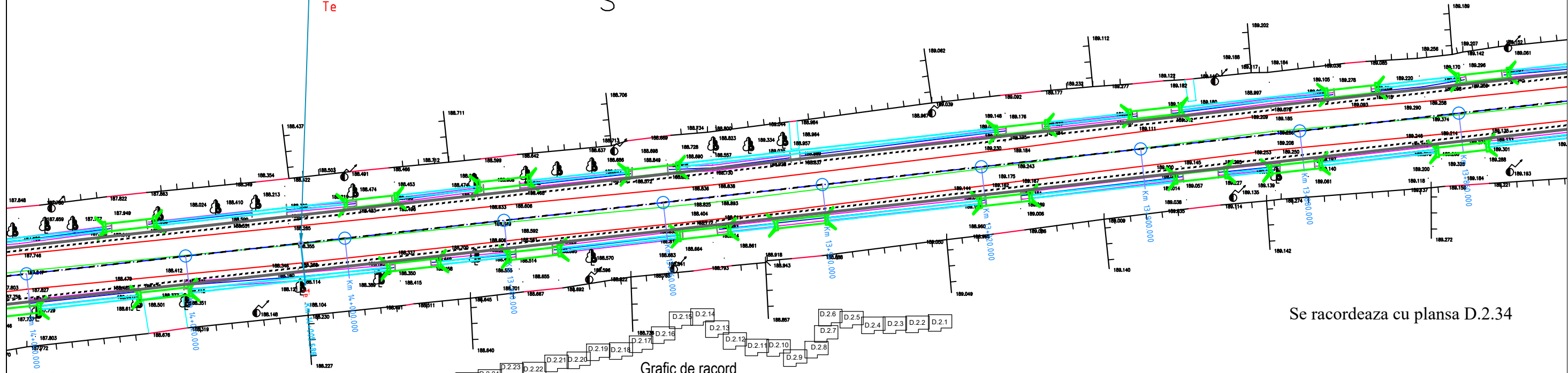


# D.2.35



R=200.00 m  
L=0.09 m  
Ti=Km 14+005.488  
Te=Km 14+005.579  
U=0°01'34"  
CURBA  
Ti  
Te



Grafic de racord

Se racordeaza cu plansa D.2.34

Se racordeaza cu plansa D.2.36

- LEGENDA TOPOGRAFICA:**
- gard
  - acces
  - limita constructii
  - marginie drum
  - ax drum
  - stalp electricitate
  - cota teren
  - camin canalizare/apa
  - limita cadastru
  - trotuar
  - platforma beton
  - contor electric
  - semn circulatie/indicator
  - arbore
  - pluviala
  - stalp lemn
  - hidrant
  - numar cadastral
  - gaz
  - lampadar
  - scari
  - constructii intabulate
  - sant
  - rigola carosabila
  - podet

**LEGENDĂ:**

- Ax drum
- Marginie parte carosabila
- Marginie acostament
- Indicator rutier
- Podet tubular
- Sant betonat

Verificator / Expert	Nume	Semnătura	Cerința	Referat / Expertiză nr. / Data	
Proiectant: S.C. INTERCAD PROIECT S.R.L. Str. Basarabi, Nr. 5, Iași; e-mail: office@intercadproiect.ro; tel: 0732.672.722; CUI: 42645436			Scara: 1:500	BENEFICIAR: R.A.J.D ARGES	Proiect nr.: 150/2021
Specificație	Nume			TITLU PROIECT: „Modernizare DJ 679D Malu (DJ679-km 38+940) - Coltu - Ungheni - Recea - Negrasi - Mozacu, km 7+940-14+940, L= 7 km, Comuna Ungheni, Judetul Arges”	
ȘEF PROIECT	Ing. Ovidiu Ursanu		12/2021	Amplasament: DJ 679D, km 7+940 - km 14+940	Faza: D.A.L.I
PROIECTAT	Ing. Santu Horea			TITLUL PLANȘEI: Plan de situatie DJ 679D	Plansa.nr.: D.2.35
DESENAT	Ing. Santu Horea				