



STRADA ALUNULUI
TRASEU STUDIAT

HARTĂ CHEIE:

PROIECTAT:

SOCIETATEA ROMANA DE PROIECTARE SI INVESTITII
TOTAL MARINVENT
SUCEAVA, STR. RIEȘENȚULUI, NR. 5, Bl. 3, Sc. A, ap. 4
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmarin@totalmarin.ro

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA: _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA	
PROIECTAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Catalin TUREATCA	
DESEMAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU	

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE INCADRARE IN ZONA

PLANȘĂ NR.:	D 1
SCARA:	1:5000
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023

LEGENDA:

DN 29A (STRADA 22 DECEMBRIE 1989)

STRADA GRIGORE ANDREI

STRADA ALUNULUI (TRASEU STUDIAT)



HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

SOCIETATEA TOTAL MAPINVENT S.R.L.
TOTAL MAPINVENT
 133/758/2011 CU RO 30630098
 SUCEAVA, STR. RAILMEI NR. 11
 NR.5, Bl. 52, Sc. 1, ap. 308 SUCEAVA
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:	
SEMNĂTURĂ:	
CERINȚĂ:	
REFERAT NR./DATA	

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DEȘENAT:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SITUAȚIE

PLANȘĂ NR.: D 2.4.

SCARA: 1:250

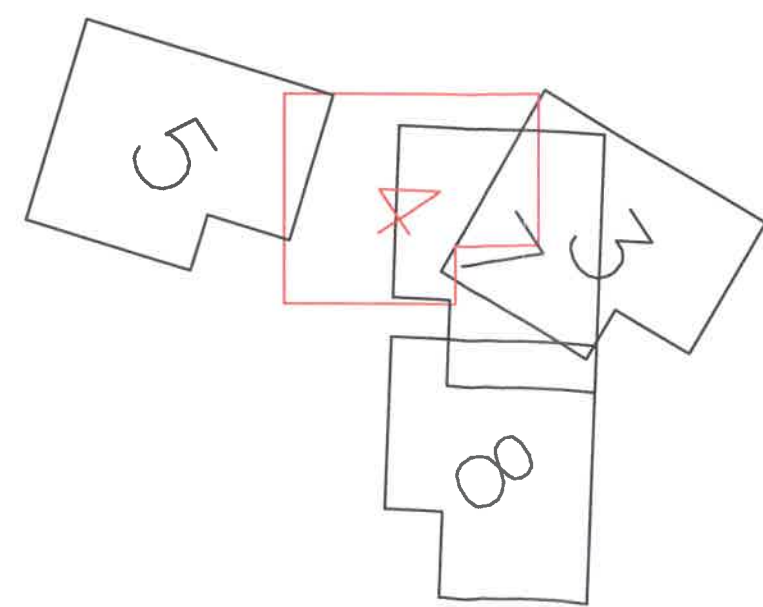
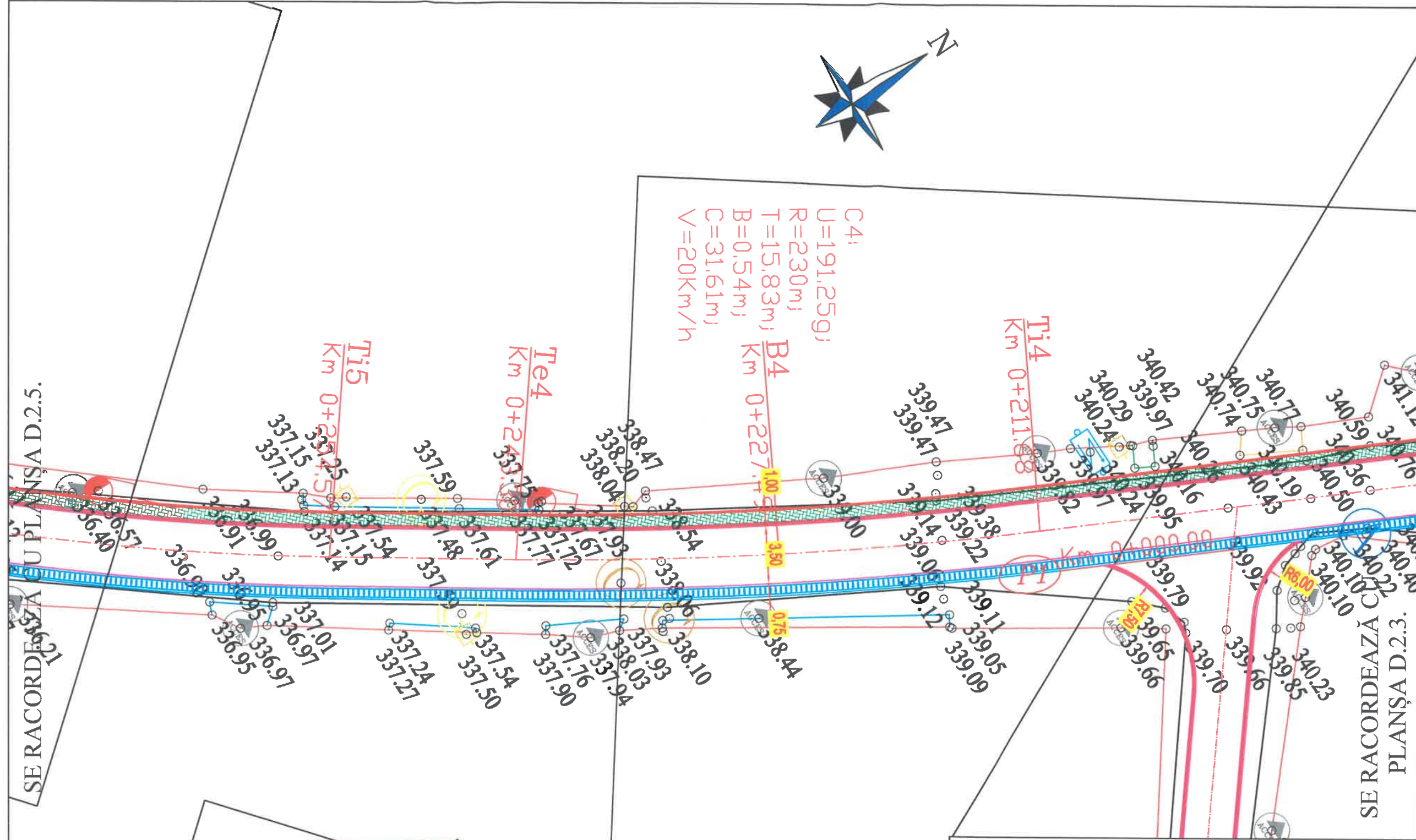
PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

C4:
 U=191,25g;
 R=230m;
 T=15,83m;
 B=0,54m;
 C=31,61m;
 V=20Km/h

SE RACORDEAZĂ LA PLANȘA D.2.5.

SE RACORDEAZĂ LA PLANȘA D.2.3.

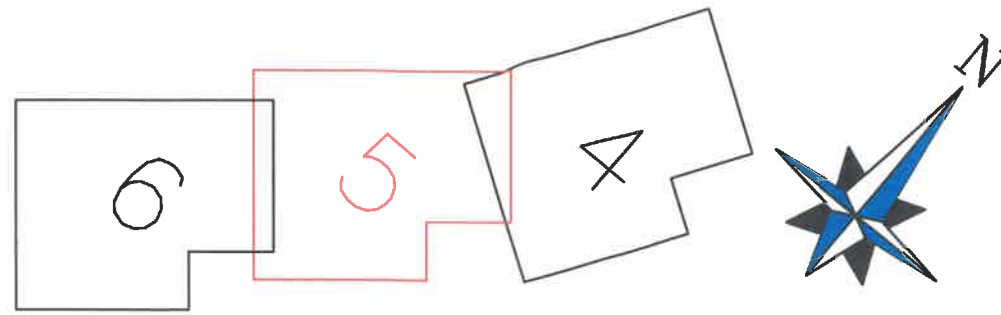


- LEGENDA -

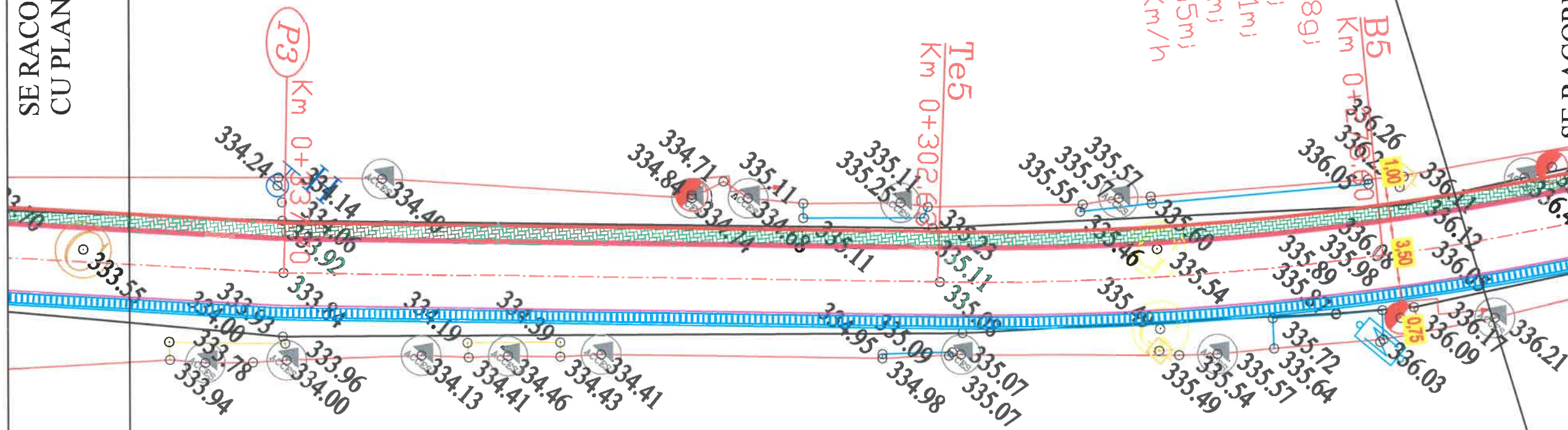
Cutie racord electric	Geiger	Sent
Panou electric	Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	Gard Plasa
Macaz CF	Lampadar	Gard Lemn
Semn de circulatie	Borna hectometrica	Gard Beton
Trecere la nivel CF	Borna kilometrica	Gard Metalic
Stalp electric CF	Camin apa	Constructie
Panou localitate	Camin canal	Ax Drum
Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	Camin telefonie	Fir
Stalp electric beton	Hidrant	Podet (tubular, dalat)
Fantana	Camin gaz	Limita Proprietate
model de punct topo	Cistea	Platforma betonata
Copaci	Numere postale	Trotuar
Borna electrica	Nume strazi	Limita Teren Arabil
	Borna topografica	

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.6.

SE RACORDEAZĂ CU PLANȘA D.2.4.



C5:
U=180,88g;
R=160m;
T=24,21m;
B=1,82m;
C=48,05m;
V=20Km/h



PROIECTAT:

 SOCIETATEA
 MAPINVENT S.R.L.
 TOTAL
 MAPINVENT
 J33/758/2012-CUI RC 3063000
 SUCEAVA, STR. TUDOR VLAHESCU NR.5, BI. 52, SECT. SUCEAVA
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:
 NUME:
 SEMNĂTURĂ:
 CERINȚĂ:
 REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

 MUNICIPIUL SUCEAVA,
 JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:
 "Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:
D.A.L.I.
 (DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
 AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
 INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:
 Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA
PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:
 Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ
DESENAT: SEMNĂTURĂ:
 Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:
 PLAN DE SITUAȚIE
 PLANȘĂ NR.: D 2.5.
 SCARA: 1:250
 PROIECT NR.: 35/2023
 DATA: 2023

- LEGENDA -

● Cutie racord electric	□ Geiger	— Sant
■ Panou electric	□ Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	— Gard Plasa
♀ Macaz CF	□ Lampadar	— Gard Lemn
♀ Semn de circulatie	□ Borna hectometrica	— Gard Beton
T Trecere la nivel CF	□ Borna kilometrica	— Gard Metalic
● Stalp electric CF	● Camin apa	— Constructie
□ Panou localitate	● Camin canal	— Ax Drum
□ Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	● Camin telefonie	— Fir
□ Stalp electric beton	● Hidrant	— Podet (tubular, dalat)
○ F Fantana	● Camin gaz	— Limita Proprietate
○ model de punct topo	● Cismea	— Platforma betonata
● Copaci	□ Numere postale	— Trotuar
□ Borna electrica	□ Nume strazi	— Limita Teren Arabil
	□ B n Borna topografica	

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

SOCIETATEA TOTAL MAPINVENT S.R.L.
 I33/758/2012, CUI B630630008
 SUCEAVA, STR. RULMENTULUI NR.5, B1. 52, S.C.A. SUCEAVA
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____
 SEMNĂTURĂ: _____
 CERINȚĂ: _____
 REFERAT NR./DATA: _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA, JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

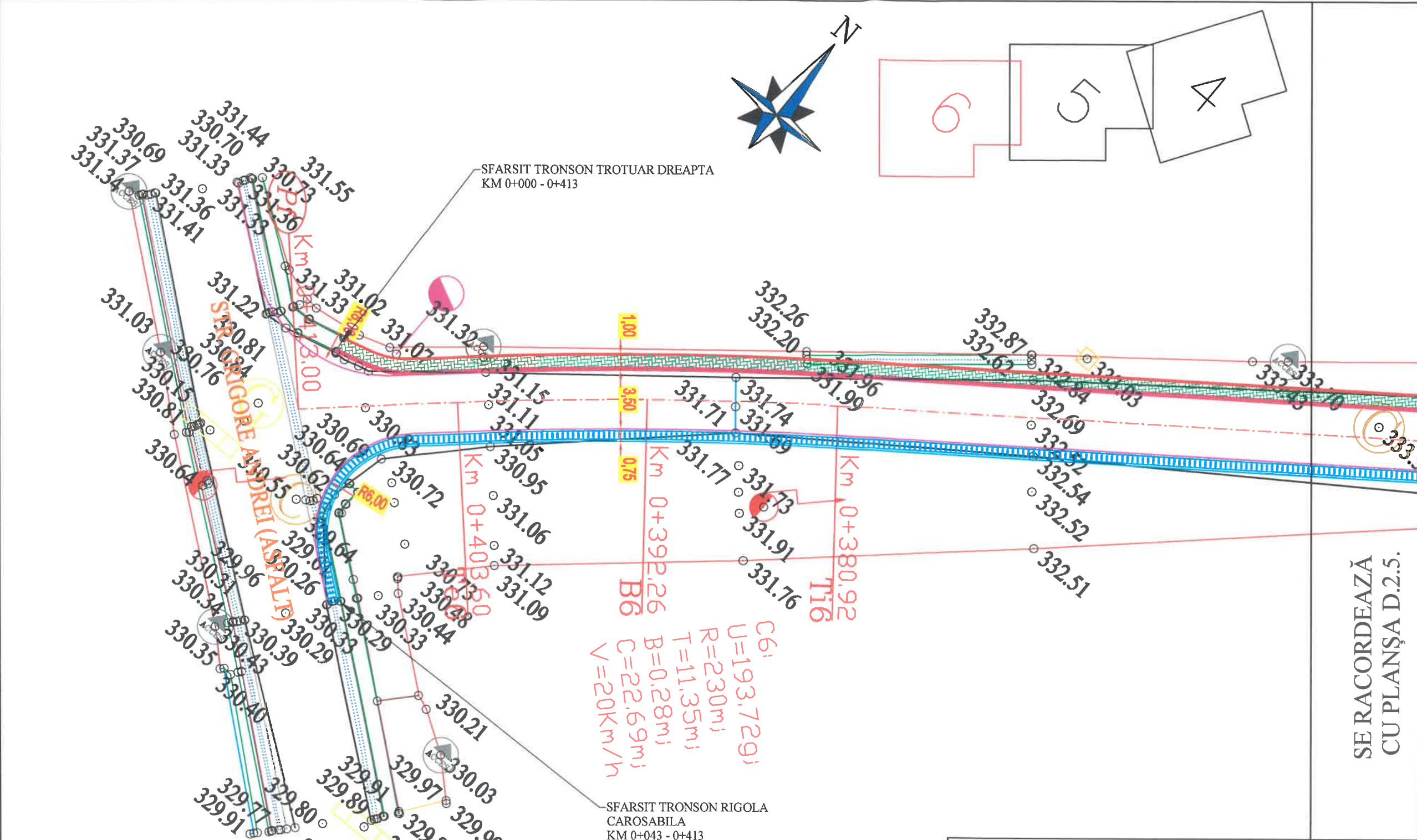
PLAN DE SITUAȚIE

PLANȘĂ NR.: D 2.6.

SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

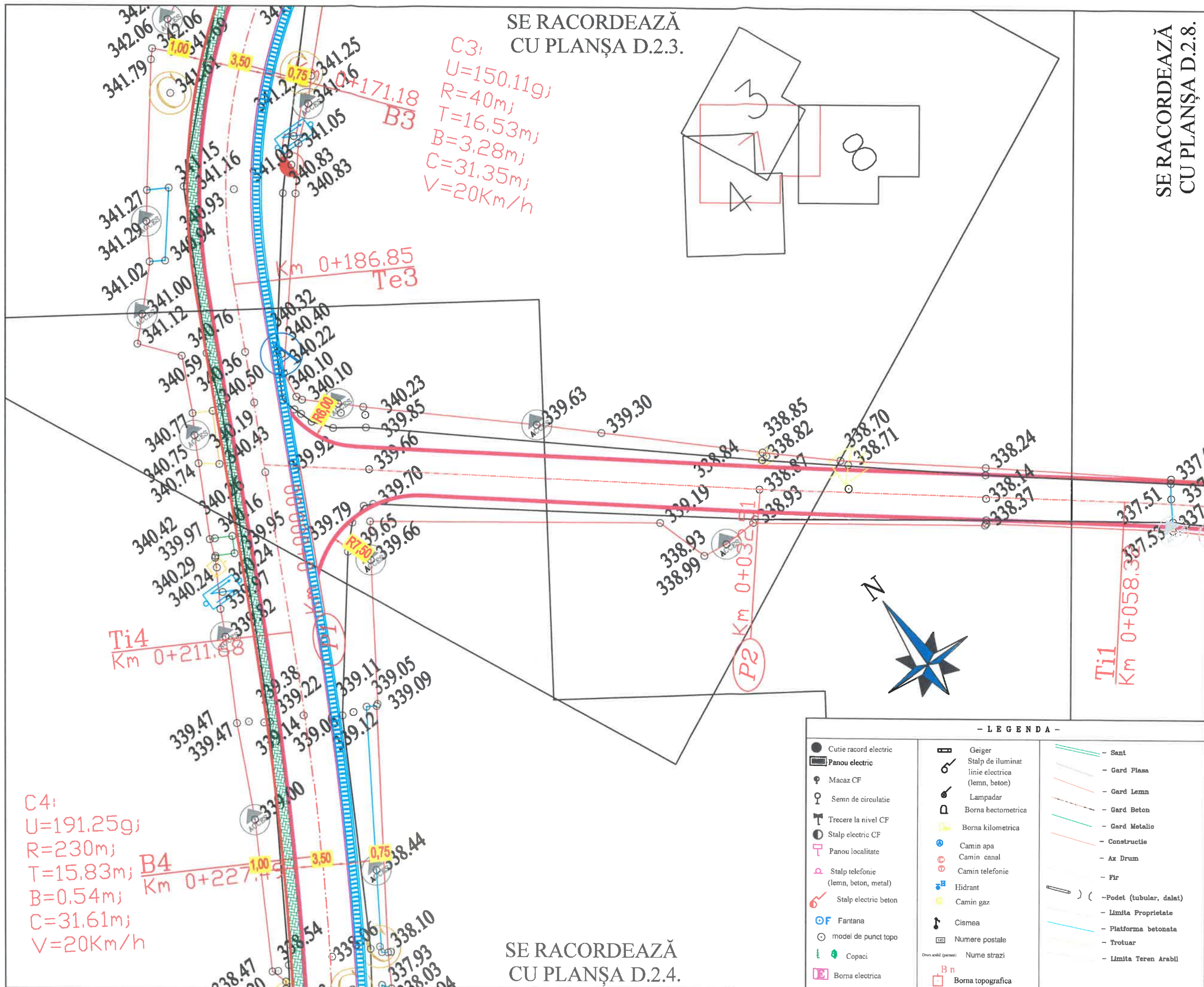


C6:
 U=193.729!
 R=230m!
 T=11.35m!
 B=0.28m!
 C=22.69m!
 V=20Km/h

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.5.

- LEGENDA -

● Cutie racord electric	Geiger	- Sant
■ Panou electric	Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	- Gard Piasa
⊙ Macaz CF	Lampadar	- Gard Lemn
⊙ Semn de circulatie	Borna hectometrica	- Gard Beton
T Trecere la nivel CF	Borna kilometrica	- Gard Metalic
⊙ Stalp electric CF	● Camin apa	- Constructie
⊙ Panou localitate	● Camin canal	- Ax Drum
⊙ Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	● Camin telefonie	- Fir
⊙ Stalp electric beton	● Hidrant	- Podet (tubular, dalat)
⊙ Fantana	● Camin gaz	- Limita Proprietate
⊙ model de punct topo	● Cismea	- Platforma betonata
⊙ Copaci	■ Numere postale	- Trotuar
⊙ Borna electrica	■ Nume strazi	- Limita Teren Arabil
	■ B n Borna topografica	



HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



 SOCIETATEA S.C. TOTAL INVEST S.R.L.

 J33/758/2012, CUI RO 3063008

 SUCEAVA, STR. R. G. 1085, SUCEAVII

 NR.5, Bl. 52, Sc.A, 71

 Telefon: 0740238021

 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

 SEMNĂTURĂ: _____

 CERINȚĂ: _____

 REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA, JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

”Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

 PROIECTAT: _____ SEMNĂTURĂ: _____

 Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

 DESENAT: _____ SEMNĂTURĂ: _____

 Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SITUAȚIE

PLANȘĂ NR.: D 2.7.

SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.8.

C1:
U=190.32g;
R=150m;
T=11.43m;
B=0.43m;
C=22.81m;
V=20Km/h

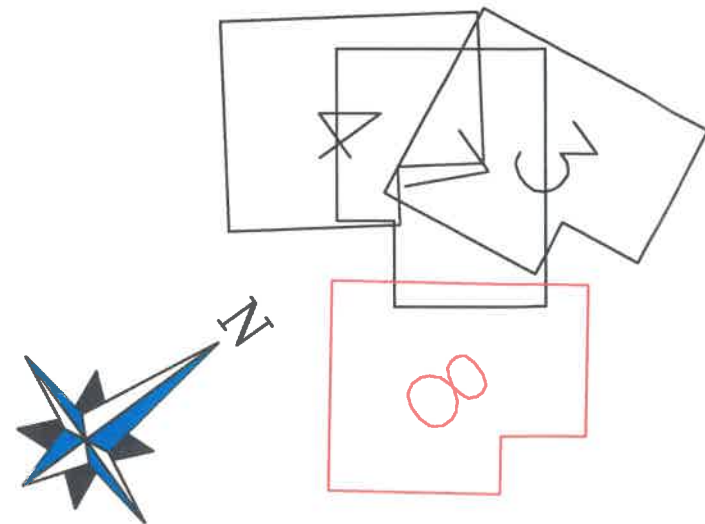
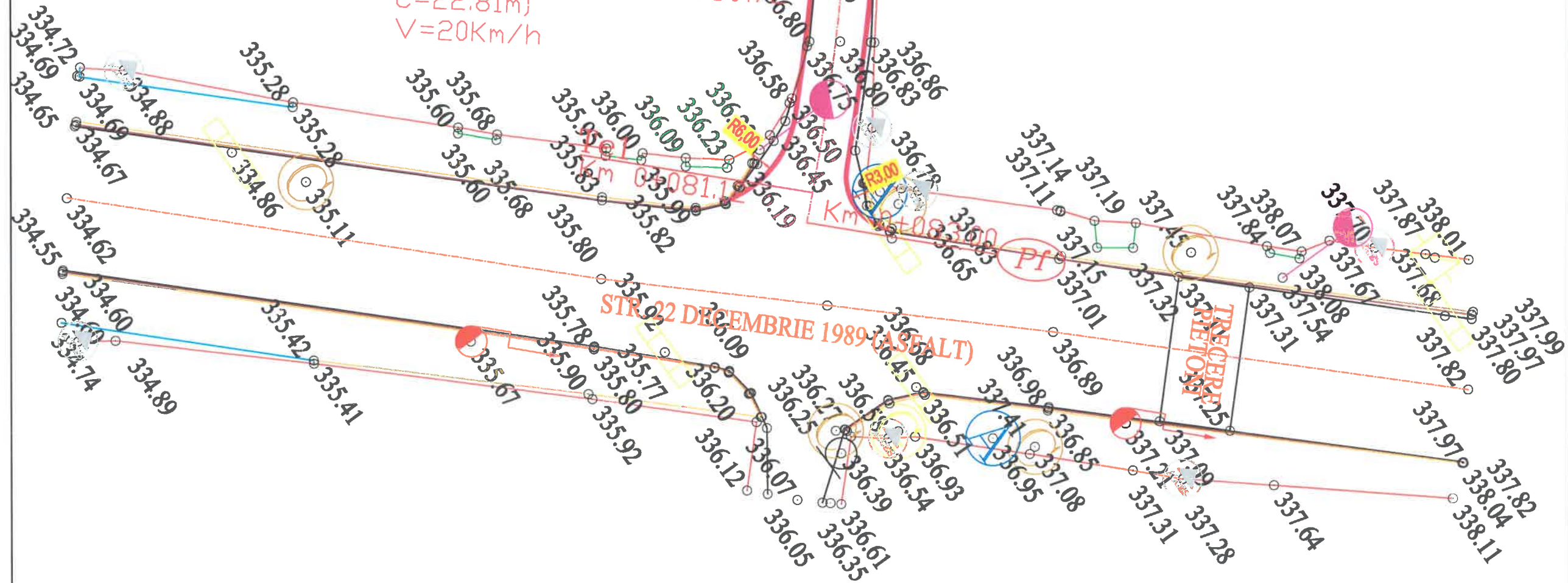
Ti1

Km 0+058.3

B1

Km 0+069.7

STR. 22 DECEMBRIE 1989 (ASEFALT)



- LEGENDA -

● Cutie record electric	Geiger	- Sent
■ Panou electric	Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	- Gard Plasa
⊕ Macaz CF	Lampadar	- Gard Lemn
⊙ Semn de circulatie	Borna hectometrica	- Gard Beton
T Trecere la nivel CF	Borna kilometrica	- Gard Metalic
⊙ Stalp electric CF	Camin apa	- Constructie
⊕ Panou localitate	Camin canal	- Ax Drum
⊕ Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	Camin telefonic	- Fir
⊕ Stalp electric beton	Hidrant	- Podet (tubular, dalet)
⊕ F Fantana	Camin gaz	- Limite Proprietate
⊙ modei de punct topo	Cisnea	- Platforma betonata
⊕ Copaci	Numere postale	- Trotuar
⊕ Borna electrica	Nume strazi	- Limite Teren Arabil
	Bn Borna topografica	

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

TOTAL MAP INVENT S.R.L.
J33/758/2012 CURATOR 30630008
SUCEAVA, STR. RULMENTULUI NR.5, B1. 52, Sc. 1, ap. 30630008 SUCEAVA
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA, JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:
D.A.L.I.

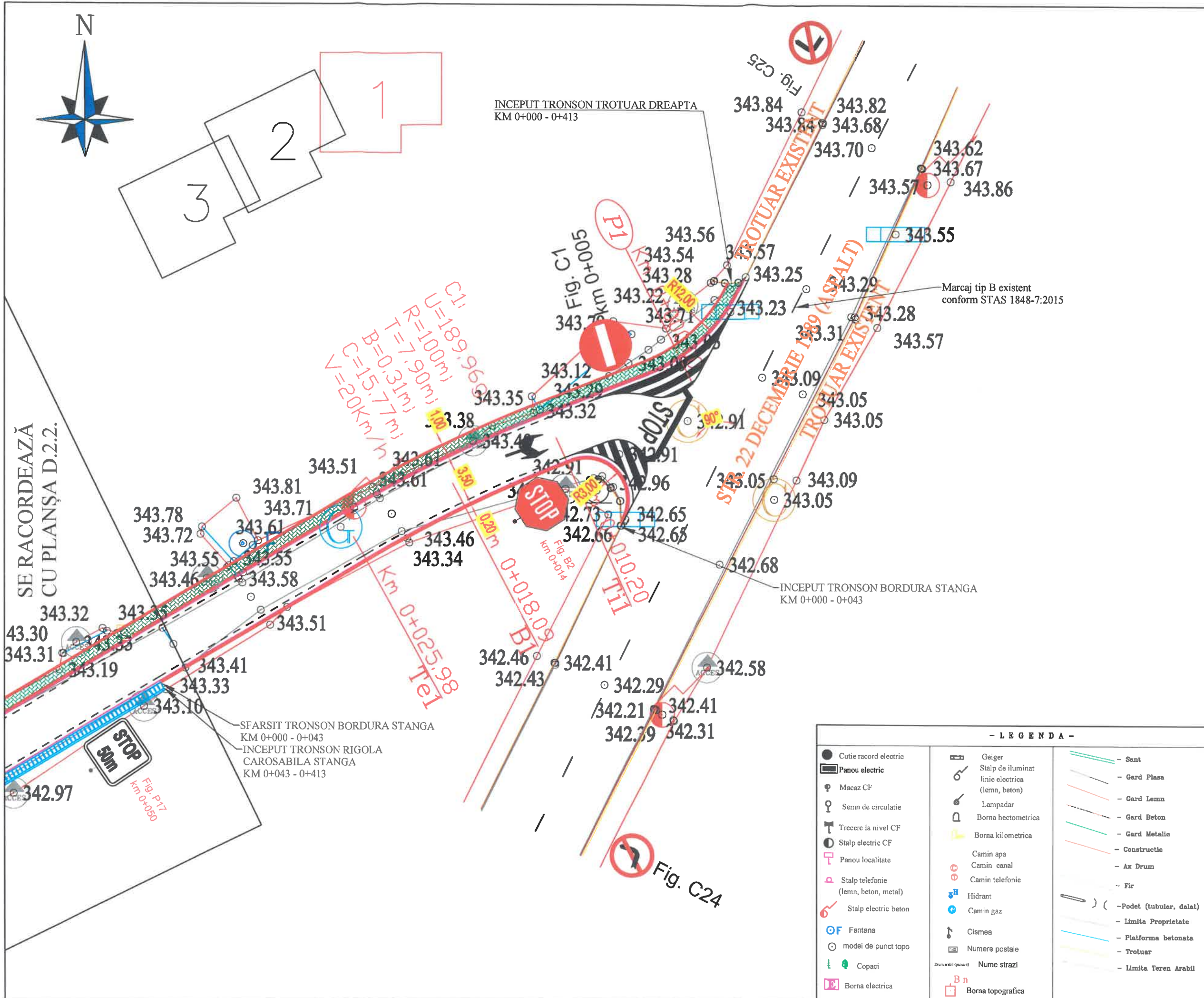
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA	
PROIECTAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ	
DESENAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU	

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SITUAȚIE

PLANȘĂ NR.:	D 2.8.
SCARA:	1:250
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023



PROIECTAT:

SOCIETATEA TOTAL MAPINVENT S.R.L.
 J33/758/2012, CUI RO 60690008
 SUCEAVA, STR. ROMANENI 111
 NR.5, Bl. 52, Sc. 1, Et. 1 SUCEAVA
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA: _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
 (DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT: Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT: Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SEMNALIZARE

PLANȘĂ NR.: D' 2.1.

SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

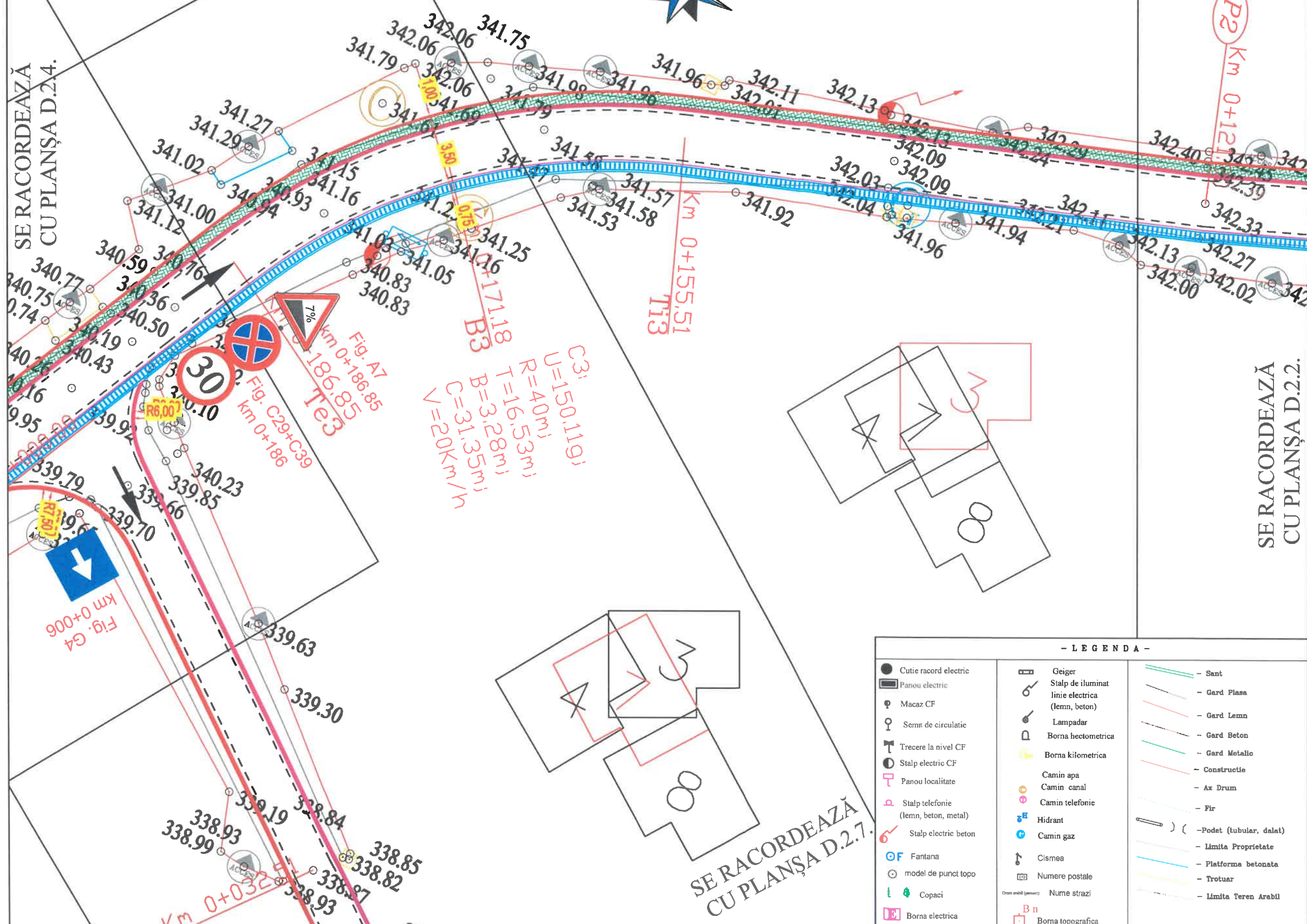
DATA: 2023

- LEGENDA -

● Cutie record electric	Geiger	- Sant
■ Panou electric	Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	- Gard Plasa
⊙ Macaz CF	Lampadar	- Gard Lemn
⊙ Semn de circulatie	Borna hectometrica	- Gard Beton
T Trecere la nivel CF	Borna kilometrica	- Gard Metalic
⊙ Stalp electric CF	Camin apa	- Constructie
⊙ Panou localitate	Camin canal	- Ax Drum
⊙ Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	Camin telefonie	- Fir
⊙ Stalp electric beton	Hidrante	- Podet (tubular, dalat)
⊙ Fantana	Camin gaz	- Limita Proprietate
⊙ model de punct topo	Cisnea	- Platforma betonata
⊙ Copaci	Numere postale	- Trotuar
⊙ Borna electrica	Numere strazi	- Limita Teren Arabil
	B n Borna topografica	



SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.4.



SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.7.

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:


TOTAL MAPINVENT S.R.L.
 J33/758/2011 CUI 150650008
 SUCEAVA, STR. RULMENTULUI
 NR.5, BI. 52, S.A. 8008000
 Telefon: 0740238811 SUCEAVA
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____
 SEMNĂTURĂ: _____
 CERINȚĂ: _____
 REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:


 MUNICIPIUL SUCEAVA,
 JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
 (DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
 AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
 INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SEMNALIZARE

PLANȘĂ NR.: D' 2.3.

SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

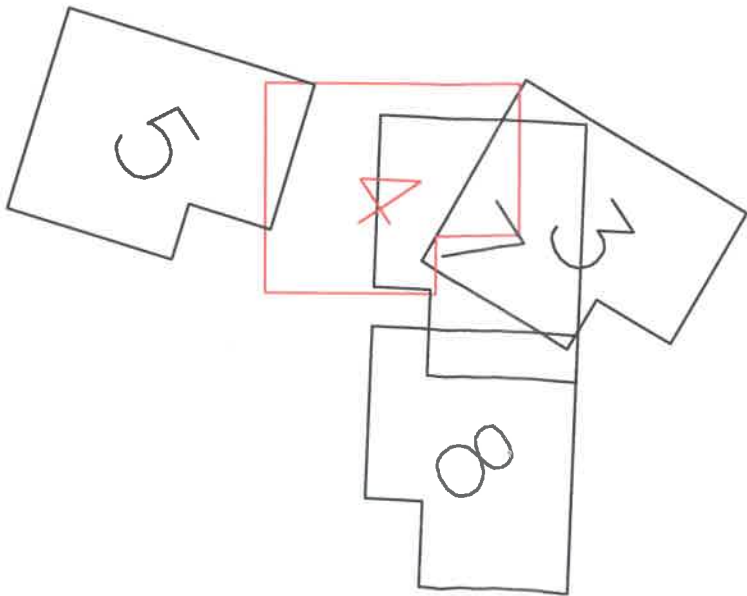
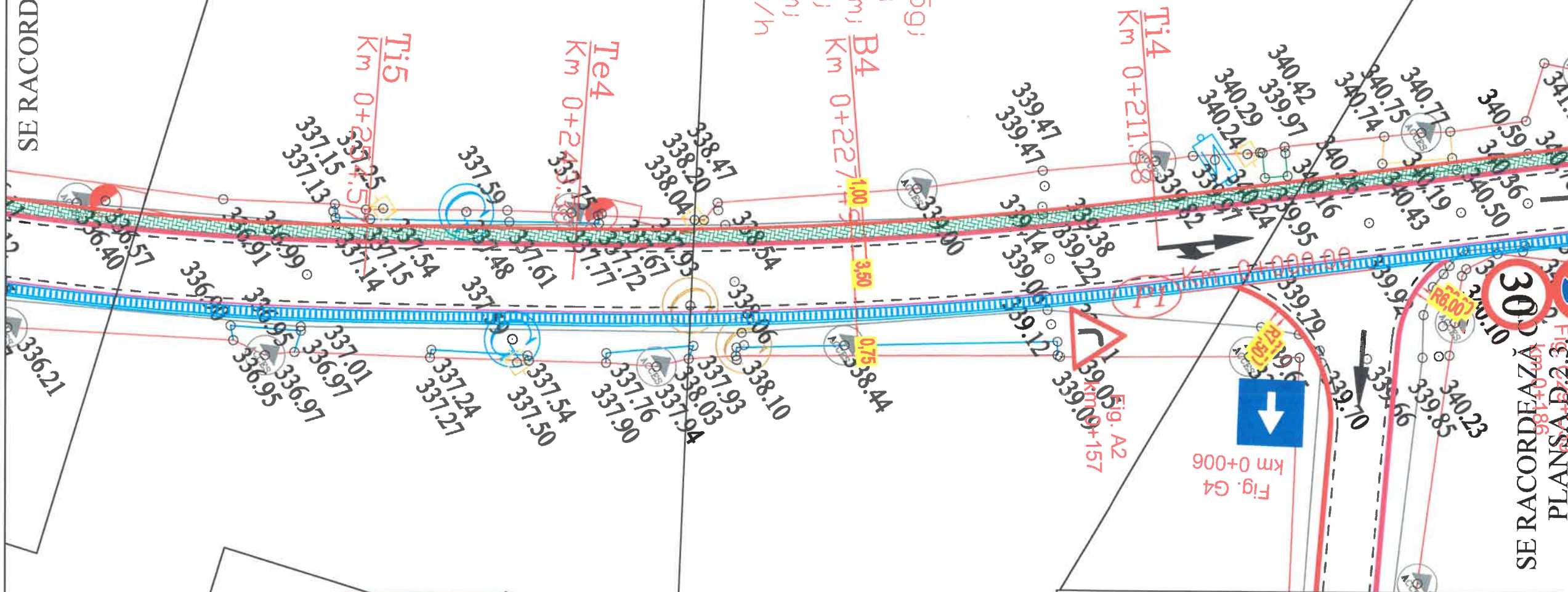
- LEGENDA -

● Cutie racord electric	Geiger	- Sant
■ Panou electric	Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	- Gard Plasa
⊙ Macaz CF	Lampadar	- Gard Lemn
⊙ Semn de circulatie	Borna hectometrica	- Gard Beton
T Trecere la nivel CF	Borna kilometrica	- Gard Metalic
⊙ Stalp electric CF	Camin apa	- Constructie
⊙ Panou localitate	Camin canal	- Ax Drum
⊙ Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	Camin telefonie	- Fir
⊙ Stalp electric beton	Hidranta	- Podet (tubular, dalat)
⊙ Fantana	Camin gaz	- Limita Proprietate
⊙ model de punct topo	Cisnea	- Platforma betonata
⊙ Copaci	Numere postale	- Trotuar
⊙ Borna electrica	Nume strazi	- Limita Teren Arabil
	B n Borna topografica	

SE RACORDEAZĂ CU PLANȘA D.2.5.



C4:
 U=191,25g;
 R=230m;
 T=15,83m;
 B=0,54m;
 C=31,61m;
 V=20Km/h



SE RACORDEAZĂ CU
 PLANȘA D.2.7.

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



J33/758/2012, CUI RO 30630008 *
 SUCEAVA, STR. RULMĂNTULUI NR.5, Bl. 52, Sc.A, SUCEAVA
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
 JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:
 D.A.L.I.

(DOCUMENTATIE TEHNICĂ DE
 AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
 INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT: SEMĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT: SEMĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SEMNALIZARE

PLANȘĂ NR.: D'2.4.

SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

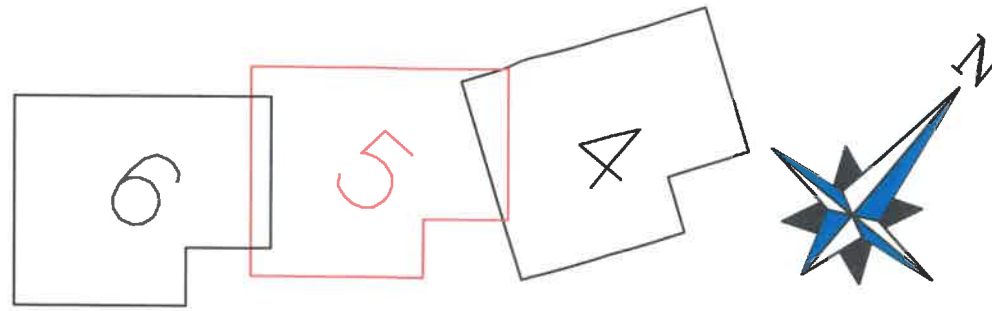
DATA: 2023

- LEGENDA -

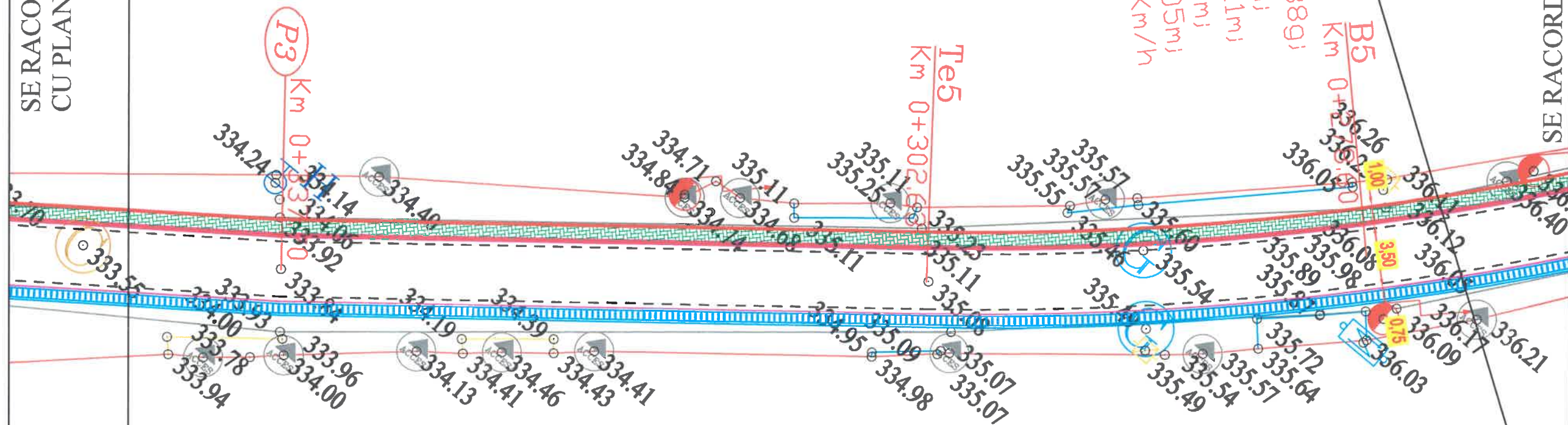
● Cutie racord electric	Geiger	- Sant
■ Panou electric	Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	- Gard Piasa
● Macaz CF	Lampadar	- Gard Lemn
○ Semn de circulatie	Borna hectometrica	- Gard Beton
⊥ Trecere la nivel CF	Borna kilometrica	- Gard Metalic
● Stalp electric CF	Camin apa	- Constructie
□ Panou localitate	Camin canal	- Ax Drum
● Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	Camin telefonie	- Fir
● Stalp electric beton	Hidranta	- Podet (tubular, dalat)
○ Fantana	Camin gaz	- Limita Proprietate
○ model de punct topo	Cismea	- Platforma betonata
● Copaci	Numere postale	- Trotuar
□ Borna electrica	Nume strazi	- Limita Teren Arabil
	B n Borna topografica	

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.6.

