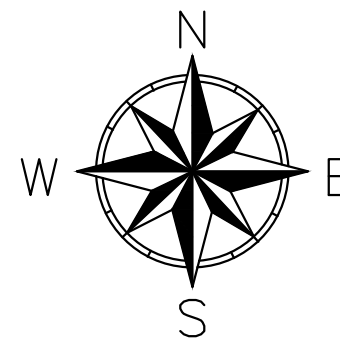
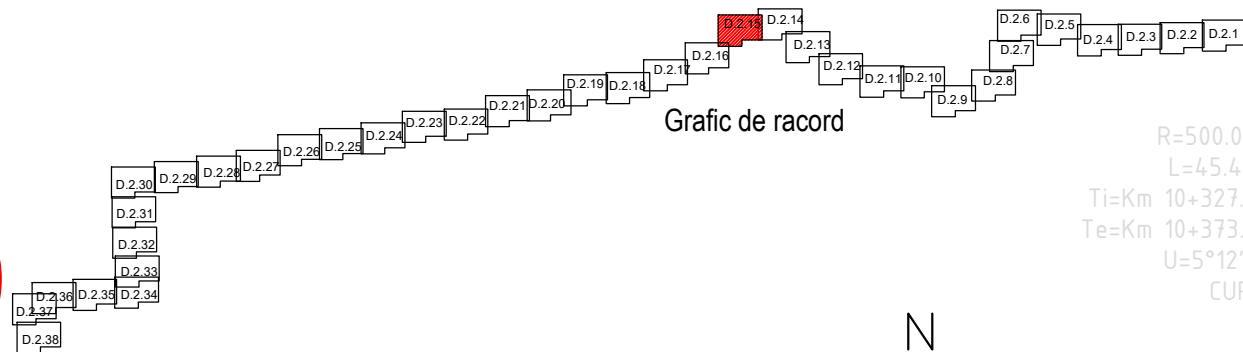


# D.2.15



LEGENDA TOPOGRAFICA:

----	gard
----	acces
----	limita constructii
----	marginie drum
----	ax drum
----	stalp electricitate
----	din beton
----	cota teren
----	canalizare/apă
----	limita cadastrală
----	trouar
----	platformă beton
----	contor electric
----	semn circulație/indicator
----	arbore
----	pluvială
----	stalp lemn
----	hidrant
----	numar cadastral
----	gaz
----	lampadar
----	scan
----	construcții intabulate
----	sant
----	rigola carosabilă
----	podet

## LEGENDA:

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

R=250.00 m  
L=28.54 m  
Ti=Km 10+443.992  
Te=Km 10+472.534  
U=6°32'28"  
CURBA  
Ti  
Te

Se racordează cu plansa D.2.14

R=75.00 m  
L=56.74 m  
Ti=Km 10+508.715  
Te=Km 10+565.457  
U=3°20'49"  
CURBA  
Ti  
Te

Se racordează cu plansa D.2.16

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

Proiect nr.:  
150/2021

Faza:  
D.A.L.I

Plansa.nr.:  
D.2.15