



CURBA  
 U=195.76109  
 R=250.00 m  
 T=8.33  
 B=0.139  
 L=16.65 m  
 Ti=Km 57+159.244  
 Te=Km 57+175.891

- LEGENDĂ:**
- Ax DJ 153C
  - Margine drum
  - Acostament drum
  - Indicator rutier
  - Sant profilat
  - Podet tubular 600/800 mm
  - Gabion

- LEGENDĂ TOPOGRAFICA:**
- Trotuar
  - Stavilar
  - Baraj
  - Suprafata supusa investitiei
  - Limita proprietate
  - Cale ferata
  - Constructii
  - Margine Drum
  - Ax drum
  - Sant Beton
  - Sant pamant
  - Podet
  - Gard zid. + metal
  - Gard beton
  - Gard plasa
  - Gard metalic
  - Gard sarma ghiopata
  - Gard lemn
  - Linie tramvai
  - Zid sprijin
  - Taluz
  - Scari
  - Platforma betonata
  - Acces
  - Troita
  - Teava Apa
  - Canal
  - Gaz
  - Semafor
  - Camin vizitare canal
  - Camin vizitare gaze
  - Camin vizitare apa
  - Fantana
  - Hidrant
  - Cisterna
  - Cutie gaze
  - Monument
  - Gaigar
  - Borna kilometrica
  - Nuc
  - Pom
  - Plop
  - Lampadar
  - Stalp lemn
  - Stalp fier
  - Stalp beton

Verificator / Expert	Nume	Semnătura	Cerința	Referat / Expertiză nr. / Data
<b>Proiectant:</b> <b>S.C. INTERCAD PROIECT S.R.L.</b> Str. Basarabi, Nr. 5, Iași; e-mail: office@intercadproiect.ro; tel: 0732.672.722; CUI: 42645436				<b>BENEFICIAR:</b> CONSILIUL JUDETEAN HARGHITA  <b>TITLU PROIECT:</b> "Reabilitare sistem rutier pe DJ 153C km 51+150- 62+751"
ȘEF PROIECT	Ing. Ovidiu Ursanu		Scara: 1:500	<b>Amplasament:</b>  <b>TITLUL PLANȘEI:</b> Plan de situatie DJ 153C
PROIECTAT	Ing. Santu Horea		Data: 02/2021	
DESENAT	Ing. Santu Horea			Proiect nr.: 33/2021  Faza: DALI  Plansa.nr.: D.2.32