SE RACORDEAZĂ CU PLANȘA D.2.4.



C5:
U=180,88g;
R=160m;
T=24,21m;
B=1,82m;
C=48,05m;
V=20km/h



HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

TOTAL MAPINVENT
S.R.L.
J33/758/2012, CUI 30630006
SUCEAVA, STR. ARHITECTULUI
NR.5, Bl. 52, Sc. 1, ap. 30630006
Telefon: 0740238031
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:	
SEMĂTURĂ:	
CERINȚĂ:	
REFERAT NR./DATA	

BENEFICIAR:



DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:
D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:	SEMĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA	
PROIECTAT:	SEMĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ	
DESENAT:	SEMĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU	

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SEMNALIZARE

PLANȘĂ NR.:	D' 2.5.
SCARA:	1:250
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023

- LEGENDA -

● Cutie racord electric	□ Geiger	— Sant
■ Panou electric	⊙ Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	— Gard Plasa
⊙ Macaz CF	⊙ Lampadar	— Gard Lemn
⊙ Semn de circulatie	□ Borna hectometrica	— Gard Beton
⊙ Trecere la nivel CF	⊙ Borna kilometrica	— Gard Metalic
⊙ Stalp electric CF	⊙ Camin apa	— Constructie
⊙ Panou localitate	⊙ Camin canal	— Ax Drum
⊙ Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	⊙ Camin telefonie	— Fir
⊙ Stalp electric beton	⊙ Hidrant	— Podet (tubular, dalat)
⊙ Fantana	⊙ Camin gaz	— Limita Proprietate
⊙ model de punct topo	⊙ Cismea	— Platforma betonata
⊙ Copaci	⊙ Numere postale	— Trotuar
⊙ Borna electrica	⊙ Nume strazi	— Limita Teren Arabil
	⊙ Borna topografica	

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.3.

C3:
U=150.11g;
R=40m;
T=16.53m;
B=3.28m;
C=31.35m;
V=20Km/h

Fig. A7
km 0+186.85
Te3

Fig. C29+C39
km 0+186

Fig. G4
km 0+006

Fig. A2
km 0+157

C4:
U=191.25g;
R=230m;
T=15.83m;
B=0.54m;
C=31.61m;
V=20Km/h

B4
Km 0+227.19

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.4.

SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.8.

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



J33/758/2012, CUI RO 30630108
SUCEAVA, STR. RULUI SUCEVI
NR.5, Bl. 52, Sc.A, ap.4
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMNĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru
CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin
TUREAȚĂ

DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SEMNALIZARE

PLANȘĂ NR.: D' 2.7.

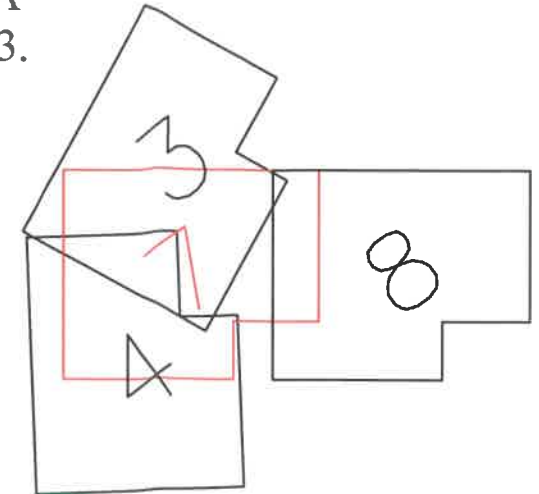
SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

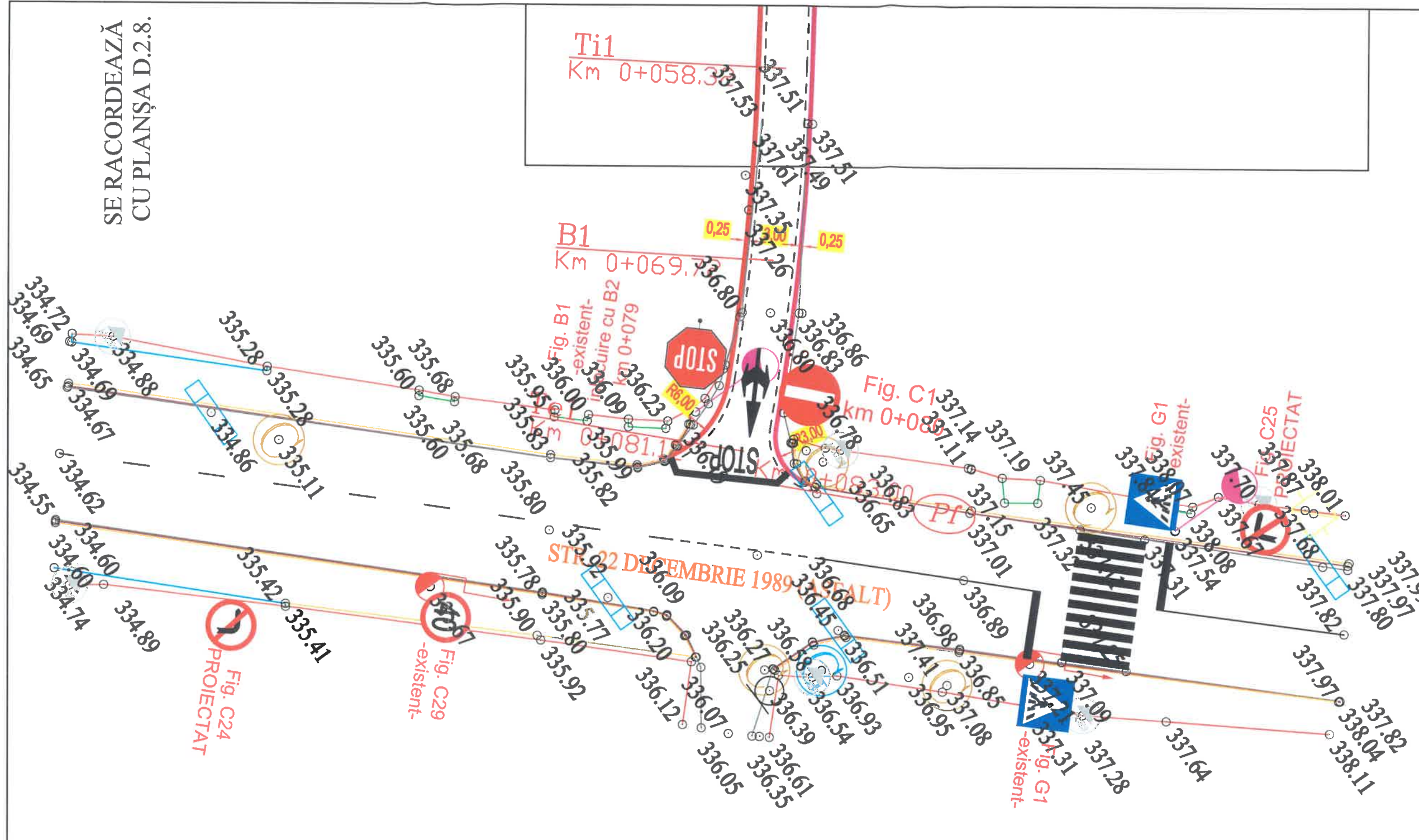
DATA: 2023

- LEGENDA -

Cutie raord electric	Geiger Stalp de iluminat linie electrica (lemn, beton)	Sant
Panou electric	Lampadar	Gard Plesa
Macaz CF	Borna hectometrica	Gard Lemn
Semn de circulatie	Borna kilometrica	Gard Metalic
Trecere la nivel CF	Camin apa	- Constructie
Stalp electric CF	Camin canal	- Ax Drum
Panou localitate	Camin telefonie	- Fir
Stalp telefonie (lemn, beton, metal)	Hidrant	(-Podet (tubular, dalat)
Stalp electric beton	Camin gaz	- Limita Proprietate
Fantana	Cisea	- Platforma betonata
model de punct topo	Numere postale	- Trotuar
Copaci	Nume strazi	- Limita Teren Arabil
Borna electrica	Borna topografica	



SE RACORDEAZĂ
CU PLANȘA D.2.8.



HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

NUMARUL TOTAL
MAPINVENT S.R.L.
J33/758/2012, CUI NO 30630008
SUCEAVA, STR. RULMENTELOR
NR.5, Bl. 52, Sc. A, ap.4
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru
CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin
TUREATCĂ

DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PLAN DE SEMNALIZARE

PLANȘĂ NR.: D' 2.8.

SCARA: 1:250

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

- LEGENDA -

● Cutie racord electric	⏏ Geiger	— Sant
■ Panou electric	⚡ Stalp de iluminat	— Gard Płasa
⚙ Macaz CF	⚡ linie electrica	— Gard Lemn
⚙ Semn de circulatie	(lemn, beton)	— Gard Beton
⚙ Trecere la nivel CF	💡 Lampadar	— Gard Metalic
⚙ Stalp electric CF	📏 Borna hectometrica	— Constructie
⚙ Panou localitate	📏 Borna kilometrica	— Ax Drum
⚙ Stalp telefonie	📏 Camin apa	— Fir
(lemn, beton, metal)	📏 Camin canal	— Podet (tubular, dalat)
⚙ Stalp electric beton	📏 Camin telefonie	— Limita Proprietate
⚙ Fantana	📏 Hidrant	— Platforma betonata
⊙ model de punct topo	📏 Camin gaz	— Trotuar
🌱 Copaci	📏 Cismea	— Limita Teren Arabil
📏 Borna electrica	📏 Numere postale	
	📏 Nume strazi	
	📏 Borna topografica	

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



J33/758/2012, CUI RO 30630008
 SUCEAVA, STR. RUDOLPHENSTRASSE, 111
 NR.5, Bl. 52, Sc.A, ap. 4 SUCEAVA
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMNĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
 JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
 AVIZARE A LUCRĂRILOR DE
 INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

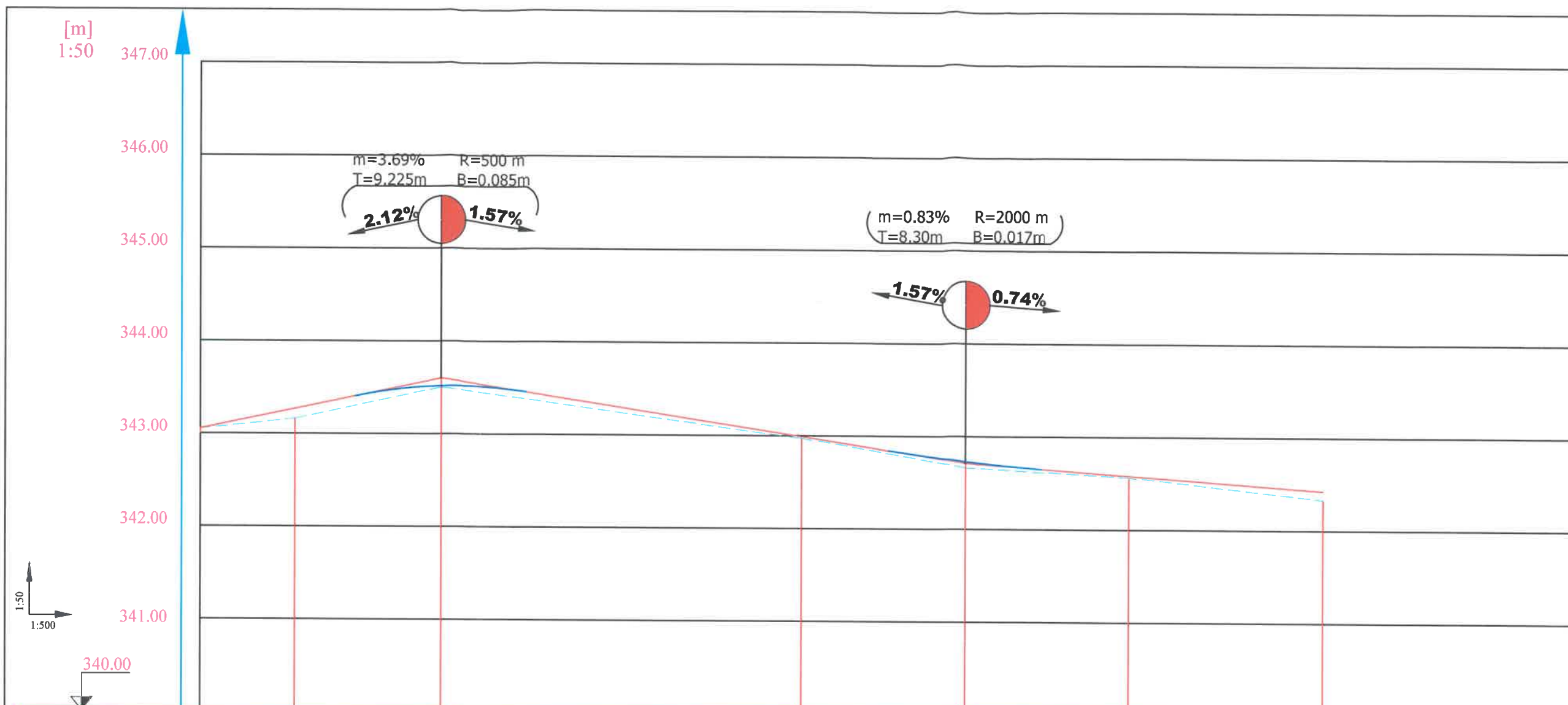
PROFIL LONGITUDINAL STRADA
 ALUNULUI PRINCIPAL
 KM 0+000 - 0+121.30

PLANȘĂ NR.: D 3.1.

