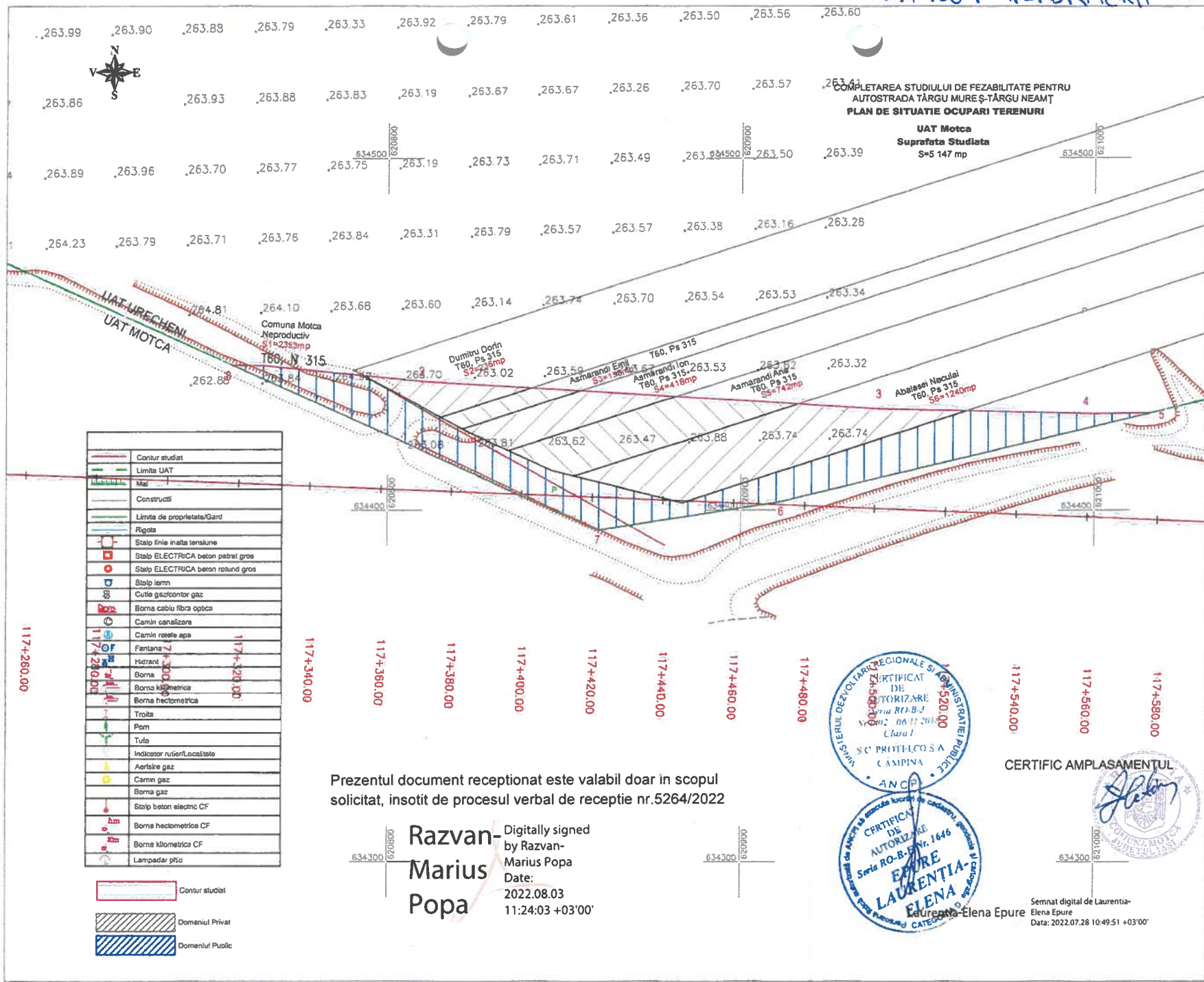


PLAN DE AMPLASAMENT - MOTA m. 1



	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Construcții
	Limita de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cutie gaz/contor gaz
	Borne cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Camin retele apa
	Fanlanta
	Hidrant
	Borne
	Borne hectometrice
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/Localitate
	Aerisire gaz
	Camin gaz
	Borne gaz
	Stalp beton electric CF
	Borne hectometrice CF
	Borne kilometrice CF
	Lampadar pfito

