

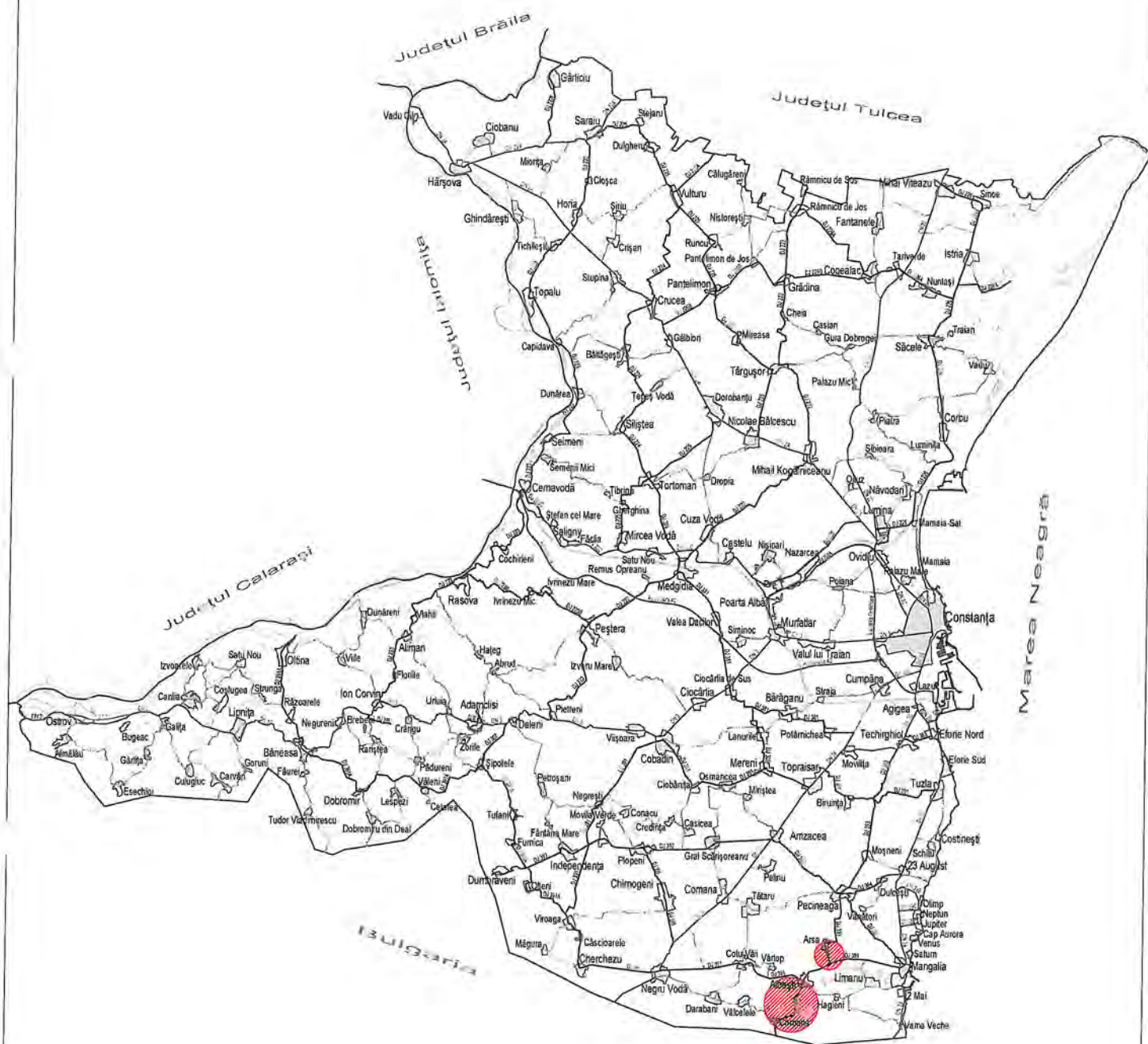
	REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			
	<i>"In reorganizare judiciară, In judicial reorganisation, en redressement"</i>			
str. Celulozei nr. 15 A, cod poștal 900155 Tel: 0241-693.523, 0241-693.527, 0372-704.682, 0372-704.683; Fax: 0241-630.696; E-mail: office@rajdpct.ro, rajdp@cjc.ro			Nr. ORC: J13/115/1991 CUI: RO 2749993	
Cod IBAN: RO43BTRL01401202D00671XX Banca Transilvania sucursala Constanța		Cod IBAN: RO38TREZ2315069XXX002563 Trezoreria Municipiului Constanța		

PROIECT Nr. 1/2021

MODERNIZARE DJ 393:
ARSA - DJ 391 - ALBEȘTI - COROANA, L = 9,69 km,
com. ALBEȘTI, jud. CONSTANȚA

– PIESE DESENATE –

BENEFICIAR: Consiliul Județean Constanța
PROIECTANT: Regia Autonomă Județeană de Drumuri și Poduri Constanța
FAZA: PT+DDE



**REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA**

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

1/2021

Desenat Ing. C. Scorțan

Proiectat Ing. L. Poșerba

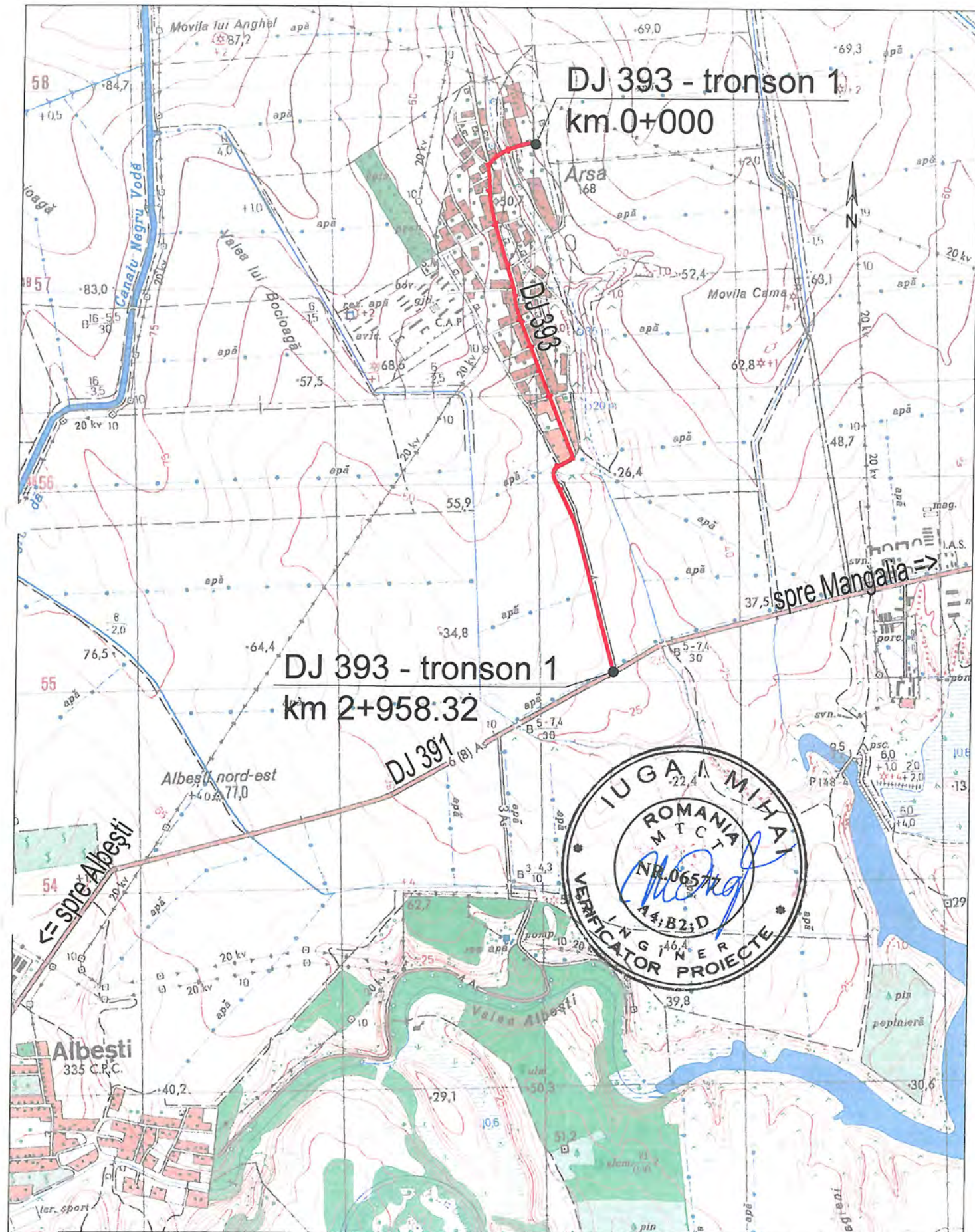
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara

Data
04.2021

PLAN DE ÎNCADRARE ÎN JUDEȚ
DJ 393: ARSA - DJ 391 - ALBEȘTI - COROANA

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 1



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

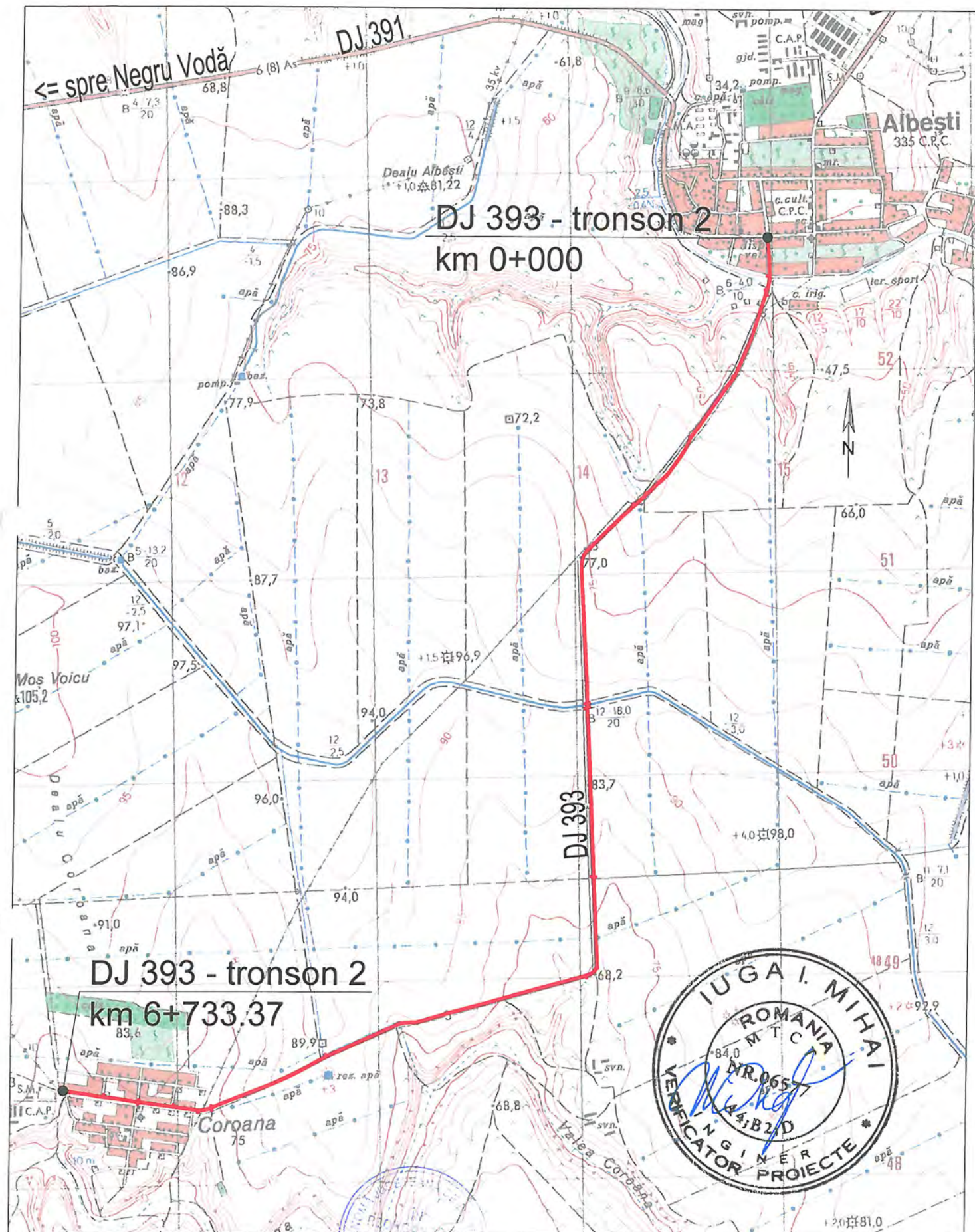
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat	Ing. C. Scorțan
Proiectat	Ing. L. Poșerba
Șef proiect	Ing. L. Poșerba

Scara 1:25000
Data 04.2021

PLAN DE ÎNCADRARE ÎN ZONĂ
DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 2.1



DJ 393 - tronson 2
km 6+733.37

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

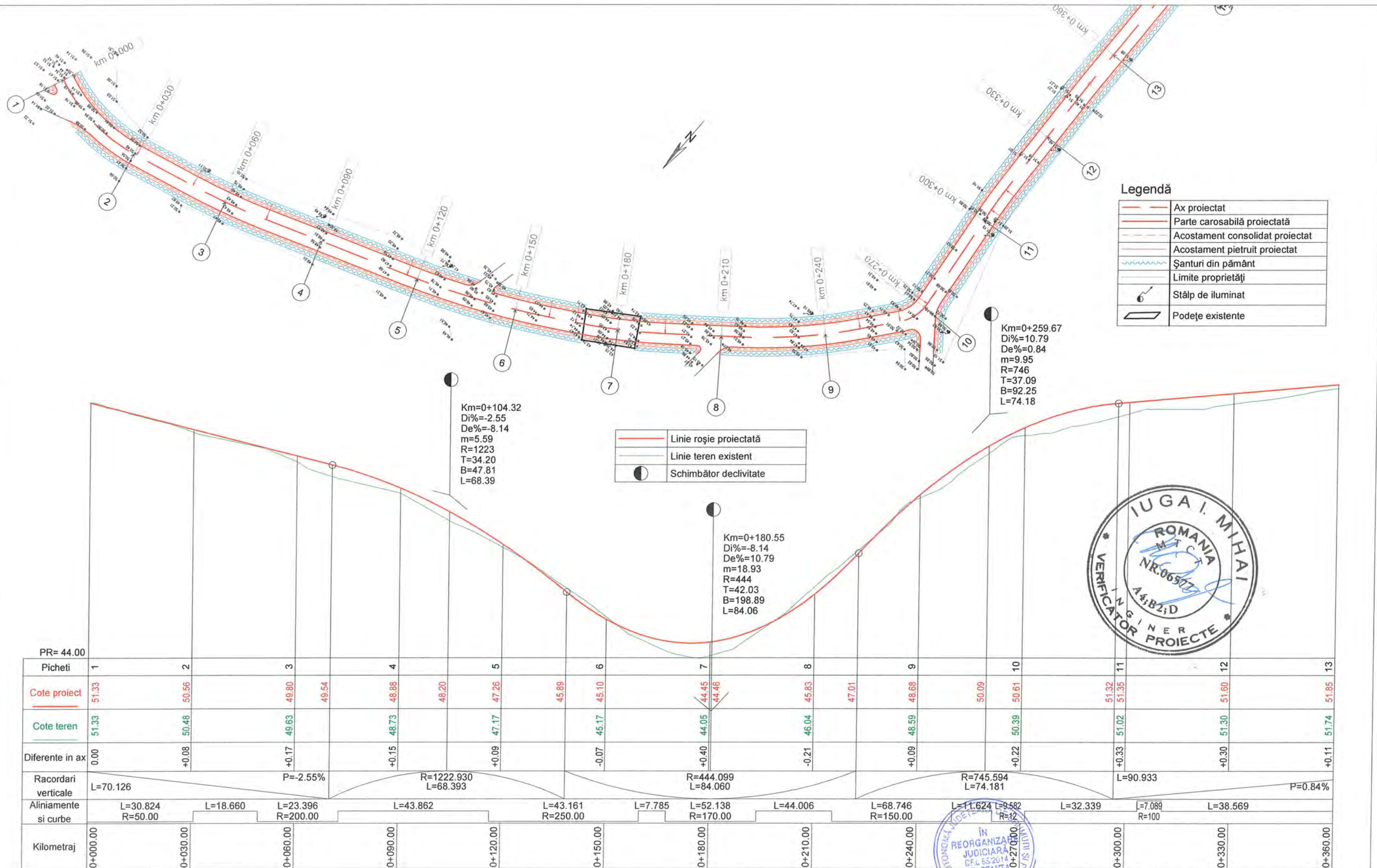
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat	Ing. C. Scorțan
Proiectat	Ing. L. Poșerba
Șef proiect	Ing. L. Poșerba

Scara 1:25000
Data 04.2021

PLAN DE ÎNCADRARE ÎN ZONĂ
DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 2.2



**REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA**

Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

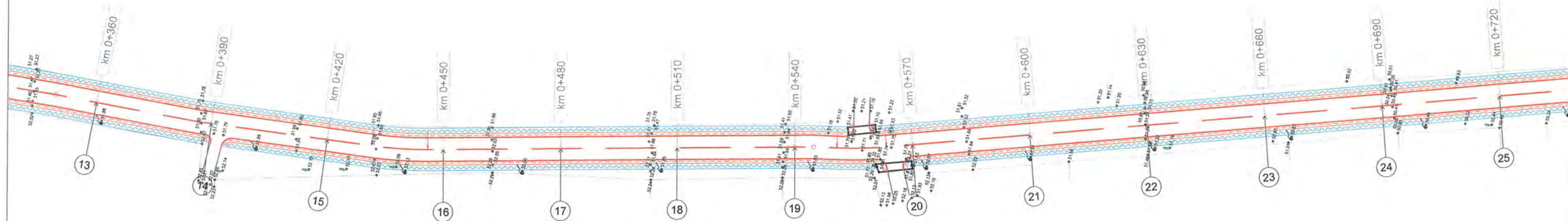
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Scara
1:1000/1:100
Data
04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391
KM 0+000 - 0+360

Proiect
nr.
1/2021

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 3.1



Km=0+422.33
 Di%=-0.84
 De%=-0.41
 m=1.25
 R=5557
 T=34.64
 B=10.79
 L=69.27



Km=0+647.51
 Di%=-0.41
 De%=-1.77
 m=1.37
 R=8187
 T=55.89
 B=19.07
 L=111.77

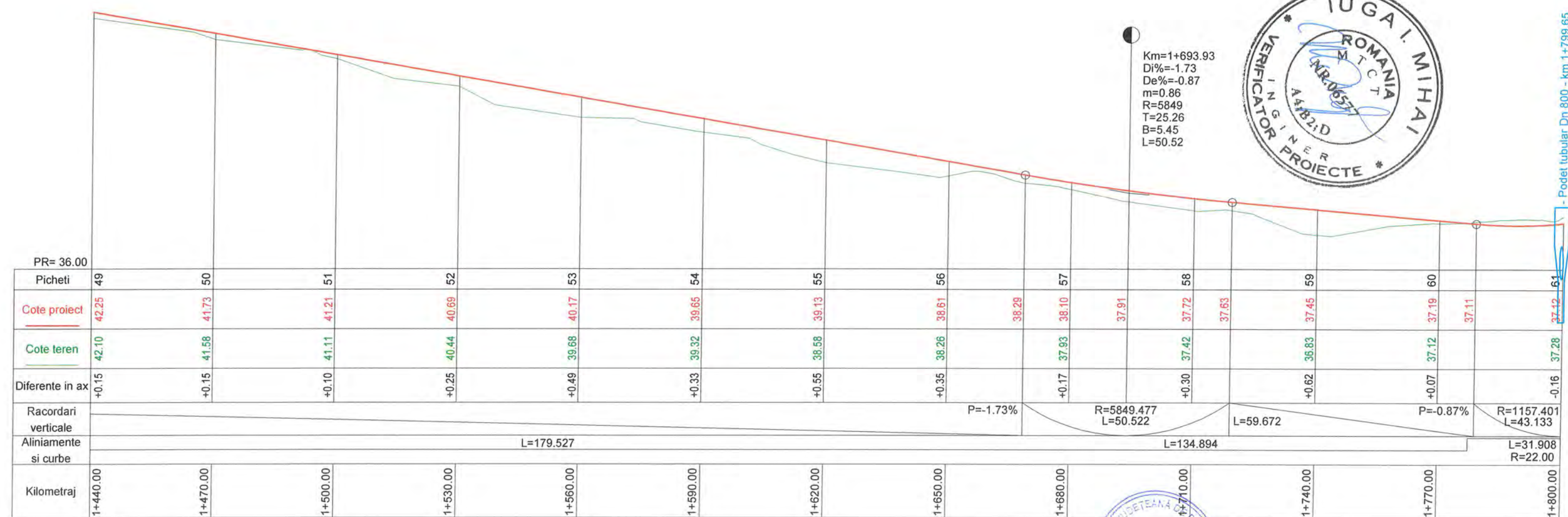
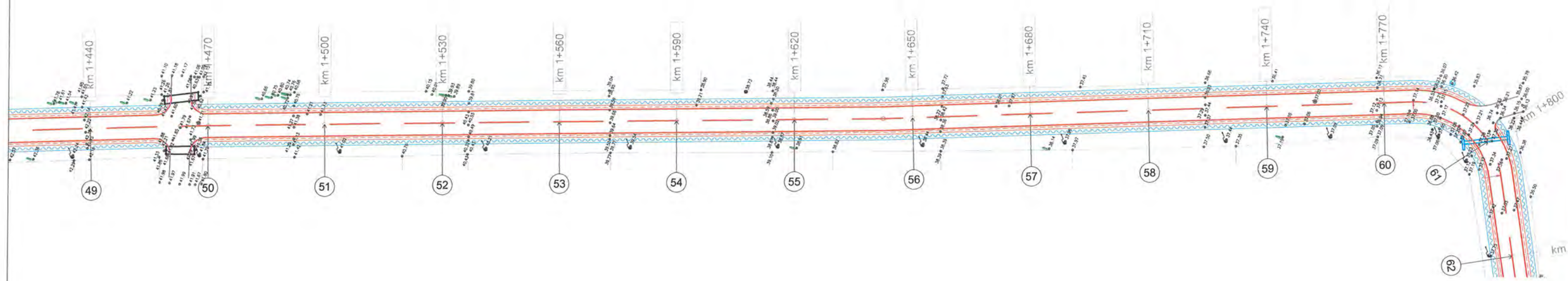
PR= 49.00														L=111.77											
Picheti	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25												
Cote proiect	51.85	52.09	52.10	52.26	52.27	52.26	52.24	52.14	52.02	51.90	51.78	51.69	51.65	51.45	51.27	51.13	50.70	50.48	50.18						
Cote teren	51.74	51.77	51.96	52.06	51.92	51.75	51.64	51.75	51.50	51.23	50.88	50.47	49.96												
Diferente in ax	+0.11	+0.33	+0.30	+0.20	+0.22	+0.27	+0.26	+0.03	+0.15	+0.22	+0.25	+0.23	+0.22												
Racordari verticale	P=0.84%		R=5557.345 L=69.270			L=134.663			P=-0.41%					R=8187.371 L=111.771			L=169.487								
Aliniamente si curbe	L=37.435		L=44.631		L=14.625 R=100.00		L=98.672			L=6.036 R=100.00		L=12.676		L=204.146											
Kilometraj	0+360.00	0+390.00	0+420.00	0+450.00	0+480.00	0+510.00	0+540.00	0+570.00	0+600.00	0+630.00	0+660.00	0+690.00	0+720.00												

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
 DE DRUMURI ȘI PODURI
 CONSTANȚA

Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
 Albești - Coroana, L=9,69 km
 Beneficiar: Consiliul Județean Constanța
 Scara 1:1000/1:100
 Data 04.2021
 PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
 DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391
 KM 0+360 - 0+720

Proiect nr. 1/2021
 Faza PT+DDE
 Pl.nr. 3.2

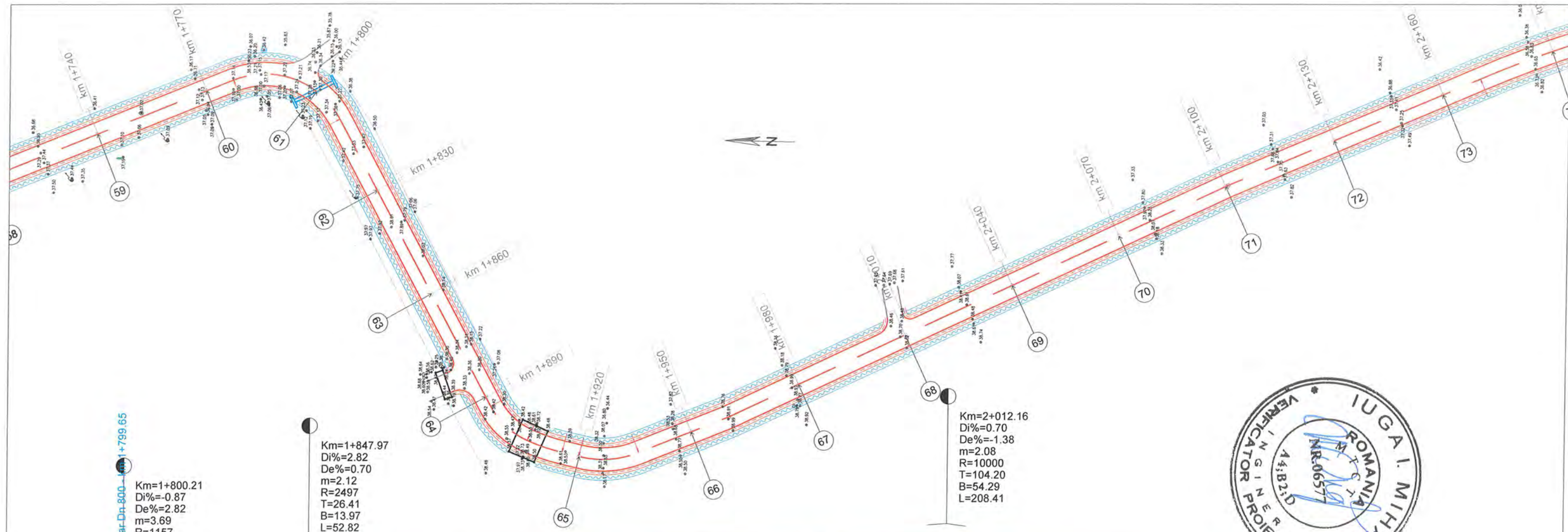


Km=1+693.93
 Di%=-1.73
 De%=-0.87
 m=0.86
 R=5849
 T=25.26
 B=5.45
 L=50.52



- Podet tubular Dn 800 - km 1+799.65

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța			PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391 KM 1+080 - 1+796.22		Faza PT+DDE Pl.nr. 3.5
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara		
Proiectat	Ing. L. Poșerba		1:1000/1:100		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba		Data	04.2021	



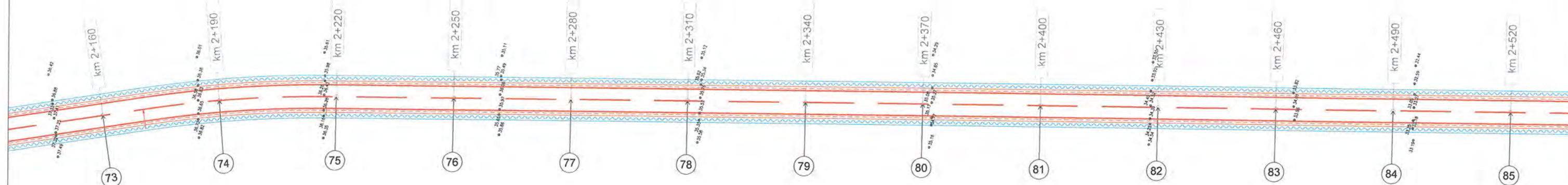
PR= 33.00																									
Picheti			62		63		64		65		66		67		68		69		70		71		72		73
Cote proiect	36.93	37.53	37.75	38.13	38.32	38.46	38.57	38.70	38.77	38.90	38.94	38.89	38.89	38.75	38.52	38.20	37.99	37.80	37.39						
Cote teren		37.47		38.18	38.32	38.46	38.57	38.70	38.77	38.90	38.94	38.89	38.75	38.52	38.20	37.99	37.80	37.39							
Diferente in ax		+0.28		+0.14	+0.25	+0.21	+0.17	-0.02	+0.34	+0.25	+0.24	+0.21	+0.20	+0.22											
Racordari verticale	R=1157.401 L=43.133	R=2497.293 L=52.824			L=33.579			P=0.70%			R=10000.002 L=208.406			L=94.836											
Aliniamente si curbe	L=83.439			L=13.077 R=20.00	L=9.553=4.423 R=50.00	L=15.868 R=25.00	L=24.706			L=140.323			L=69.689												
Kilometraj	1+800.00	1+830.00	1+860.00	1+890.00	1+920.00	1+950.00	1+980.00	2+010.00	2+040.00	2+070.00	2+100.00	2+130.00	2+160.00												

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța
Scara 1:1000/1:100
Data 04.2021
PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391
KM 1+796.22 - 2+160

Proiect nr. 1/2021
Faza PT+DDE
Pl.nr. 3.6



Km=2+211.20
Di%=-1.38
De%=-0.88
m=0.50

Km=2+436.99
Di%=-0.88
De%=-2.06
m=1.18
R=7198
T=42.55
B=12.58
L=85.10

PR= 32.00														
Picheti	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	
Cote proiect	37.39	36.97	36.60	36.34	36.07	35.81	35.54	35.28	35.06	34.66	34.56	33.81	33.58	
Cote teren	37.17	36.75	36.37	36.14	35.91	35.74	35.52	35.28	34.88	34.48	34.05	33.39	32.74	
Diferente in ax	+0.22	+0.22	+0.23	+0.20	+0.16	+0.07	+0.02	0.00	+0.13	+0.18	+0.14	+0.20	+0.24	
Racordari verticale	P=-1.38% L=183.234 P=-0.88% R=7198.405 L=85.099 L=98.100													
Aliniamente si curbe	L=47.106 R=300.00 L=349.664													
Kilometraj	2+160.00	2+190.00	2+220.00	2+250.00	2+280.00	2+310.00	2+340.00	2+370.00	2+400.00	2+430.00	2+460.00	2+490.00	2+520.00	

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

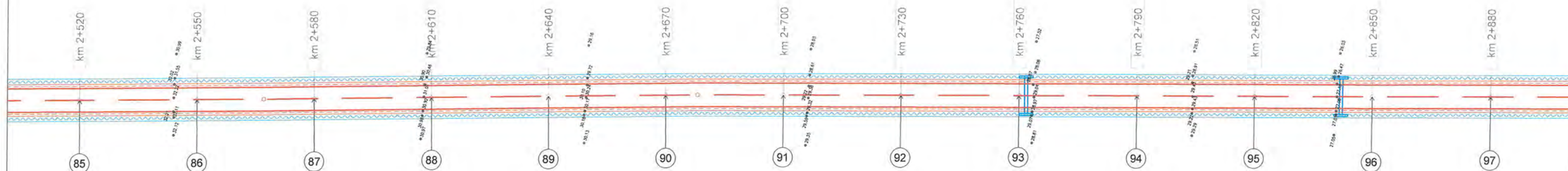
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
1:1000/1:100
Data
04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391
KM 2+160 - 2+520

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 3.7



Km=2+619.98
 Di%=-2.06
 De%=-1.42
 m=0.64
 R=13168
 T=42.35
 B=6.81
 L=84.69

Km=2+838.08
 Di%=-1.42
 De%=-0.11
 m=1.31
 R=6845
 T=44.92
 B=14.74
 L=89.83

- Podet tubular Dn 800 - km 2+761.82

- Podet tubular Dn 800 - km 2+842.08

PR= 26.00																							
Picheti	85	86		87	88		89		90	91		92		93		94		95		96	97		
Cote proiect	32.98	32.36		31.79	31.74		31.16	30.98		30.31	30.20	29.77		29.35		28.50	28.45	28.12		27.96	27.77		
Cote teren	32.74	32.10		31.53	30.97		30.39		29.91	29.44		29.11		28.93		28.30		28.48		27.25	27.50		
Diferente in ax	+0.24	+0.26		+0.21	+0.19		+0.26		+0.29	+0.33		+0.24		-0.01		-0.80		-0.36		+0.63	+0.27		
Racordari verticale	P=-2.06%			R=13168.459 L=84.691						L=130.839						P=-1.42%			R=6844.742 L=89.832				
Aliniamente si curbe	L=111.007																					L=280.177	
Kilometraj	2+520.00	2+550.00	2+580.00	2+610.00	2+640.00	2+670.00	2+700.00	2+730.00	2+760.00	2+790.00	2+820.00	2+850.00	2+880.00										

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
 DE DRUMURI ȘI PODURI
 CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
 Albești - Coroana, L=9,69 km

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

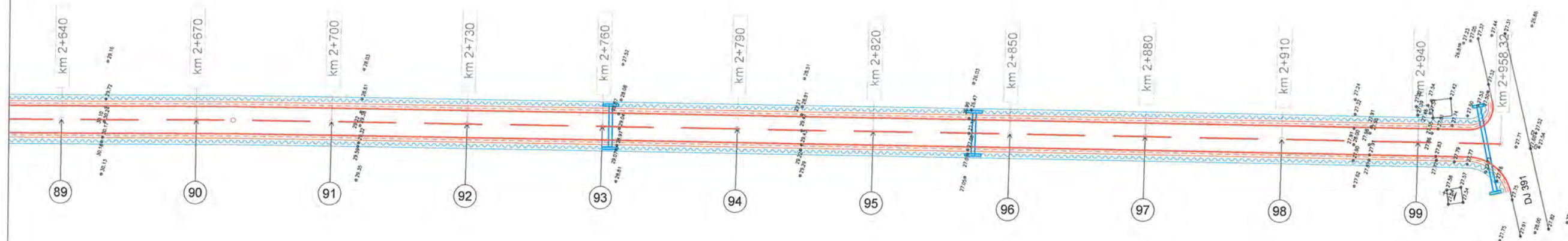
Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara 1:1000/1:100
 Data 04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
 DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391
 KM 2+520 - 2+880

Proiect nr. 1/2021

Faza PT+DDE
 Pl.nr. 3.8



PR= 25.00				
Picheti	97	98	99	100
Cote proiect	27.77 27.76	27.73	27.70	27.68
Cote teren	27.50	27.75	27.87	27.68
Diferente in ax	+0.27	-0.02	-0.17	0.00
Racordari verticale	L=71.327 P=-0.11%			
Aliniamente si curbe				
Kilometraj	2+880.00	2+910.00	2+940.00	2+958.32

- Podet tubular Dn 800 - km 2+955.03

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

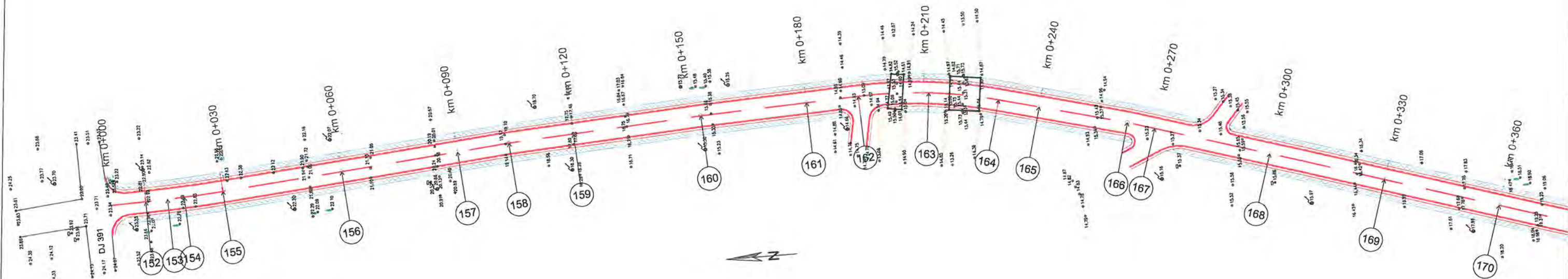
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
1:1000/1:100
Data
04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391
KM 2+880 - 2+958.32