SCARA: 1:500 / 1:50

PROIECT NR.: 35/2023

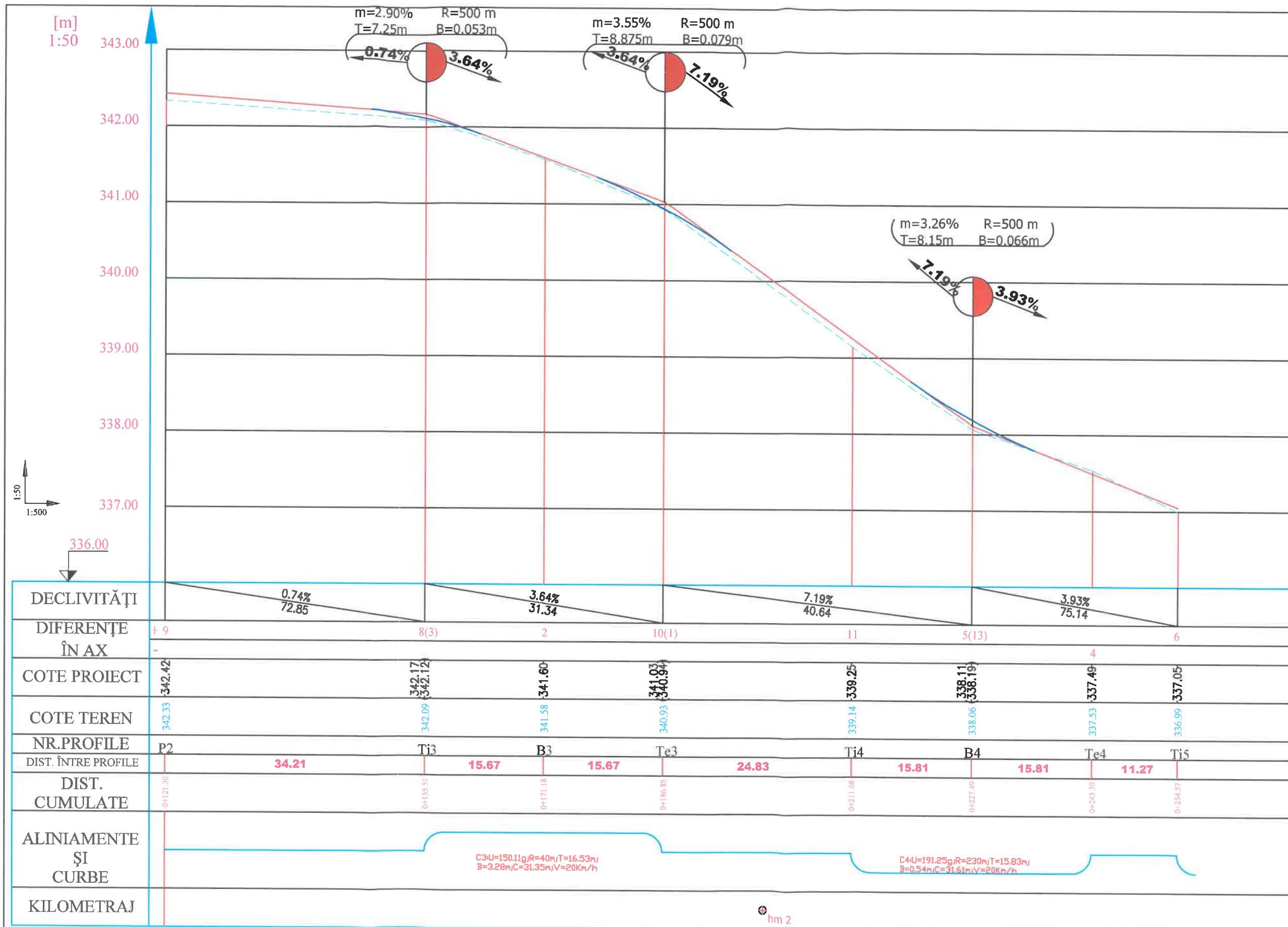
DATA: 2023



DECLIVITĂȚI	2.12%		1.57%		0.74%		
DIFERENȚE ÎN AX	+ 0	11	10(2)	2	5(7)	2	9
COTE PROIECT	343.05	343.27	343.60	342.99	342.71	342.56	342.42
COTE TEREN	343.05	343.16	343.50	342.97	342.66	342.56	342.33
NR. PROFILE	P1	Ti1	Te1	Ti2	B2	Te2	P2
DIST. ÎNTRE PROFILE		10.20	15.78	38.98	17.70	17.70	20.94
DIST. CUMULATE	0+000.00	0+010.20	0+025.98	0+064.96	0+082.66	0+100.36	0+121.30
ALINIAMENTE ȘI CURBE	C1: U=189.96g, R=100m, T=7.90m, B=0.31m, C=15.77m, V=20Km/h			C2: U=190.20g, R=230m, T=17.74m, B=0.68m, C=35.41m, V=20Km/h			
KILOMETRAJ							hm 1

Legenda

- Linie teren proiectat
- - - Linie teren existent
- Curbe verticale



DECLIVITĂȚI	0.74% 72.85		3.64% 31.34		7.19% 40.64		3.93% 75.14	
DIFERENȚE ÎN AX	+ 9	8(3)	2	10(1)	11	5(13)	6	
COTE PROIECT	342.42	342.17 342.12	341.60	341.03 340.94	339.25	338.11 338.19	337.49	337.05
COTE TEREN	342.33	342.09	341.58	340.93	339.14	338.06	337.53	336.99
NR.PROFILE	P2	Ti3	B3	Te3	Ti4	B4	Te4	Ti5
DIST. ÎNTRE PROFILE		34.21	15.67	15.67	24.83	15.81	15.81	11.27
DIST. CUMULATE	0+121.30	0+155.51	0+171.18	0+186.85	0+211.68	0+227.49	0+243.30	0+254.57
ALINIAMENTE ȘI CURBE		C3:U=150.11g;R=40m;T=16.53m;B=3.28m;C=31.35m;V=20Km/h				C4:U=191.25g;R=230m;T=15.83m;B=0.54m;C=31.61m;V=20Km/h		
KILOMETRAJ	hm 2							

Legenda

- Linie teren proiectat
- - - Linie teren existent
- Curbe verticale

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

TOTAL MAPINVENT S.R.L.
 J33/758/2011 CUI RO-3063008
 SUCEAVA, STR. RICHARDI LUI NR.5, Bl. 52, Sc. A, ap. 4
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____
 SEMNĂTURĂ: _____
 CERINȚĂ: _____
 REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
 (DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA	
PROIECTAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Cătălin TUREATĂ	
DESENAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU	

DENUMIRE PLANȘĂ:

PROFIL LONGITUDINAL STRADA ALUNULUI PRINCIPAL
KM 0+121.30 - 0+254.57

PLANȘĂ NR.:	D 3.2.
SCARA:	1:500 / 1:50
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



J33/758/2012, CUI 180 30630008
 SUCEAVA, STR. RUCĂVIȘULUI
 NR.5, Bl. 52, Sc.A, ap.4
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMNĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

”Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

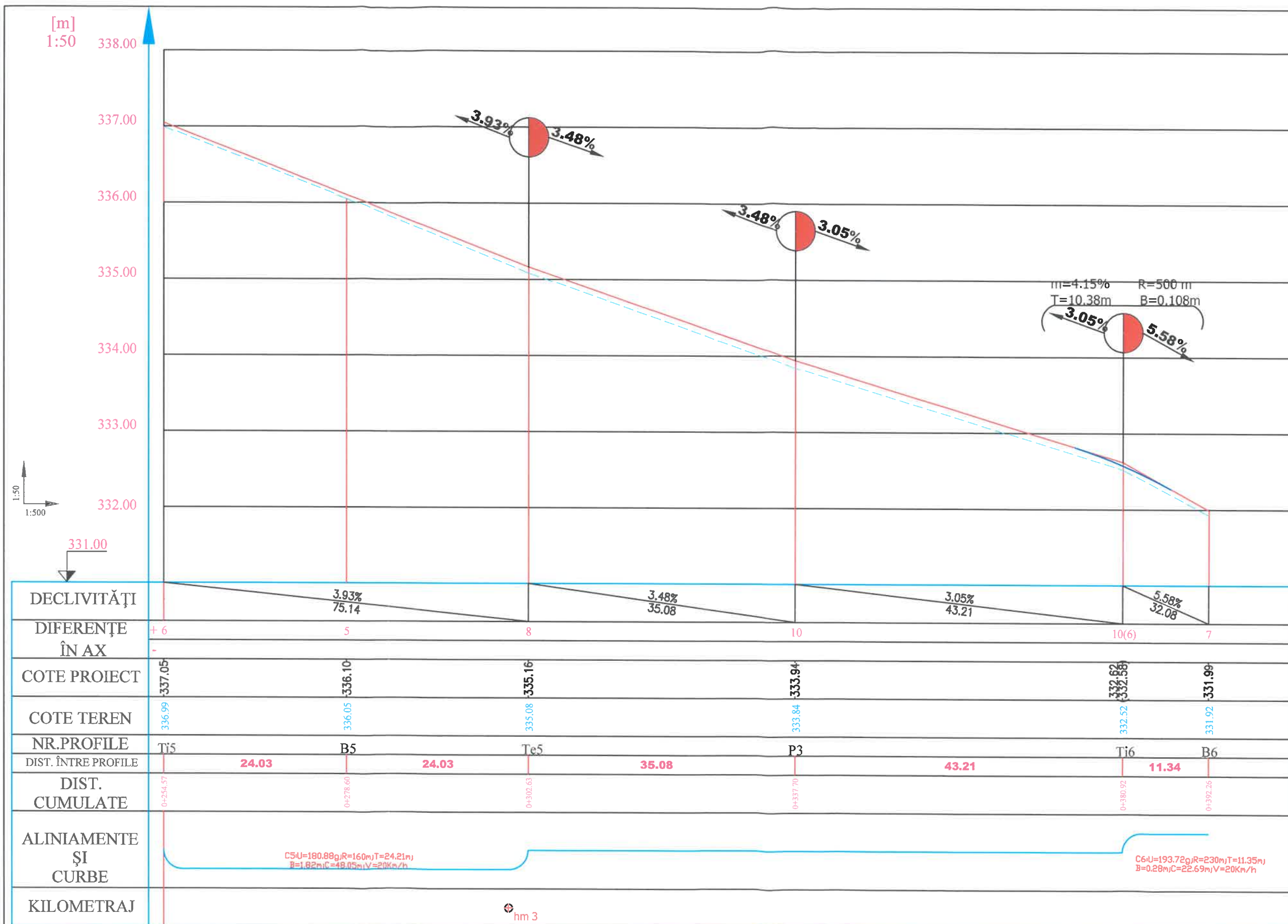
PROFIL LONGITUDINAL STRADA
ALUNULUI PRINCIPAL
KM 0+254.57 - 0+392.26

PLANȘĂ NR.: D 3.3.

SCARA: 1:500 / 1:50

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023



DECLIVITĂȚI	3.93% 75.14		3.48% 35.08		3.05% 43.21		5.58% 32.08	
DIFERENȚE ÎN AX	+6	5	8	10	10(6)	7		
COTE PROIECT	337.05	336.10	335.16	333.94	332.62	332.58	331.99	
COTE TEREN	336.99	336.05	335.08	333.84	332.52	332.58	331.92	
NR.PROFILE	Ti5	B5	Te5	P3	Ti6	B6		
DIST. ÎNTRE PROFILE		24.03	24.03	35.08	43.21	11.34		
DIST. CUMULATE	0+254.57	0+278.60	0+302.63	0+337.70	0+380.92	0+392.26		
ALINIAMENTE ȘI CURBE	C5:U=180.88gR=160mT=24.21m B=1.82mC=48.05mV=20Km/h					C6:U=193.72gR=230mT=11.35m B=0.28mC=22.69mV=20Km/h		
KILOMETRAJ	hm 3							

Legenda

	Linie teren proiectat
	Linie teren existent
	Curbe verticale



DECLIVITĂȚI	5.58%		
DIFERENȚE ÎN AX	+ 7	3	0
COTE PROIECT	331.99	331.35	330.85
COTE TEREN	331.92	331.32	330.83
NR. PROFILE	B6	Te6	Pf
DIST. ÎNTRE PROFILE	11.34	9.40	
DIST. CUMULATE	0+392.26	0+403.60	0+413.00
ALINIAMENTE ȘI CURBE	C6U=193.72gR=230mT=11.35m B=0.28mC=22.69mV=20Km/h		
KILOMETRAJ	hm 4		

Legenda

	Linie teren proiectat
	Linie teren existent
	Curbe verticale

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

TOTAL MAPINVENT S.R.L.
 J33/758/2012, C.M.A.M. 30630008
 SUCEAVA, STR. RUȘENIȘULUI
 NR.5, Bl. 52, S.A. 30630008 SUCEAVA
 Telefon: 074023802
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:



DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA	
PROIECTAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ	
DESENAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU	

DENUMIRE PLANȘĂ:

PROFIL LONGITUDINAL STRADA ALUNULUI PRINCIPAL
KM 0+392.26 - 0+413.00

PLANȘĂ NR.:	D 3.4.
SCARA:	1:500 / 1:50
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

SO SUCIEVA
SUCIEVA S.R.L.
TOTAL
MAPINVENT
J33/758/2012, CUI NR. 9063/2008
SUCEAVA, STR. RUL MENTUIȘII
NR.5, Bl. 52, Sc.A, ap.4
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:



DENUMIRE PROIECT:

”Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru
CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin
TUREATCĂ

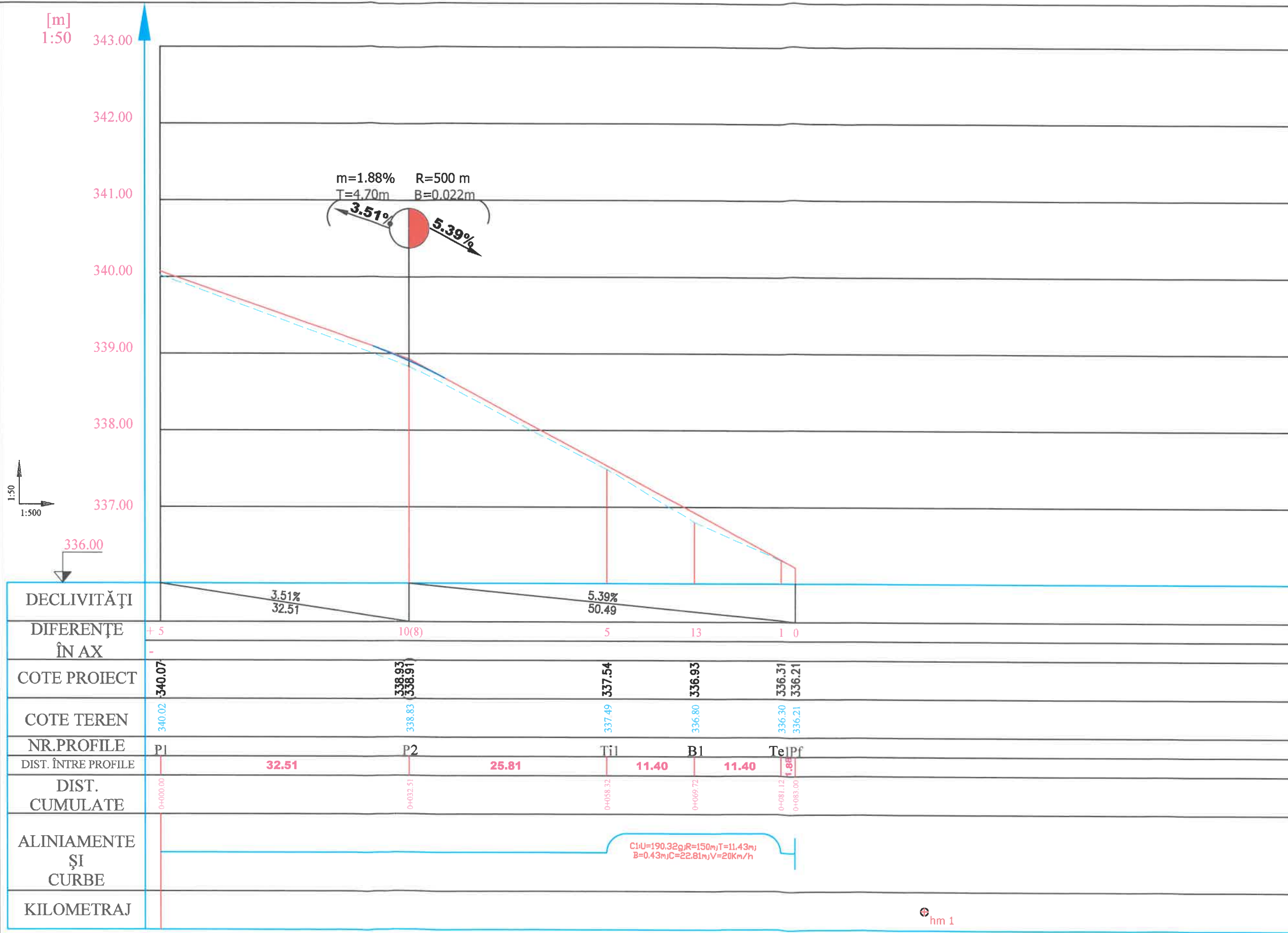
DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PROFIL LONGITUDINAL STRADA
ALUNULUI RAMIFICATIE
KM 0+000 - 0+083