	Contur studiat
	Domeniul Privat
	Domeniul Public

Prezentul document receptionat este valabil doar in scopul solicitat, insotit de procesul verbal de receptie nr.5264/2022

Razvan-Marius Popa
Digitally signed by Razvan-Marius Popa
Date: 2022.08.03 11:24:03 +03'00'



CERTIFIC AMPLASAMENTUL

Semnat digital de Laurentia-Elena Epure
Data: 2022.07.28 10:49:51 +03'00'

PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN PROGRAMUL OPERATIONAL INFRASTRUCTURA MARE

UNIUNEA EUROPEANĂ

GUVERNUL ROMÂNIEI

PMB

AMPLASAMENT

BENEFICIAR

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII

COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

SUBPROIECTANT

INVESTITIA

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

UAT. MOTCA OCPI 1

FAZA DE PROIECTARE

Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIDTAN Vlad	Proiectat ing. PETRISOR Larisa
	Verificat ing. EPURE Laurentia

Proiect nr: 02/2022/12.08.2022

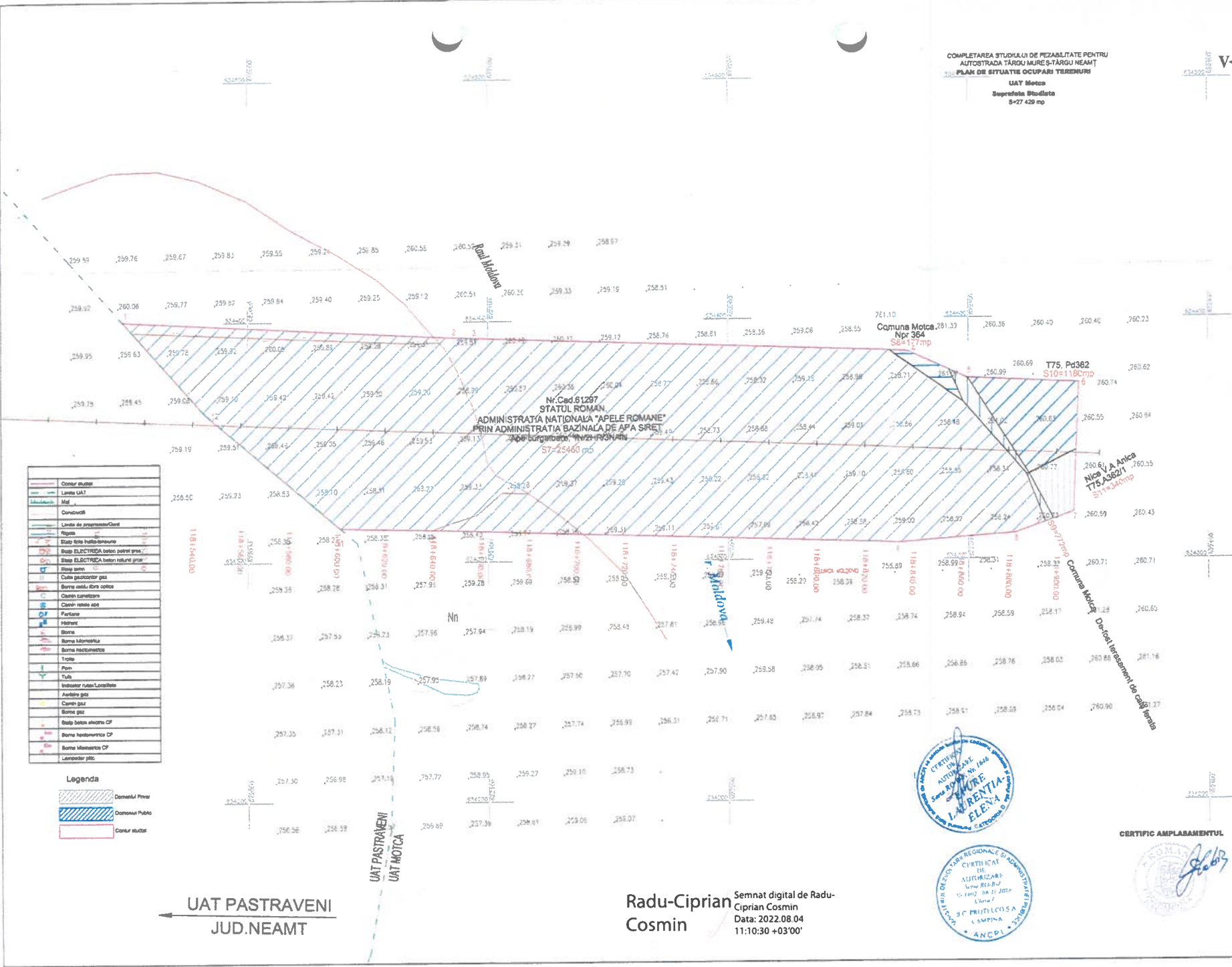
Scara: 1:1000

Data: Iunie 2022

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