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 3.9



Km=0+058.39
Di%=-2.20
De%=-6.77
m=4.57
R=1068
T=24.38
B=27.83
L=48.76

Km=0+167.60
Di%=-6.77
De%=0.63
m=7.40
R=976
T=36.13
B=66.86
L=72.26

Km=0+297.11
Di%=0.63
De%=3.64
m=3.01
R=2185
T=32.89
B=24.75
L=65.78

Km=0+360.00
Di%=3.64
De%=11.22
m=7.58
R=792
T=30.00
B=56.83
L=60.00



PR= 16.00										PR= 14.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Picheti																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Cote proiect	23.52	23.31	152	153	154		22.87	155				21.95	21.88	156		20.58	20.09	157		19.19	158		18.06	159		17.28	16.07	160		15.50	15.20	161		15.05	162		15.06	15.11	163		15.23	164		15.29	165		15.44	166		15.45	167		15.90	15.97	168		18.51	170																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Cote teren	23.52	22.95		22.74	23.18	23.09	22.87	22.48				21.51	21.88			20.58	19.90		19.10			17.87	18.06			15.62			15.04	15.20	161		15.01	15.05	162		15.06		15.11	163		15.23	164		15.29	165		15.44	166		15.45	167		15.90	15.97	168		18.51	170																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Diferente in ax	+0.00	+0.36		+0.44	+0.40		+0.39					+0.37				+0.19			+0.09			+0.19				+0.45			+0.16			+0.04			+0.05			+0.33		+0.17			+0.31		+0.28			+0.12			+0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

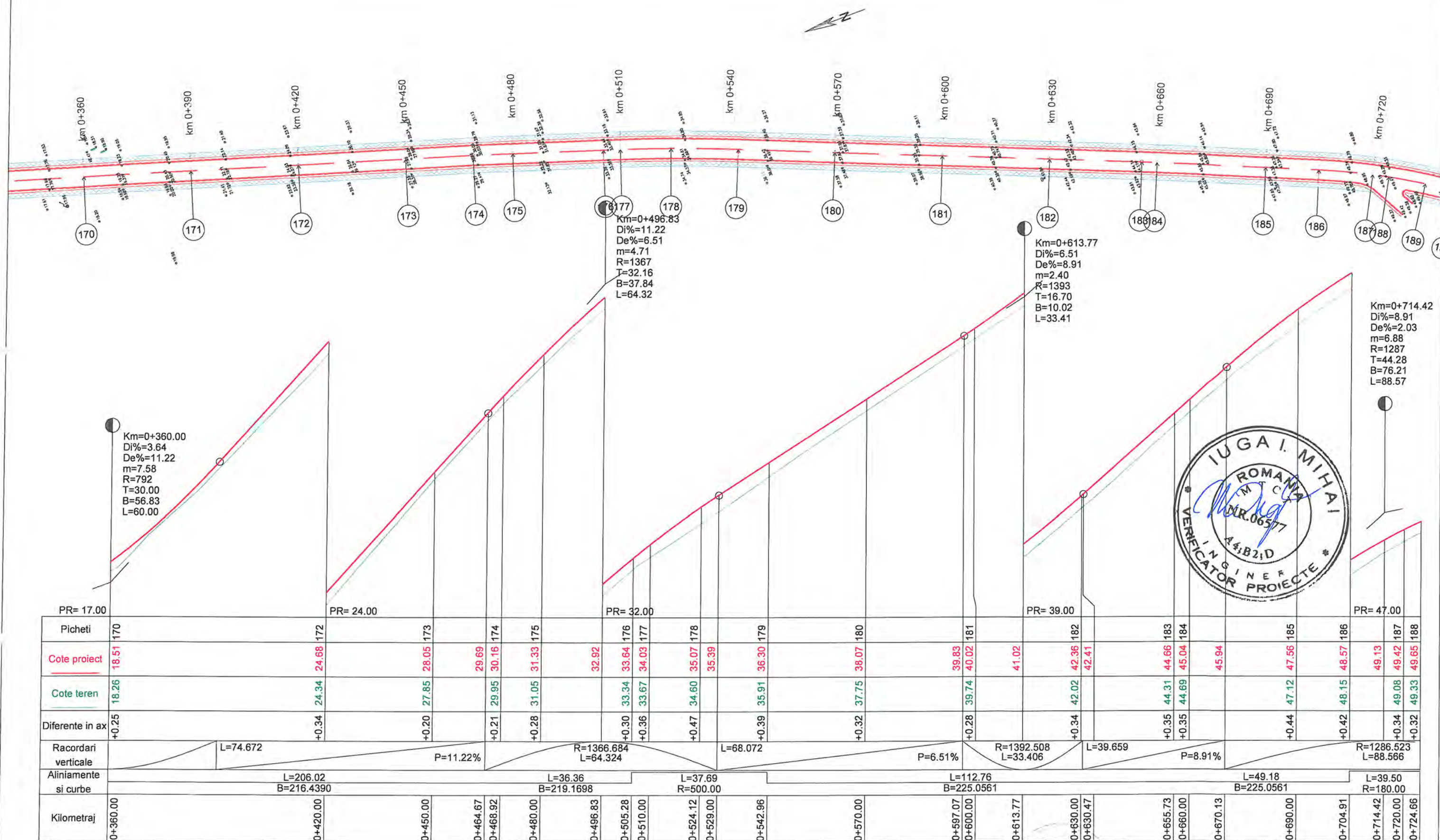
Proiect
nr.
1/2021

Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

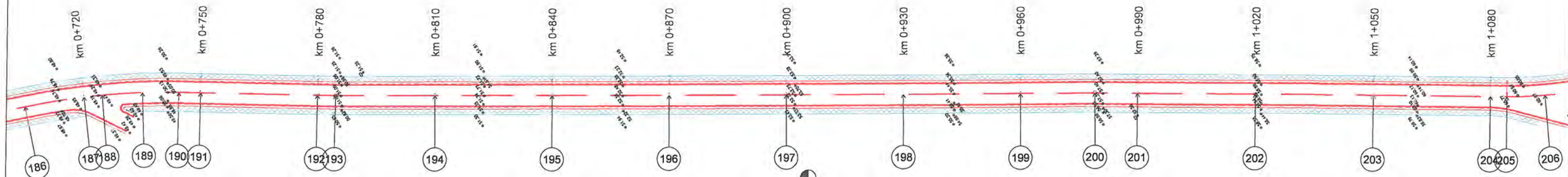
Scara
1:1000/1:100
Data
04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA
KM 0+000 - 0+360

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 3.10



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 0+360 - 0+724.66	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.11
Proiectat	Ing. L. Poșerba		1:1000/1:100		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		



Km=0+900.00
 Di%=2.03
 De%=4.90
 m=2.87
 R=1700
 T=24.41
 B=17.52
 L=48.81

Km=1+020.00
 Di%=4.90
 De%=2.59
 m=2.31
 R=5141
 T=59.28
 B=34.18
 L=118.56



PR= 48.00																			PR= 56.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Picheti	188		189		190		191																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
 DE DRUMURI ȘI PODURI
 CONSTANȚA

Dén.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
 Albești - Coroana, L=9,69 km

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

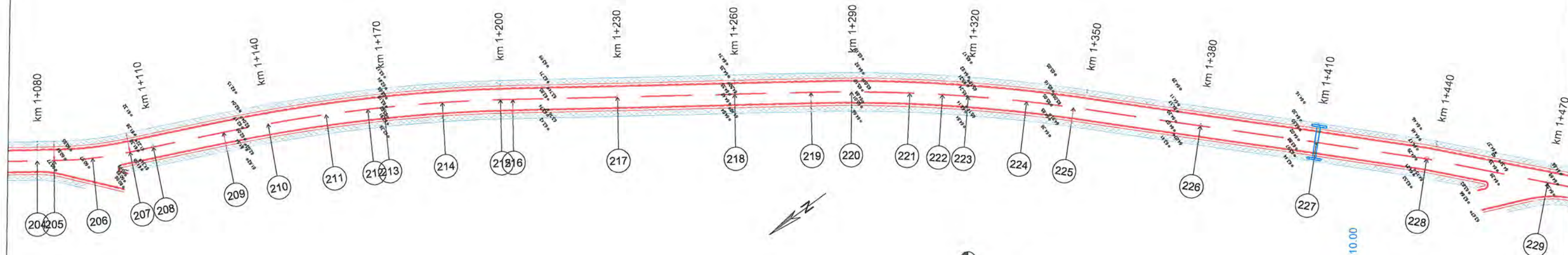
Proiect
 nr.
 1/2021

Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
 1:1000/1:100
 Data
 04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
 DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA
 KM 0+724.66 - 1+094.07

Faza
 PT+DDE
 Pl.nr. 3.12

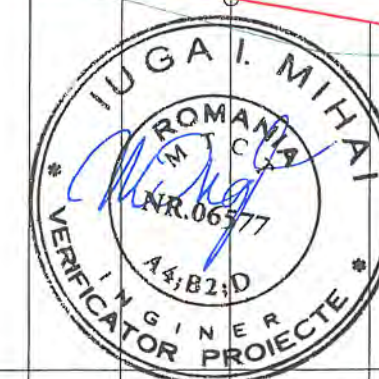


Km=1+169.73
Di%=2.59
De%=1.71
m=0.89
R=4379
T=19.42
B=4.31
L=38.84

Km=1+310.22
Di%=1.71
De%=-1.77
m=3.47
R=2957
T=51.37
B=44.63
L=102.75

Km=1+410.00
Di%=-1.77
De%=1.46
m=3.22
R=1600
T=25.80
B=20.80
L=51.59

- Podet tubular D=300 - km 1+410.00



PR= 60.00																																								
Picheti	206	207	208		209		210		211		212	213		214		215	216		217		218		219		220		221	222	223		224		225		226		227		228	
Cote proiect	61.46	61.71	61.87		62.35		62.65		62.91	63.03	63.29	63.38	63.38	63.68	63.75	63.93	63.99		64.45	64.94	64.96		65.22	65.22	65.31		65.37	65.37	65.35		65.26		65.13		64.91		64.58	64.51	64.26	64.43
Cote teren	60.99	61.29	61.49		62.02		62.33		62.70	62.98	63.08	63.08	63.34	63.60	63.66	64.12	64.57	64.89	65.05	65.16	65.20	65.24		65.11	64.90					65.11		64.90				64.15		64.06	64.13	64.46
Diferente in ax	+0.47	+0.42	+0.38		+0.33		+0.32		+0.33	+0.31	+0.30		+0.34		+0.33		+0.33		+0.33		+0.39		+0.33		+0.26		+0.21	+0.17	+0.11		+0.15		+0.23		+0.43		+0.20		+0.33	
Racordari verticale	L=71.026		P=2.59%				R=4378.779 L=38.844				L=69.698				P=1.71%				R=2956.751 L=102.745				P=-1.77% L=22.609				R=1599.995 L=51.593				L=38.555									
Aliniamente si curbe	L=19.54 R=100.00		L=24.60 B=226.9413		L=74.70 R=400.00				L=76.41 B=238.8309				L=67.60 R=400.00				L=91.07 B=249.5897																							
Kilometraj	1+094.07	1+103.84	1+110.00	1+128.44	1+140.00	1+150.31	1+155.00	1+165.79	1+169.73	1+170.00	1+185.00	1+189.15	1+200.00	1+203.14	1+230.00	1+258.85	1+260.00	1+279.55	1+290.00	1+305.00	1+310.22	1+313.35	1+320.00	1+335.00	1+347.15	1+361.59	1+380.00	1+384.20	1+410.00	1+435.80	1+438.22									

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

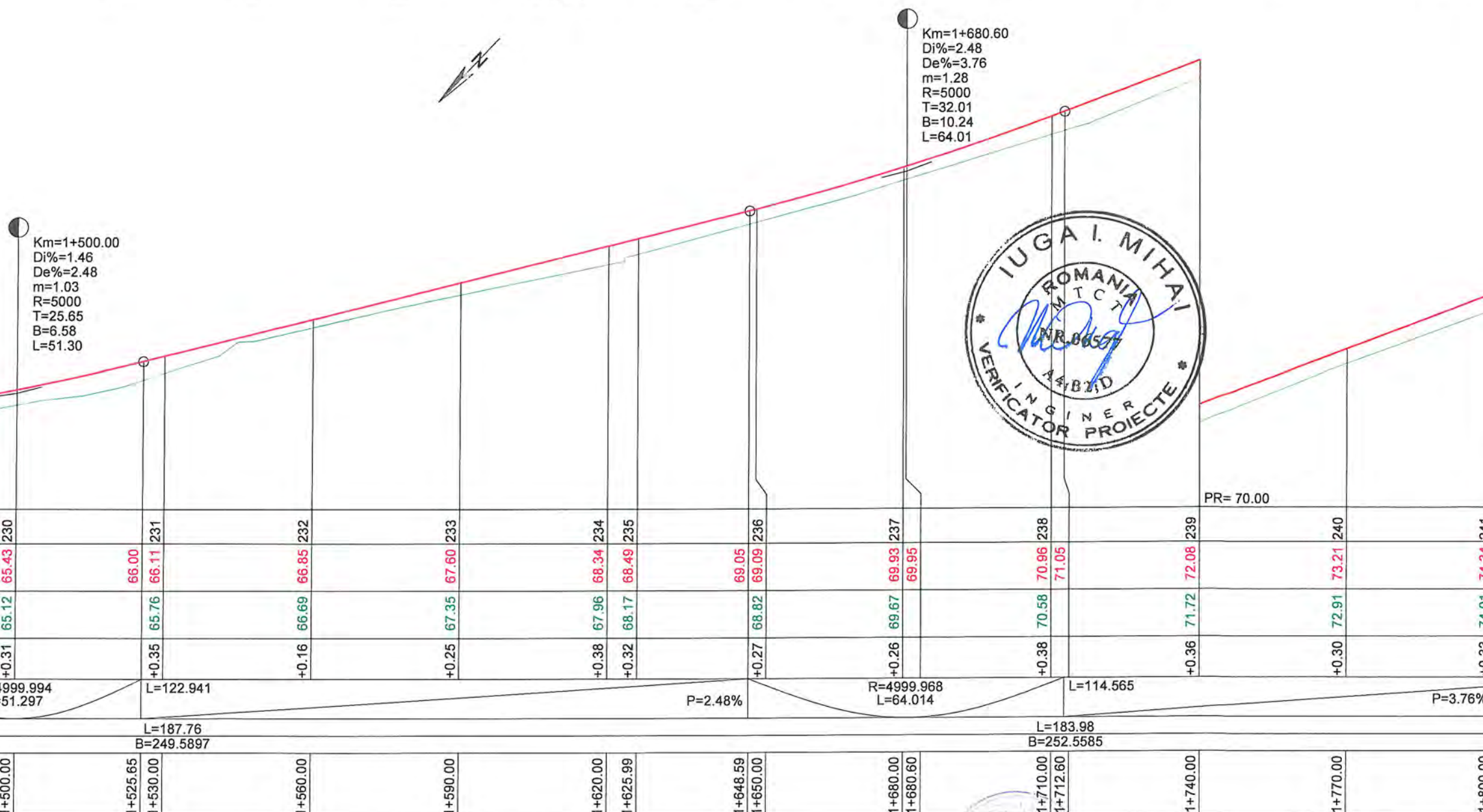
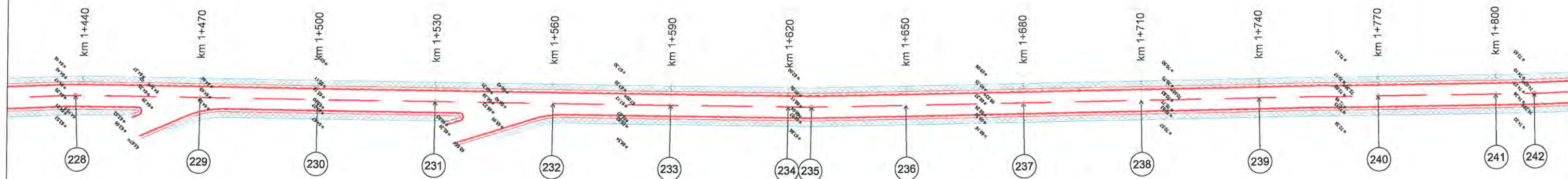
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
1:1000/1:100
Data
04.2021

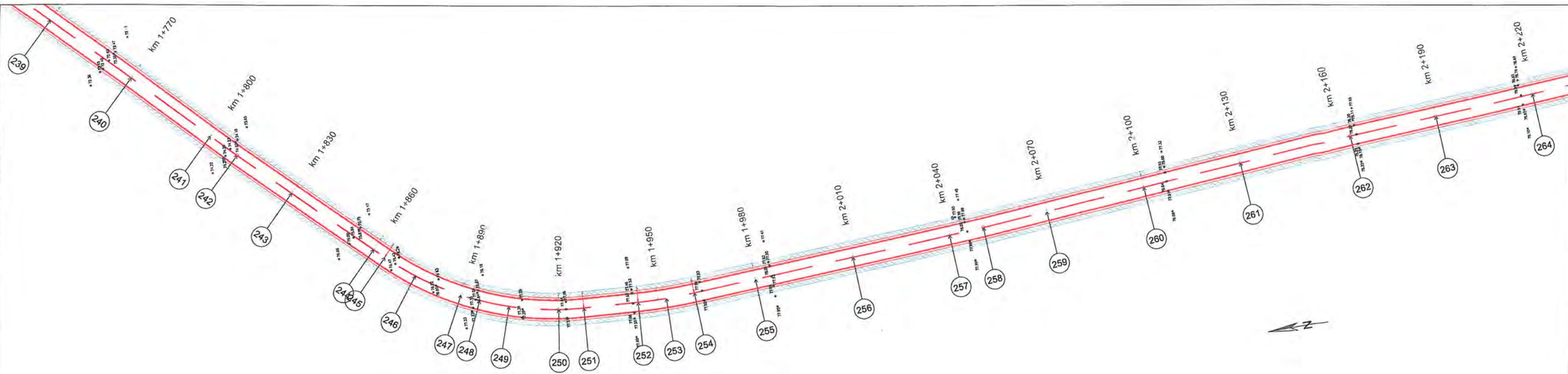
PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA
KM 1+094.07 - 1+438.22

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 3.13



PR= 63.00																PR= 70.00			
Picheti	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242				
Cote proiect	64.46	64.93	65.43	66.00	66.85	67.60	68.34	68.49	69.05	69.93	70.96	72.08	73.21	74.34	75.46				
Cote teren	64.13	64.63	65.12	65.76	66.69	67.35	67.96	68.17	68.82	69.67	70.58	71.72	72.91	74.01	75.13				
Diferente in ax	+0.33	+0.30	+0.31	+0.35	+0.16	+0.25	+0.38	+0.32	+0.27	+0.26	+0.38	+0.36	+0.30	+0.23	+0.16				
Racordari verticale	L=38.555 P=1.46%		R=4999.994 L=51.297		L=122.941		P=2.48%		R=4999.968 L=64.014		L=114.565		P=3.76%						
Aliniamente si curbe	L=187.76 B=249.5897															L=183.98 B=252.5585			
Kilometraj	1+438.22	1+470.00	1+474.35	1+500.00	1+525.65	1+530.00	1+560.00	1+590.00	1+620.00	1+625.99	1+648.59	1+650.00	1+680.00	1+680.60	1+710.00	1+712.60	1+740.00	1+770.00	1+800.00

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 1+438.22 - 1+800	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.14
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba		04.2021		



Km=1+898.44
 Di%=3.76
 De%=0.16
 m=3.60
 R=3959
 T=71.27
 B=64.15
 L=142.54



PR= 73.00																																												
Picheti	241	242		243			244	245		246		247	248		249		250	251		252		253		254		255		256		257		258		259		260		261		262				
Cote proiect	74.34	74.72		75.37			76.46	76.58		76.88		77.23	77.36	77.41	77.53		77.77	77.87		78.04		78.10		78.14		78.16		78.18		78.23		78.28		78.29		78.33		78.38		78.42		78.44		78.56
Cote teren	74.01	74.37		75.11			76.17	76.31		76.62		76.94	77.03		77.21		77.42	77.50		77.65		77.78		77.91			77.99		78.02		78.05		78.06		78.05		78.04		78.07				78.26	
Diferente in ax	+0.33	+0.35		+0.36			+0.29	+0.27		+0.26		+0.29	+0.33		+0.32		+0.35	+0.37		+0.39		+0.32		+0.23			+0.19		+0.21		+0.23		+0.23		+0.28		+0.34		+0.35		+0.30			
Racordari verticale	L=114.565 P=3.76%			R=3959.003 L=142.540												L=169.318												P=0.16%																
Aliniamente si curbe	L=183.98 B=252.5585		L=54.20 B=250.5445		L=63.46 R=90.00				L=16.36 B=204.3795		L=17.11 R=150.00		L=89.27 B=197.1162				L=113.32 B=197.1162																											
Kilometraj	1+800.00	1+809.97	1+827.17	1+830.00	1+860.00	1+864.17	1+875.00	1+890.00	1+895.90	1+898.44	1+905.00	1+920.00	1+927.63	1+943.99	1+952.55	1+961.11	1+969.71	1+980.00	2+010.00	2+040.00	2+050.38	2+070.00	2+100.00	2+130.00	2+139.03	2+163.70																		

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
 DE DRUMURI ȘI PODURI
 CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
 Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
 nr.
 1/2021

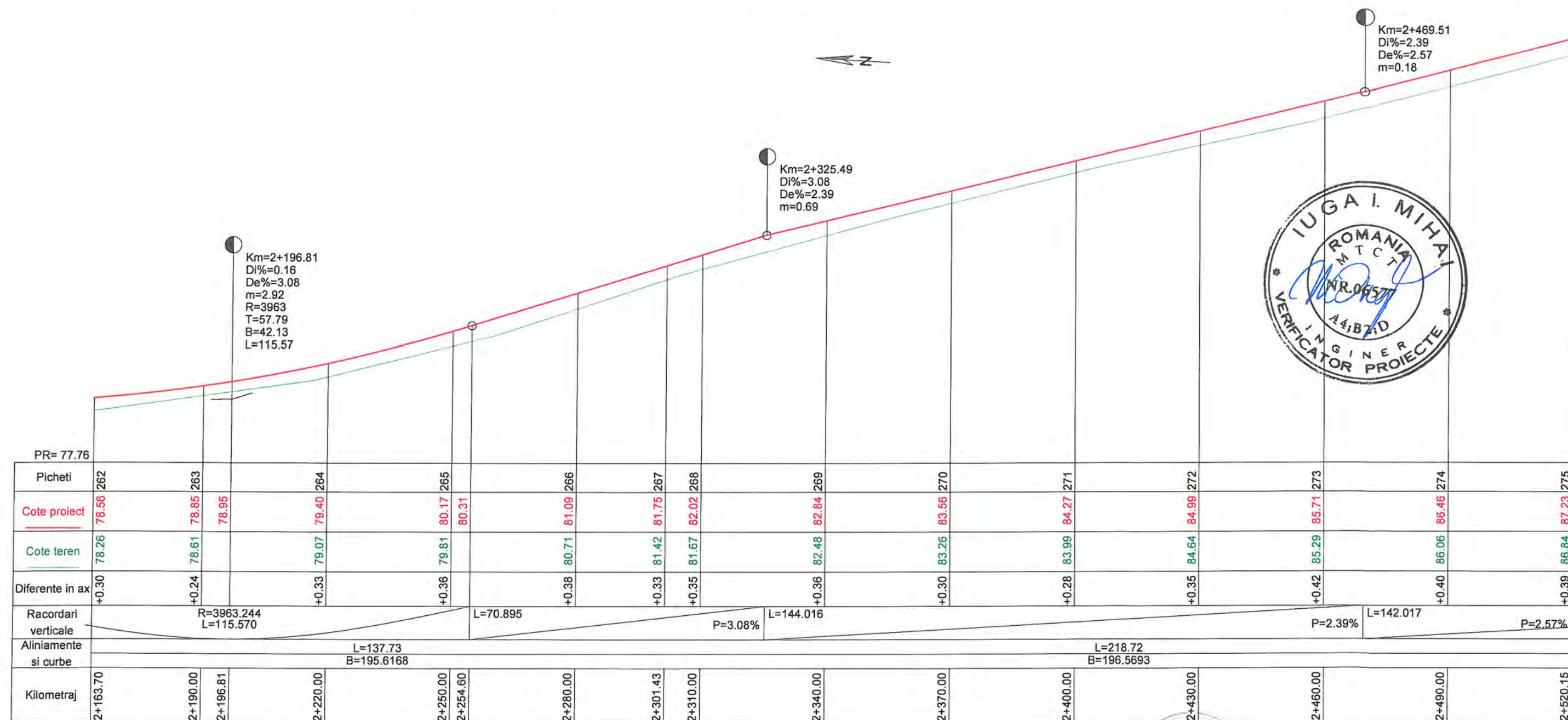
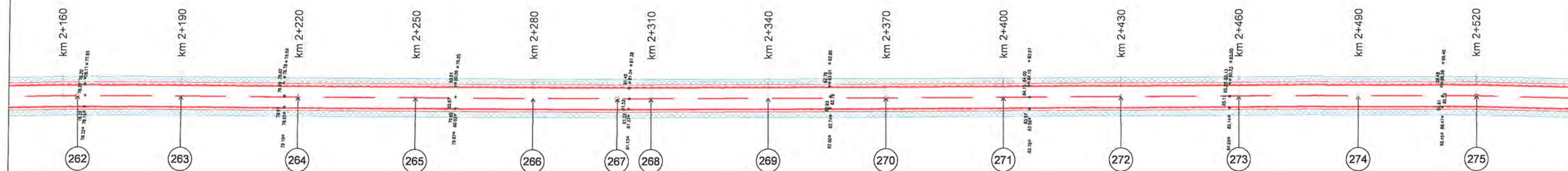
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

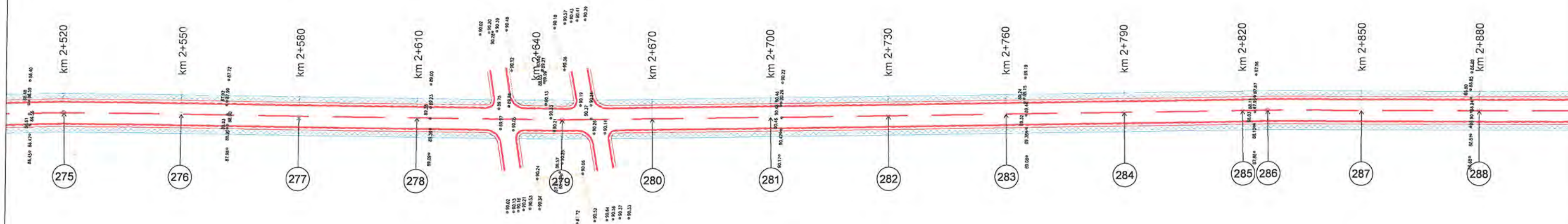
Scara
 1:1000/1:100
 Data
 04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
 DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA
 KM 1+800 - 2+163.70

Faza
 PT+DDE
 Pl.nr. 3.15



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 2+163.70 - 2+520.15	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.16
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

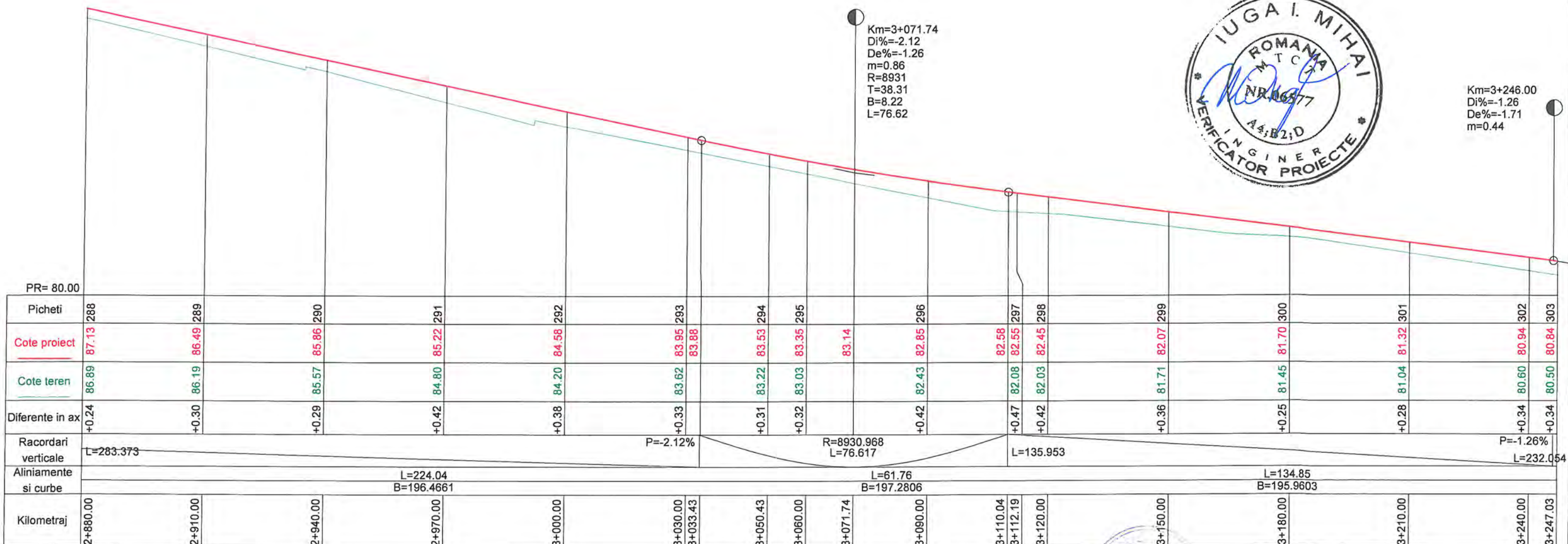
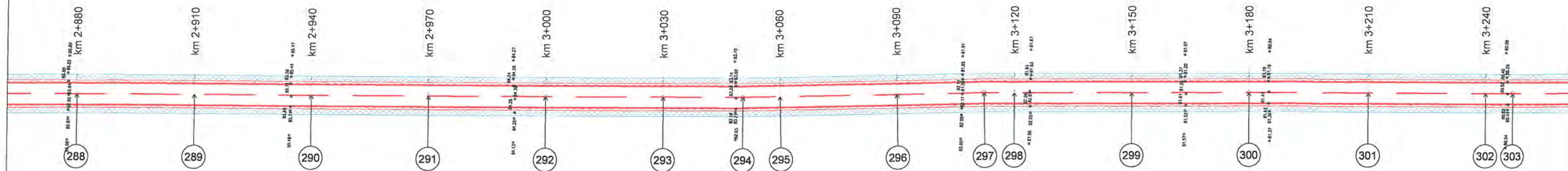



Km=2+680.79
 Di%=2.57
 De%=-2.12
 m=4.69
 R=2955
 T=69.26
 B=81.17
 L=138.53

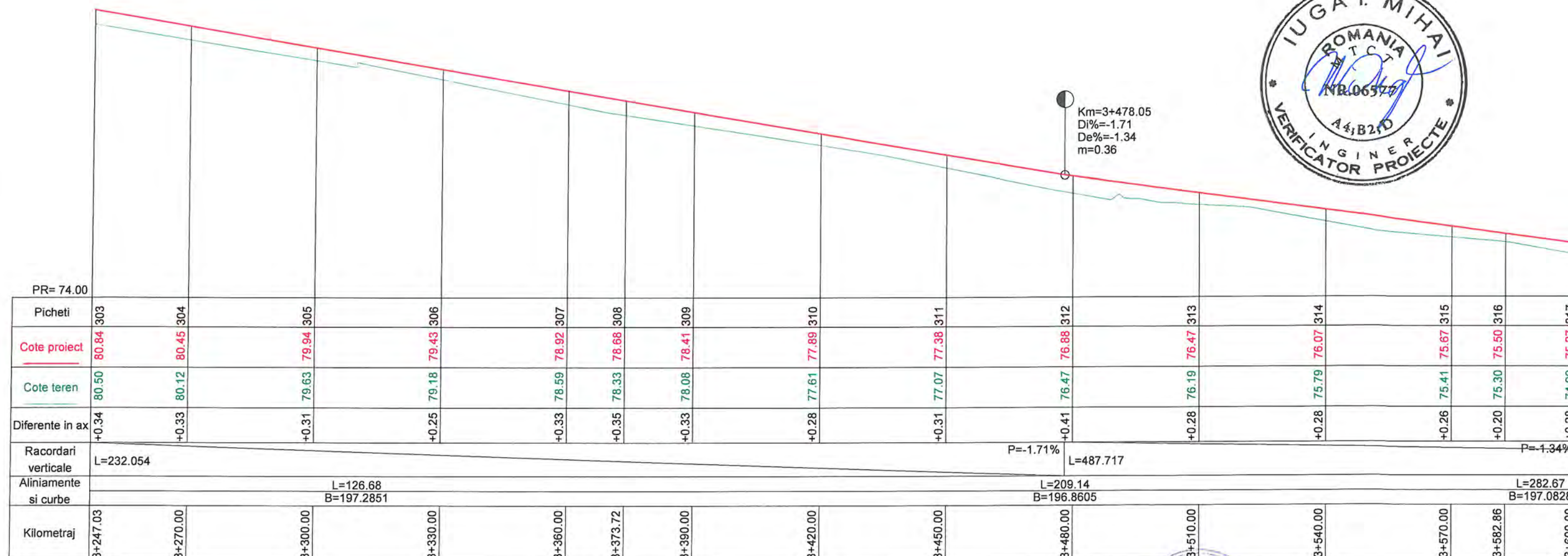
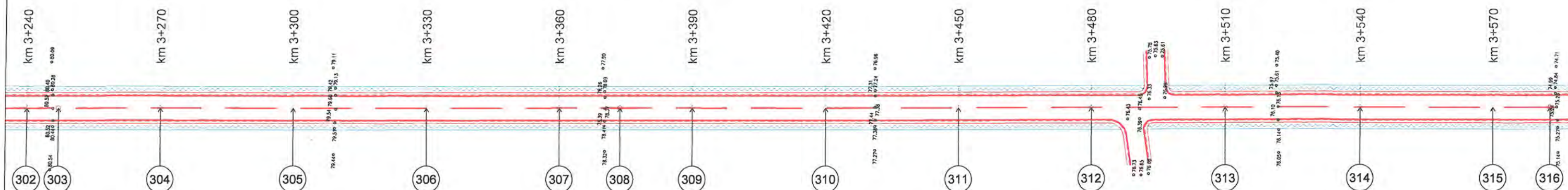


PR= 86.00																	
Picheti	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288			
Cote proiect	87.23	88.00	88.77	89.54	90.28	90.50	90.52	90.24	89.89	89.67	88.40	88.27	87.77	87.42			
Cote teren	86.84	87.62	88.51	89.29	90.22	90.16	90.46	90.01	89.50	88.85	88.17	88.02	87.52	86.89			
Diferente in ax	+0.39	+0.38	+0.26	+0.25	+0.06	+0.34	+0.06	+0.23	+0.17	+0.19	+0.23	+0.25	+0.25	+0.24			
Racordari verticale	L=142.017			P=2.57%			R=2955.149 L=138.527			L=283.373					P=-2.12%		
Aliniamente si curbe	L=126.95 B=196.1818														L=179.29 B=197.9546	L=224.04 B=196.4661	
Kilometraj	2+520.15	2+550.00	2+580.00	2+610.00	2+611.53	2+647.10	2+670.00	2+680.79	2+700.00	2+730.00	2+750.05	2+760.00	2+790.00	2+820.00	2+826.39	2+850.00	2+880.00

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 2+520.15 - 2+880	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 3.17
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 2+880 - 3+247.03	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.18
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 3+247.03 - 3+600	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.19
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



PR= 69.00																
Picheti	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332
Cote proiect	75.27	74.86	74.46	74.06	73.65	73.25	72.85	72.44	72.04	71.70	71.64	71.23	70.91	70.83	70.63	70.43
Cote teren	74.99	74.58	74.19	73.72	73.43	73.07	72.65	72.22	71.91	71.60	71.54	71.02	70.56	70.44	70.20	69.89
Diferente in ax	+0.28	+0.28	+0.27	+0.34	+0.22	+0.18	+0.20	+0.22	+0.13	+0.10	+0.10	+0.21	+0.35	+0.39	+0.43	+0.54
Racordari verticale	L=487.717															
Aliniamente si curbe	L=282.67 B=197.0828															
Kilometraj	3+600.00	3+630.00	3+660.00	3+690.00	3+720.00	3+750.00	3+780.00	3+810.00	3+840.00	3+865.53	3+870.00	3+900.00	3+923.79	3+930.00	3+945.00	3+959.56