PLANȘĂ NR.:	D 3.5.
SCARA:	1:500 / 1:50
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023



DECLIVITĂȚI	3.51%	5.39%				
DIFERENȚE ÎN AX	+5	10(8)	5	13	10	
COTE PROIECT	340.07	338.93	337.54	336.93	336.37	336.21
COTE TEREN	340.02	338.83	337.49	336.80	336.30	336.21
NR. PROFILE	P1	P2	Ti1	B1	Te Pf	
DIST. ÎNTRE PROFILE		32.51	25.81	11.40	11.40	1.88
DIST. CUMULATE	0+000.00	0+032.51	0+058.32	0+069.72	0+081.12	0+083.00
ALINIAMENTE ȘI CURBE				C1U=190.32m; R=150m; T=11.43m; B=0.43m; C=22.81m; V=20Km/h		
KILOMETRAJ						hm 1

Legenda

- Linie teren proiectat
- - - Linie teren existent
- Curbe verticale

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



ETAPA TOTAL
MAPINVENT S.R.L.
SUCHEVA STR. RULIMENTULUI
NR.5, BLD. 52, SECT. 4
Telefon: 0740248021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

„Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru
CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin
TUREATCĂ

DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

PROFILE TRANSVERSALE TIP

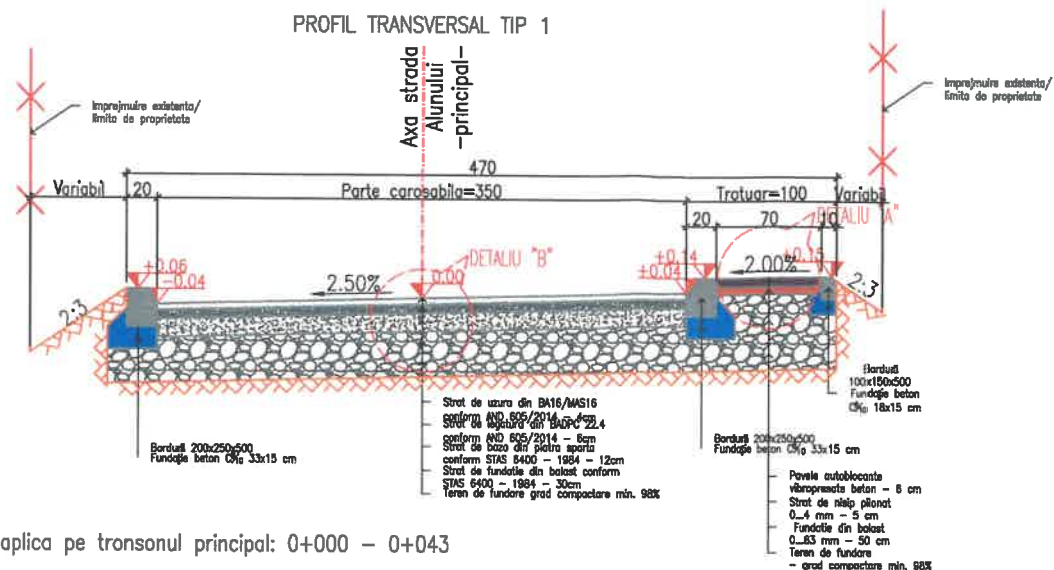
PLANȘĂ NR.: D 4.1.

SCARA: 1:50

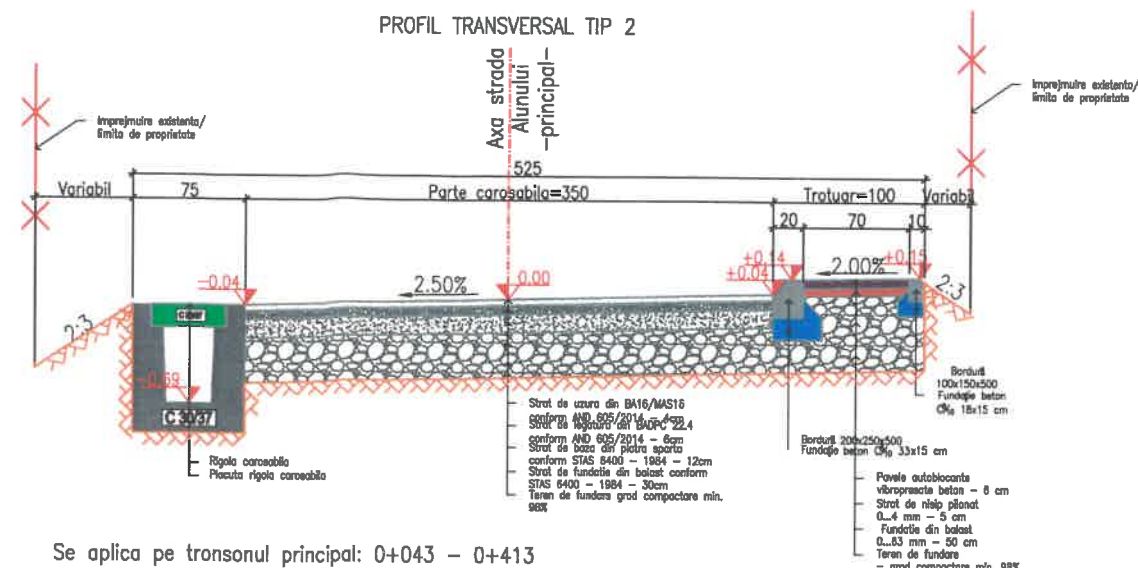
PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

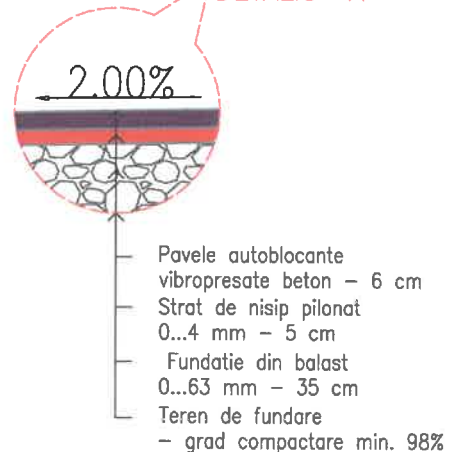
PROFIL TRANSVERSAL TIP 1



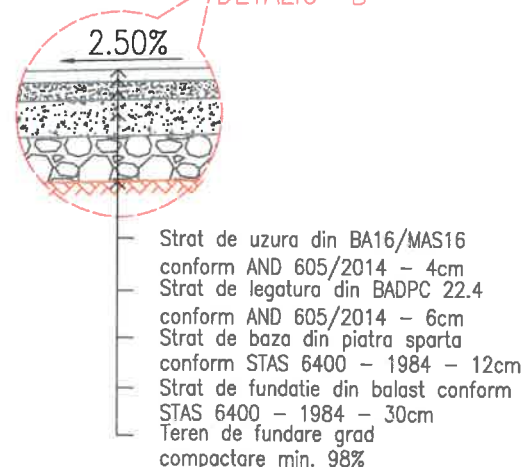
PROFIL TRANSVERSAL TIP 2



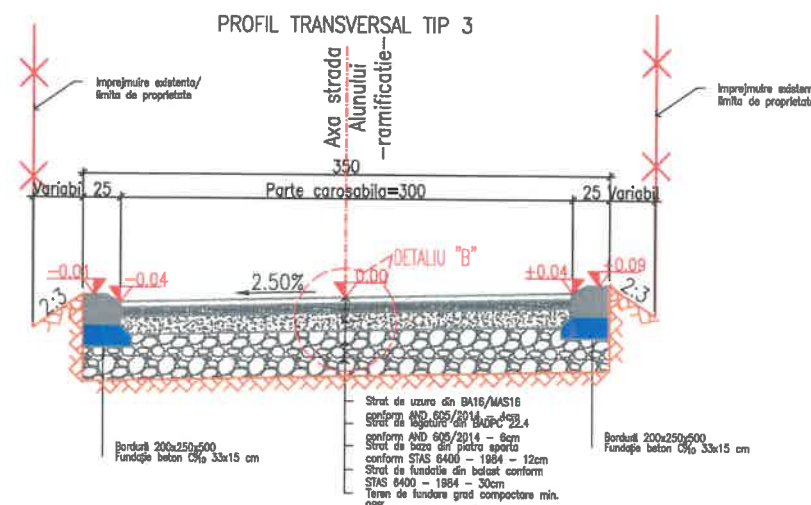
DETALIU "A"



DETALIU "B"



PROFIL TRANSVERSAL TIP 3

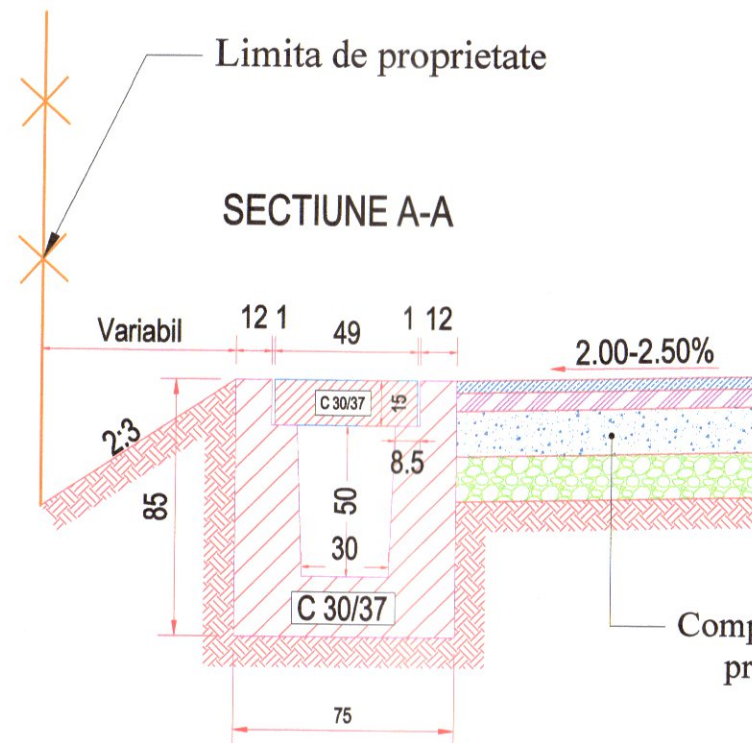


CERINTE DE DURABILITATE

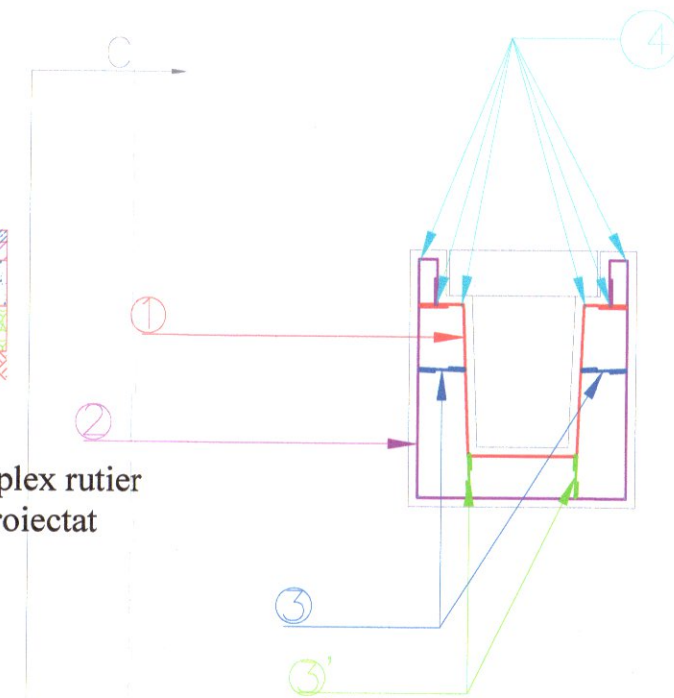
BETON-C 8/10
CLASA DE EXPUNERE-XC2
GRAD DE GELIVITATE-G100
RAPORT A/C-0.6
TIP DE CIMENT-CEM II/A ,CEM II/B,CEM III/A

C30/37
Clasa de expunere : XF1+XF4
Impermeabilitate: P¹⁰₈
Gelivitate: G100
Ciment: CEM I 52.5R
Valoare maxima A/C:0.50
Dozaj minim ciment 320 kg/m³
Clasa de tasare S2
Dimensiune maxima agregat 16mm

NOTA: Inclinarea deverului transversal se va alege in functie de sensul curbei.
NOTA: Alegerea materialului pentru stratul de uzura se va face in functie de declivitatea drumului in sens longitudinal si anume: pentru declivitati longitudinale mai mici de 7,00% se va folosi BA16, iar pentru declivitati longitudinale mai mari de 7,00% se va folosi MAS 16.
NOTA: Orice neconcordanta din proiect se va semnala imediat proiectantului de specialitate pentru solutionare.
Modificarea distantelor, grosimile straturilor fara acordul scris al proiectantului de specialitate il absolve pe acesta de orice responsabilitate.