Cod MN-T2-S4/MN-T2-S4-EX-PS-015	Rev. 0
------------------------------------	--------

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
 AUTOSTRADA TARGU MJURE-SARGHU NEAMT
 PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI
 UAT Motca
 Suprafata Studziata
 9-27 429 mp



	Contur struct
	Limite UAT
	Md
	Conductii
	Limite de progresiune/Cant
	Rogata
	Statii de putere/traforatare
	Statii ELECTRICE beton precast gros
	Statii ELECTRICE beton precast fin
	Statii gaze
	Cule gas/conductori gas
	Bornă cablu fibra optica
	Cilindri canelati
	Cilindri netezi apa
	Perforari
	Hotare
	Bornă
	Bornă hidroenergetica
	Bornă hidroenergetica
	Trolei
	Plan
	Tula
	Indicatori rutieri/Localitati
	Audiere gaze
	Canale gaze
	Bornă gaze
	Statii beton electrice CP
	Bornă hidroenergetica CP
	Bornă hidroenergetica CP
	Lezatoare pte

Legenda
 Domeniul Privat
 Domeniul Public
 Contur struct

← UAT PASTRAVENI
 JUD. NEAMT

Radu-Ciprian Cosmin
 Semnat digital de Radu-Ciprian Cosmin
 Data: 2022.08.04
 11:10:30 +03'00'



PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN PROGRAMUL OPERATIONAL INFRASTRUCTURA

UNIONA EUROPEANĂ

GUVERNUL ROMÂNIEI

AMPLASAMENT

MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI INFRASTRUCTURII

COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

acciona

SUBPROIECTANT

INVESTIȚIA

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TARGU MJURE-SARGHU NEAMT

UAT MOTCA OCPI 2

FAZA DE PROIECTARE

Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect
 ing. CHIOTAN Vlad

Proiectant
 ing. PETRESCU Larisa

Verficat
 ing. EPURE Lavinia

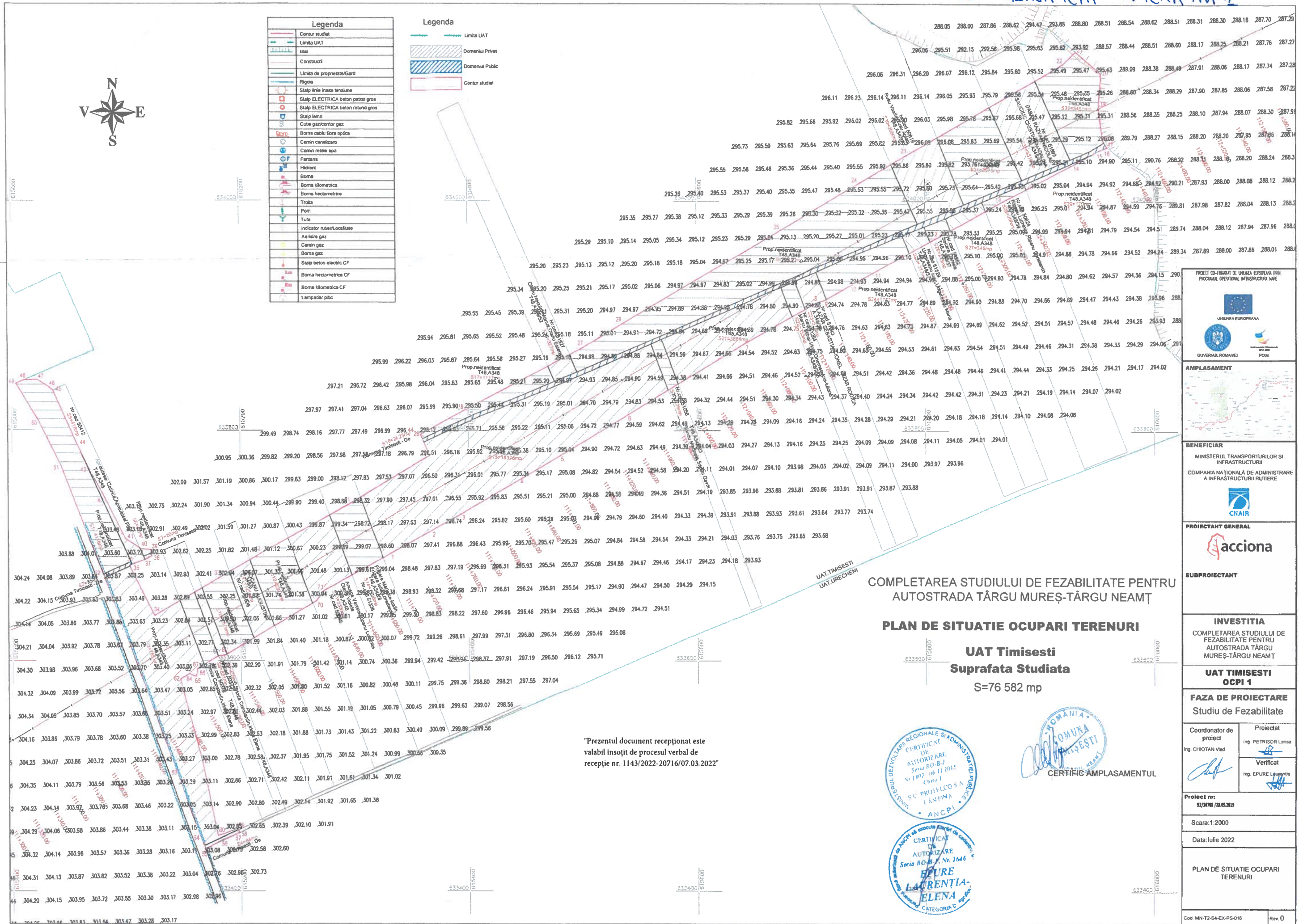
Proiect nr.
 02/2019/28.020

Scara: 1:1000

Data: iunie 2022

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

Cod SN-73-861M-73-84-02-PB-01 Rev 0



Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Constructii
	Limita de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Caba gaz/contor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Cemin canalizare
	Cemin retele apa
	Fanta
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier localitate
	Aeriola gaz
	Cemin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadar pitic

Legenda	
	Limita UAT
	Domeniul Privat
	Domeniul Public
	Contur studiat

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT Timisesti
Suprafata Studiata
S=76 582 mp

"Prezentul document recepționat este valabil însoțit de procesul verbal de recepție nr. 1143/2022-20716/07.03.2022"