ROMANIA

INGINER

VERIFICATOR PROIECTE

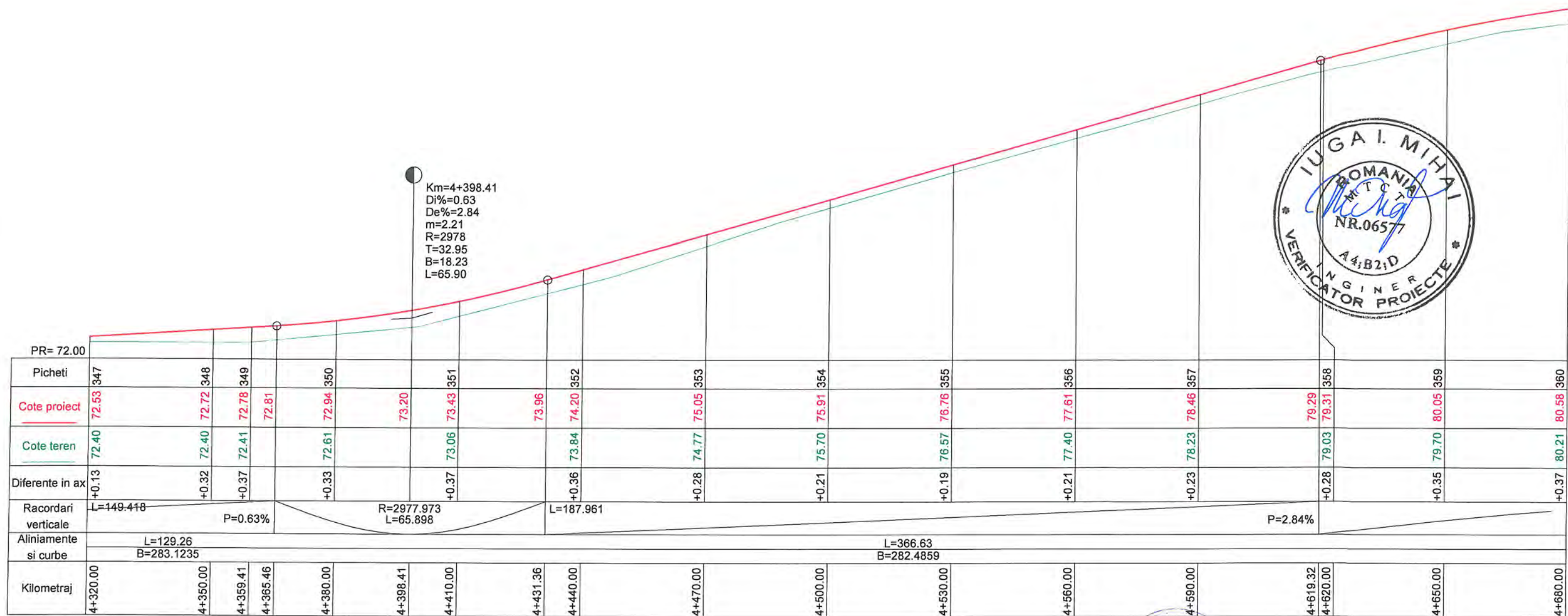
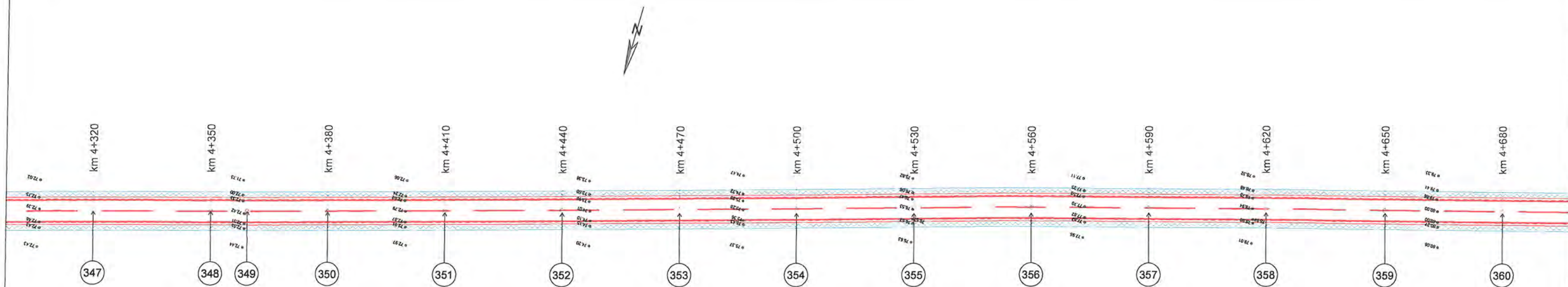
NR.06577

A4;B2;D

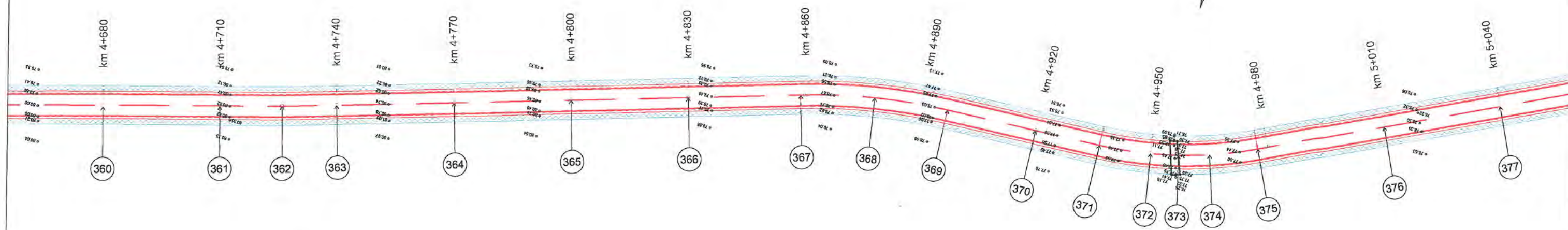
- Podet tubular Dn 800 - km 3+94

- Podet tubular Dn 800 - km 3+942.57

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 3+600 - 3+959.56	Faza
Proiectat	Ing. L. Poșerba		1:1000/1:100		PT+DDE
Șef proiect	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 3.20



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 4+320 - 4+680	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.22
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



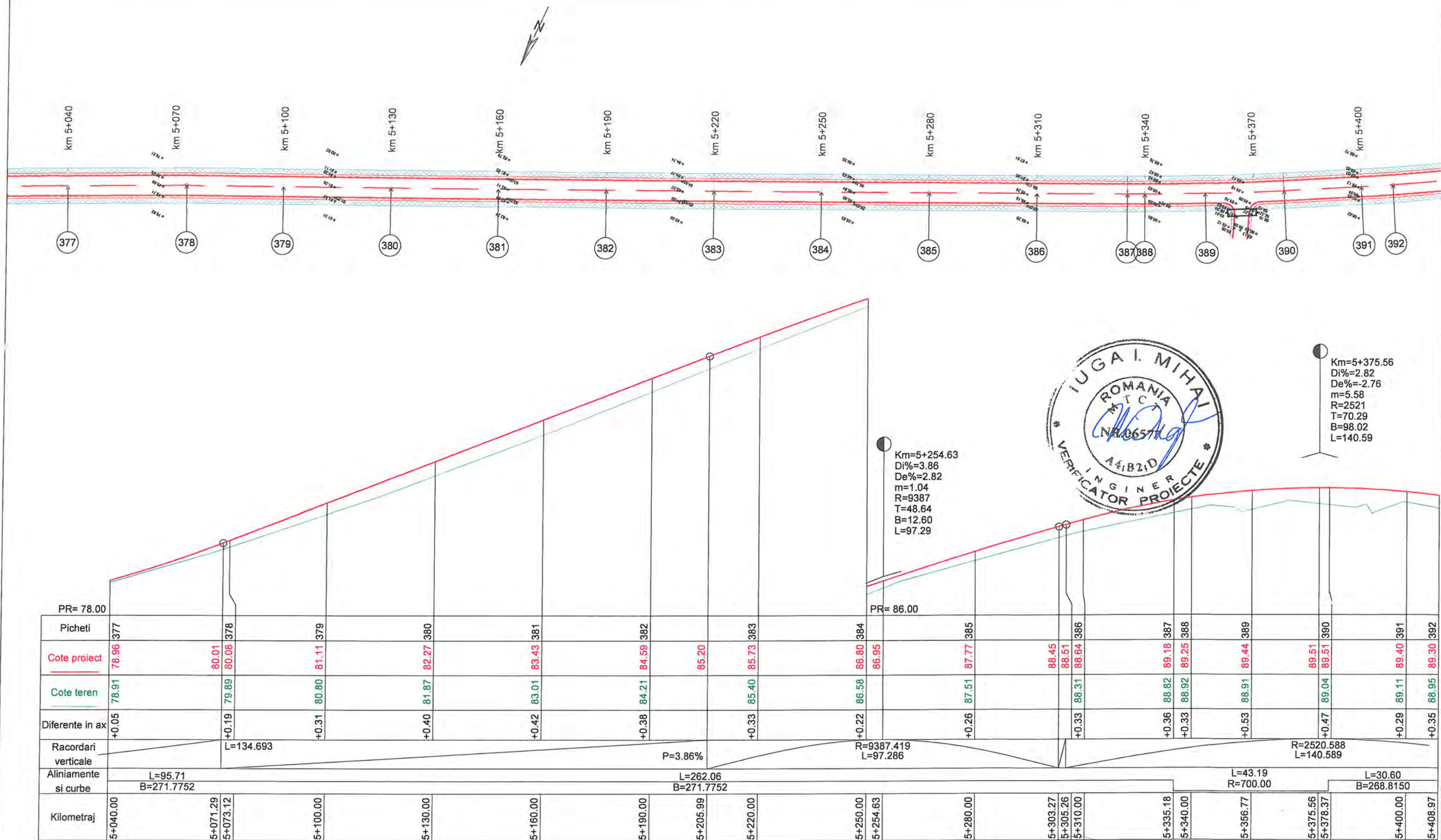
Km=4+729.05
 Di%=2.84
 De%=-2.44
 m=5.28
 R=4154
 T=109.73
 B=144.90
 L=219.45




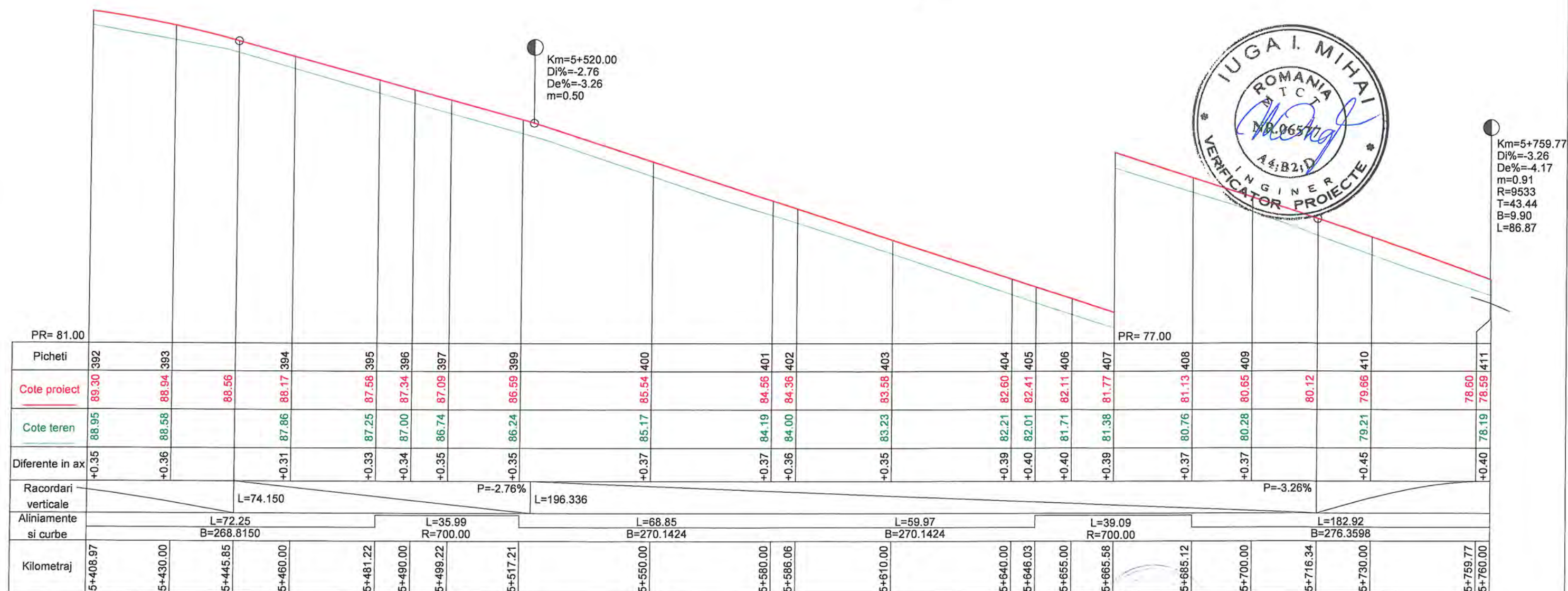
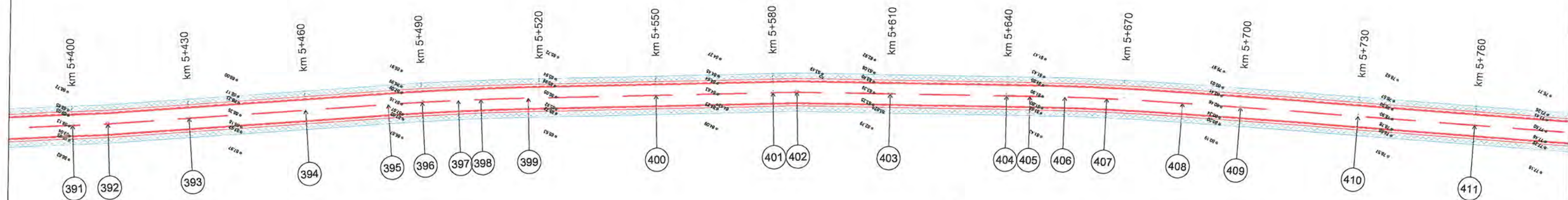
Km=4+976.78
 Di%=-2.44
 De%=3.86
 m=6.30
 R=3000
 T=94.51
 B=148.87
 L=189.02

PR= 77.00																				
Picheti	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377		
Cote proiect	80.58	80.88	80.96	80.96	80.97	80.84	79.94	79.73	79.24	78.78	78.67	78.35	77.98	77.83	77.78	77.77	77.79	77.85	78.27	78.96
Cote teren	80.21	80.58	80.66	80.70	80.62	80.27	79.62	78.88	78.38	77.98	77.64	77.50	77.44	77.43	77.45	77.53	78.13	78.91		
Diferente in ax	+0.37	+0.30	+0.30	+0.27	+0.22	+0.23	+0.32	+0.36	+0.40	+0.37	+0.34	+0.33	+0.34	+0.34	+0.34	+0.32	+0.14	+0.05		
Racordari verticale	R=4154.402 L=219.451																			
Aliniamente si curbe	L=366.63 B=282.4859																			
Kilometraj	4+680.00	4+710.00	4+726.04	4+729.05	4+740.00	4+770.00	4+800.00	4+830.00	4+838.77	4+858.73	4+877.76	4+882.27	4+896.78	4+920.00	4+936.75	4+950.00	4+957.08	4+965.00	4+976.78	5+010.00

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 4+680 - 5+040	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.23
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 5+040 - 5+408.97	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.24
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



Km=5+759.77
 Di%=-3.26
 De%=-4.17
 m=0.91
 R=9533
 T=43.44
 B=9.90
 L=86.87

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 5+408.97 - 5+760	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.25
Proiectat	Ing. L. Poșerba		1:1000/1:100		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		



Km=5+978.13
 Di%=-4.17
 De%=0.83
 m=5.00
 R=1660
 T=41.51
 B=51.90
 L=83.02



Km=6+058.86
 Di%=0.83
 De%=2.46
 m=1.62
 R=4830
 T=39.22
 B=15.93
 L=78.45

PR= 69.00																									
Picheti	411																								
Cote proiect	78.59																								
Cote teren	78.19																								
Diferente in ax	+0.40																								
Racordari verticale	L=133.413				P=-4.17%				R=1659.740 L=83.016				R=4829.934 L=78.448				L=18.895 P=2.46%								
Aliniamente si curbe	L=182.92 B=276.3598				L=78.36 B=276.3598				L=42.24 B=275.4601				L=15.70 R=70.00		L=29.16 B=287.2563		L=23.73 R=70.00		L=299.00 B=308.8339						
Kilometraj	5+760.00	5+790.00	5+803.21	5+820.00	5+850.00	5+868.04	5+880.00	5+910.00	5+936.62	5+940.00	5+946.39	5+970.00	5+978.13	5+988.63	5+996.48	6+004.33	6+019.64	6+033.49	6+045.35	6+057.22	6+058.86	6+090.00	6+098.08	6+116.98	6+120.00

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
 DE DRUMURI ȘI PODURI
 CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
 Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
 nr.
 1/2021

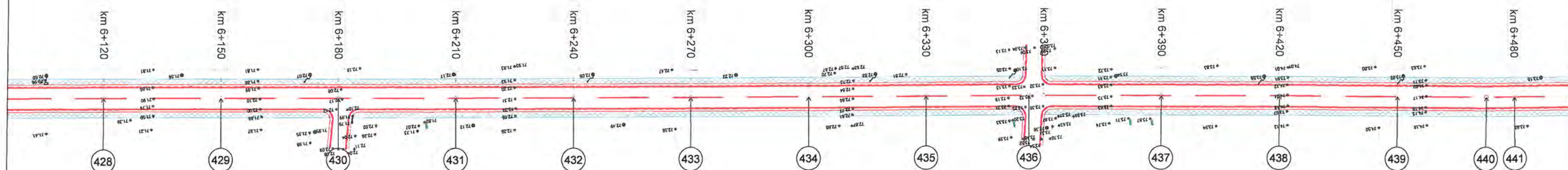
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
 1:1000/1:100
 Data
 04.2021

PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
 DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA
 KM 5+760 - 6+120

Faza
 PT+DDE
 Pl.nr. 3.26



Km=6+138.60
 Di%=2.46
 De%=0.29
 m=2.16
 R=2000
 T=21.62
 B=11.69
 L=43.25

Km=6+284.71
 Di%=0.29
 De%=1.38
 m=1.08
 R=6428
 T=34.85
 B=9.44
 L=69.69

Km=6+444.69
 Di%=1.38
 De%=-2.48
 m=3.86
 R=2441
 T=47.14
 B=45.52
 L=94.28



PR= 70.00																																																										
Picheti	428			429				430				431					432				433				434					435				436					437					438					439					440				441
Cote proiect	71.77	72.11		72.23	72.29			72.35	72.44	72.52	72.55	72.64	72.75	72.90	73.14	73.28	73.64	74.11	74.21	74.41	74.37	74.42	74.09	73.95																																		
Cote teren	71.37		72.02			72.10	72.00	72.26	72.47	72.73	73.01	73.28	73.80	74.17	74.16	73.69	73.57																																									
Diferente in ax	+0.40		+0.21			+0.25	+0.44	+0.26	+0.17	+0.17	+0.27	+0.36	+0.31	+0.25	+0.21	+0.40	+0.38																																									
Racordari verticale	R=1999.980 L=43.246		L=89.643		P=0.29%		R=6428.072 L=69.692		L=77.993		P=1.38%		R=2440.957 L=94.281																																													
Aliniamente si curbe	L=299.00 B=308.8339																					L=116.56 B=308.8339		L=80.52 B=309.4973																																		
Kilometraj	6+120.00	6+138.60	6+150.00	6+160.23	6+180.00	6+210.00	6+240.00	6+249.87	6+270.00	6+284.71	6+300.00	6+319.56	6+330.00	6+356.22	6+390.00	6+397.55	6+420.00	6+444.69	6+450.00	6+472.78	6+480.00																																					

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
 DE DRUMURI ȘI PODURI
 CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
 Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
 nr.
 1/2021

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan
 Proiectat Ing. L. Poșerba
 Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
 1:1000/1:100
 Data
 04.2021

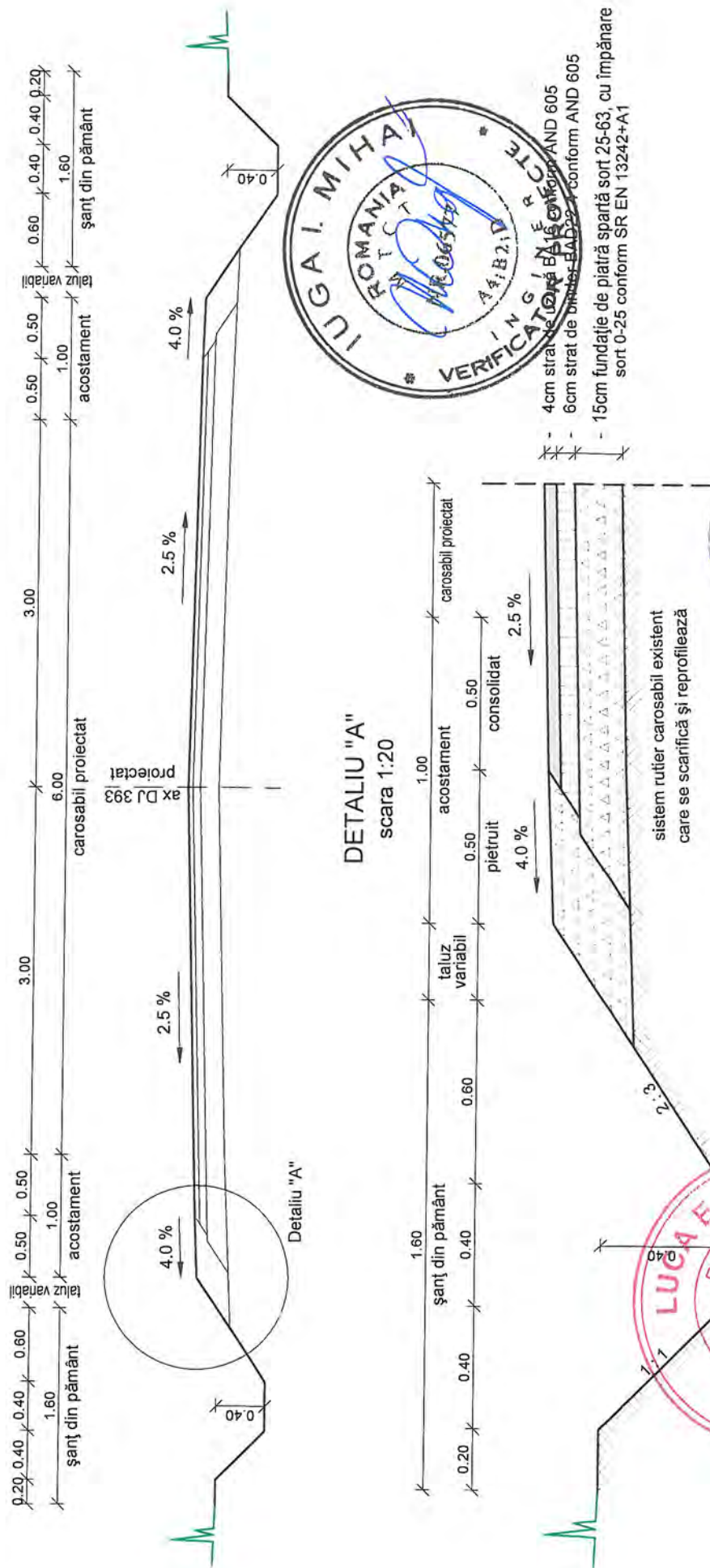
PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL
 DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA
 KM 6+120 - 6+480

Faza
 PT+DDE
 Pl.nr. 3.27



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SITUAȚIE ȘI PROFIL LONGITUDINAL DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA KM 6+480 - 6+733.37	Faza PT+DDE Pl.nr. 3.28
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

scara 1:50

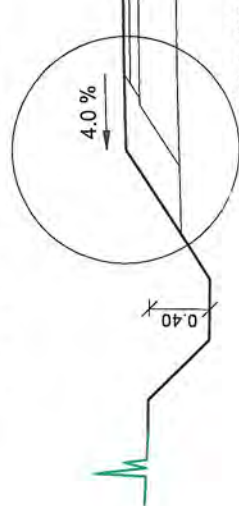
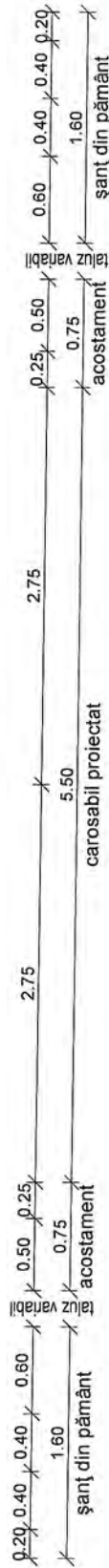


REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
			Scara 1:50/1:20		Faza PT+DDE Pl.nr. 4.1
			Data 04.2021		
Desenat	Ing. C. Scorțan				
Proiectat	Ing. L. Poșerba				
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				
		PROFIL TRANSVERSAL TIP 1 ȘI DETALIU DE SISTEM RUTIER			

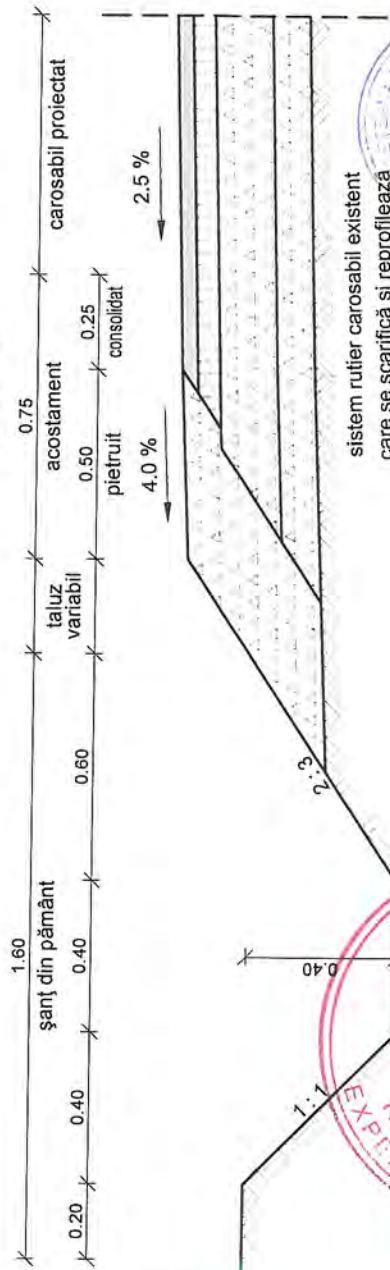
PROFIL TRANSVERSAL TIP 2

se aplică pe tronsonul Albești - Coroana: Km 0+000.00 - 6+733.37

scara 1:50



DETALIU "A"
scara 1:20



sistem rutier carosabil existent
care se scarifică și reprofilează



- 4cm strat de uzură B401 conform AND 605
- 6cm strat de binder B402.4 conform AND 605
- 15cm fundație de piatră spartă sort 25-63, cu împănare sort 0-25 conform SR EN 13242+A1
- 10cm fundație de piatră spartă 63-80 cf. SR EN 13242+A1

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Beneficiar: Consiliu Județean Constanța

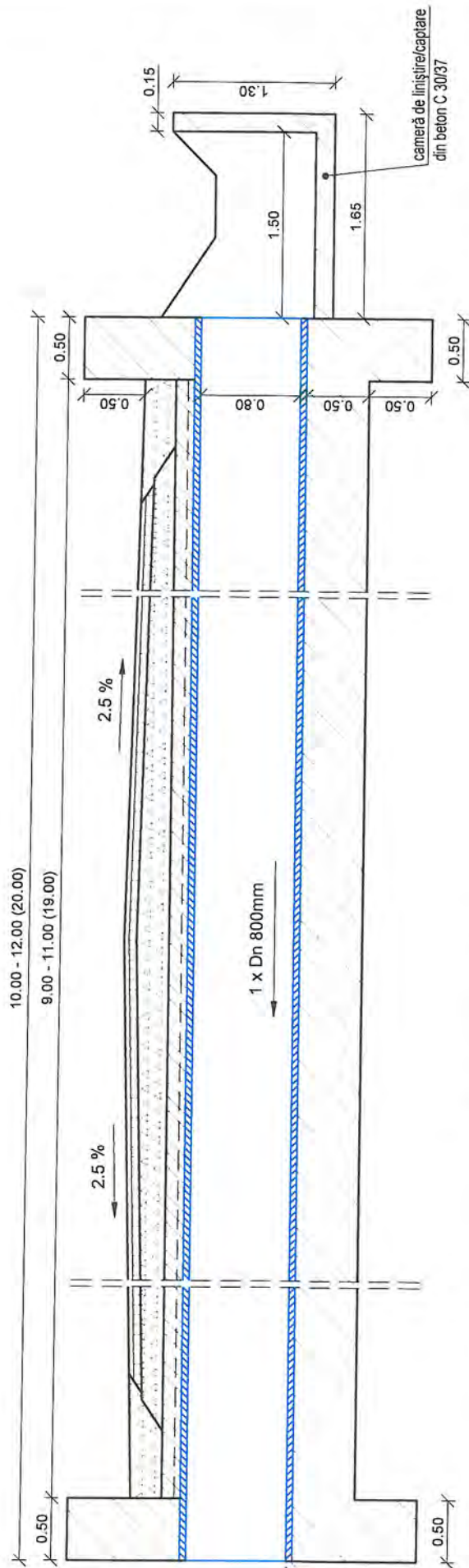
Desenat	Ing. C. Scorțan	Scara	1:50/1:20
Proiectat	Ing. L. Poșerba	Data	04.2021
Șef proiect	Ing. L. Poșerba		

Proiect
nr.
1/2021

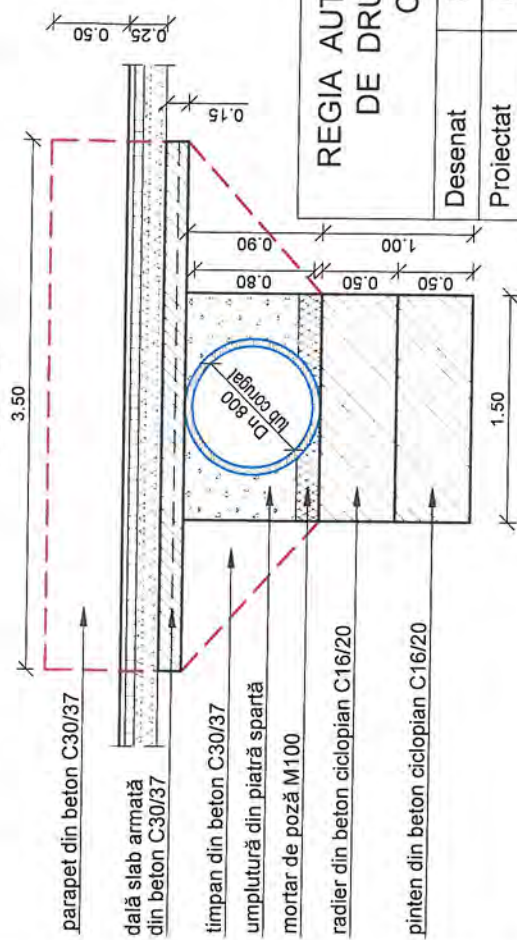
Faza
PT+DDE
Pl.nr. 4.2



SECȚIUNE LONGITUDINALĂ PODEȚ TUBULAR Dn 800 scara 1:50

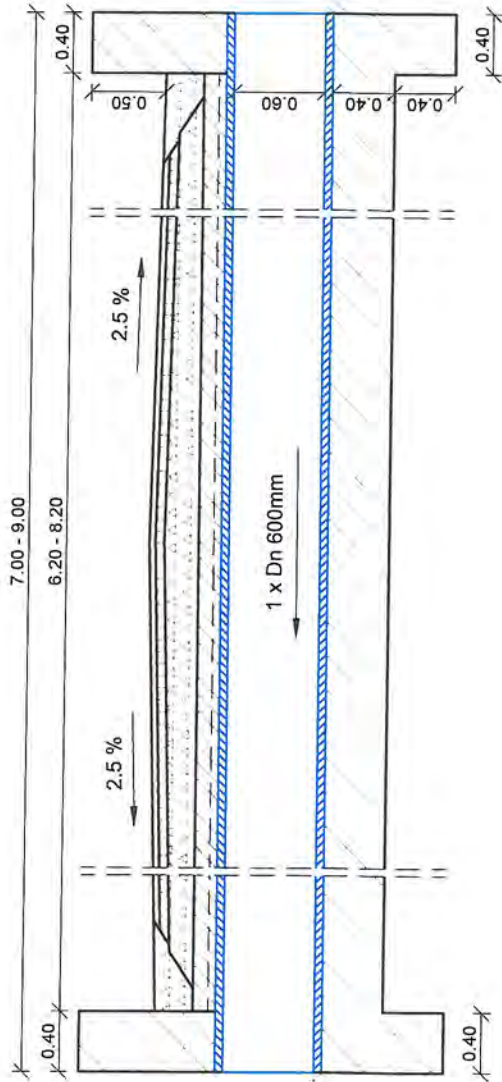


SECȚIUNE TRANSVERSALĂ PODEȚ TUBULAR Dn 800 scara 1:50

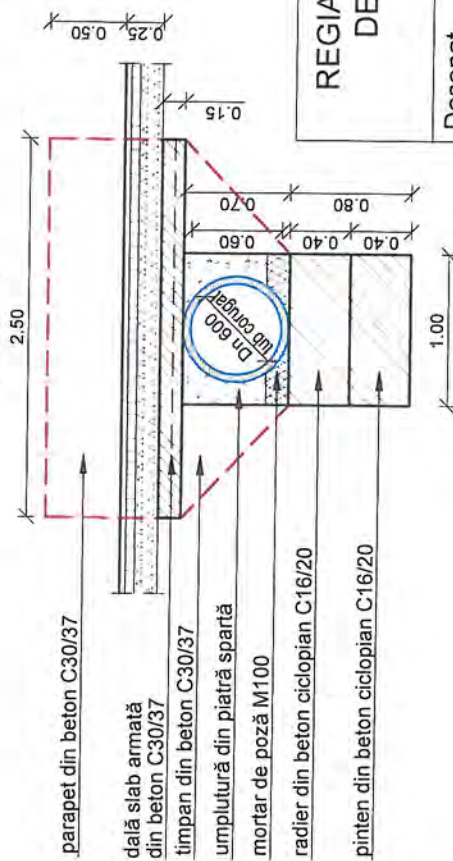


REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den. proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
			PODEȚ TUBULAR Dn 800 SECȚIUNE LONGITUDINALĂ ȘI SECȚIUNE TRANSVERSALĂ		
Desenat	Ing. C. Scorțan	Scara 1:50			
Proiectat	Ing. L. Poșerba	Data 04.2021			
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				
			Faza PT+DDE Pl.nr. 5.1		

SECȚIUNE LONGITUDINALĂ PODEȚ TUBULAR Dn 600 scara 1:50



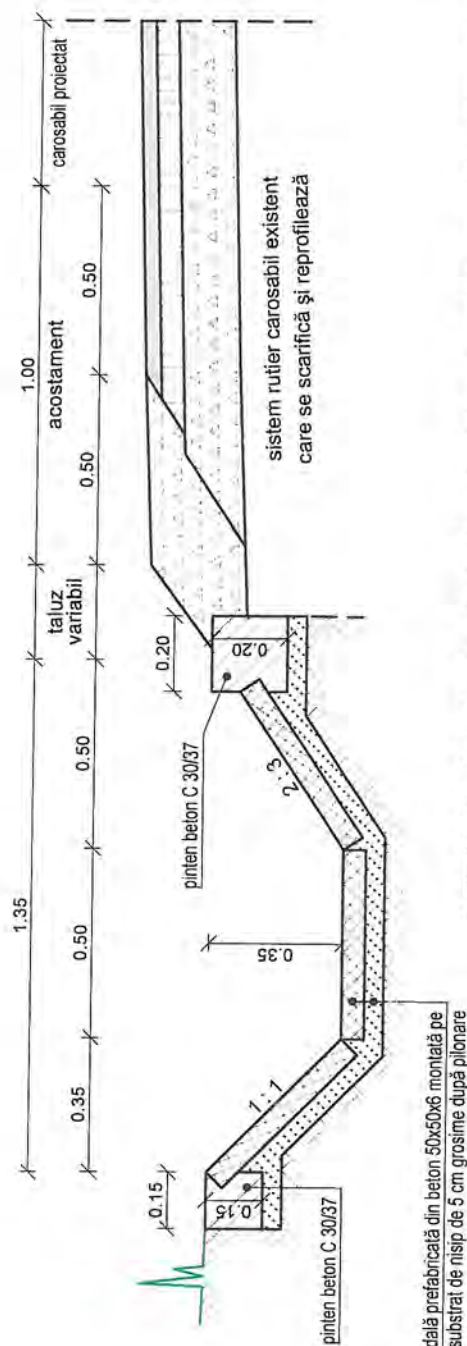
SECȚIUNE TRANSVERSALĂ PODEȚ TUBULAR Dn 600 scara 1:50