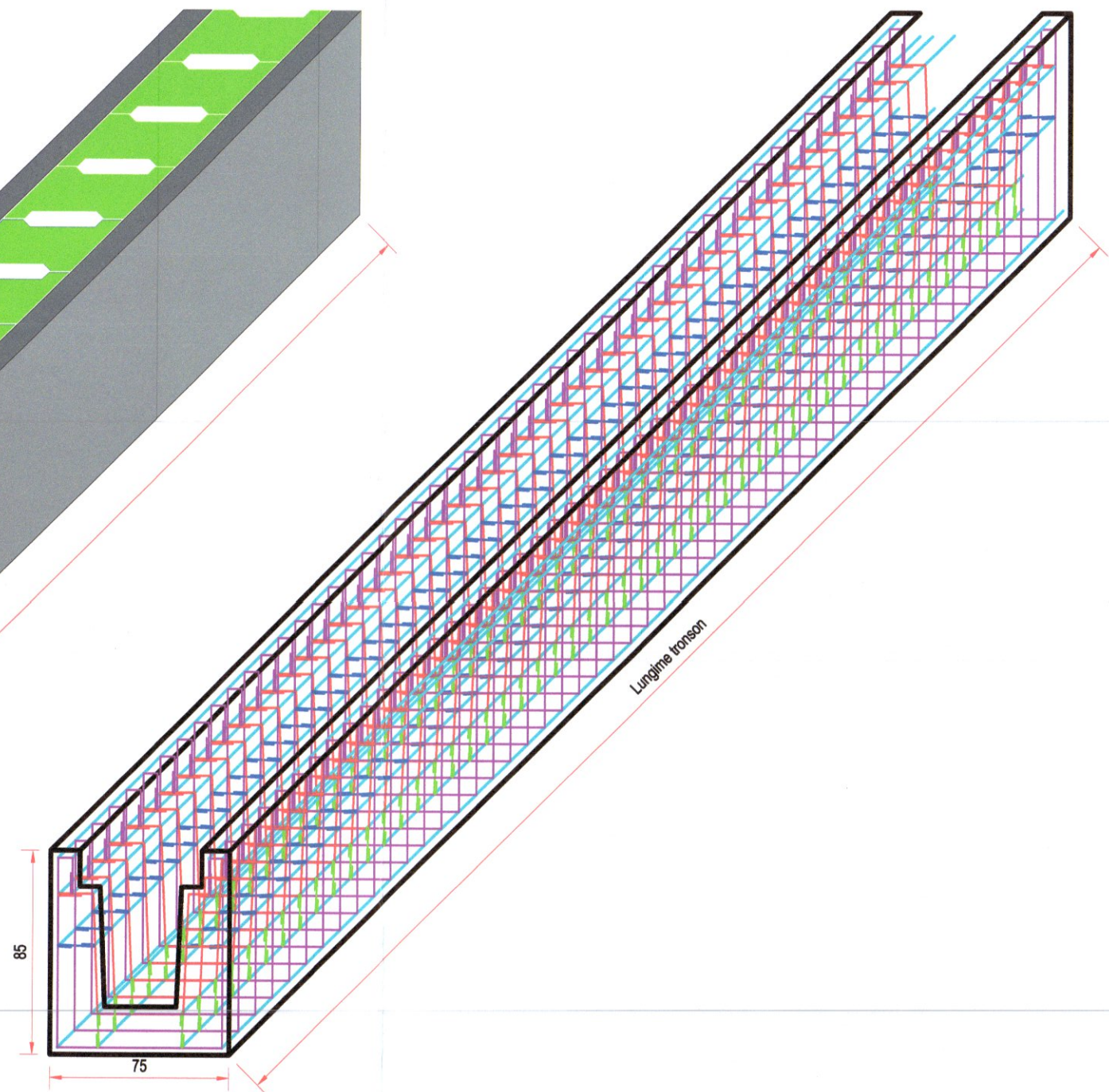


DETALIU RIGOLĂ CAROSABILĂ SECTIUNE B-B

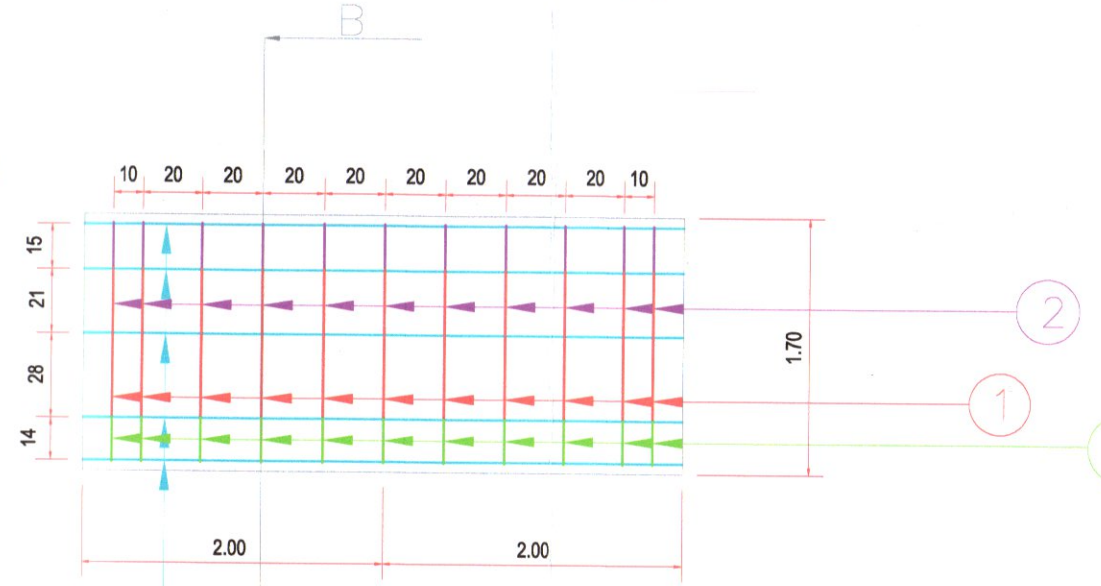


- ① 5ø10/m OB37 L=184
- ② 20ø8/m OB37 L=27
- ③ 5ø8/m OB37 L=26
- ④ 18ø8/m OB37 L=100

DETALIU ARMARE



VEDERE LONGITUDINALA C-C



EXTRAS DE ARMATURA PENTRU UN TRONSON DE 1.00M

Element	Marca	Diametru (mm)	Numar de elemente	Numar de bare		Lungime (m)	Lungime pe diametre				
				in element	total		Ø8	Ø10	Ø8	Ø10	
Rigola carosabila	1	10.00	5.00	1.00	5.00	1.84					
	2	10.00	5.00	1.00	5.00	2.89			9.20	14.45	
	3	8.00	20.00	1.00	20.00	0.27	5.40				
	3'	8.00	20.00	1.00	20.00	0.26	5.20				
4	8.00	18.00	1.00	18.00	1.00	18.00					
TOTAL PE DIAMETRE							28.60	23.65	0.00	0.00	
GREUTATEA PE METRU (kg/m)							0.40	0.62			
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)							11.30	14.59			
TOTAL GENERAL (kg)							25.89	0.00			

BETON-C30/37
CLASA DE EXPUNERE-XD1
GRAD DE GELIVITATE-G100
RAPORT A/C-0.6
TIP DE CIMENT-CEM I 32,5/0-16

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:

SC. TOTAL
MAPINVENT S.R.L.
S.R.L.
J33/758/2012, CUI RO 30630088
SUCEAVA, STR. PUSCUTULUI
NR.5, Bl. 52, Sc.A, ap.1
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:
SEMNĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRIILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ

DESENAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

DETALIU RIGOLĂ CAROSABILĂ

PLANȘĂ NR.: D 5.1.

SCARA: 1:50

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

DETALIU PLĂCUȚĂ CAROSABILĂ

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



S.C. TOTAL
MAPINVENT S.R.L.
S.R.L.
J33/758/2012, CUI B030930006
SUCEAVA, STR. BUCURIEI NR.5, B1. 52, Sc.A, ap.4
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

”Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru
CRISTEA

PROIECTAT: SEMĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin
TUREATCĂ

DEȘENAT: SEMĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

DETALIU PLACUTA
CAROSABILĂ

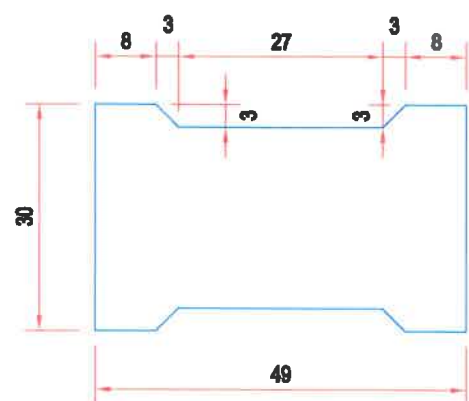
PLANȘĂ NR.: D 5.2.

SCARA: 1:50

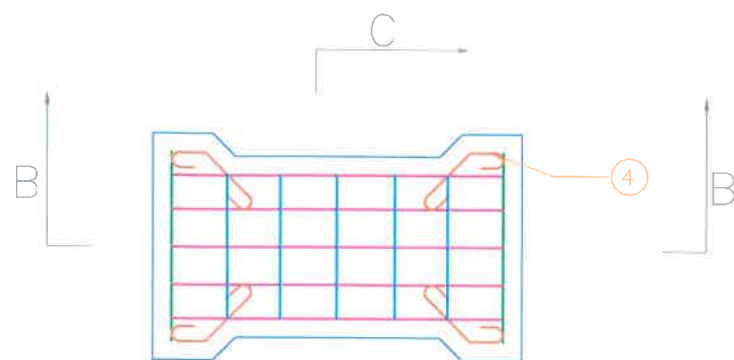
PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

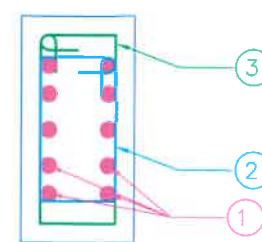
PLACUTA CAROSABILA



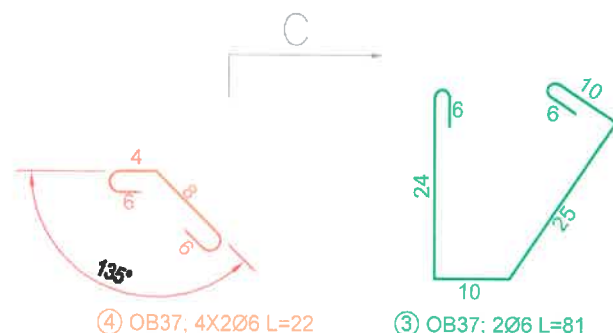
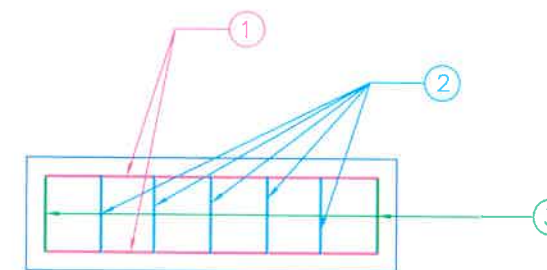
SECTIUNE A-A



SECTIUNE C-C



SECTIUNE B-B



BETON-C30/37
CLASA DE EXPUNERE-XD1
GRAD DE GELIVITATE-G100
RAPORT A/C-0.6
TIP DE CIMENT-CEM I 32,5/0-16

EXTRAS DE ARMATURA PENTRU O PLACUTA CAROSABILA

Element	Marca	Diametru (mm)	Numar de elemente	Numar de bare		Lungime (m)	Lungime pe diametre		
				în element	total		Ø 6	Ø 8	
Rigola carosabila	1	6.00	10.00	1.00	10.00	0.56	5.60		
	2	6.00	5.00	1.00	5.00	0.68	3.40		
	3	6.00	2.00	1.00	2.00	0.81	1.62		
	4	6.00	8.00	1.00	8.00	0.22	1.76		
TOTAL PE DIAMETRE (m)							12.38		
GREUTATEA PE METRU (kg/m)							0.22		
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)							2.75		
TOTAL GENERAL (kg)							2.75		

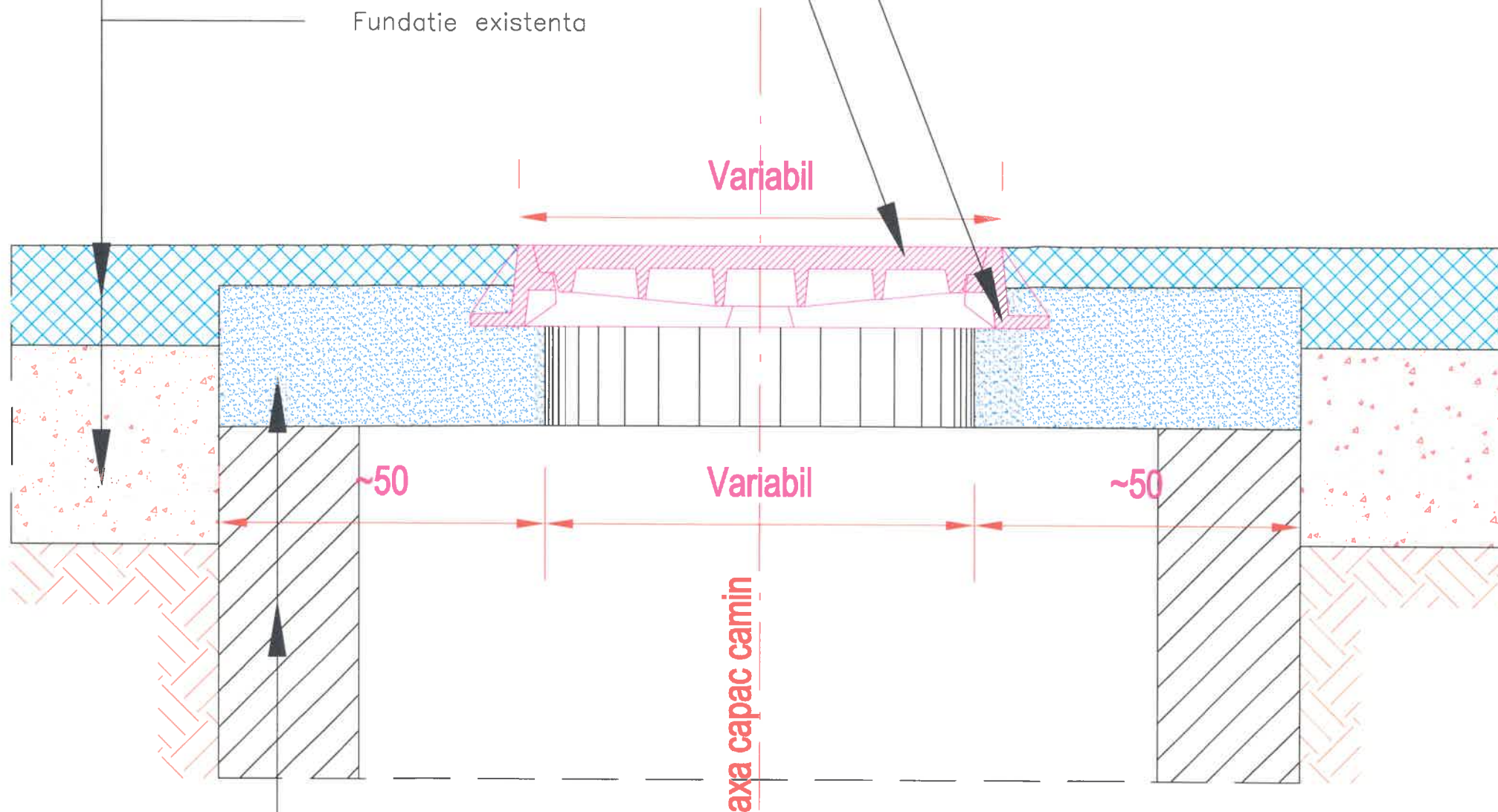
SITUATIE EXISTENTA

Capac din fonta camin de vizitare APA-CANALIZARE

Rama din fonta camin de vizitare APA-CANALIZARE

Sistem rutier existent

Fundatie existenta



Pereti verticali camin (existent)(*)

Dala din beton armat (existent)**)

NOTA:

-Indiferent de dimensiunile in plan ale dalei din beton armat existente pe care reazema rama si capacul din fonta, detaliile ce urmeaza raman valabile.