CERTIFICAT AMPLASAMENTUL

PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ NAȚIONALĂ

UNIUNEA EUROPEANĂ
GUVERNUL ROMÂNIEI

AMPLASAMENT

BENEFICIAR
MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI INFRASTRUCTURII
COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL
acciona

SUBPROIECTANT

INVESTITIA
COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

UAT TIMISESTI
OCPI 1

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect Ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat Ing. PETRISOR Liana
	Verificat Ing. EPURE Liana

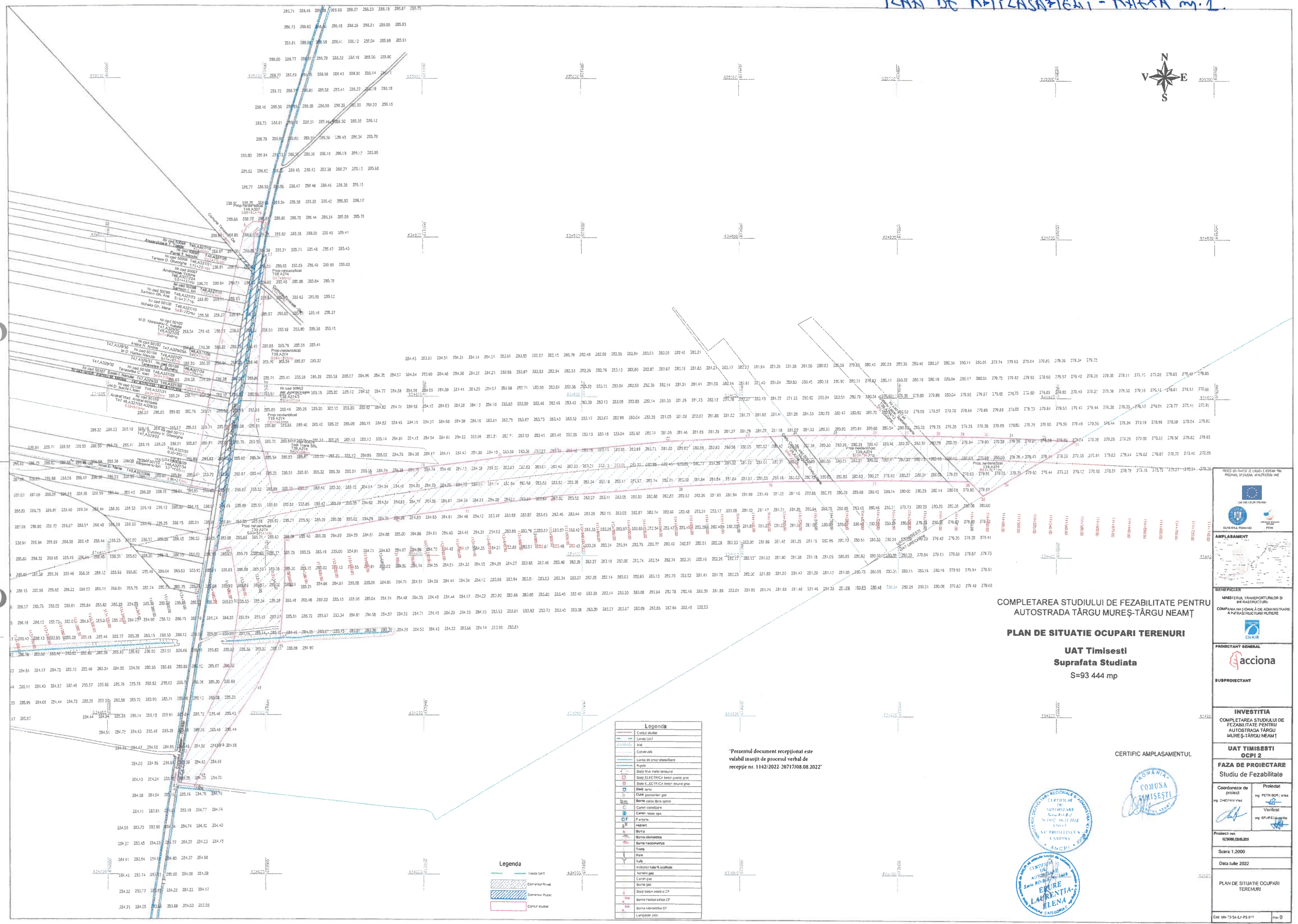
Proiect nr.: 92/2022/28.05.2022

Scara: 1:2000

Data: Iulie 2022

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

Cod: MN-T2-S4-EX-PS-018 Rev: 0



COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT Timisesti
Suprafata Studiata
S=93 444 mp

Legenda

[Symbol]	Contur studiu
[Symbol]	Contur parcel
[Symbol]	Contur UAT
[Symbol]	Contur PMA
[Symbol]	Contur PUA
[Symbol]	Contur PUA2
[Symbol]	Contur PUA3
[Symbol]	Contur PUA4
[Symbol]	Contur PUA5
[Symbol]	Contur PUA6
[Symbol]	Contur PUA7
[Symbol]	Contur PUA8
[Symbol]	Contur PUA9
[Symbol]	Contur PUA10
[Symbol]	Contur PUA11
[Symbol]	Contur PUA12
[Symbol]	Contur PUA13
[Symbol]	Contur PUA14
[Symbol]	Contur PUA15
[Symbol]	Contur PUA16
[Symbol]	Contur PUA17
[Symbol]	Contur PUA18
[Symbol]	Contur PUA19
[Symbol]	Contur PUA20