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța	Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		Faza PT+DDE Pl.nr. 5.2		
Desenat Ing. C. Scorțan	Proiectat Ing. L. Poșerba	Șef proiect Ing. L. Poșerba	Scara 1:50	Data 04.2021	

DETALIU ȘANȚURI DIN DALE PREFABRICATE CU BETON C 30/37

se aplică pe 10ml înainte și după podețele și podurile dispuse transversal drumului proiectat pe tronsonul Arsa - Albești: Km 0+000.00 - 2+958.32
scara 1:20

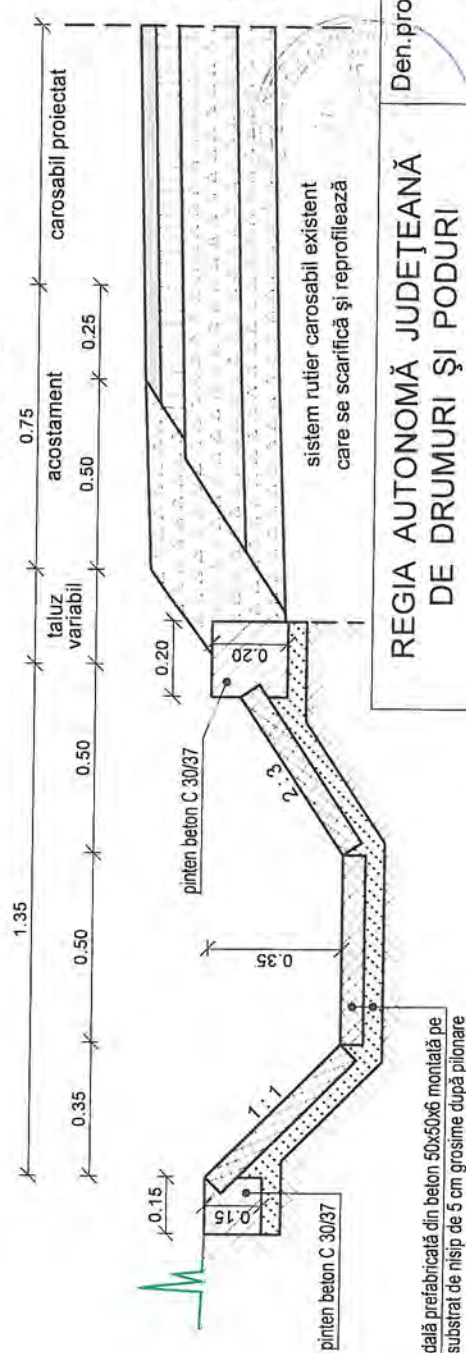


- 4cm strat de uzură BA16 conform AND 605
- 6cm strat de binder BAD22.4 conform AND 605
- 15cm fundație de piatră spartă sort 25-63, cu împănare sort 0-25 conform SR EN 13242+A1



DETALIU ȘANȚURI DIN DALE PREFABRICATE CU BETON C 30/37

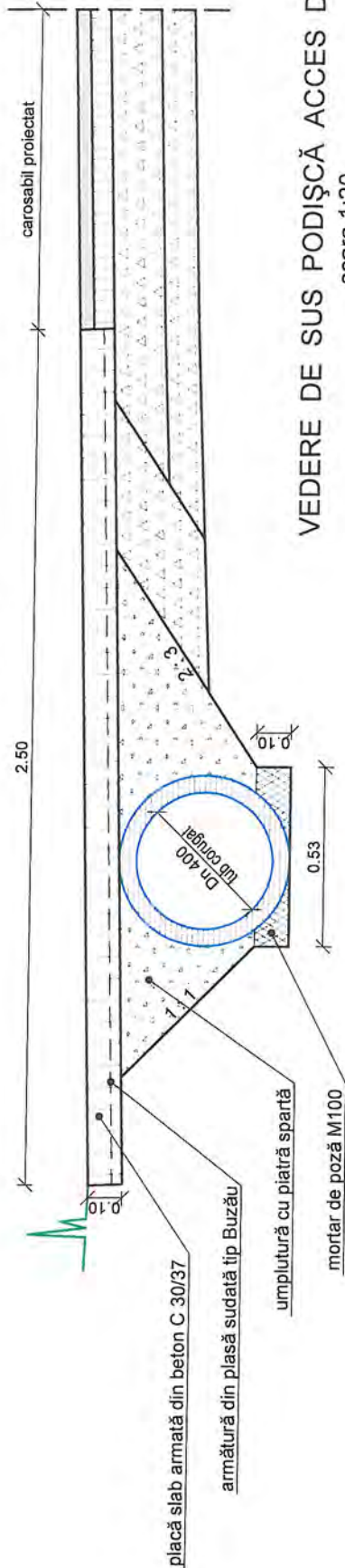
se aplică pe 10ml înainte și după podețele și podurile dispuse transversal drumului proiectat pe tronsonul Albești - Coroana: Km 0+000.00 - 6+733.93
scara 1:20



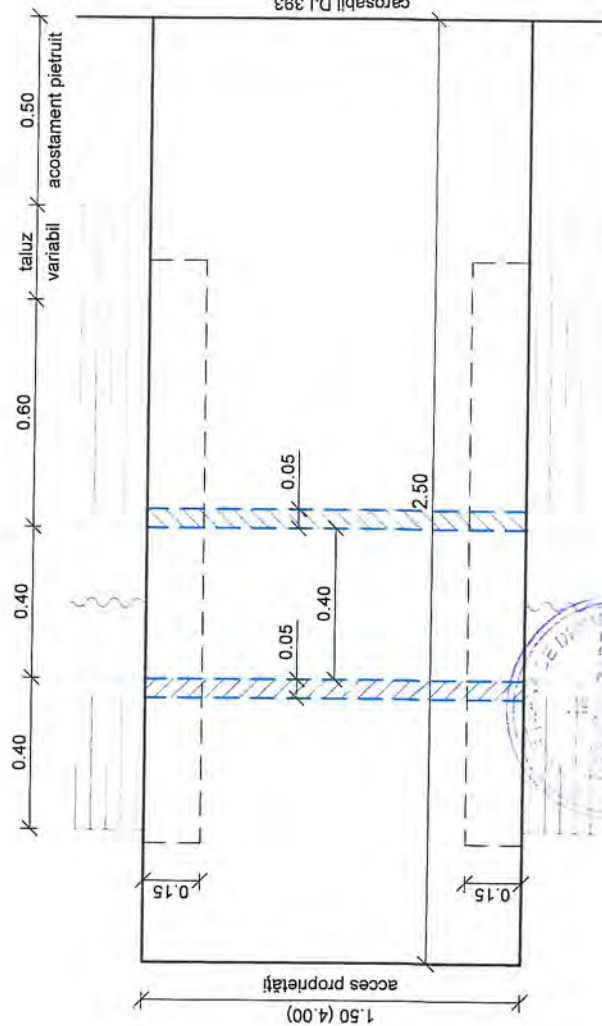
- 4cm strat de uzură BA16 conform AND 605
- 6cm strat de binder BAD22.4 conform AND 605
- 15cm fundație de piatră spartă sort 25-63, cu împănare sort 0-25 conform SR EN 13242+A1
- 10cm fundație de piatră spartă 63-80 cf. SR EN 13242+A1

REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021			
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța					
			DETALIU ȘANȚURI DIN DALE PREFABRICATE CU BETON C30/37					
						Faza PT+DDE		
						Pl.nr. 5.3		
Desenat	Ing. C. Scorțan	Scara 1:20						
Proiectat	Ing. L. Poșerba	Data 04.2021						
Șef proiect	Ing. L. Poșerba							

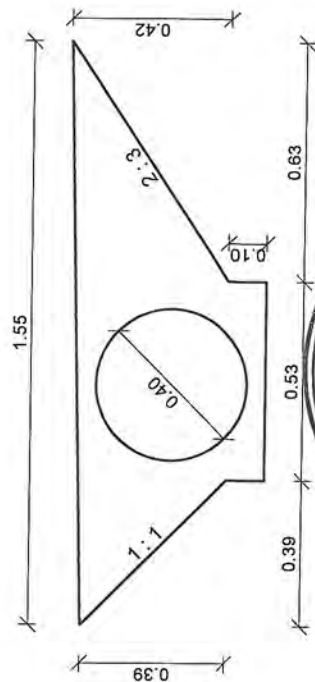
SECȚIUNE TRANSVERSALĂ PODIȘCĂ ACCES Dn 400 scara 1:20



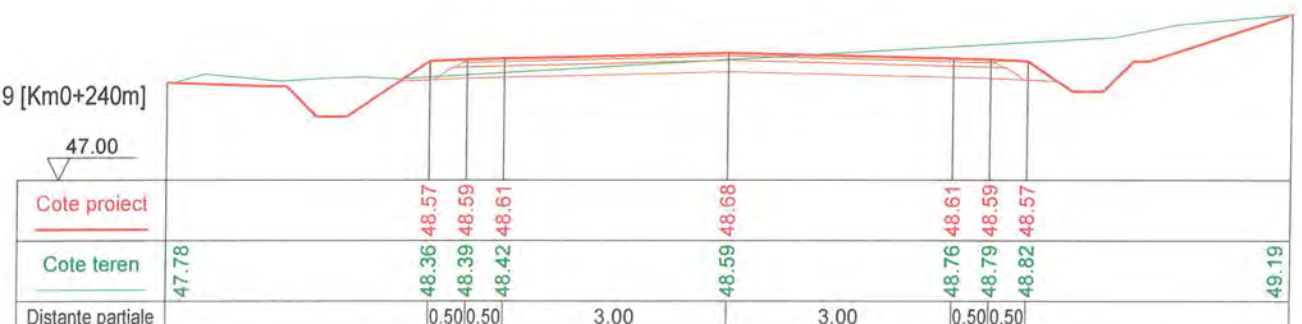
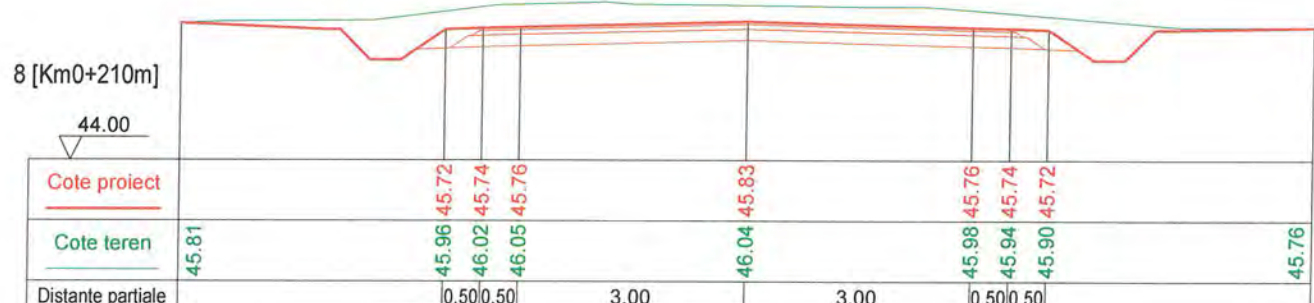
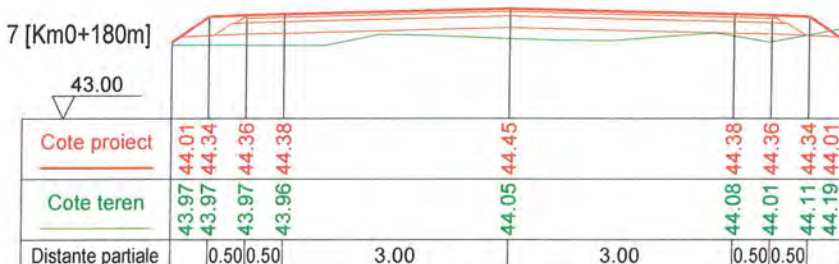
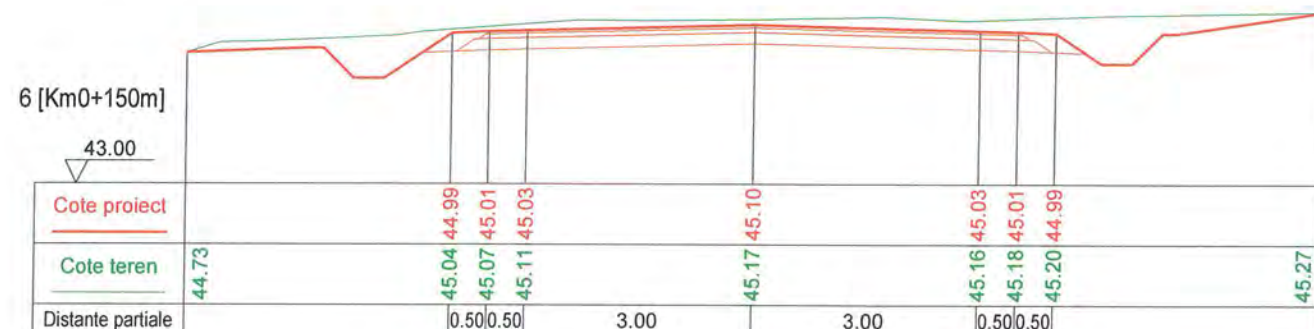
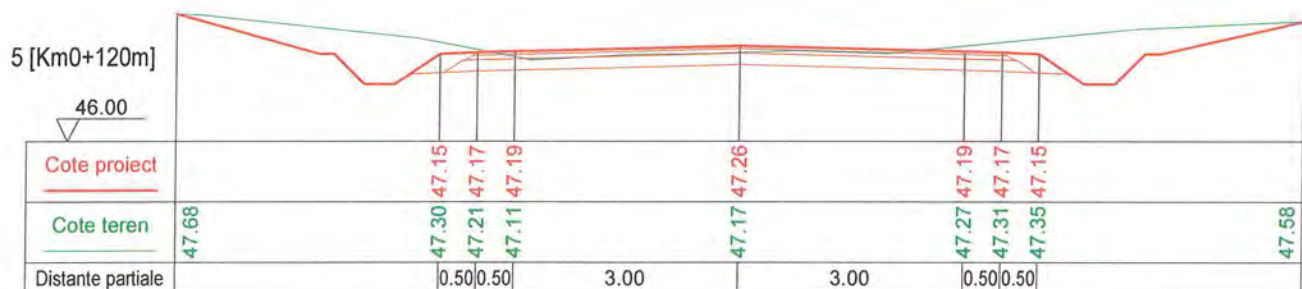
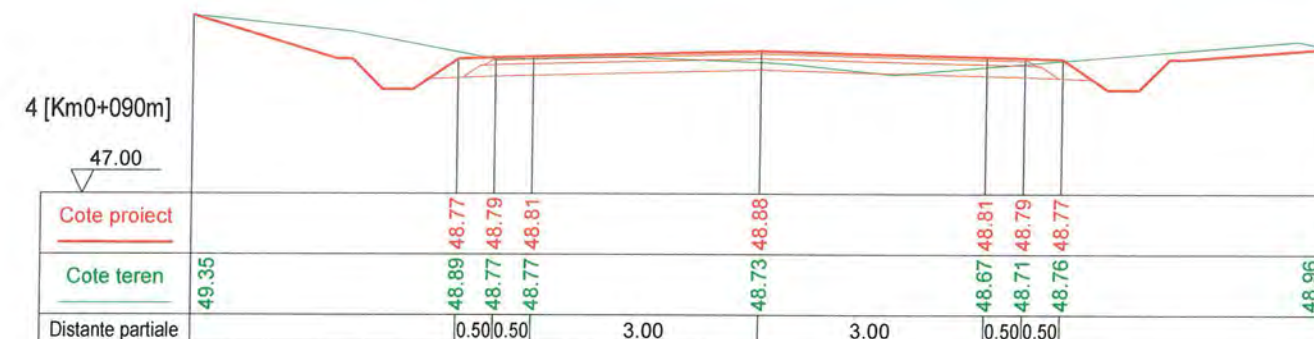
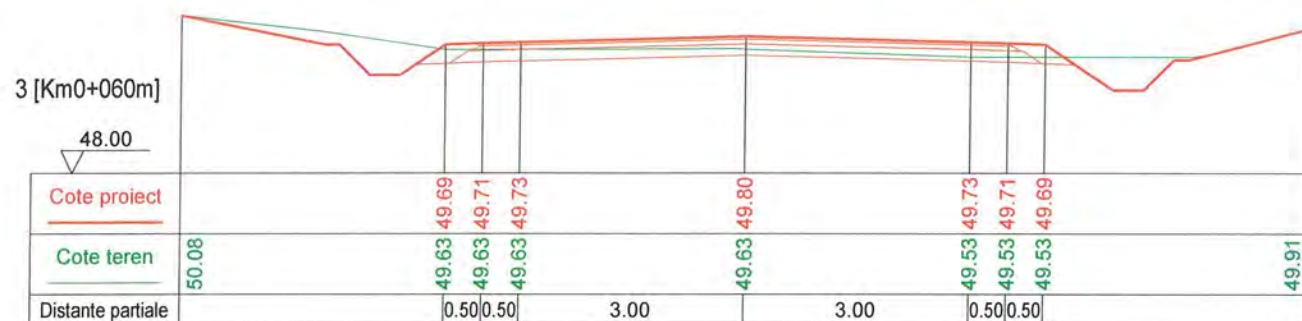
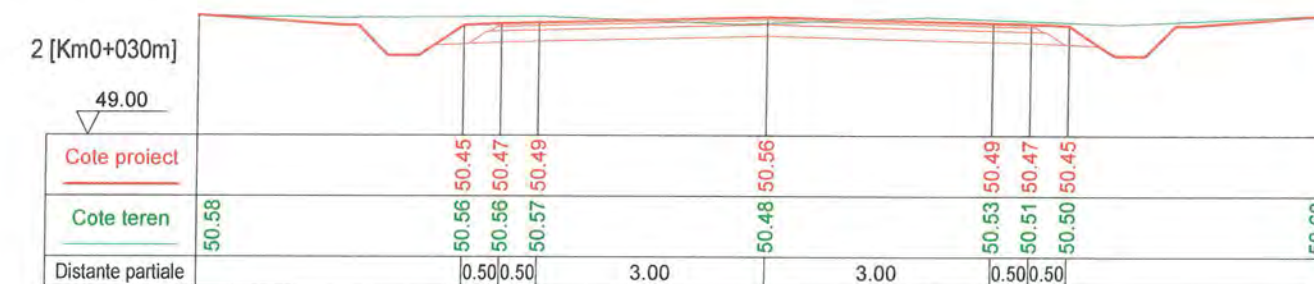
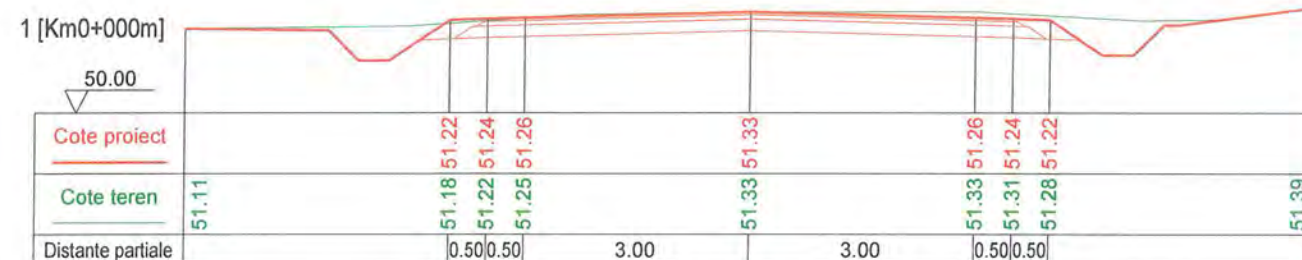
VEDERE DE SUS PODIȘCĂ ACCES Dn 400 scara 1:20



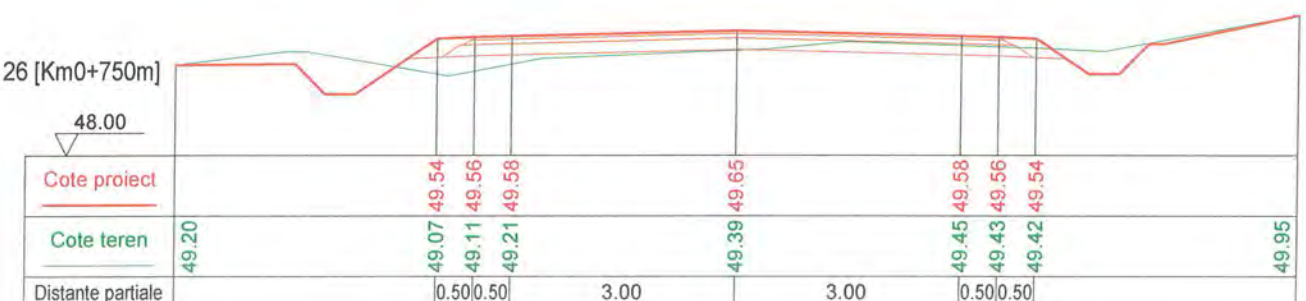
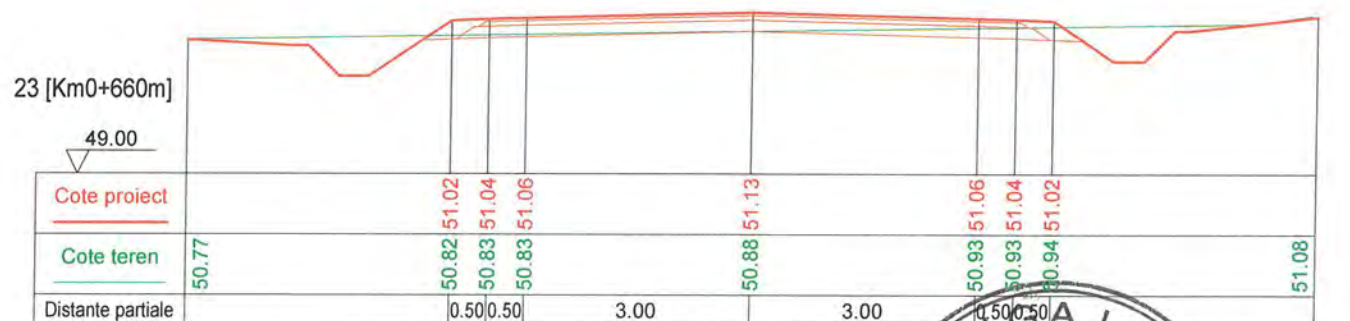
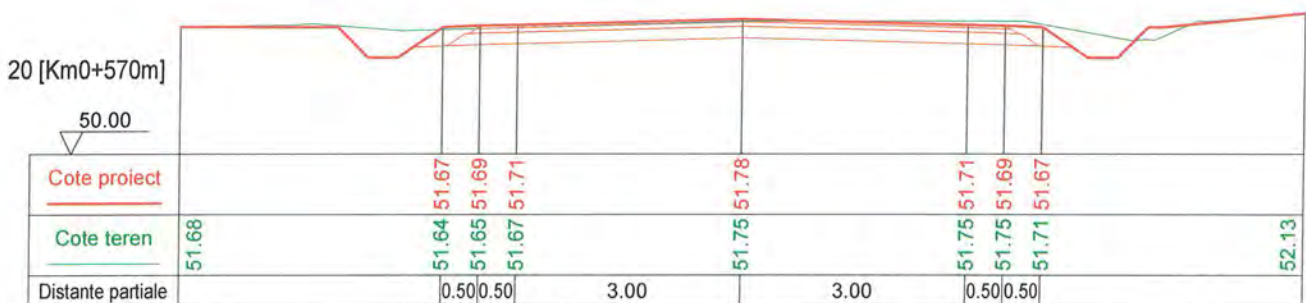
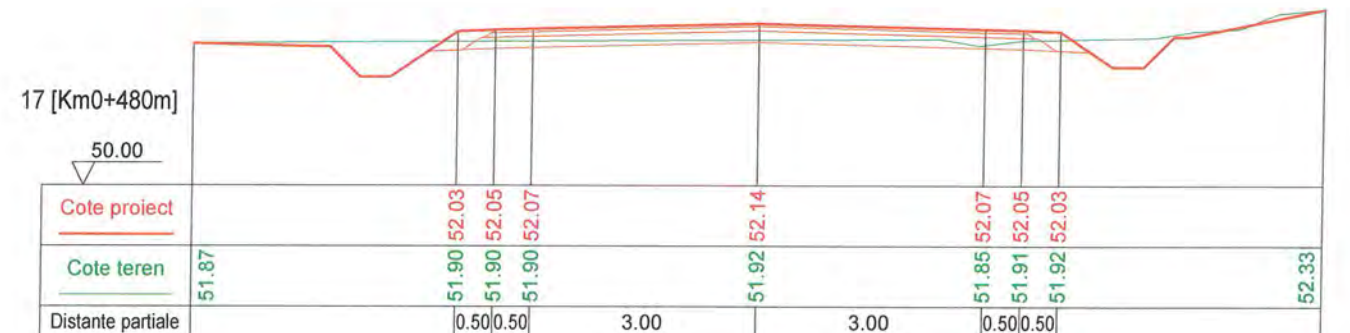
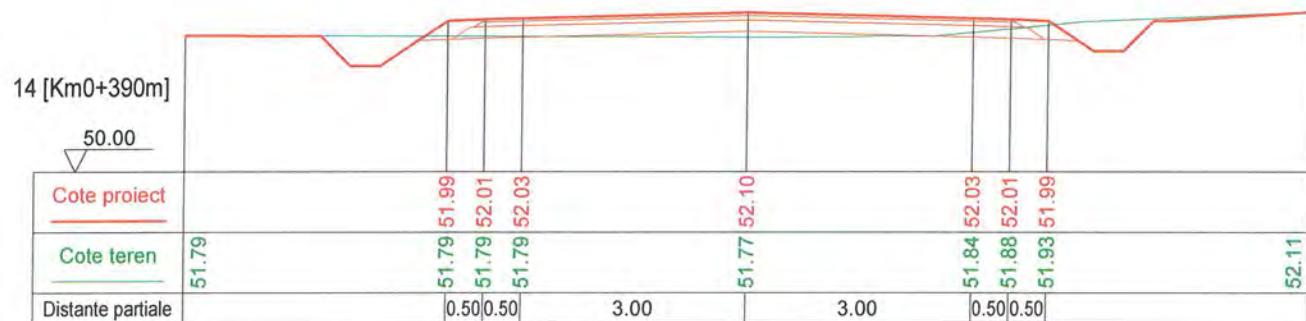
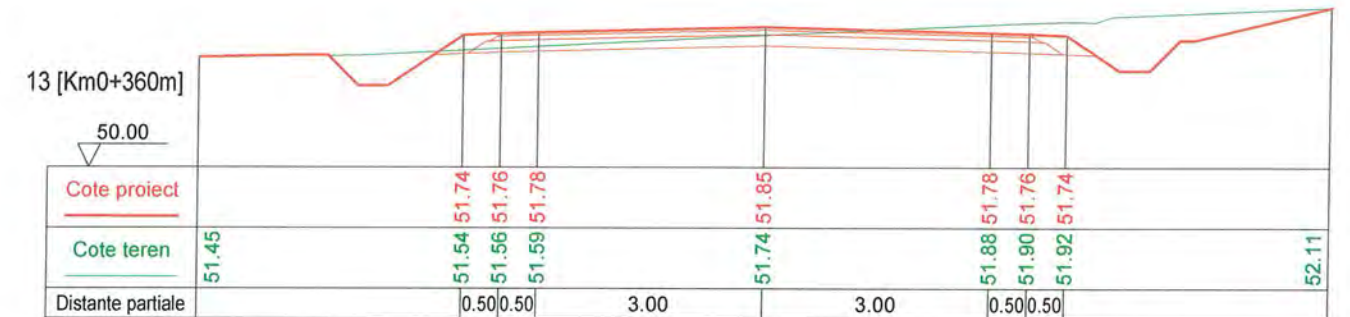
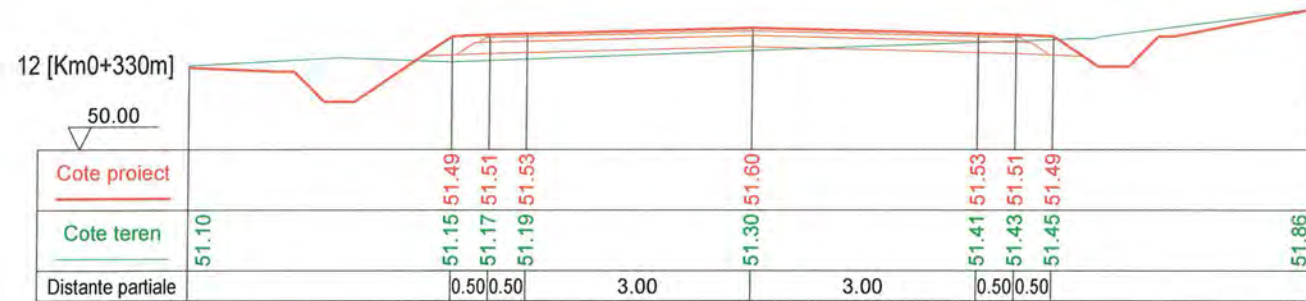
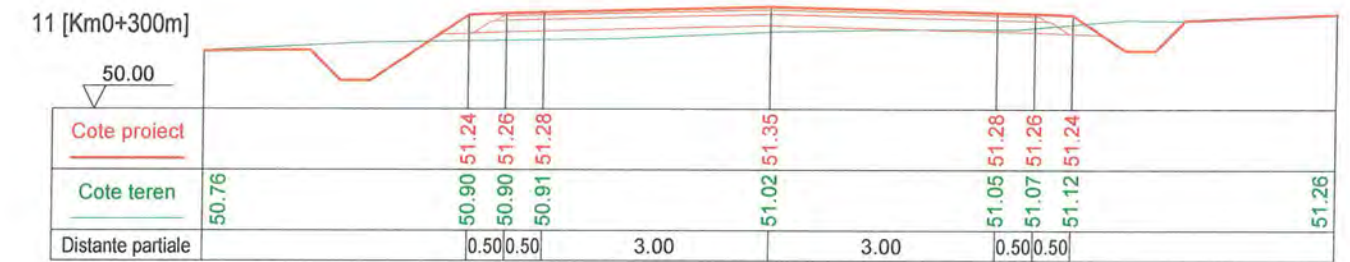
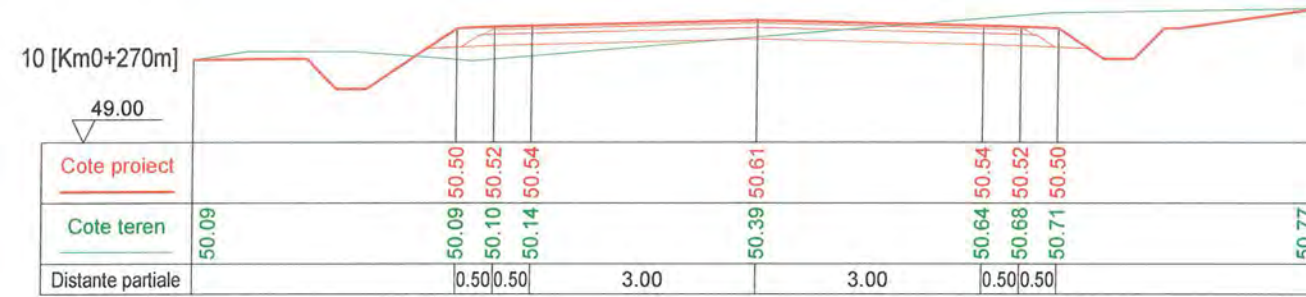
SECȚIUNE TRANSVERSALĂ TIMPAN PODIȘCĂ scara 1:20



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Din proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km			Proiect nr. 1/2021
Desenat	Ing. C. Scorțan	Scara 1:20 Data 04.2021	Beneficiar: Consiliul Județean Constanța			Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		PODIȘTI ACCES PROPRIETĂȚI Dn 400 PIETONALE ȘI AUTO			Pl.nr. 6
Șef proiect	Ing. L. Poșerba					



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		Faza PT+DDE
Desenat	Ing. C. Școțan		Scara 1:100	PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391	Pl.nr. 7.1
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393 Arșă - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