-(*)Peretii caminului de vizitare pot fi din beton, zidarie de piatra sau din caramida. Acest aspect nu influenteaza detaliile de ridicare la cota proiect a ramelor din fonta.

-(**)Dalele din beton existente pe care reazema ramele din fonta pot fi monolite cu peretii caminului sau rezemate pe acestia. Acest aspect nu influenteaza detaliile.

-De retinut faptul ca indiferent de dimensiunile in plan ale dalei din beton armat existente, detaliile de ridicare la cota proiect nu se modifica, in acest caz continuandu-se suprabetonarea pe toata suprafata in plan a dalei existente.

-Eventualele degradari ale peretilor si/sau dalelor caminelor, care ar presupune lucrari suplimentare fata de cele prevazute in prezentele detalii, cad in sarcina Administratorului retelei care are obligatia de a remedia pe propria cheltuiala toate defectele existente la camine si dale pana la cota capacului existent in termen util, fara a intarzia graficul de lucrari al Antreprenorului General al lucrarii de reparatii.

HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



J33/758/2012, CUI RO 30630008
SUCEAVA, STR. RUDIMENTULUI
NR.5, Bl. 52, Sc.A, SUCEAVA
Telefon: 0740238021
e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME:

SEMNĂTURĂ:

CERINȚĂ:

REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

”Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.

(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE
AVIZARE A LUCRĂRILOR DE
INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Claudiu Dumitru
CRISTEA

PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Alexandru-Cătălin
TUREATCĂ

DESEINAT: SEMNĂTURĂ:

Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:

DETALIU RIDICARE CAMINE LA
COTA

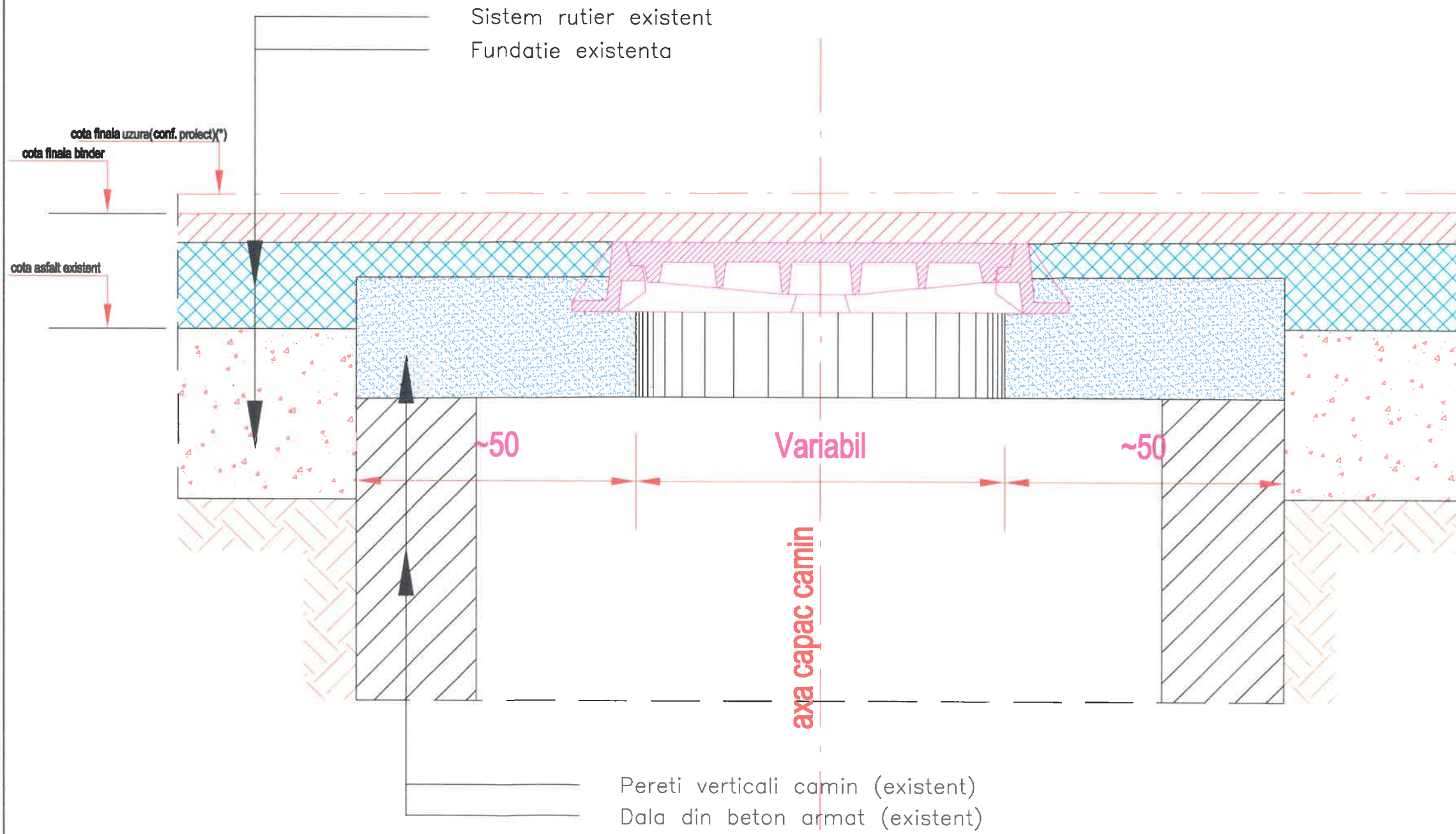
PLANȘĂ NR.: D 6.1.

SCARA: 1:10

PROIECT NR.: 35/2023

DATA: 2023

ETAPA a II-a (turnarea straturilor de ranforsare, mai putin uzura)



NOTA:
 -(*) Straturile asfaltice de ranforsare de sub uzura sunt conform profilelor transversale tip.
 -Pantele (longitudinala si transversala) sunt cele care rezulta din proiect, dupa turnarea straturilor de ranforsare.

HARTĂ CHEIE:

PROIECTAT:

SOCIETATEA S.C. TOTAL MAPINVENT S.R.L.
 133/758/2012 CUI RO 30630008
 SUCEAVA, JUDEȚUL SUCEAVA
 NR.5, Bl. 52, Șosea Suceava
 Telefon: 0740238021
 e-mail: totalmapinvent@gmail.com

VERIFICATOR:

NUME: _____

SEMNĂTURĂ: _____

CERINȚĂ: _____

REFERAT NR./DATA _____

BENEFICIAR:

MUNICIPIUL SUCEAVA,
JUDEȚUL SUCEAVA

DENUMIRE PROIECT:

”Modernizare strada Alunului”

FAZĂ PROIECT:
D.A.L.I.
 (DOCUMENTATIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA	
PROIECTAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ	
DESENAT:	SEMNĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU	

DENUMIRE PLANȘĂ:
 DETALIU RIDICARE CAMINE LA COTA

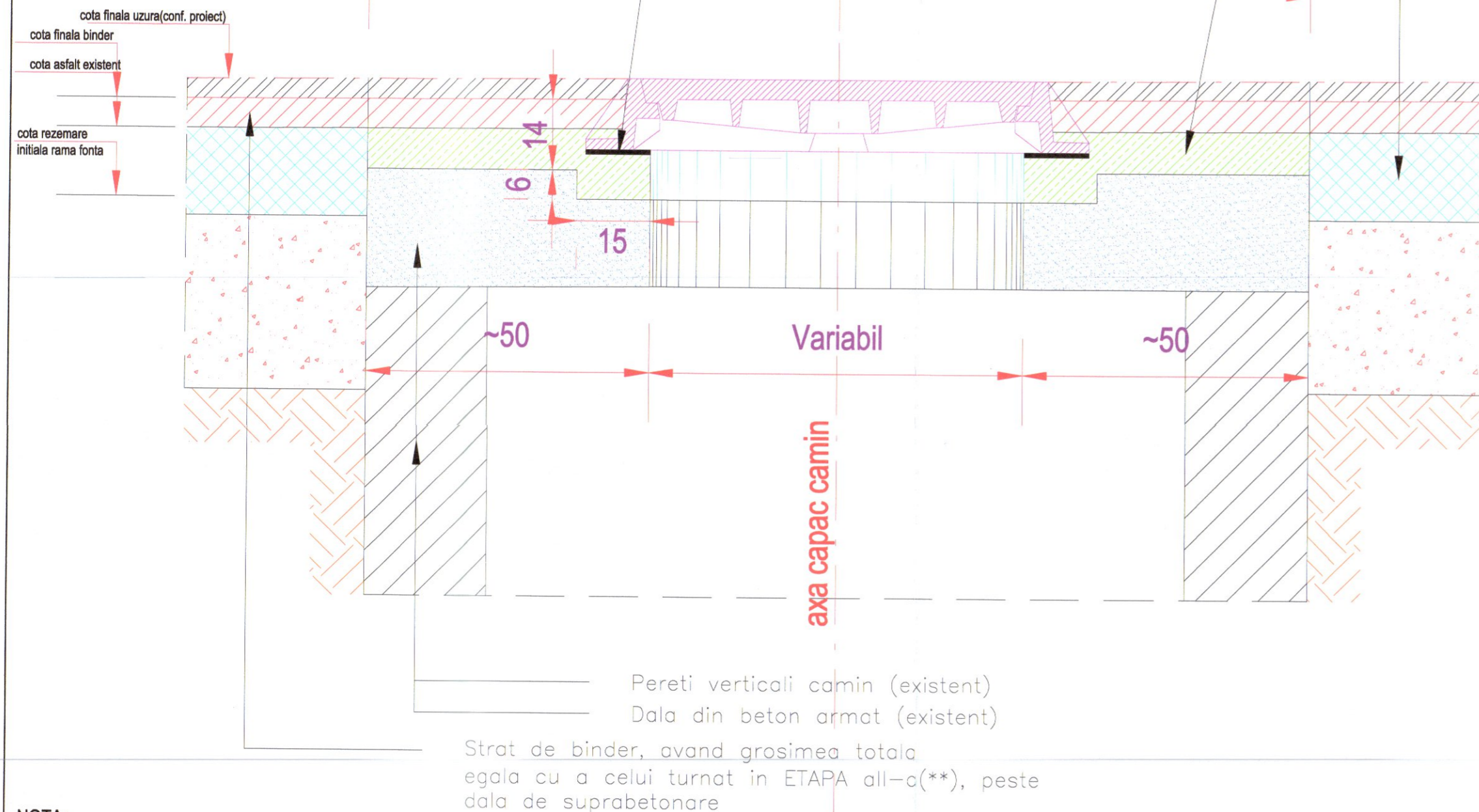
PLANȘĂ NR.:	D 6.2.
SCARA:	1:10
PROIECT NR.:	35/2023
DATA:	2023

ETAPA a III-a
(ridicarea la cota proiect a ramelor din fonta)

mortar de pozare (1cm) M100(***)

suprabetonare dala existenta cu
beton simplu C²⁵/₃₀ turnat monolit

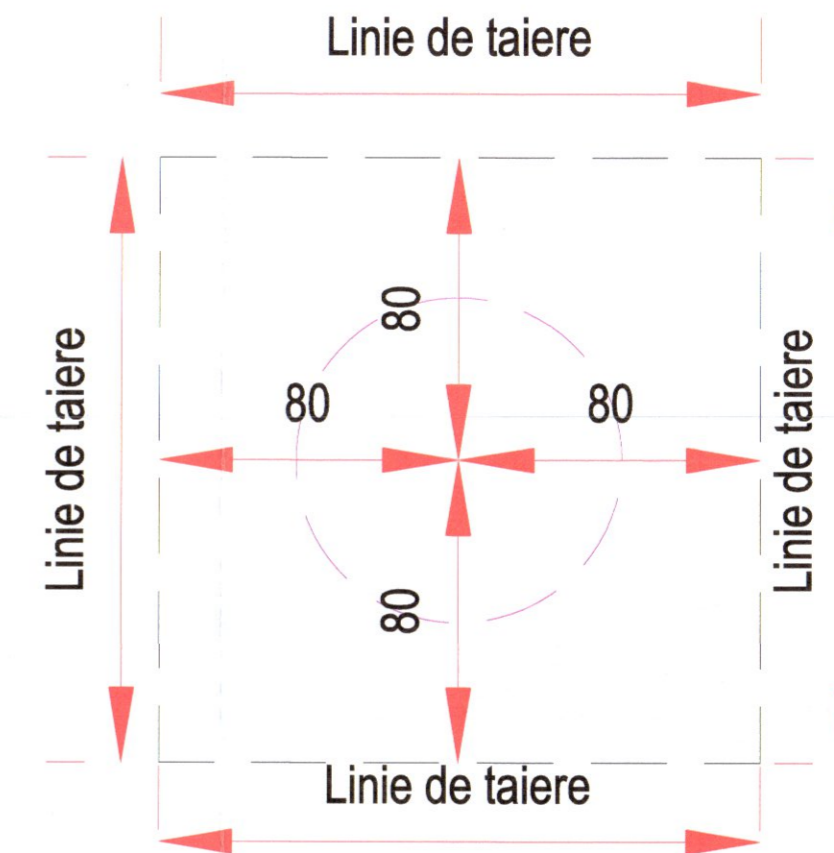
straturi
asfaltice existente



NOTA:

- (*) Peste dala din beton este obligatoriu sa se astearna min. 9 cm straturi asfaltice inclusiv uzura. In acest sens se va cobora, daca este necesar, cota superioara a dalei de suprabetonare.
- (**) Indiferent de alcatuirea straturilor de ranforsare, racordarea cu binderul din ETAPA a III-a se va face numai cu binder.
- (***) Se poate renunta la pozarea ramei din fonta pe un pat din mortar M100, daca se utilizeaza pentru calarea ramei un dispozitiv cu reglaje format din doua capre dispuse pe directii perpendiculare. Caprele vor ramane pe pozitii pana a doua zi dupa turnare.
- Inainte de turnarea betonului, suprafata dalei existente se va prelucra prin buceardare, crescandu-se astfel rugozitatea, apoi se va amorsa cu lapte de ciment.

VEDERE IN PLAN LINII DE TAIERE
SCARA 1:20



HARTĂ CHEIE:



PROIECTAT:



VERIFICATOR:

NUME:
SEMNĂTURĂ:
CERINȚĂ:
REFERAT NR./DATA

BENEFICIAR:



DENUMIRE PROIECT:

"Modernizare strada Alunului"

FAZĂ PROIECT:

D.A.L.I.
(DOCUMENTAȚIE TEHNICĂ DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚII)

ȘEF PROIECT: SEMNĂTURĂ:
Ing. Claudiu Dumitru CRISTEA
PROIECTAT: SEMNĂTURĂ:
Ing. Alexandru-Cătălin TUREATCĂ
DESENAT: SEMNĂTURĂ:
Ing. Vlad ONIȘORU

DENUMIRE PLANȘĂ:
DETALIU RIDICARE CAMINE LA COTA

PLANȘĂ NR.: D 6.3.
SCARA: 1:10
PROIECT NR.: 35/2023
DATA: 2023