

Grafic de racord

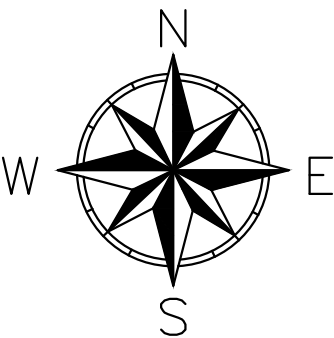
R=400.00 m
L=90.02 m
Ti=Km 8+723.826
Te=Km 8+813.843
U=12°53'38"
CURBA
Ti
Te

LEGENDA TOPOGRAFICA:

- gard
- acces
- limita constructii
- margine drum
- ax drum
- stalp electricitate din beton
- cota teren
- camin canalizare/apa
- limita cadastrala
- troleu
- platforma beton
- contor electric
- semn circulatie/indicator
- arbore
- pluviala
- stalp lemn
- hidrant
- numar cadastral
- gar
- lampadar
- scari
- constructii intabulate
- sant
- rigola carosabila
- podet

LEGENDA:

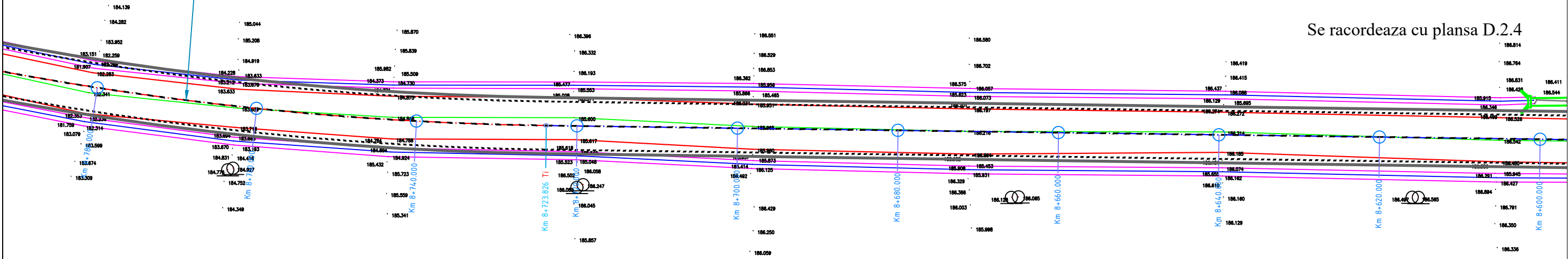
- Ax drum
- Margine parte carosabila
- Margine acostament
- Indicator rutier
- Podet tubular
- Sant betonat



D.2.5

Se racordeaza cu plansa D.2.6

Se racordeaza cu plansa D.2.4



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.2.5
DESENAT	Ing. Santu Horea				