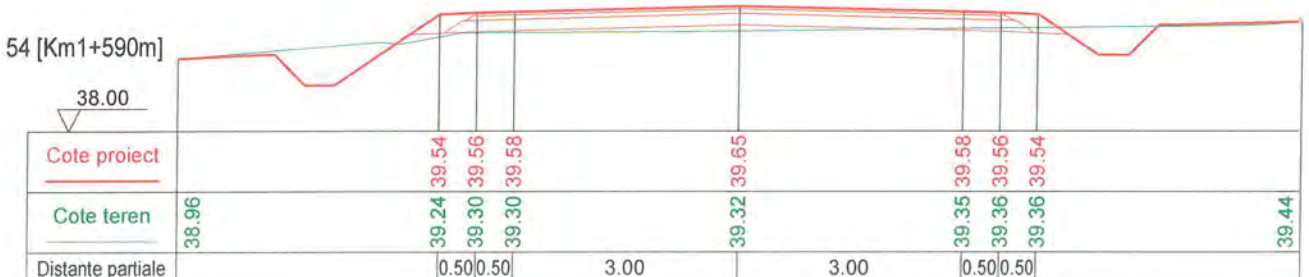
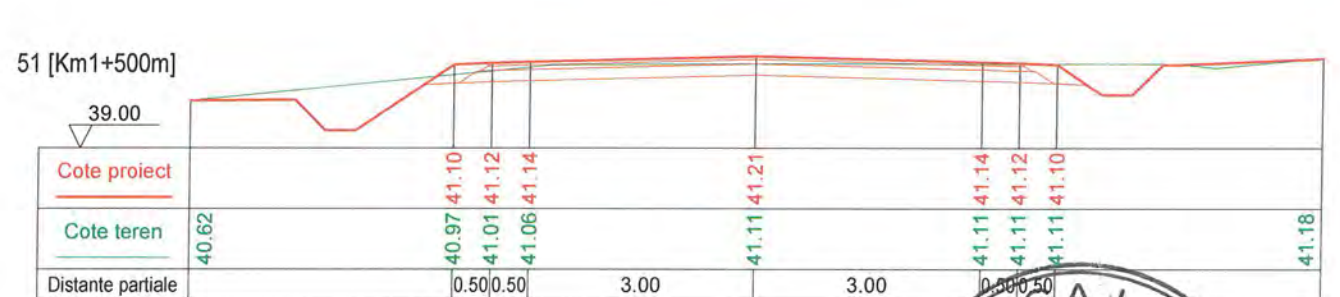
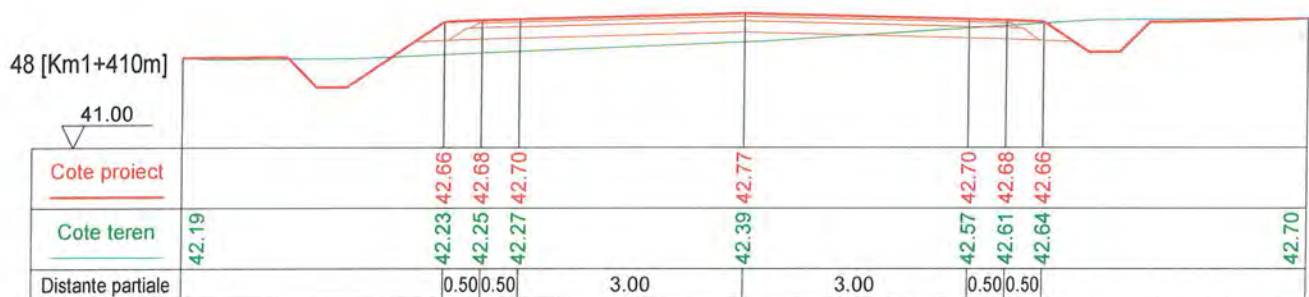
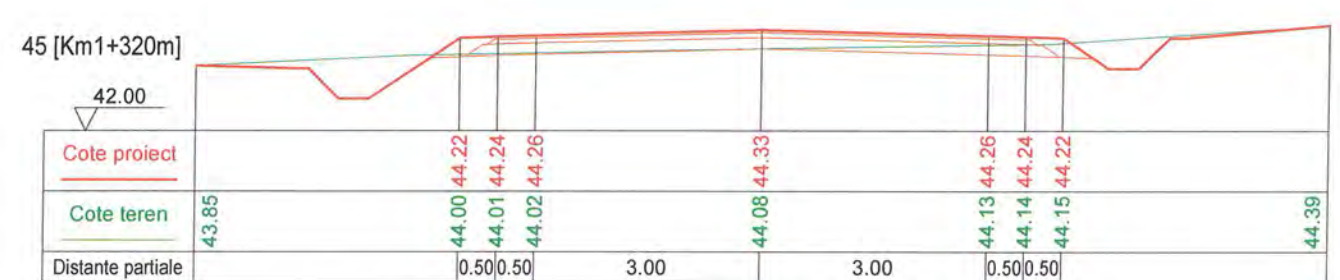
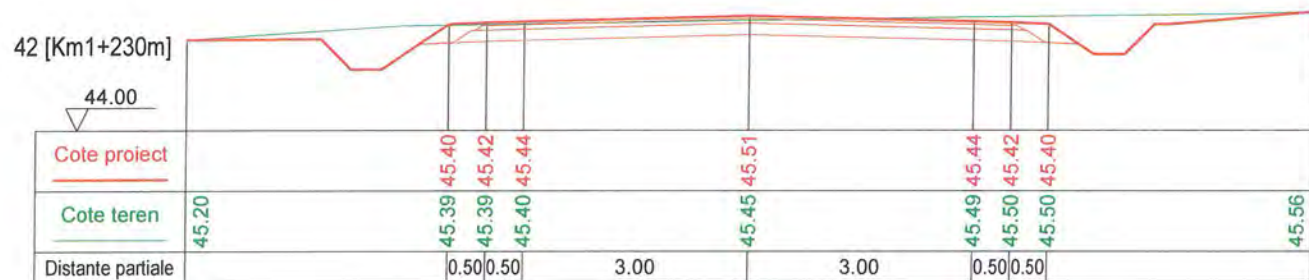
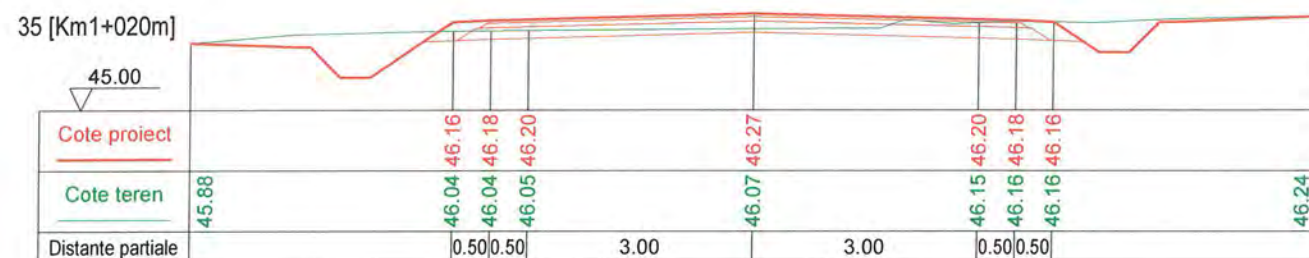
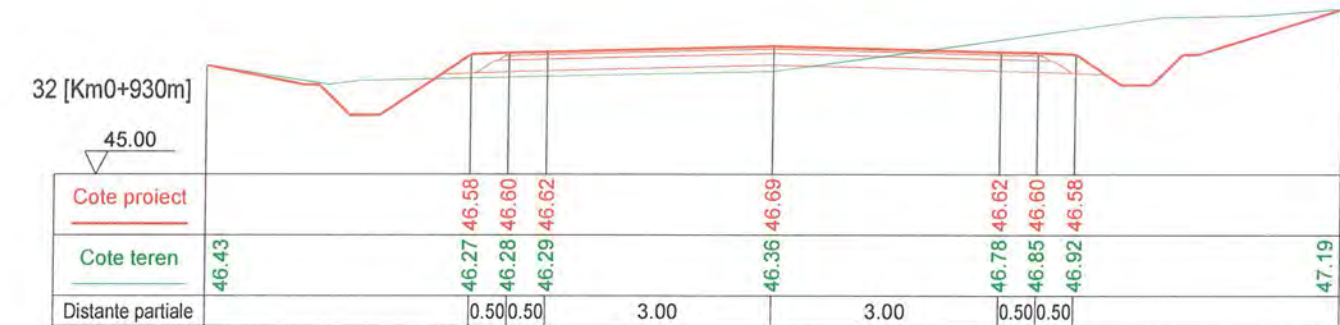
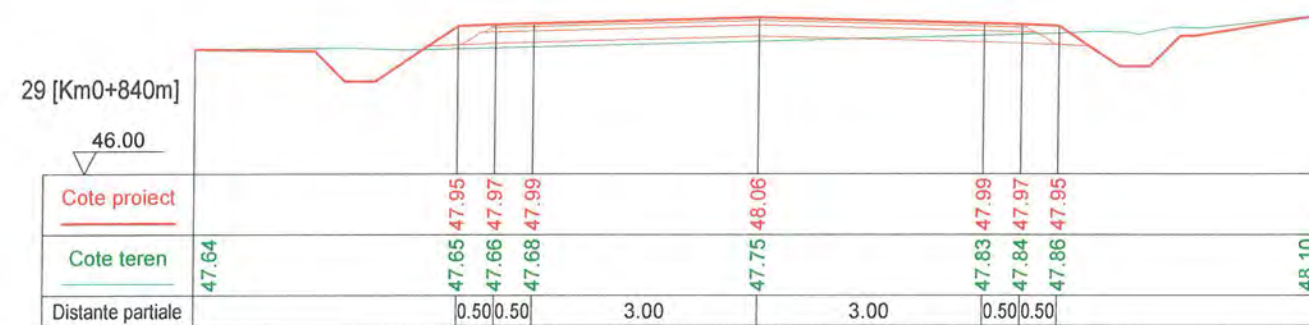
Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara 1:100
Data 04.2021

PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE
DJ 393 TRONSON 1: ARȘA - DJ 391

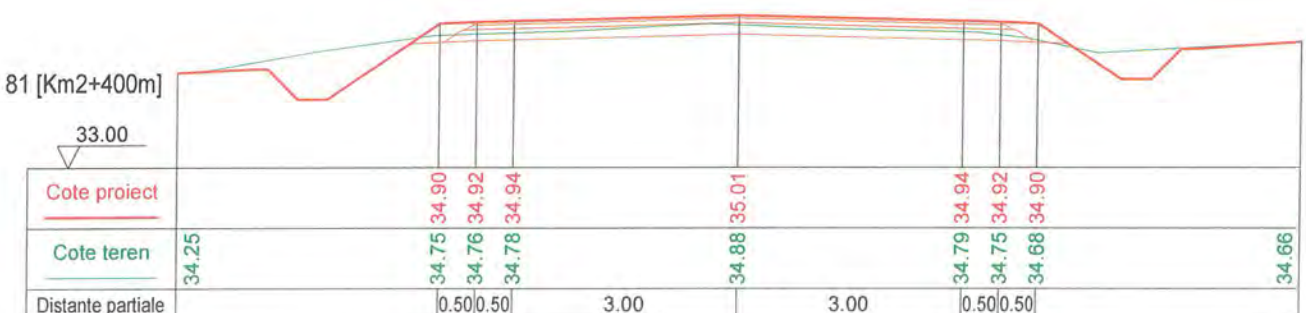
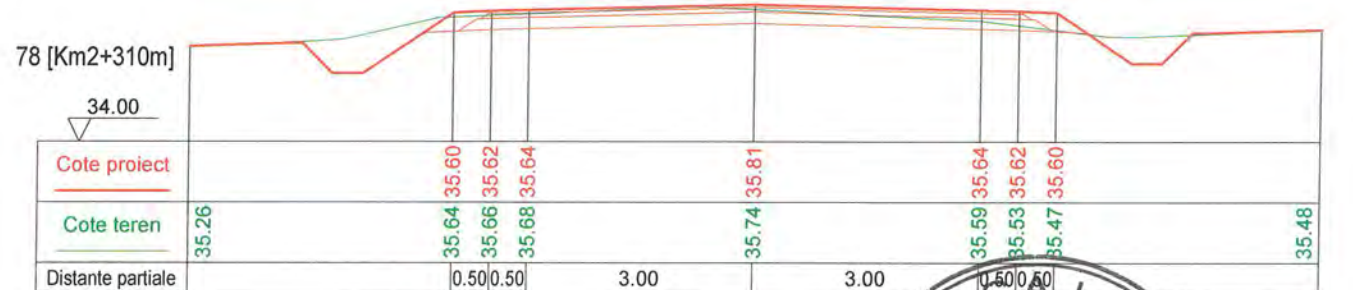
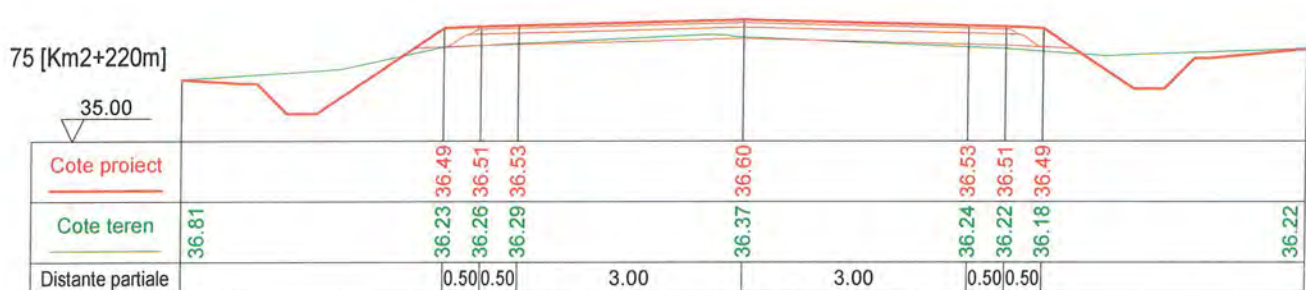
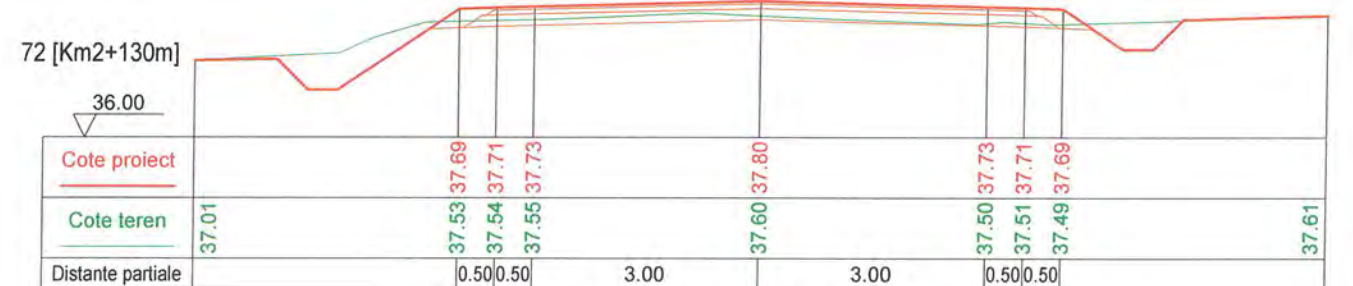
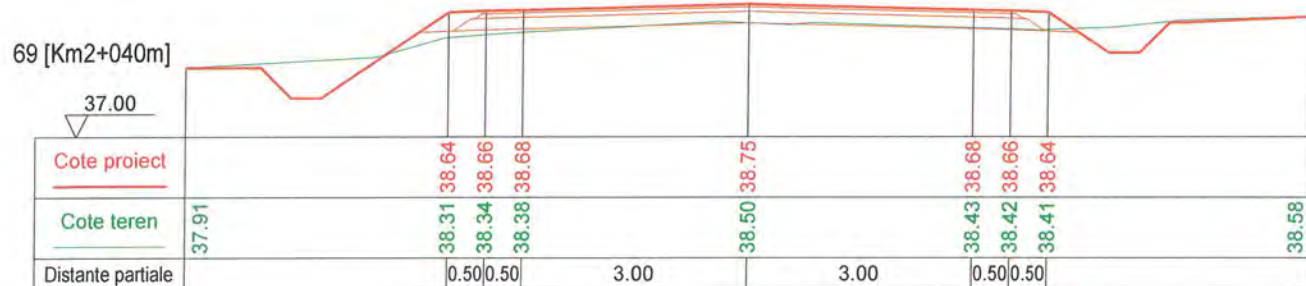
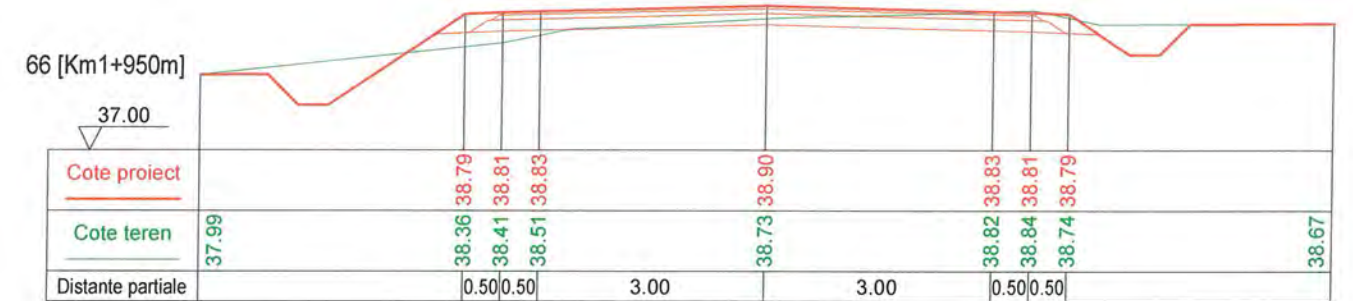
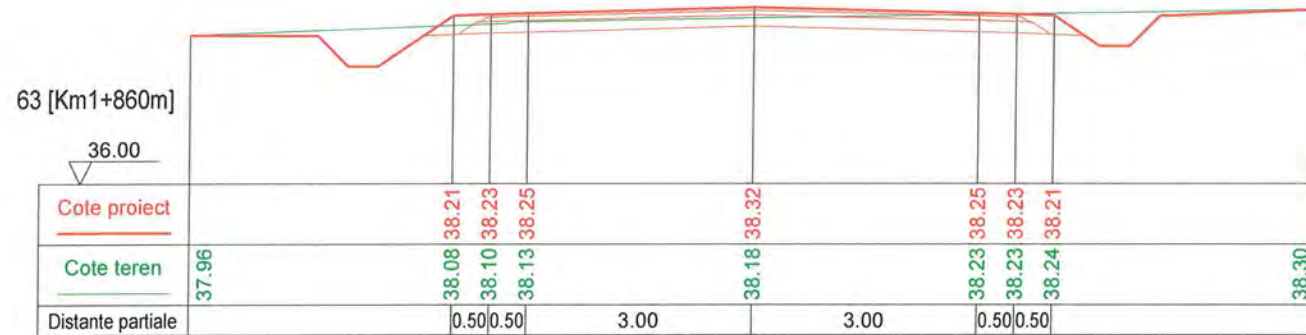
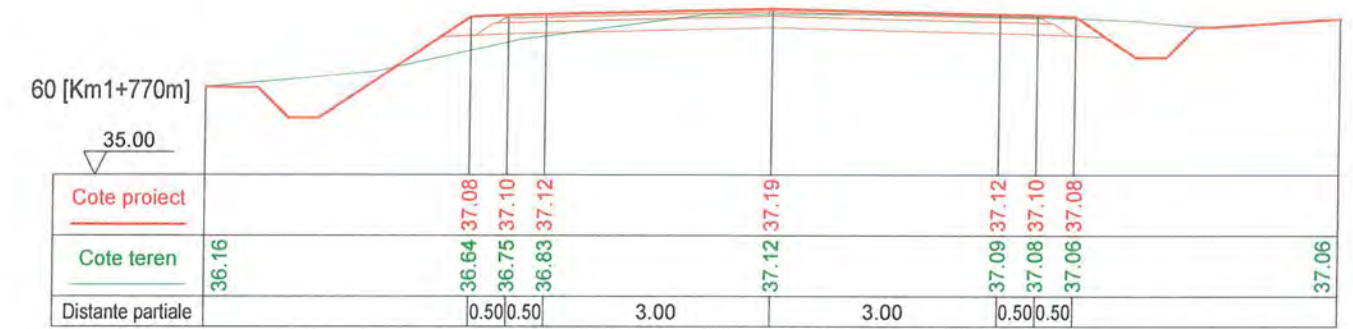
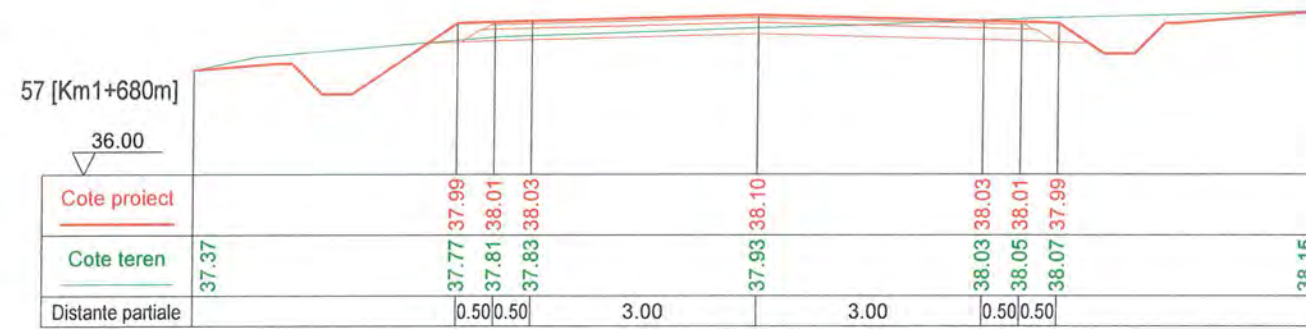
Proiect nr. 1/2021
Faza PT+DDE
Pl.nr. 7.2





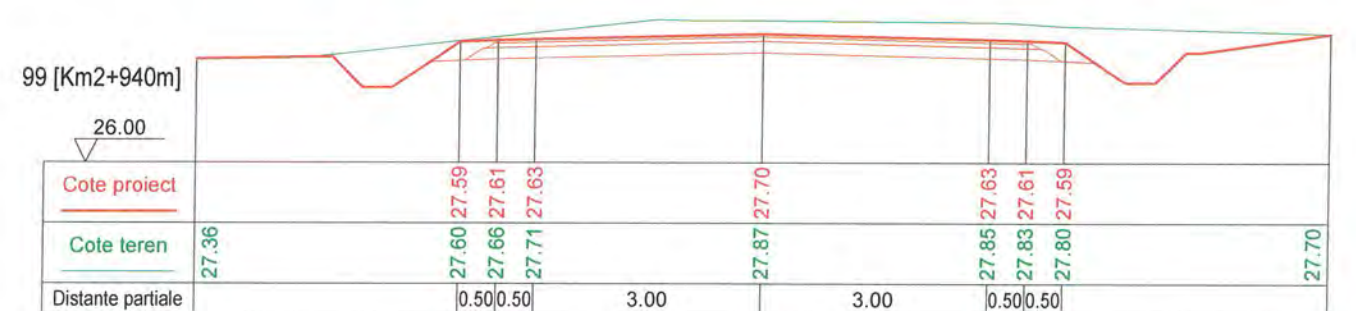
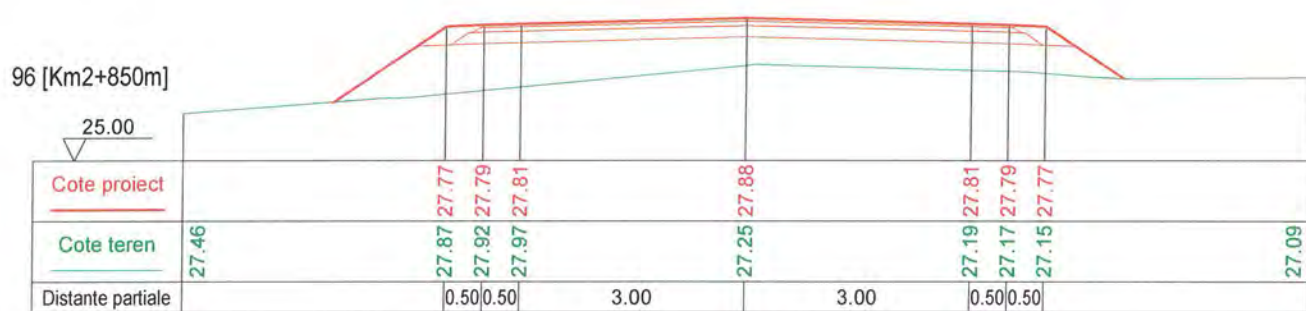
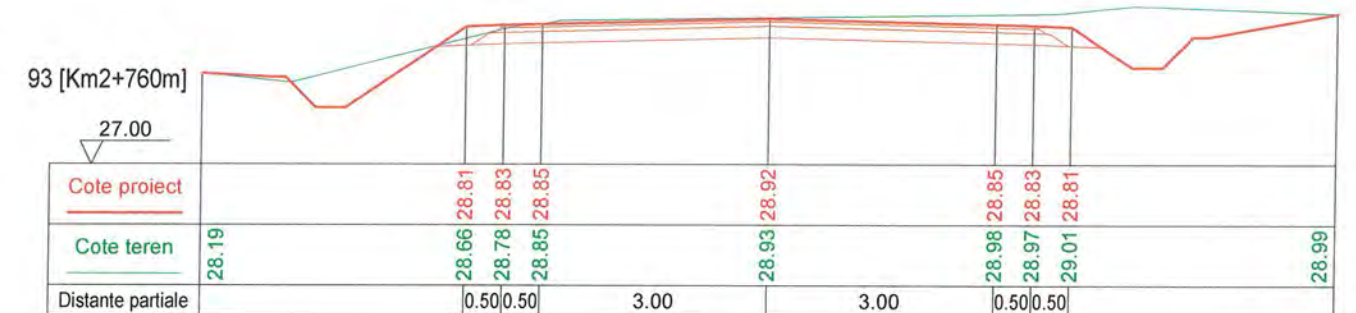
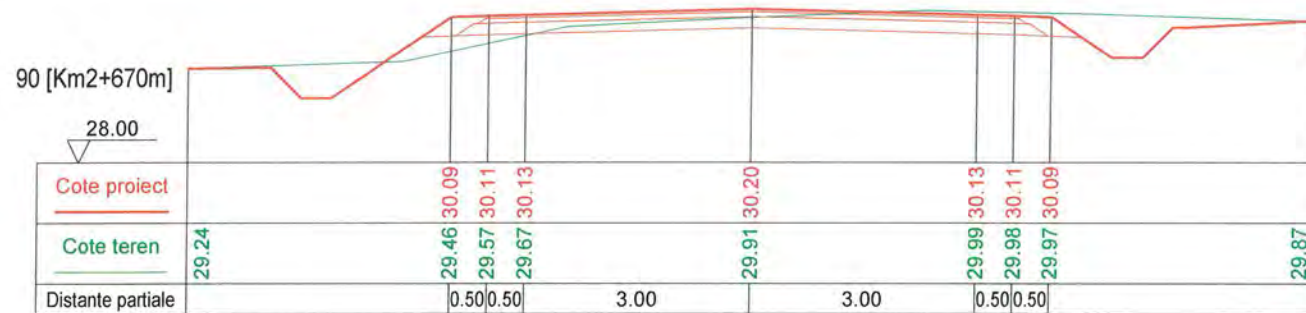
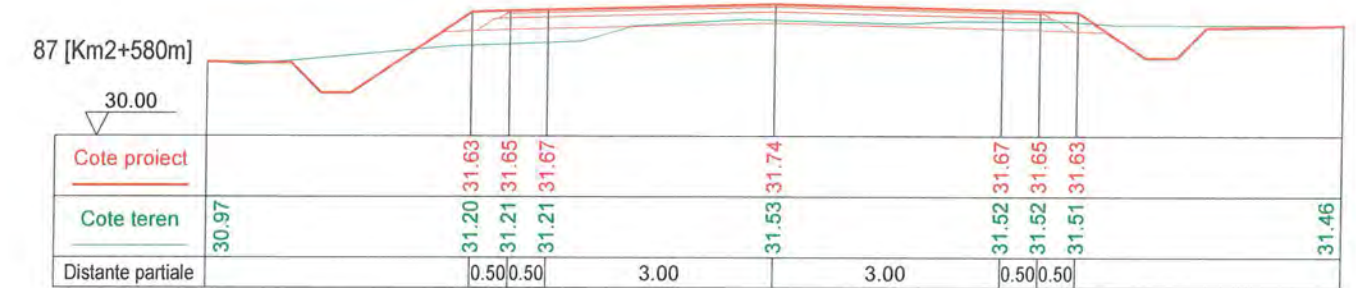
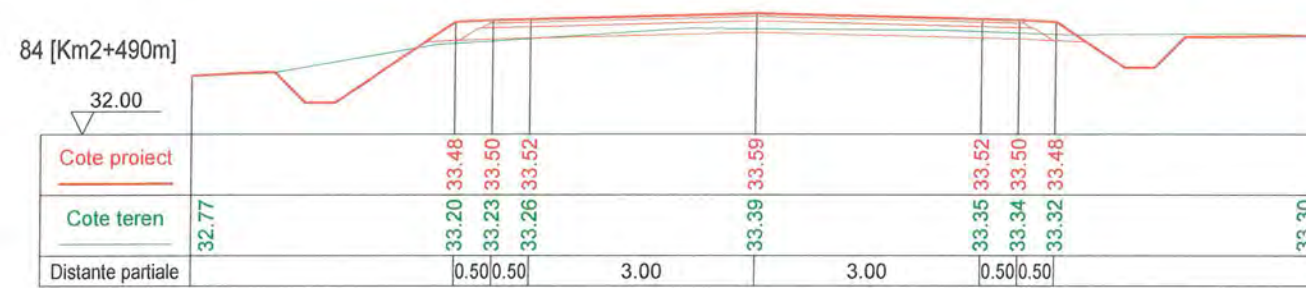
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393 Arsa - DJ 391 - Albești - Corbana - L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
Desenat Proiectat Șef proiect	Ing. C. Scorțan Ing. L. Poșerba Ing. L. Poșerba	Scara 1:100 Data 04.2021	Beneficiar: Consiliul Județean Constanța PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391		Faza PT+DDE Pl.nr. 7.3





REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den. proiect: Modernizare DJ 393 Arsa - DJ 391 - Albești - Gârboana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
Desenat Proiectat Șef proiect	Ing. C. Scorțan Ing. L. Poșerba Ing. L. Poșerba	Scara 1:100 Data 04.2021	Beneficiar: Consiliul Județean Constanța PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391		Faza PT+DDE Pl.nr. 7.4





REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

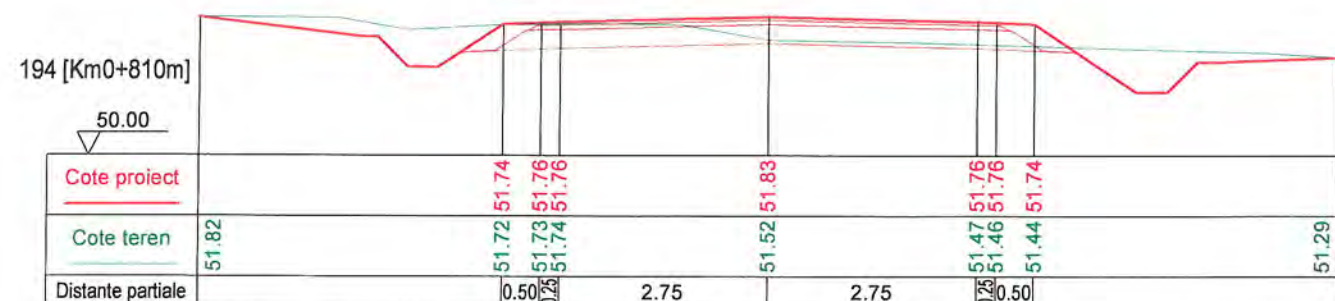
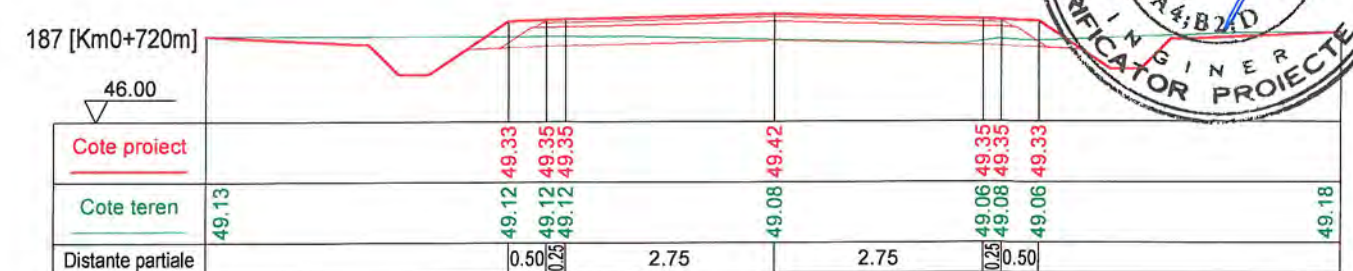
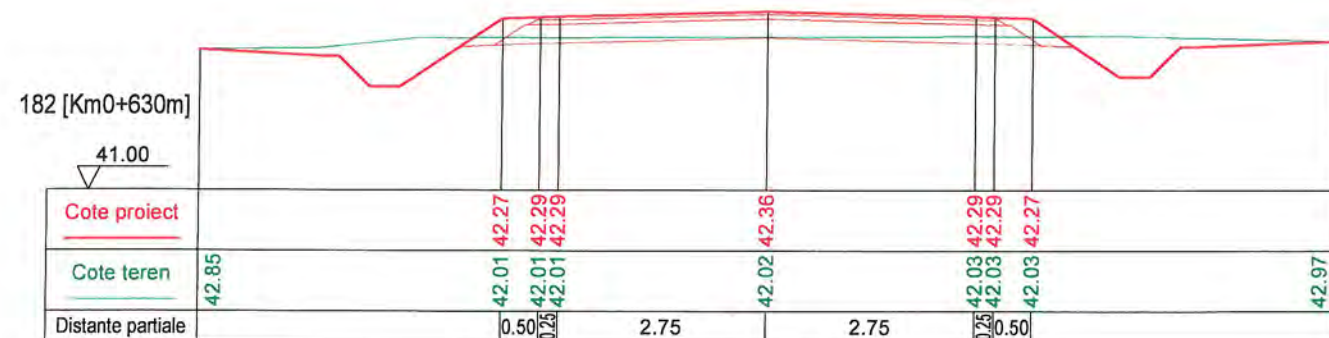
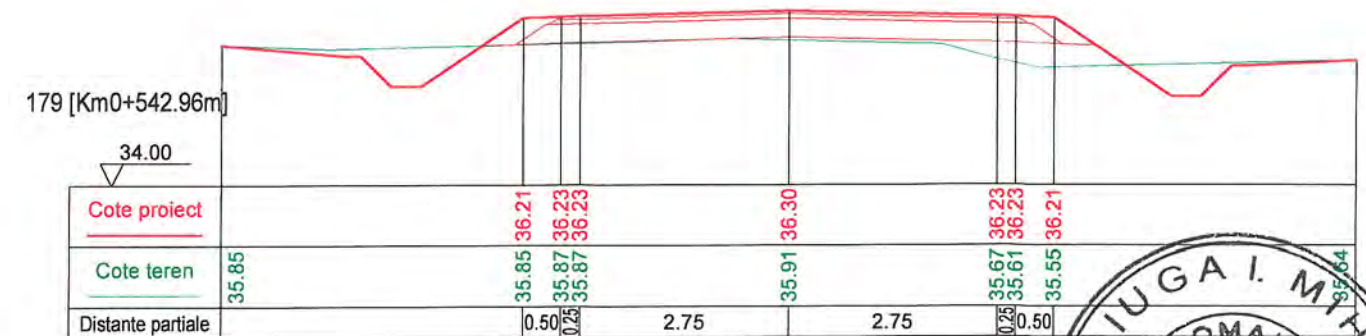
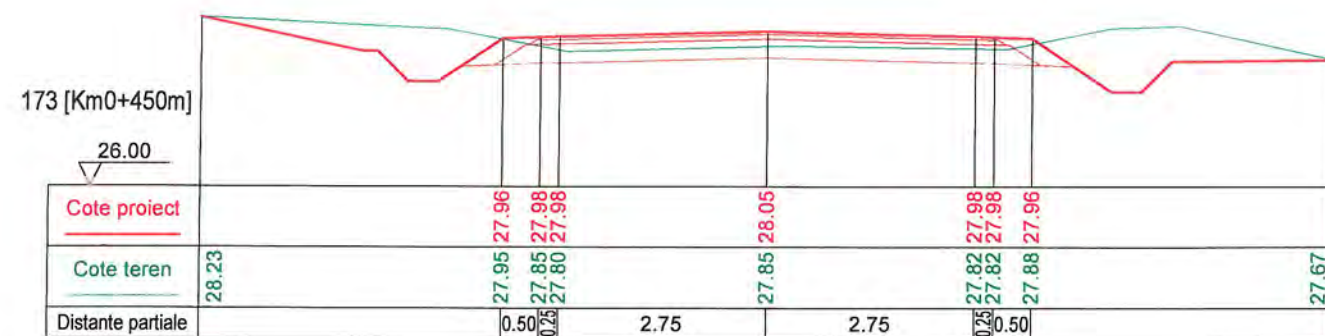
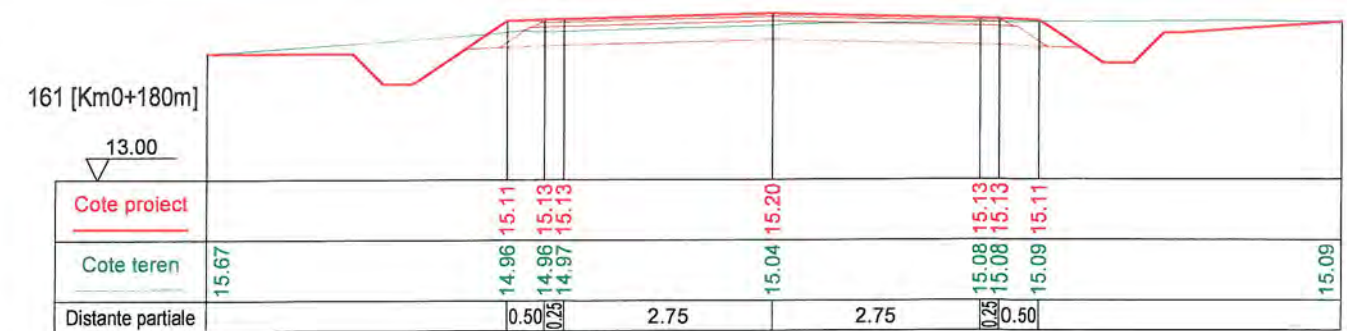
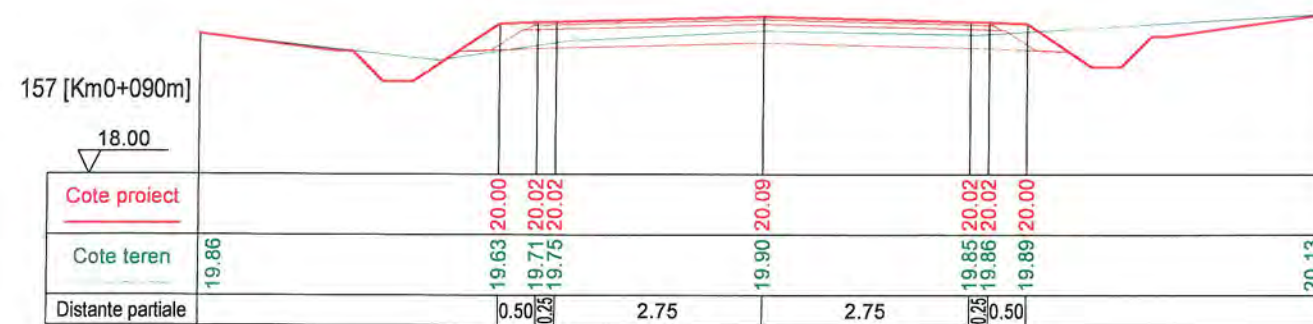
Proiect
nr.
1/2021

Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

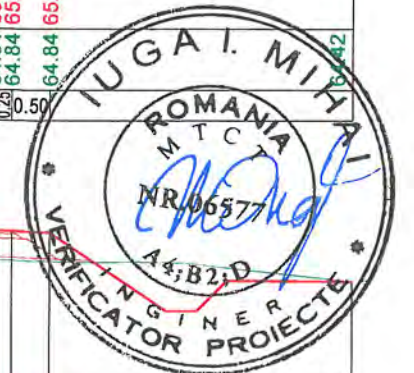
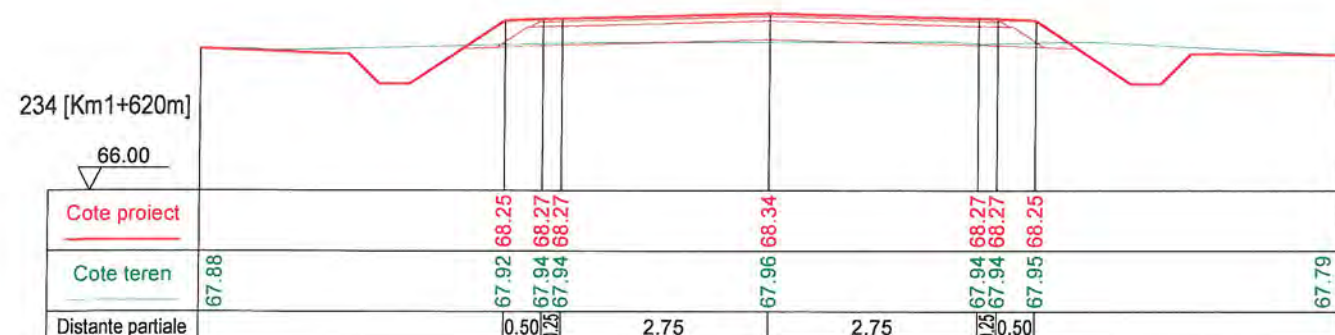
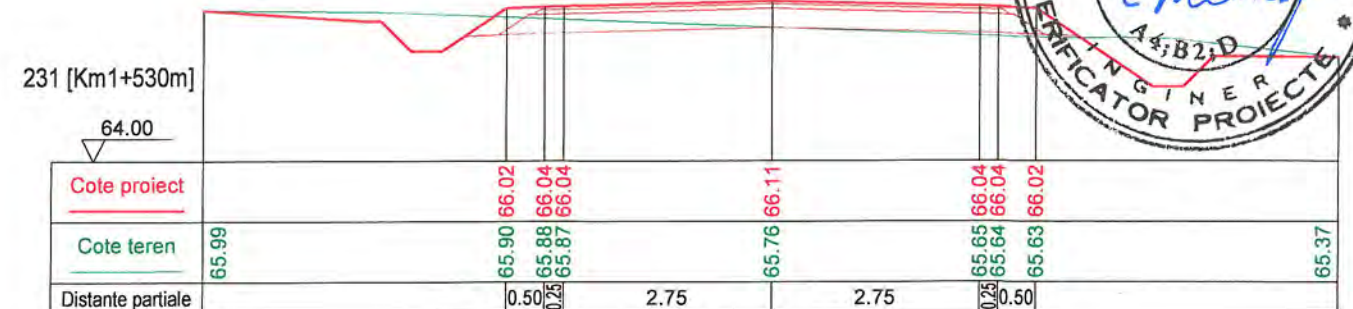
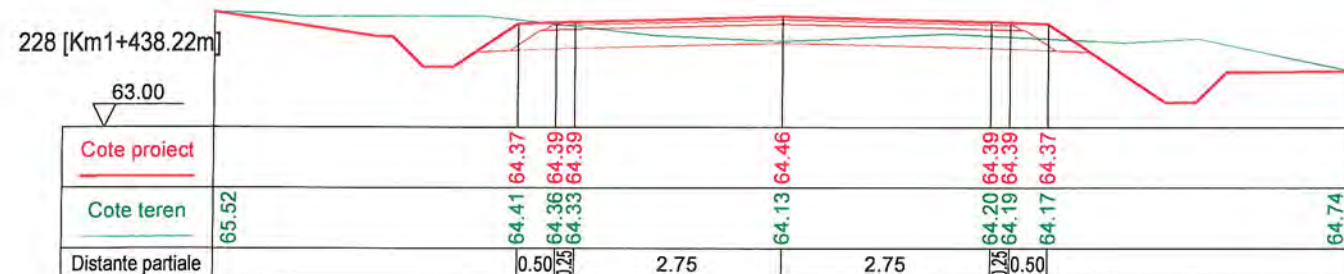
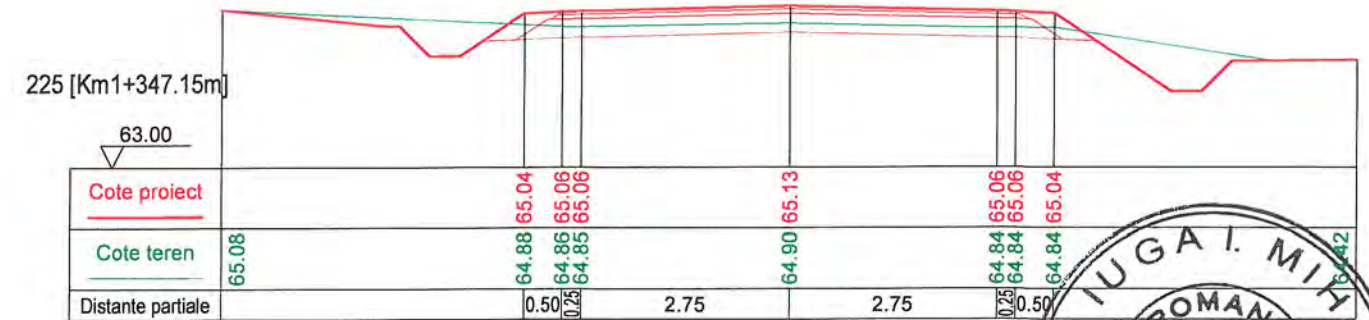
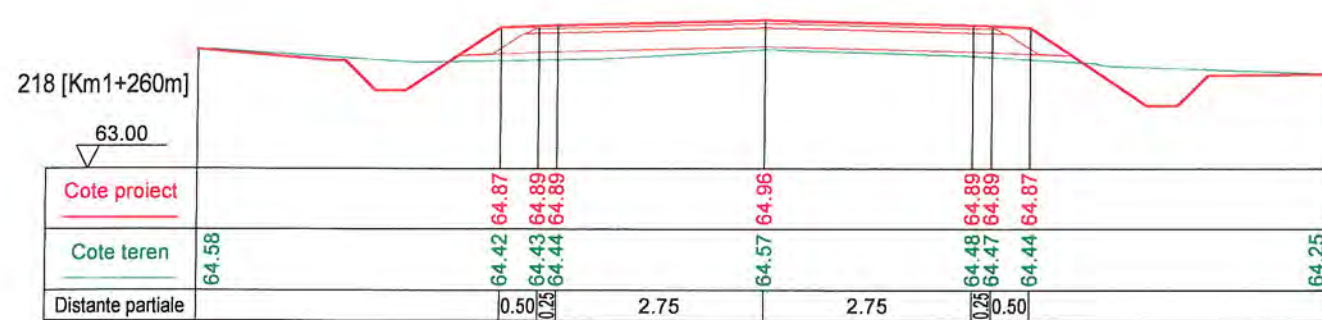
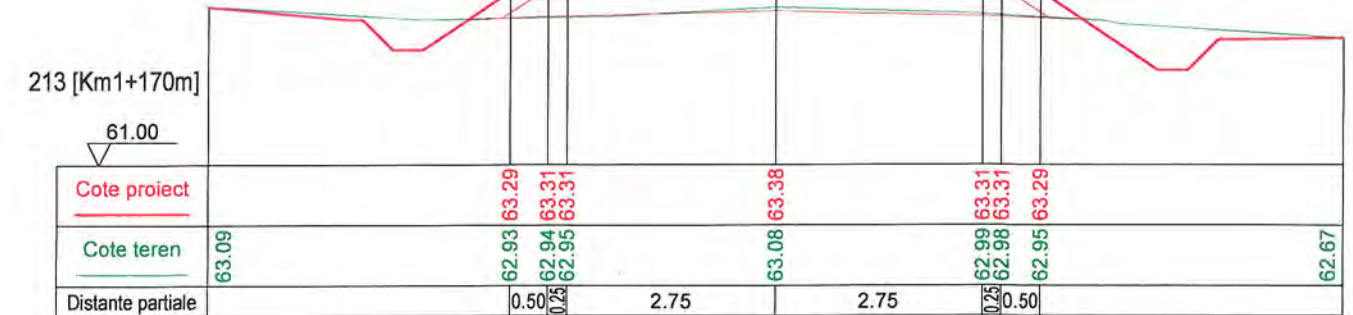
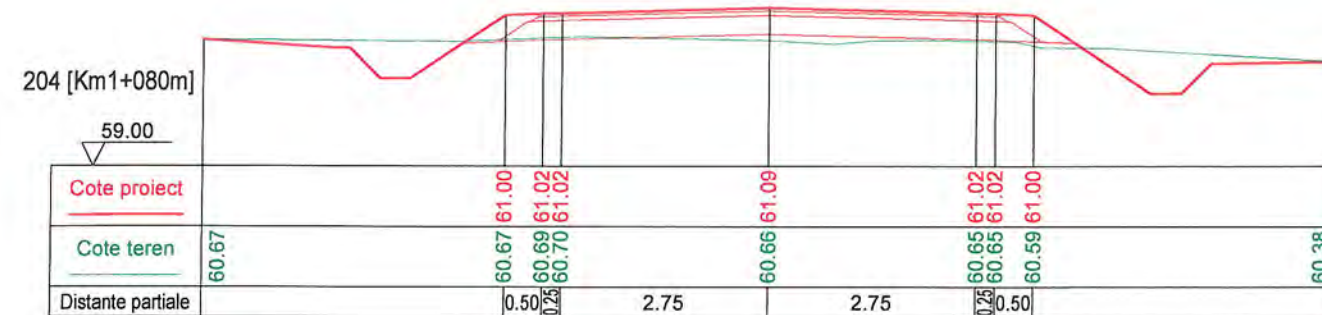
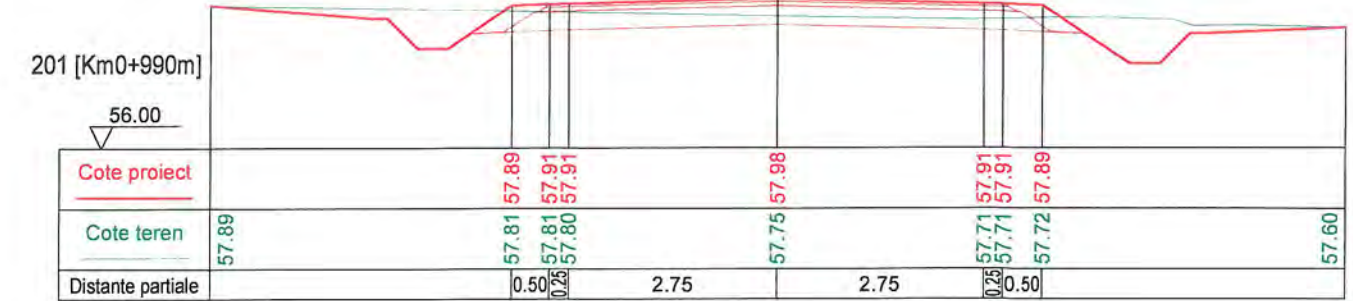
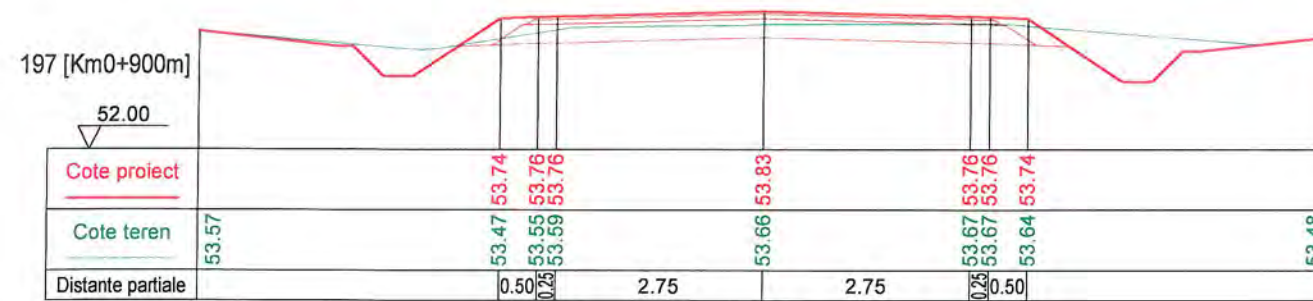
Scara
1:100
Data
04.2021

PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE
DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391

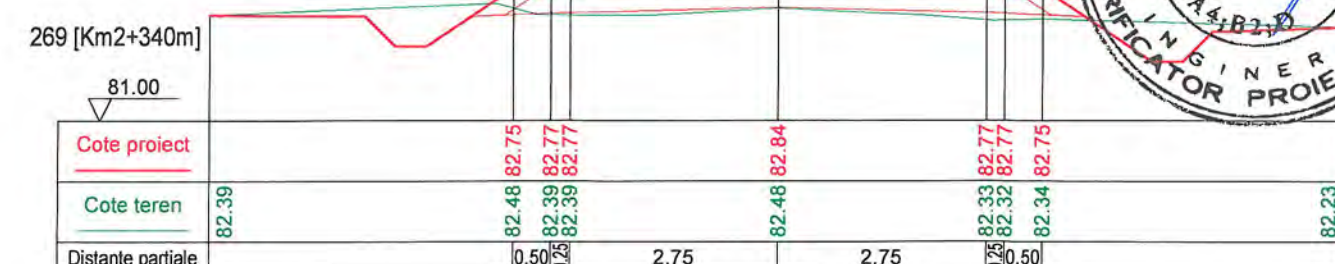
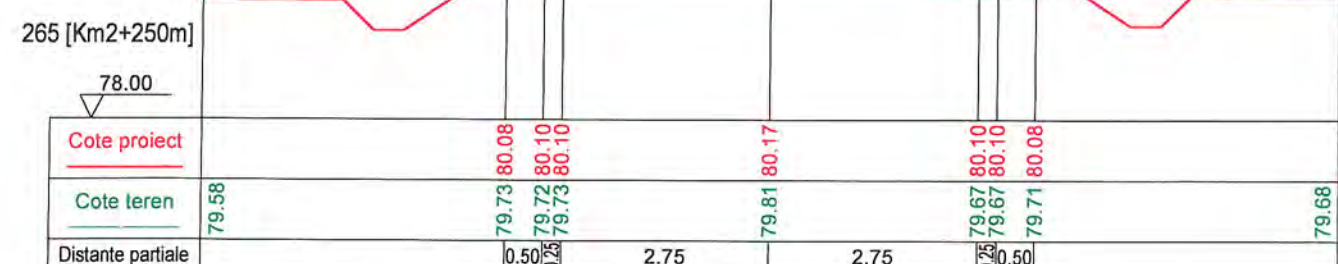
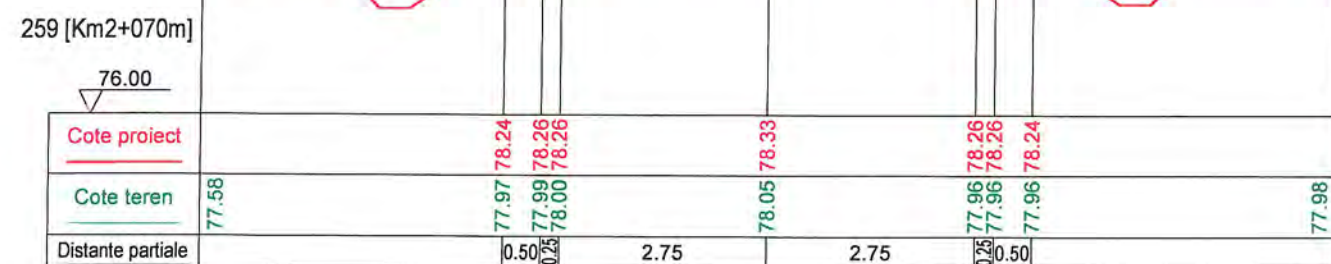
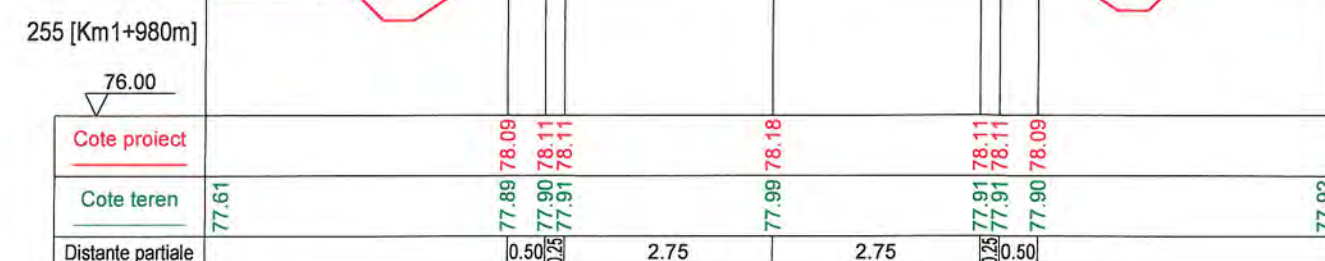
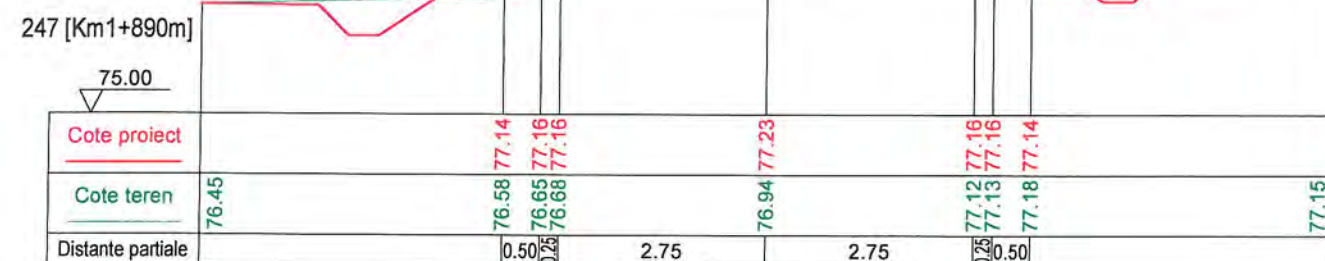
Faza
PT+DDE
Pl.nr. 7.5




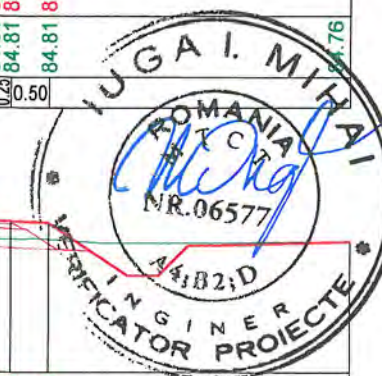
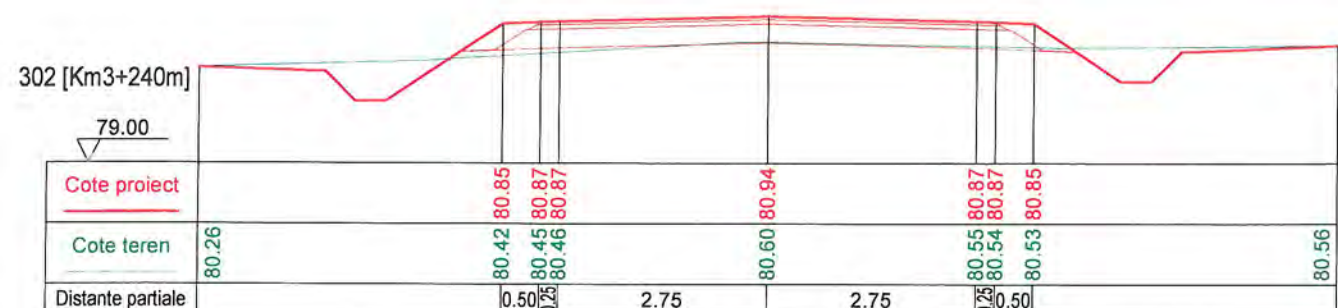
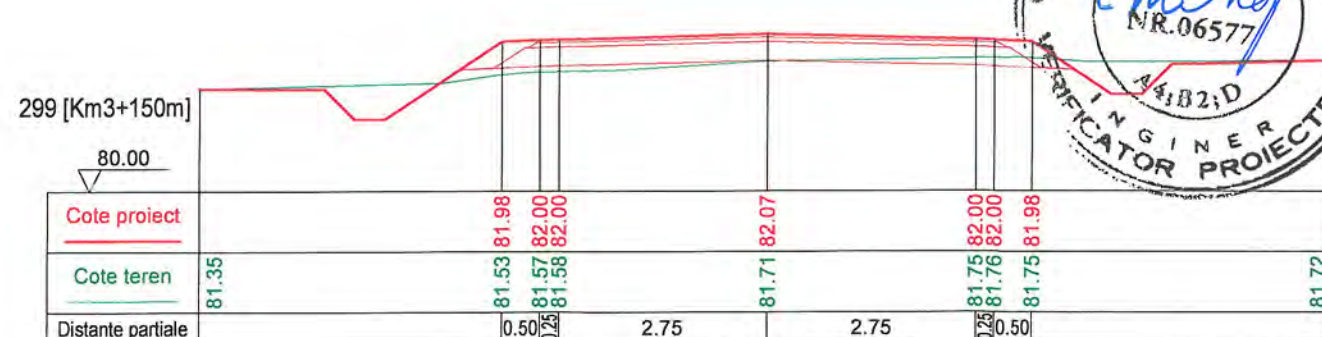
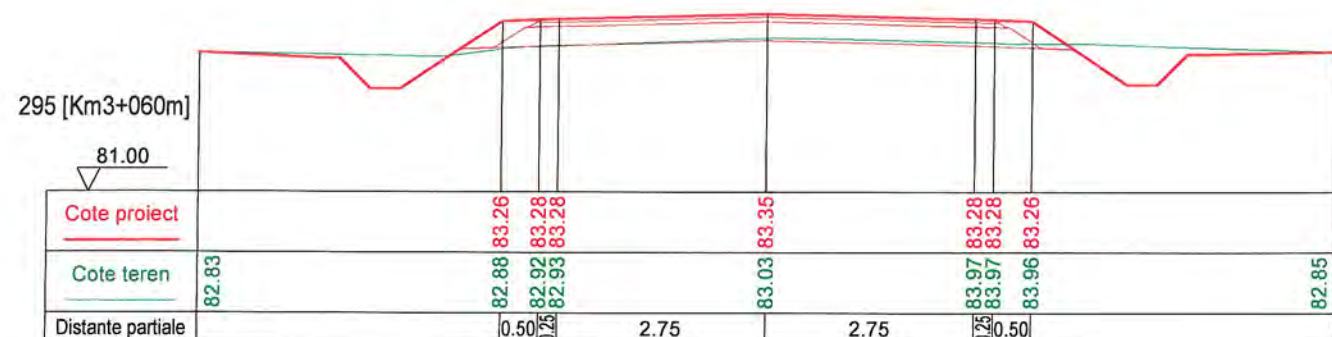
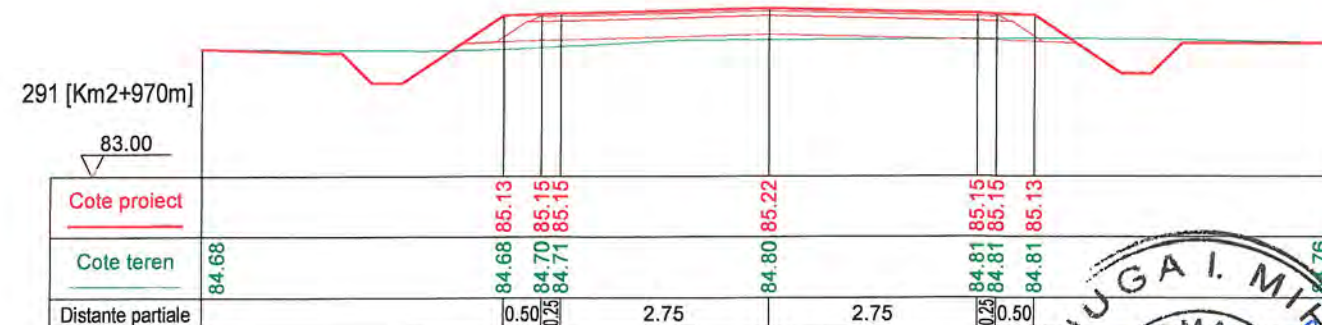
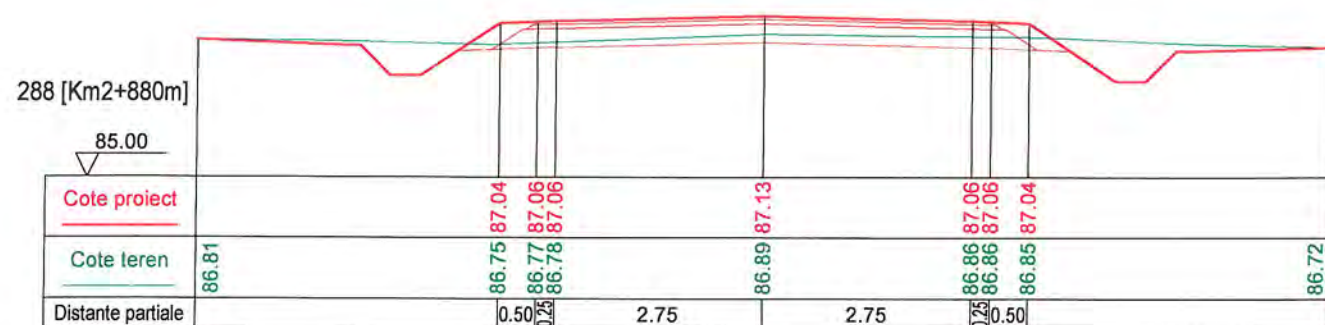
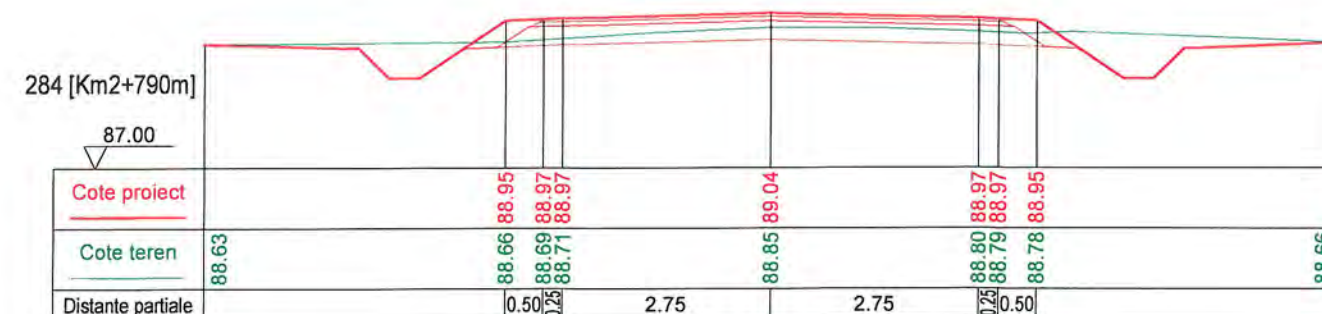
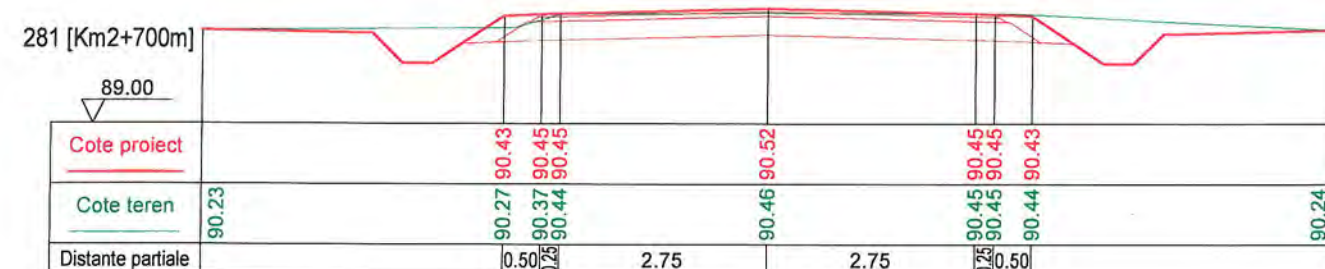
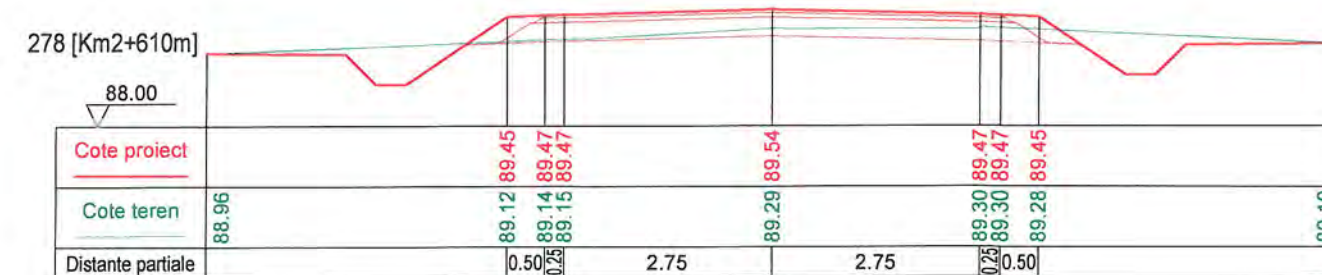
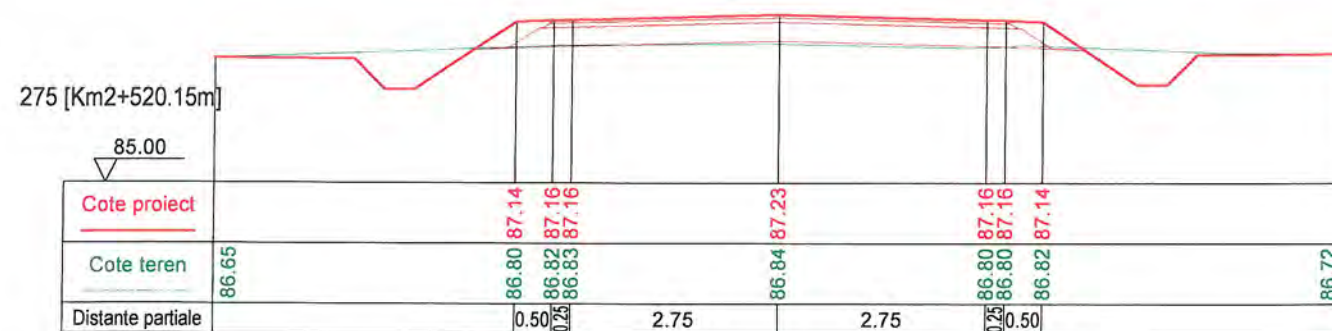
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		Faza PT+DDE
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:100	PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Pl.nr. 7.6
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km	Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța	
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:100	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021	Pl.nr. 7.7
Șef proiect	Ing. L. Poșerba			

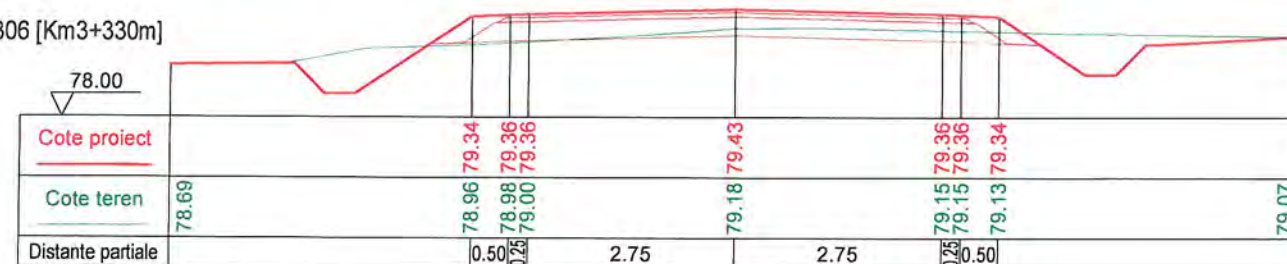


REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:100	PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 7.8
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

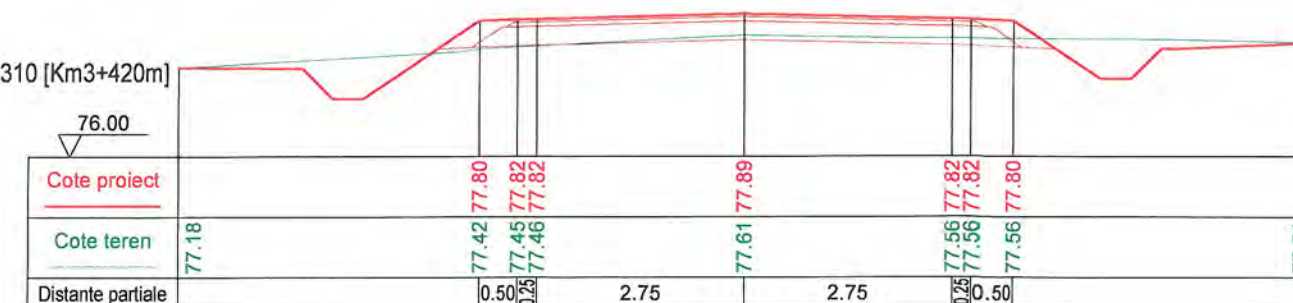


REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:100	PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 7.9
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

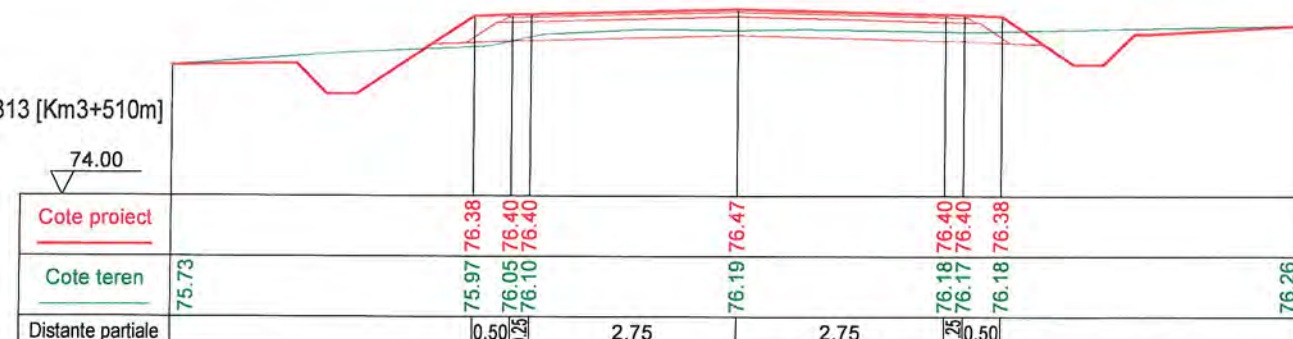
306 [Km3+330m]



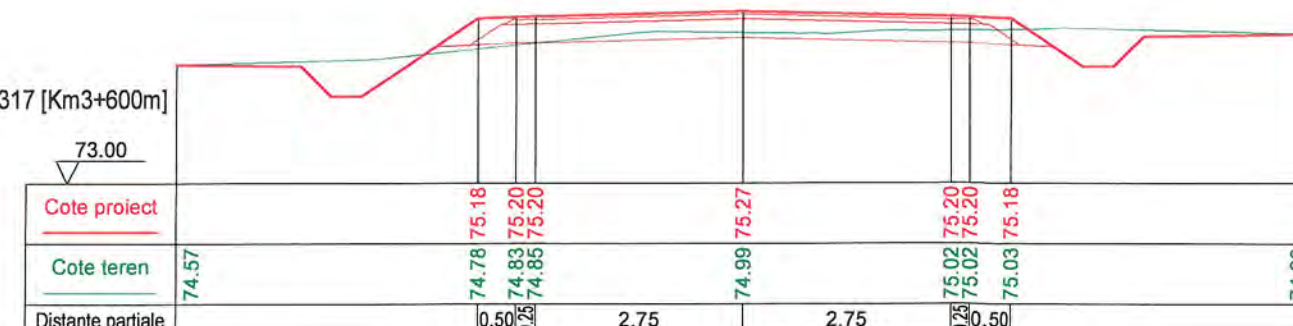
310 [Km3+420m]



313 [Km3+510m]



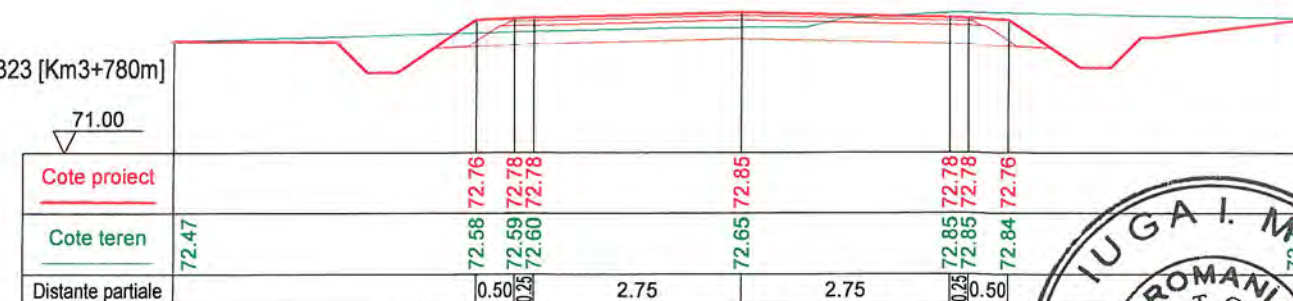
317 [Km3+600m]



320 [Km3+690m]



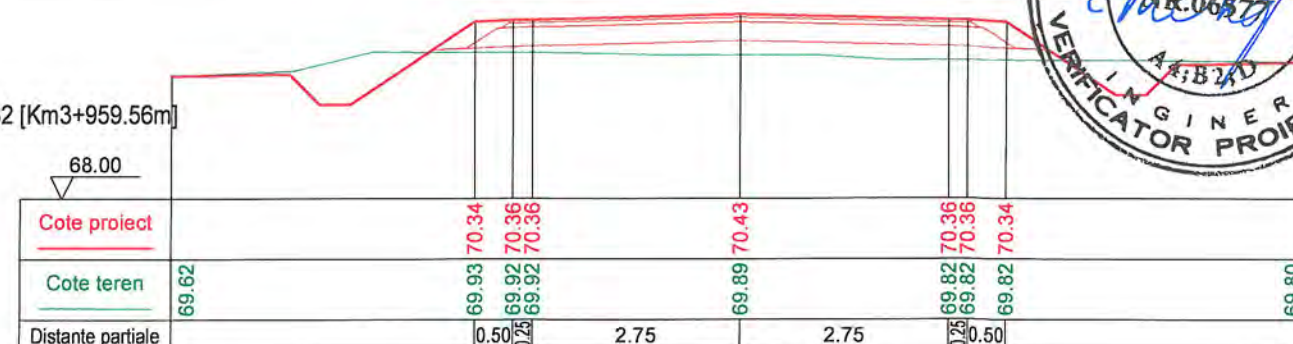
323 [Km3+780m]



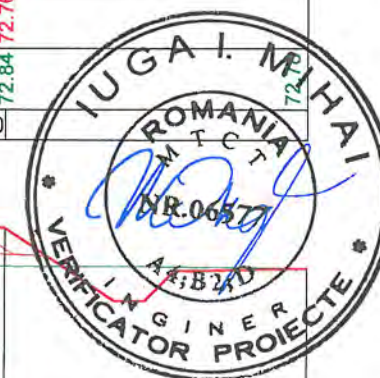
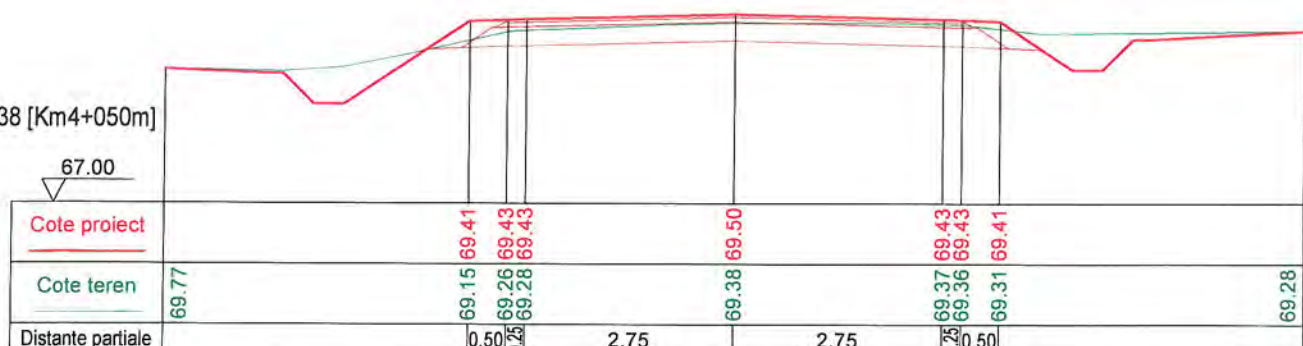
327 [Km3+870m]



332 [Km3+959.56m]



338 [Km4+050m]



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan

Proiectat Ing. L. Poșerba

Șef proiect Ing. L. Poșerba

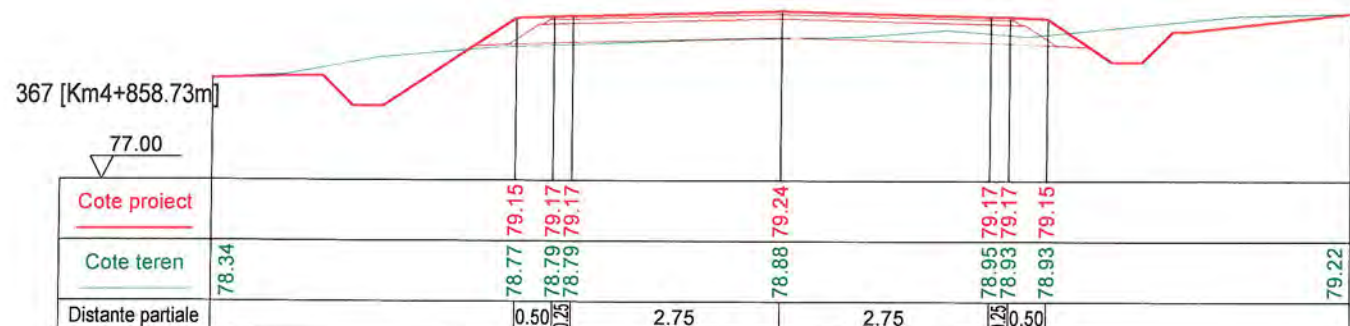
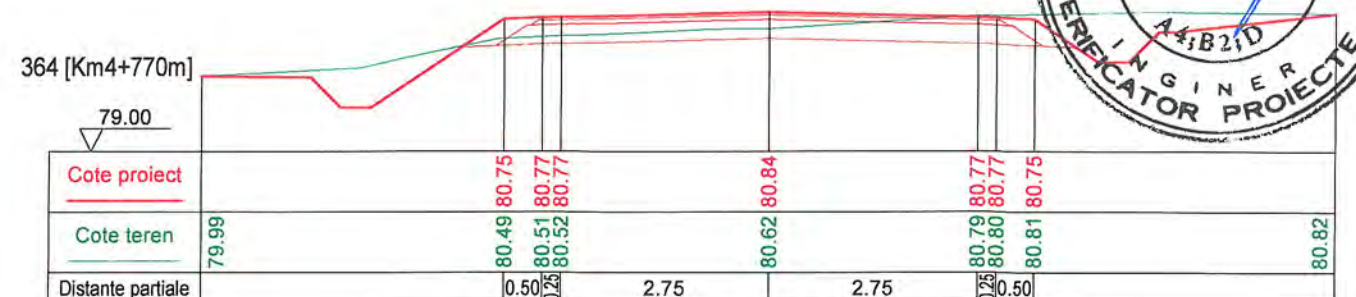
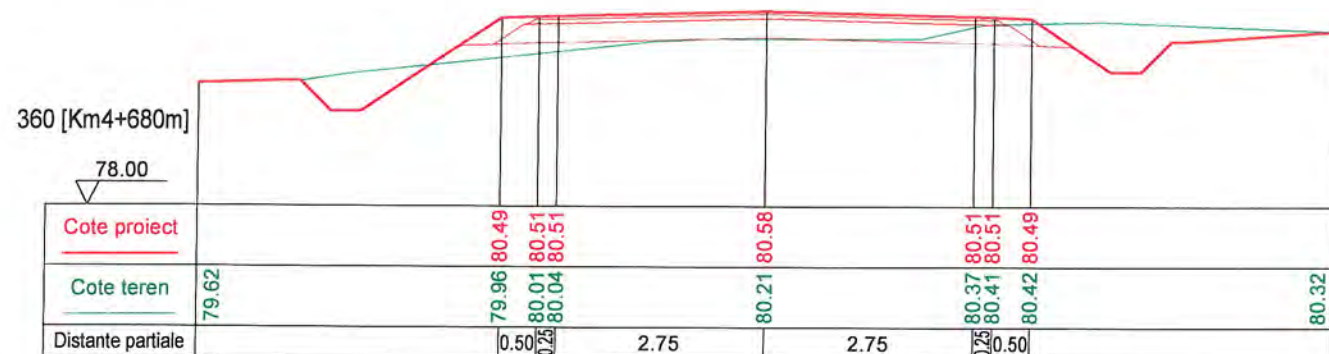
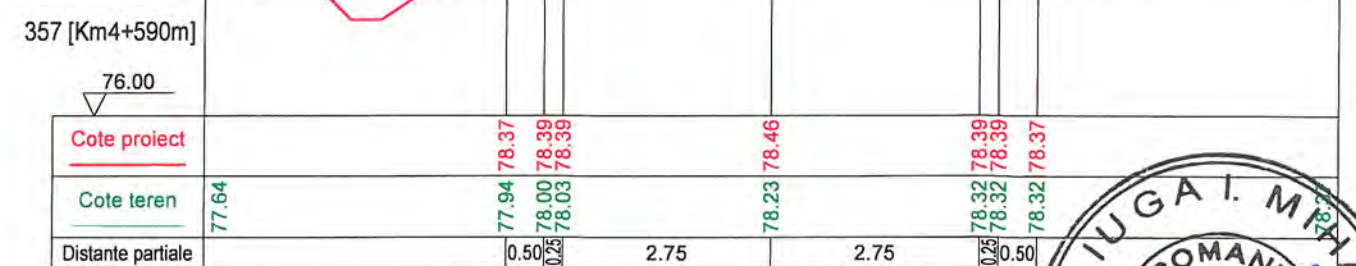
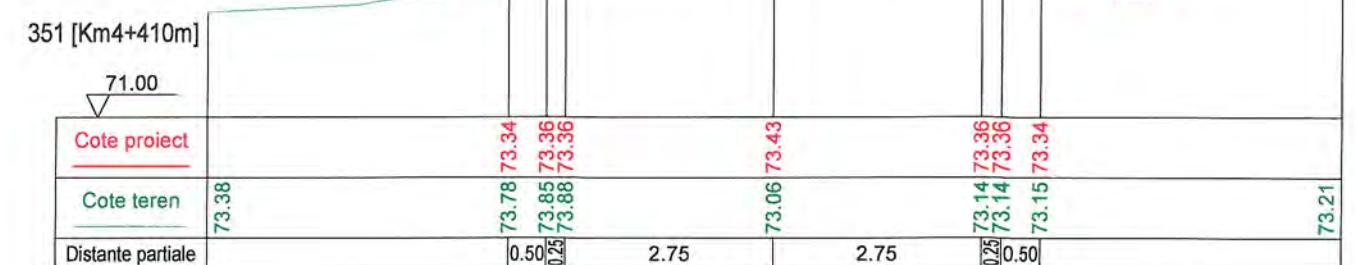
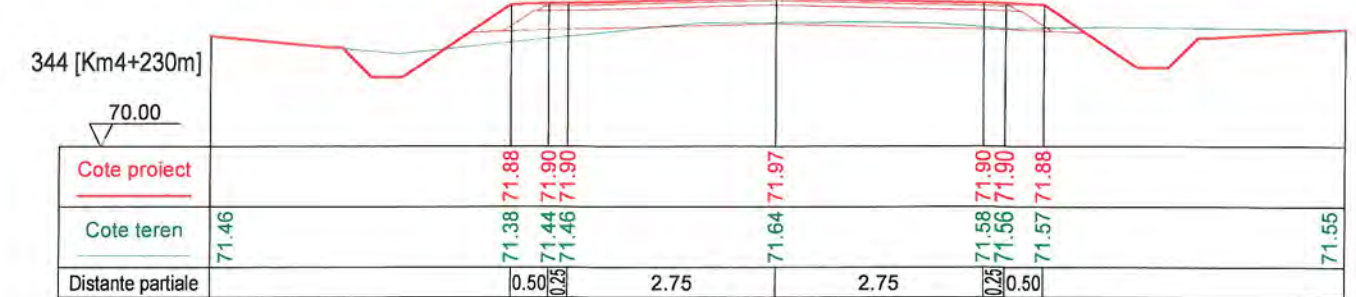
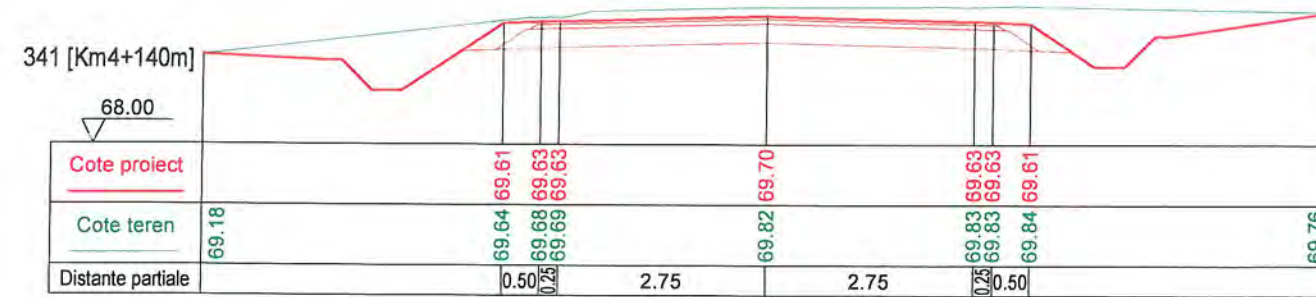
Scara
1:100

Data
04.2021

PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE
DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA

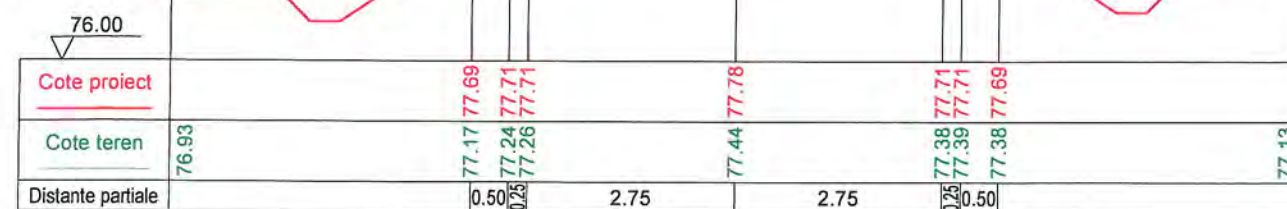
Faza
PT+DDE

Pl.nr. 7.10



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:100	PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 7.11
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

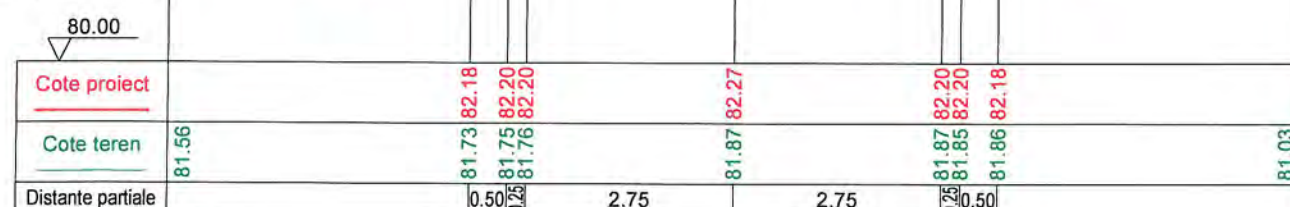
372 [Km4+950m]



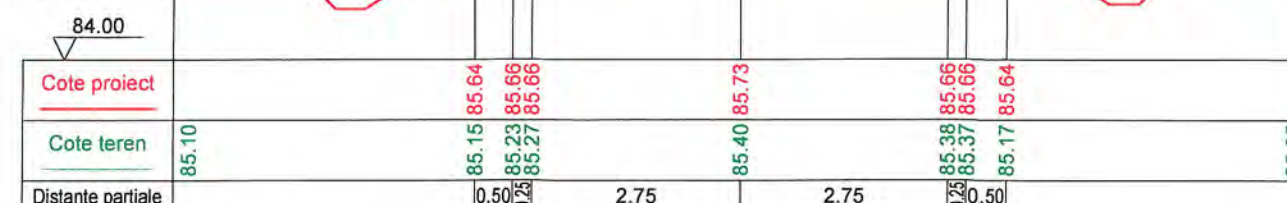
377 [Km5+040m]



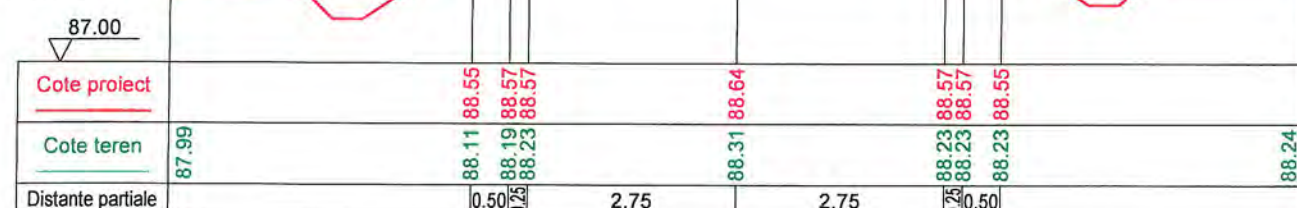
380 [Km5+130m]



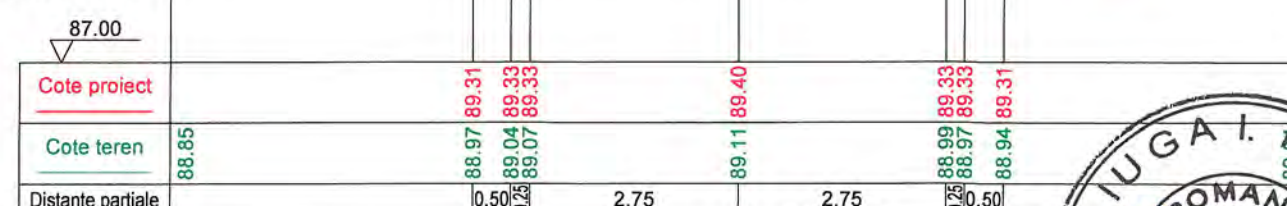
383 [Km5+220m]



386 [Km5+310m]



391 [Km5+400m]



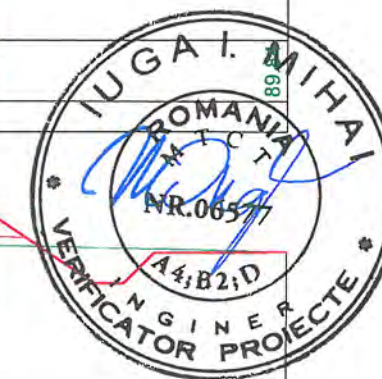
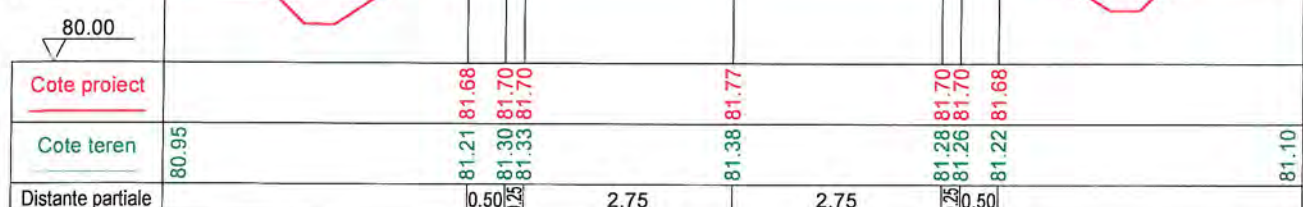
396 [Km5+490m]



401 [Km5+580m]



407 [Km5+665.58m]



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

Proiect
nr.
1/2021

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

Desenat Ing. C. Scorțan

Proiectat Ing. L. Poșerba

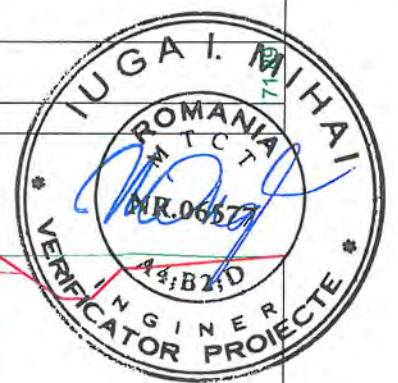
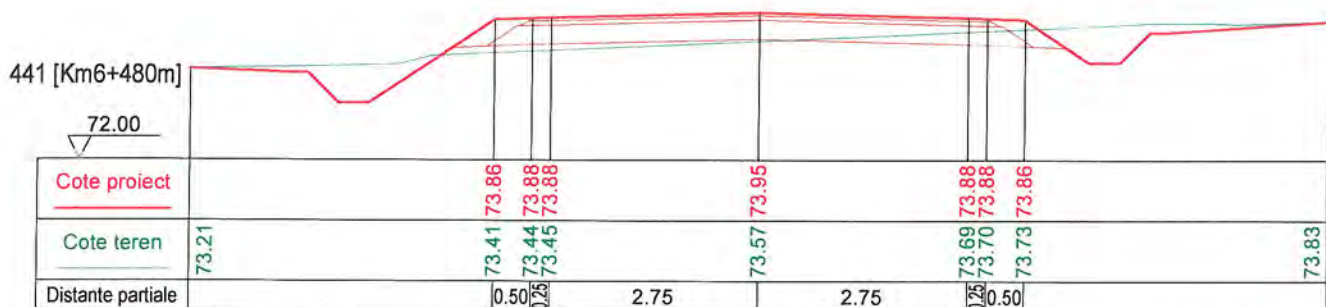
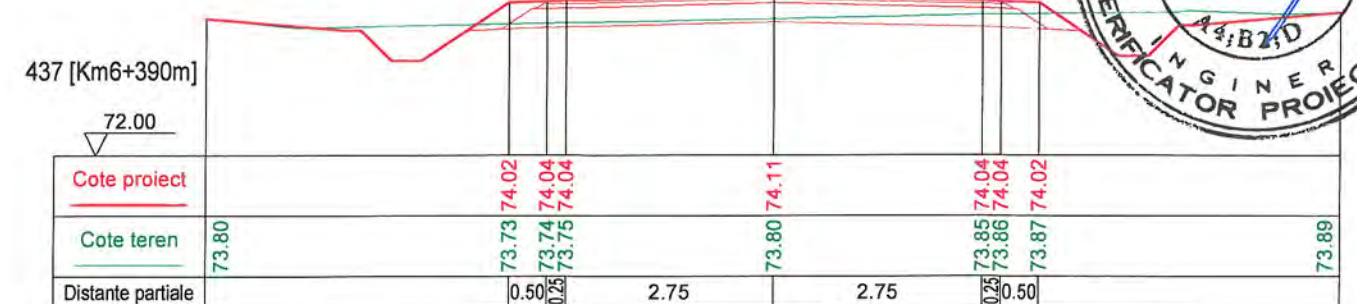
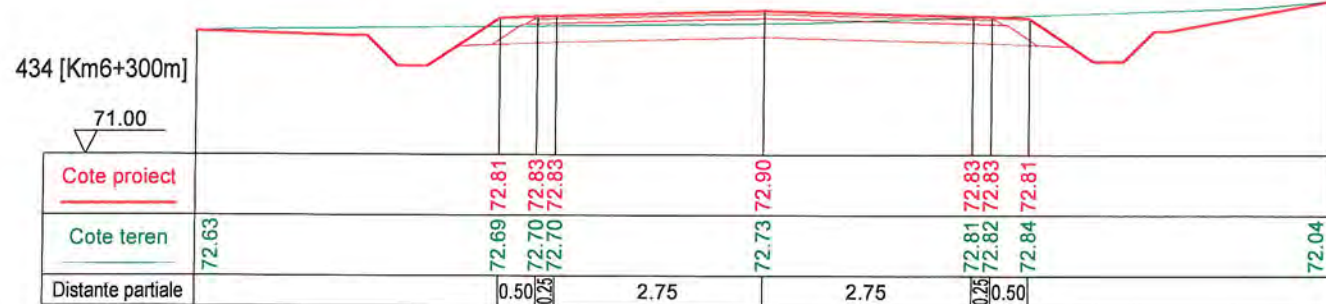
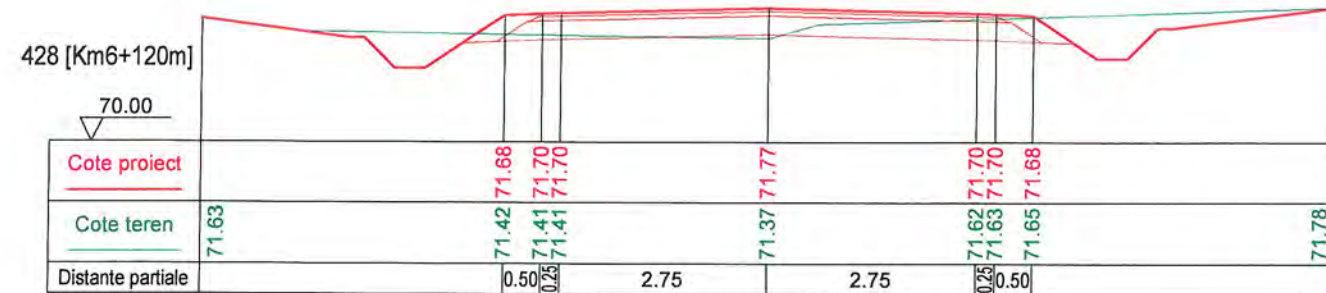
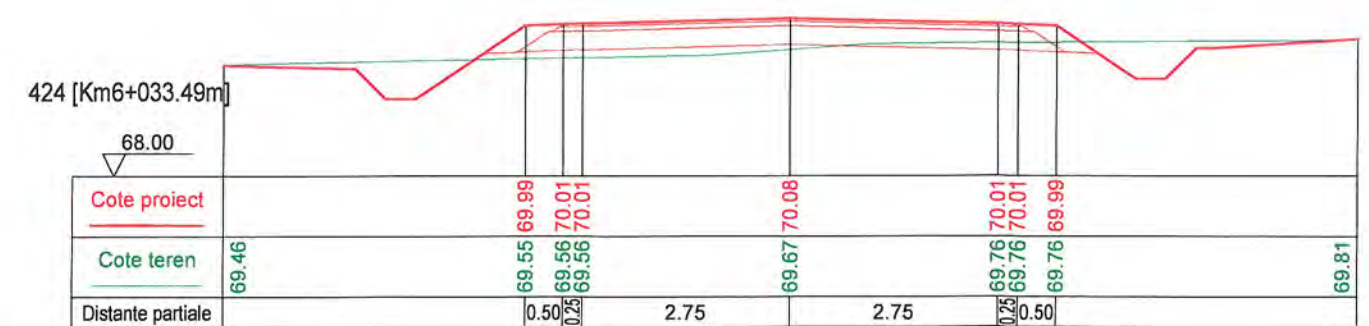
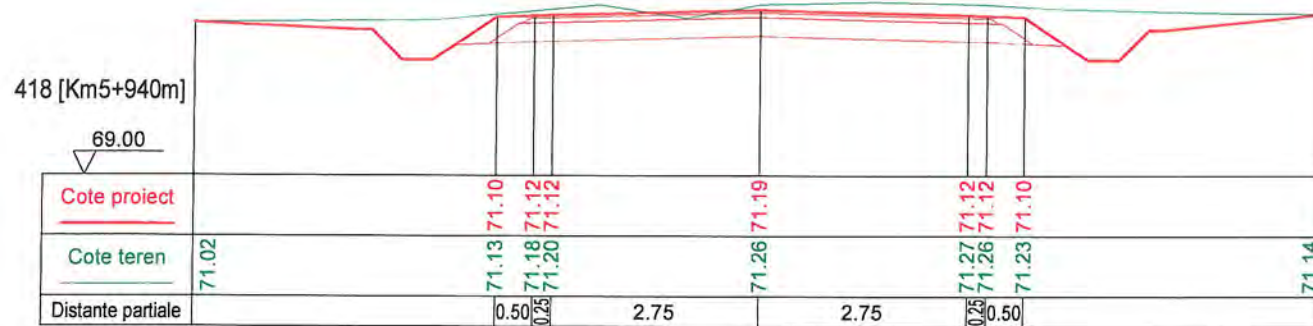
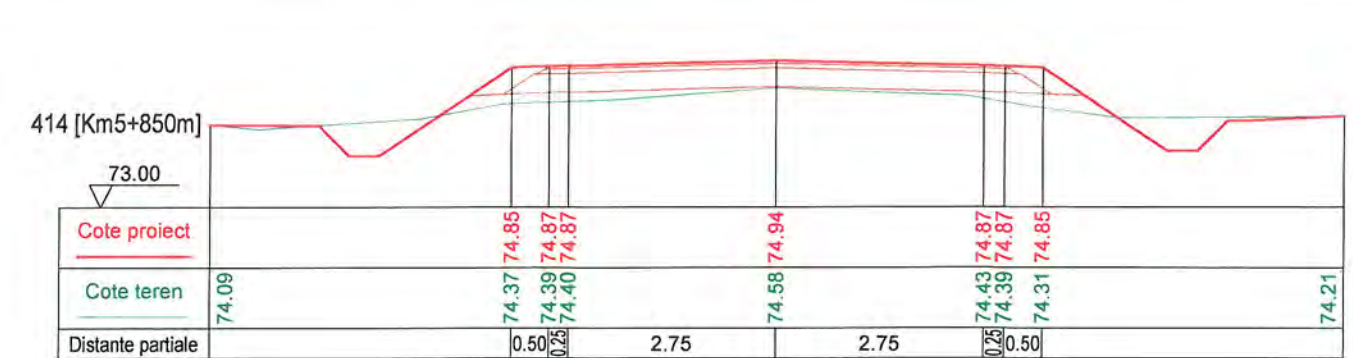
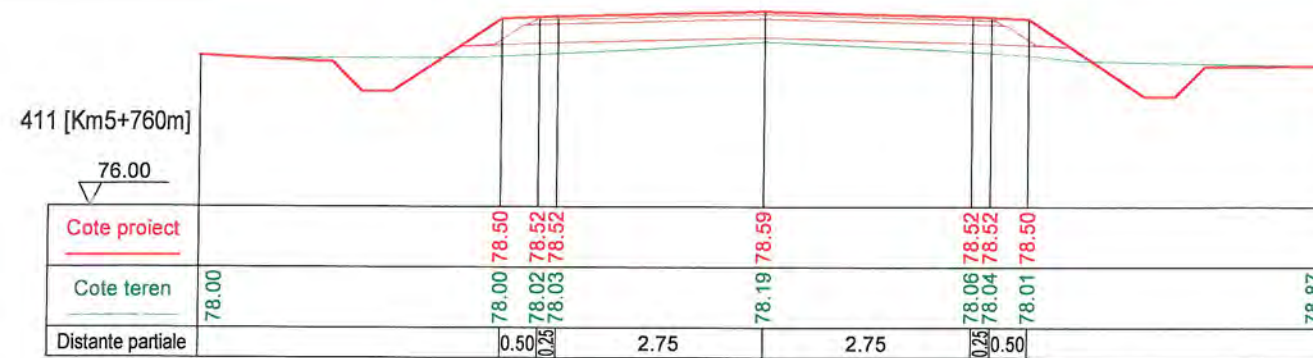
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
1:100

Data
04.2021

PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE
DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA

Faza
PT+DDE
Pl.nr. 7.12



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ
DE DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA

Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 -
Albești - Coroana, L=9,69 km

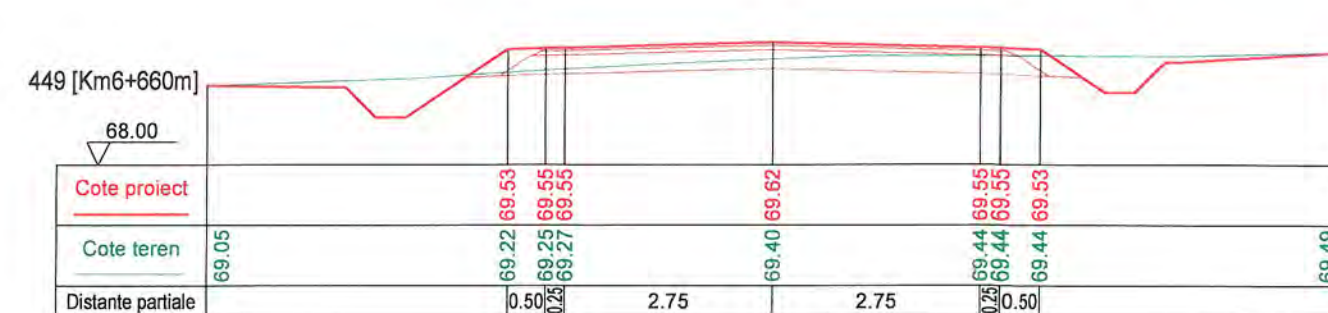
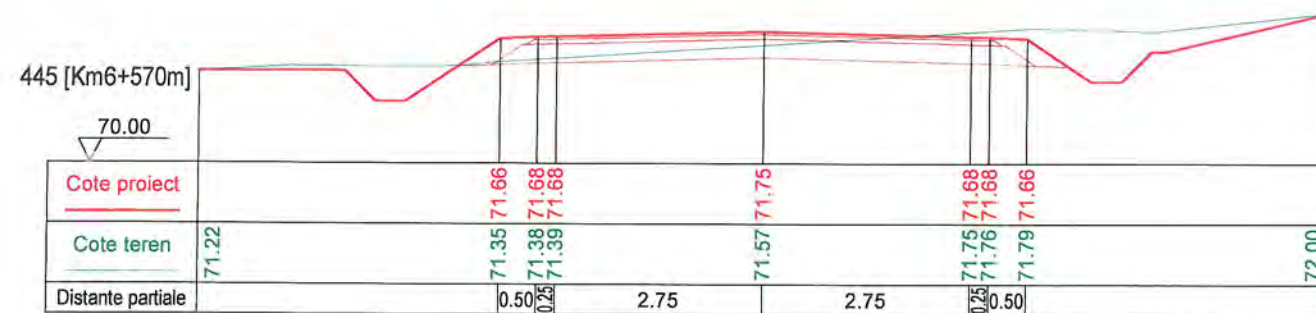
Proiect
nr.
1/2021

Beneficiar: Consiliul Județean Constanța

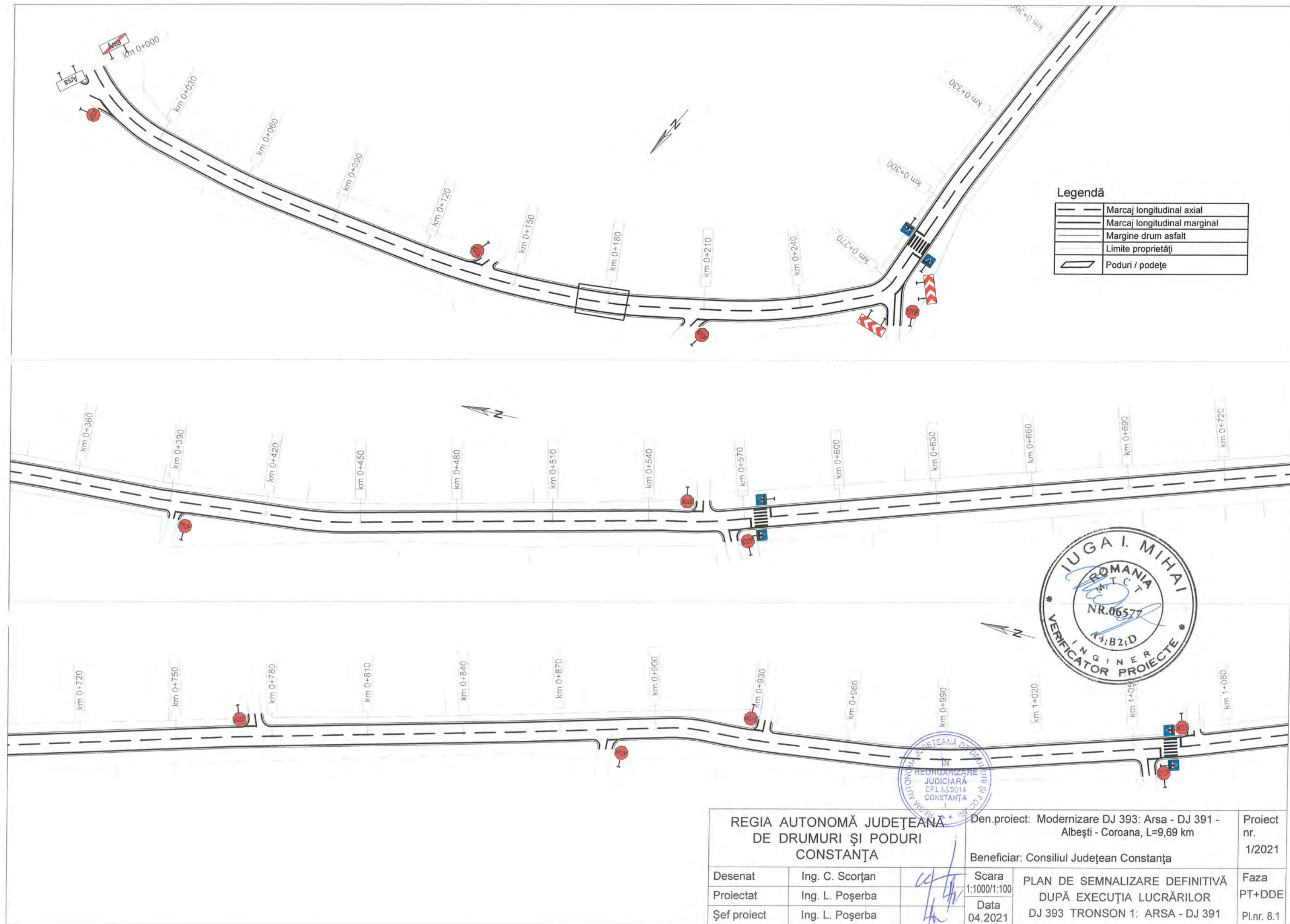
Desenat Ing. C. Scorțan
Proiectat Ing. L. Poșerba
Șef proiect Ing. L. Poșerba

Scara
1:100
Data
04.2021
PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE
DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA

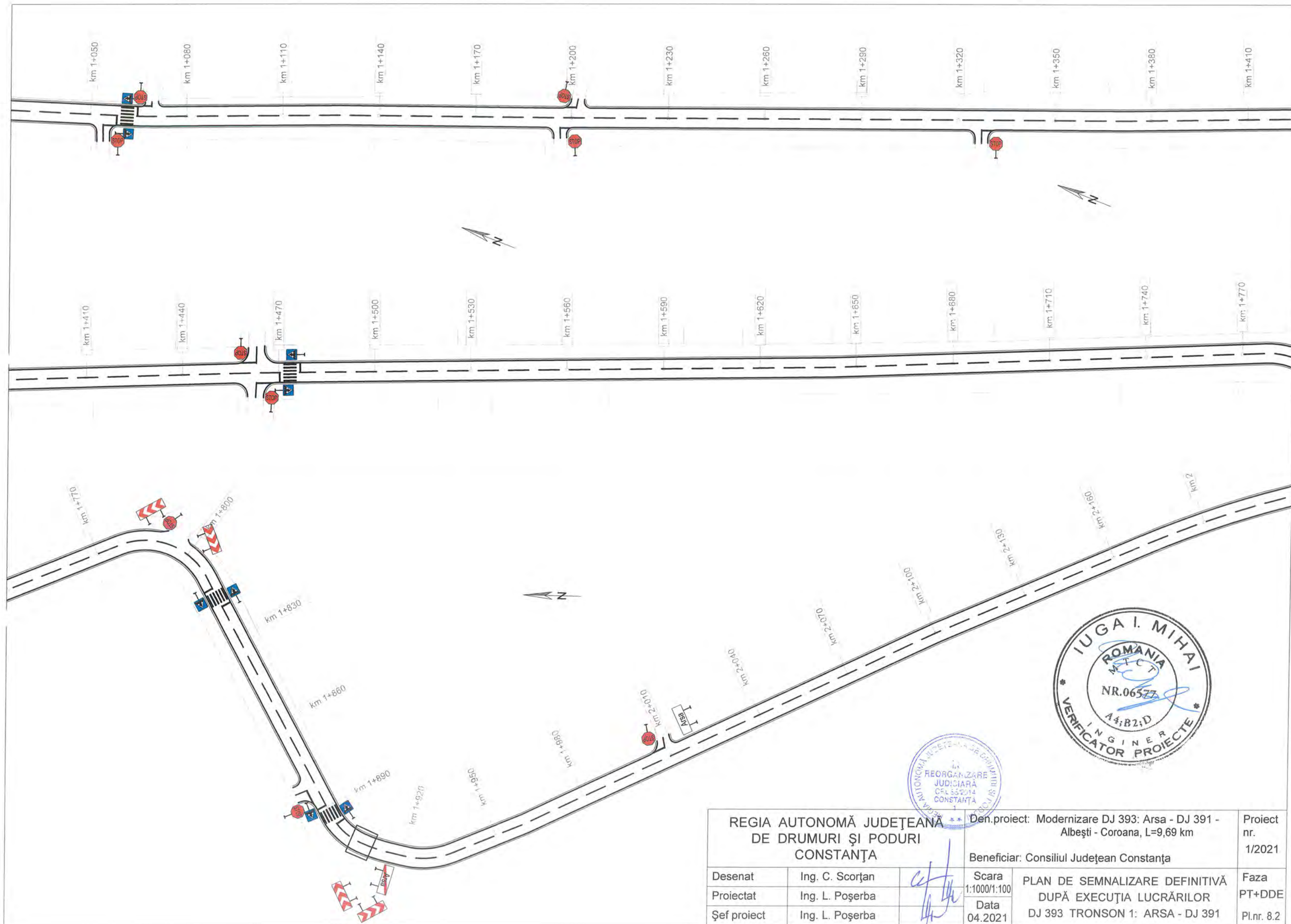
Faza
PT+DDE
Pl.nr. 7.13



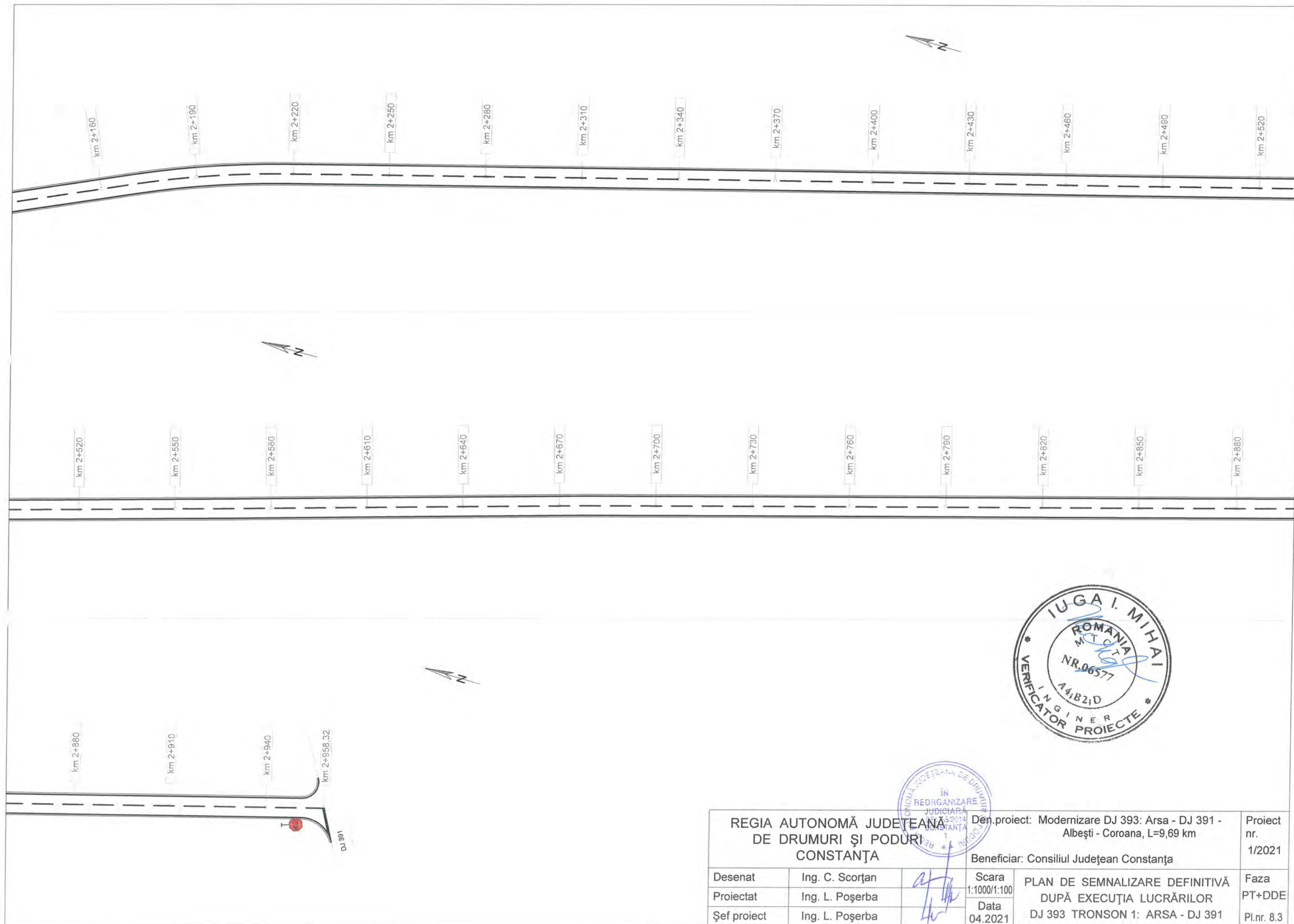
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:100	PROFILE TRANSVERSALE CARACTERISTICE DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				Pl.nr. 7.14



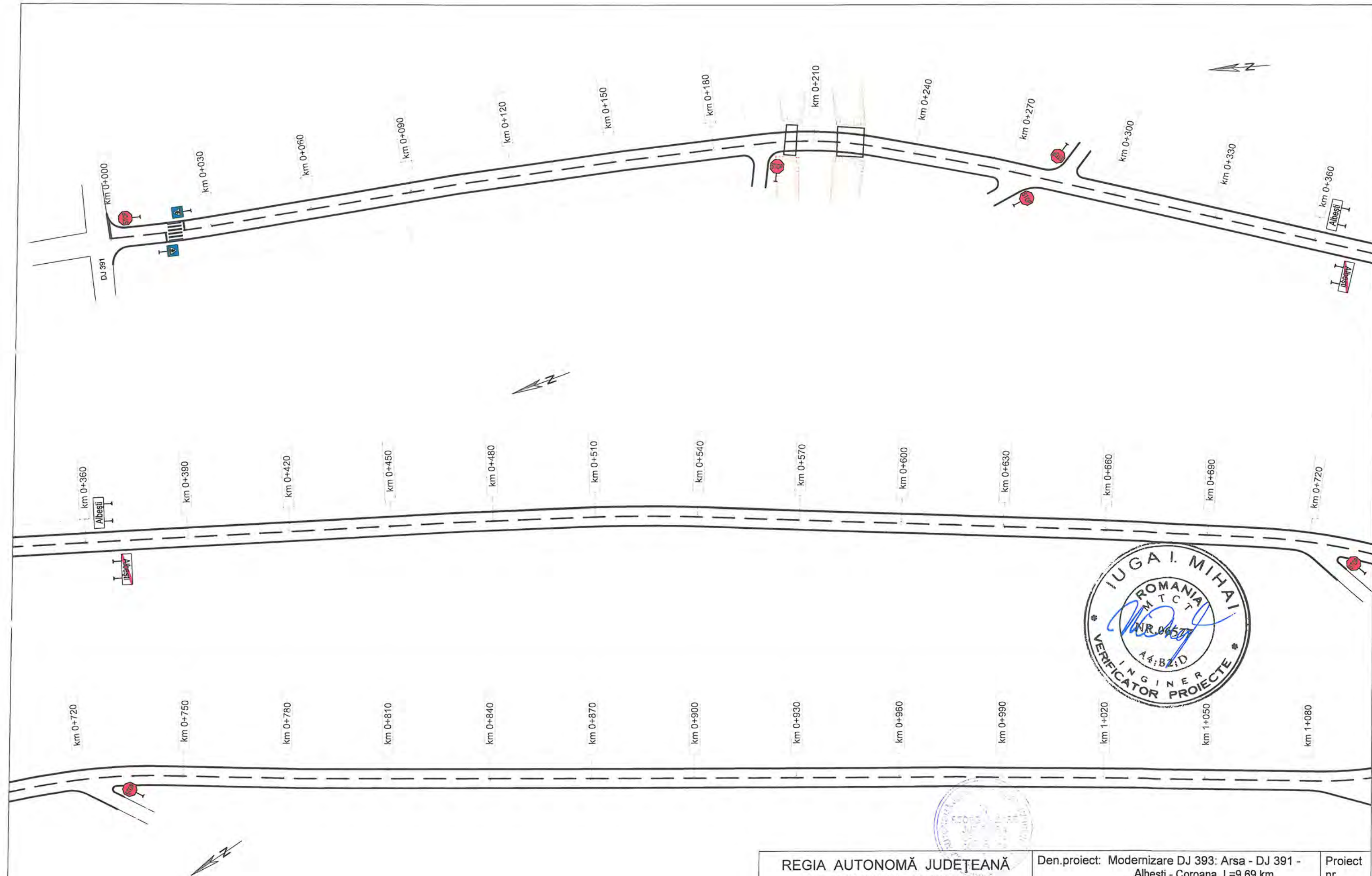
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km	Proiect nr. 1/2021
Beneficiar: Consiliul Județean Constanța			PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRIILOR DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391	Faza PT+DDE Pl.nr. 8.1
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021	
Șef proiect	Ing. L. Poșerba			



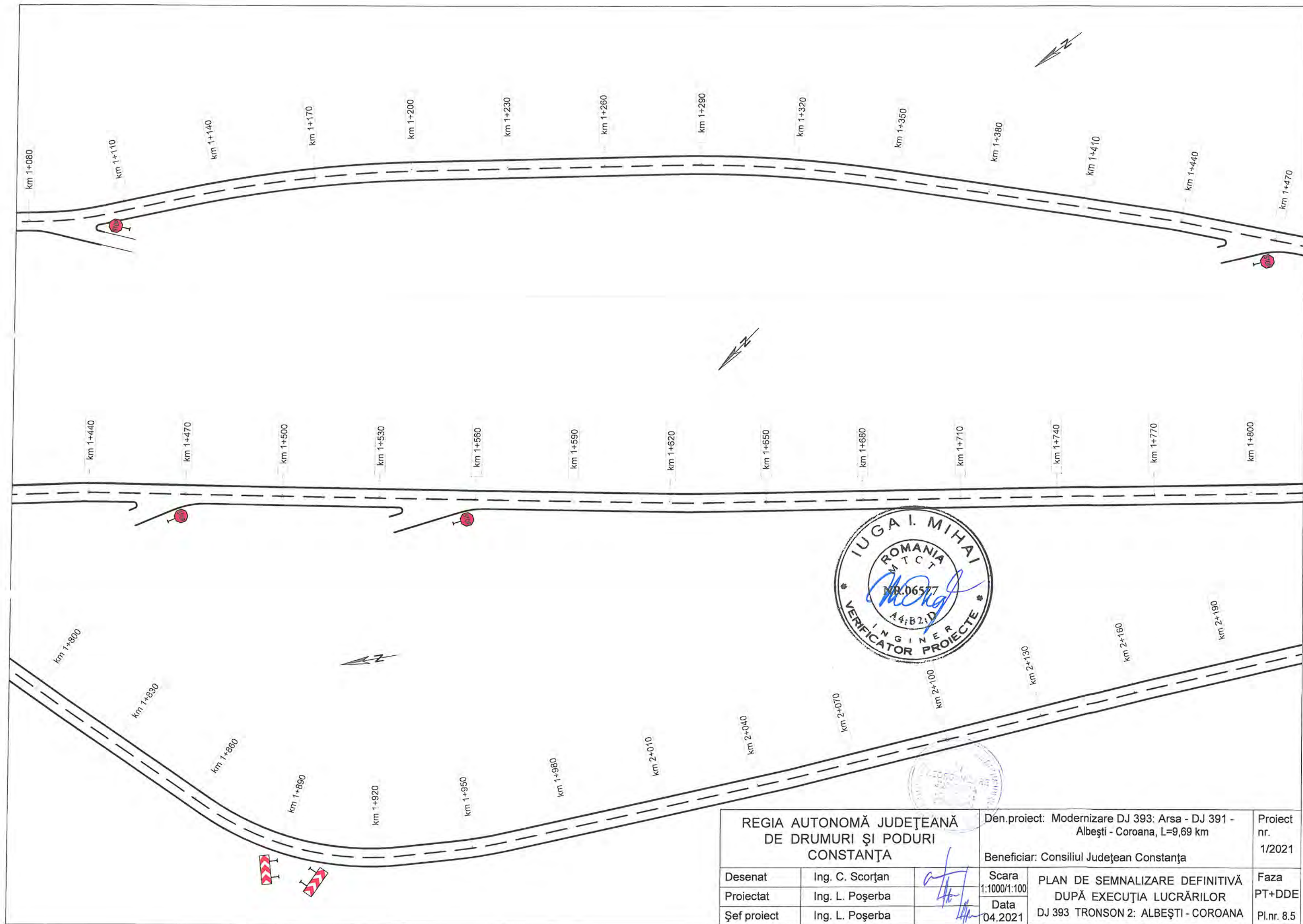
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		Faza PT+DDE
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391	Pl.nr. 8.2
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

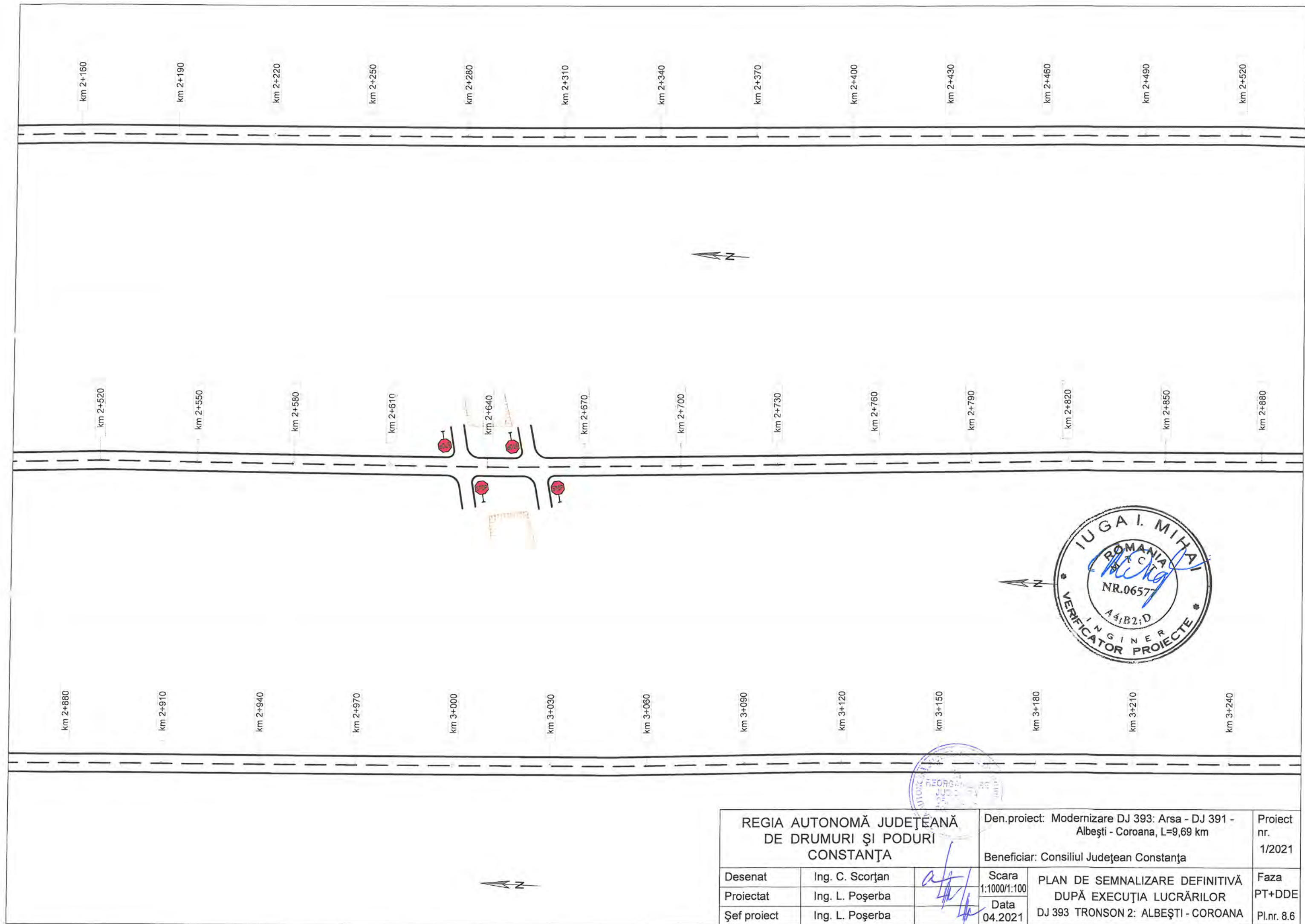



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 1: ARSA - DJ 391	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 8.3
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

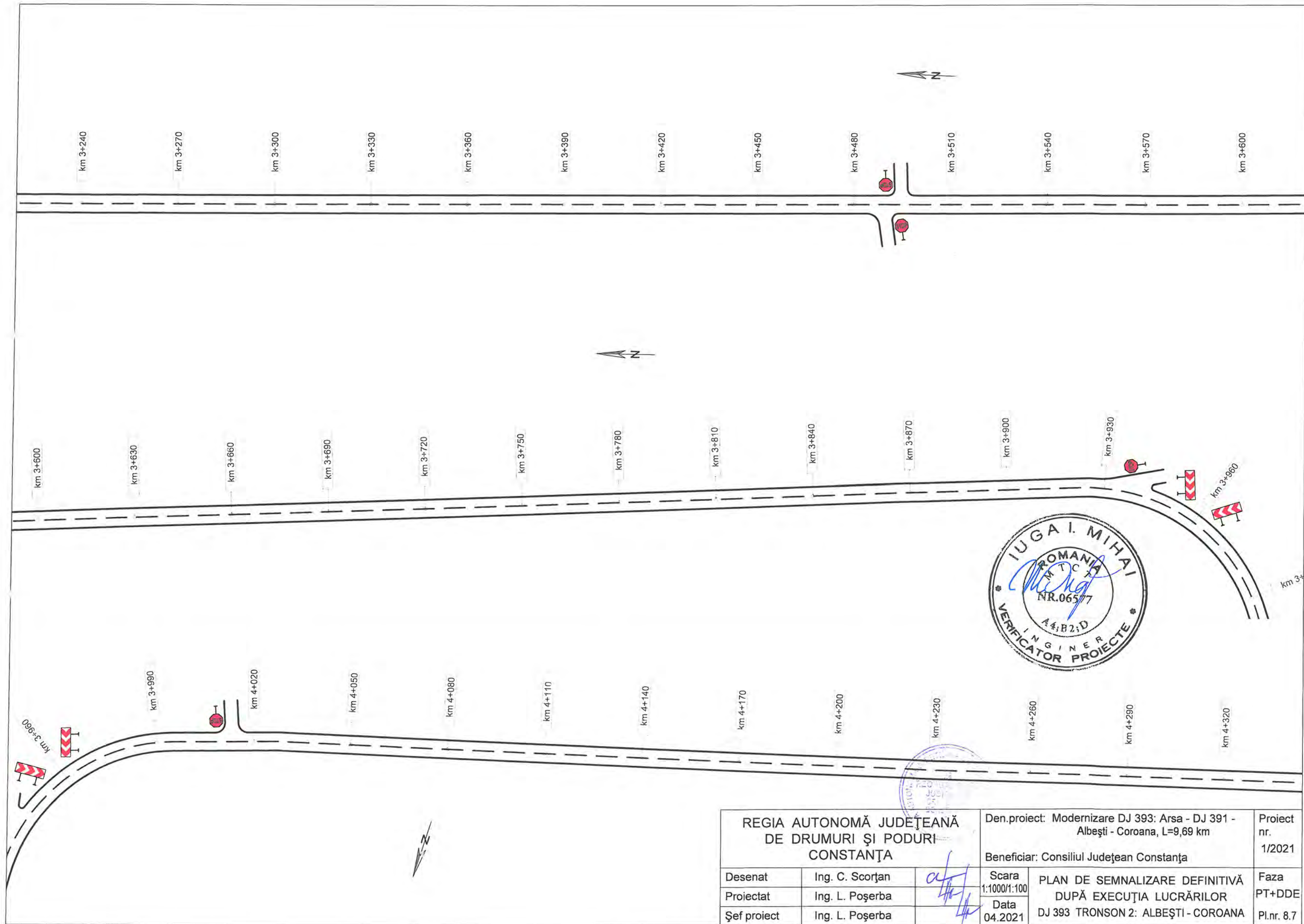


REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 8.4
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				

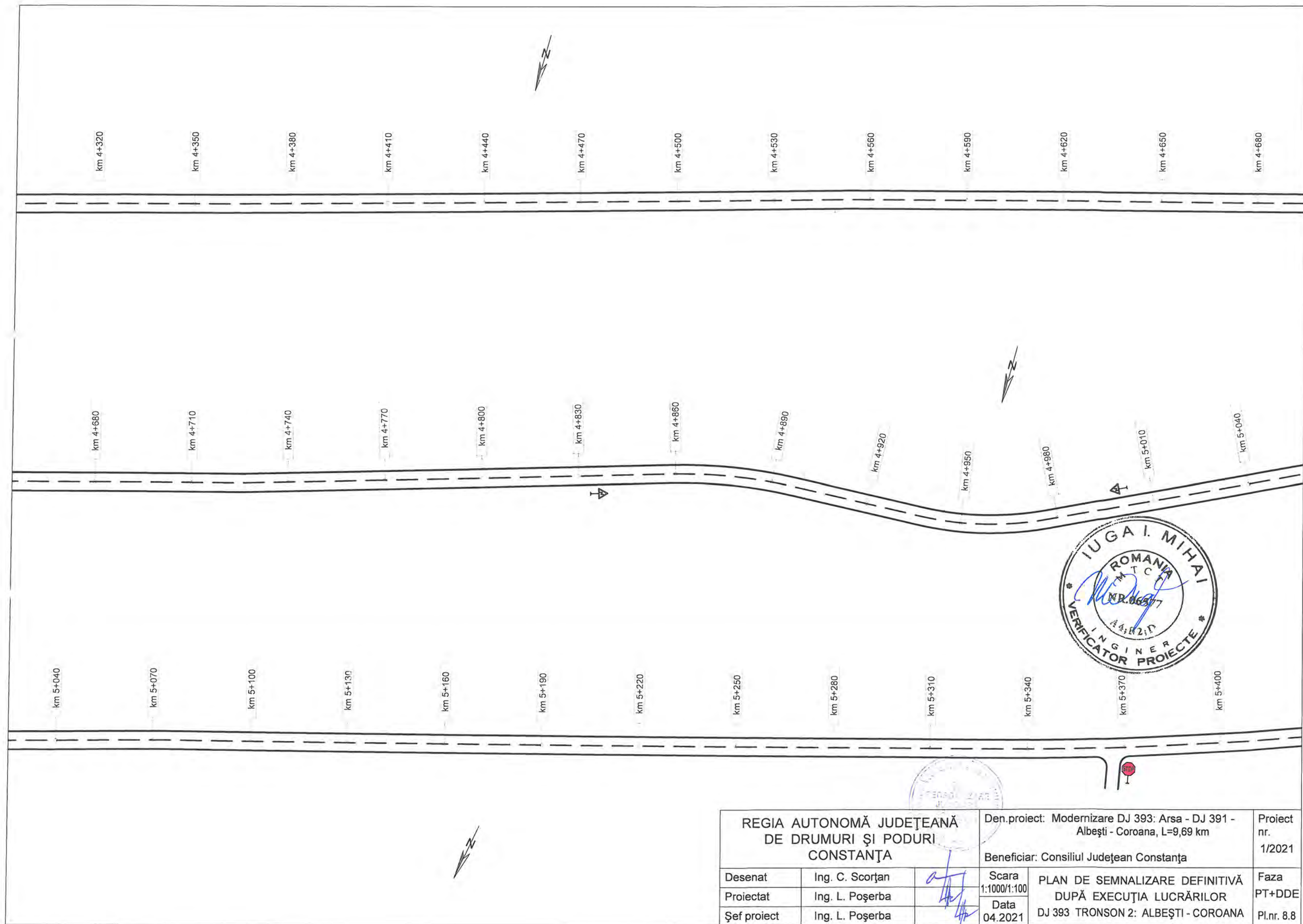





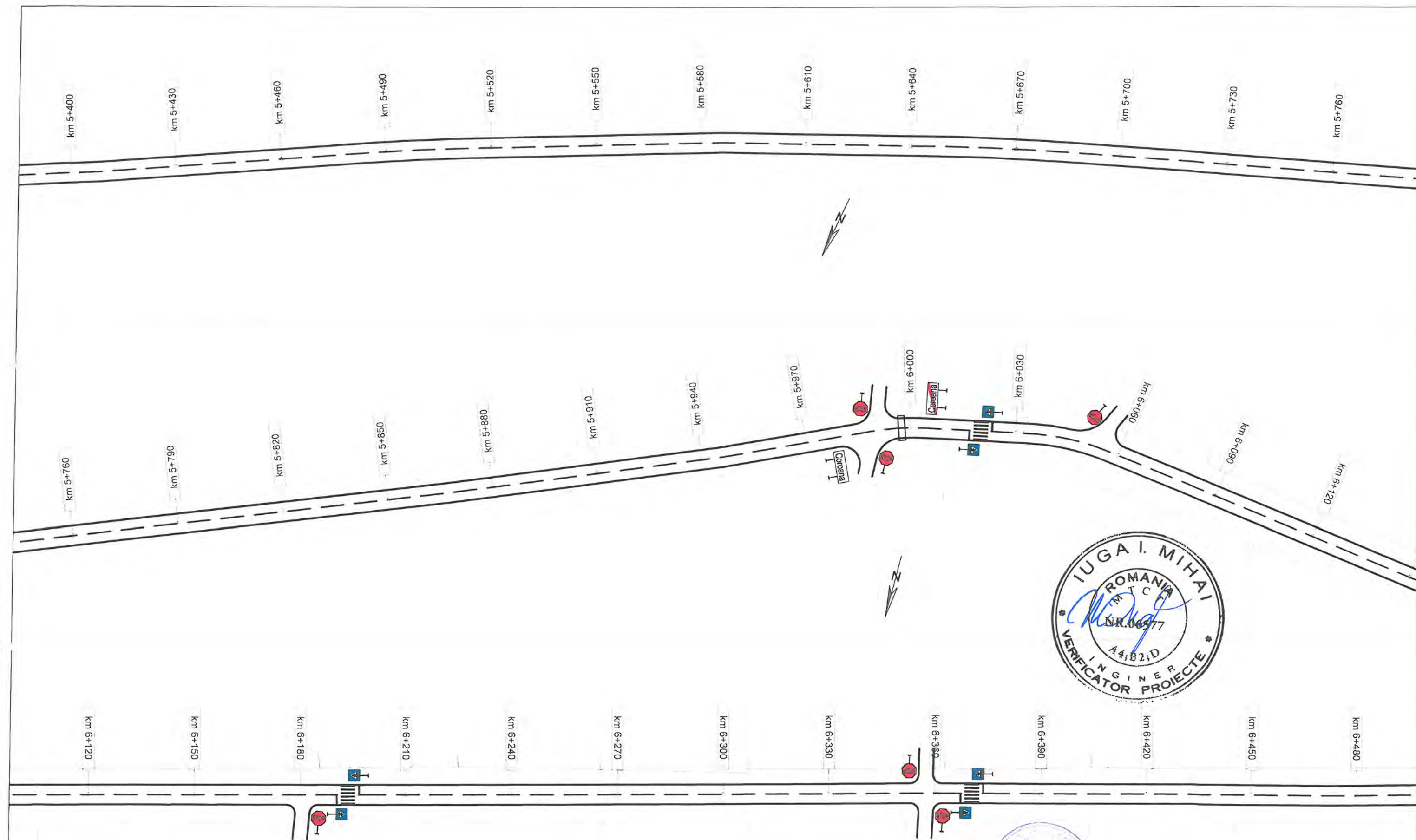
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE Pl.nr. 8.6
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



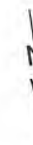
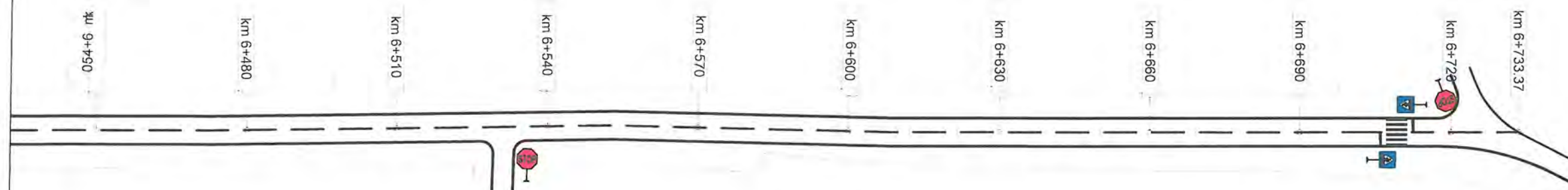
REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 8.7
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE Pl.nr. 8.8
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km		Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța		
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA	Faza PT+DDE
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021		Pl.nr. 8.9
Șef proiect	Ing. L. Poșerba				



REGIA AUTONOMĂ JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA			Den.proiect: Modernizare DJ 393: Arsa - DJ 391 - Albești - Coroana, L=9,69 km	Proiect nr. 1/2021
			Beneficiar: Consiliul Județean Constanța	
Desenat	Ing. C. Scorțan		Scara 1:1000/1:100	Faza PT+DDE PLAN DE SEMNALIZARE DEFINITIVĂ DUPĂ EXECUȚIA LUCRĂRILOR DJ 393 TRONSON 2: ALBEȘTI - COROANA Pl.nr. 8.10
Proiectat	Ing. L. Poșerba		Data 04.2021	
Șef proiect	Ing. L. Poșerba			