[Symbol]	Contur PUA21
[Symbol]	Contur PUA22
[Symbol]	Contur PUA23
[Symbol]	Contur PUA24
[Symbol]	Contur PUA25
[Symbol]	Contur PUA26
[Symbol]	Contur PUA27
[Symbol]	Contur PUA28
[Symbol]	Contur PUA29
[Symbol]	Contur PUA30
[Symbol]	Contur PUA31
[Symbol]	Contur PUA32
[Symbol]	Contur PUA33
[Symbol]	Contur PUA34
[Symbol]	Contur PUA35
[Symbol]	Contur PUA36
[Symbol]	Contur PUA37
[Symbol]	Contur PUA38
[Symbol]	Contur PUA39
[Symbol]	Contur PUA40
[Symbol]	Contur PUA41
[Symbol]	Contur PUA42
[Symbol]	Contur PUA43
[Symbol]	Contur PUA44
[Symbol]	Contur PUA45
[Symbol]	Contur PUA46
[Symbol]	Contur PUA47
[Symbol]	Contur PUA48
[Symbol]	Contur PUA49
[Symbol]	Contur PUA50
[Symbol]	Contur PUA51
[Symbol]	Contur PUA52
[Symbol]	Contur PUA53
[Symbol]	Contur PUA54
[Symbol]	Contur PUA55
[Symbol]	Contur PUA56
[Symbol]	Contur PUA57
[Symbol]	Contur PUA58
[Symbol]	Contur PUA59
[Symbol]	Contur PUA60
[Symbol]	Contur PUA61
[Symbol]	Contur PUA62
[Symbol]	Contur PUA63
[Symbol]	Contur PUA64
[Symbol]	Contur PUA65
[Symbol]	Contur PUA66
[Symbol]	Contur PUA67
[Symbol]	Contur PUA68
[Symbol]	Contur PUA69
[Symbol]	Contur PUA70
[Symbol]	Contur PUA71
[Symbol]	Contur PUA72
[Symbol]	Contur PUA73
[Symbol]	Contur PUA74
[Symbol]	Contur PUA75
[Symbol]	Contur PUA76
[Symbol]	Contur PUA77
[Symbol]	Contur PUA78
[Symbol]	Contur PUA79
[Symbol]	Contur PUA80
[Symbol]	Contur PUA81
[Symbol]	Contur PUA82
[Symbol]	Contur PUA83
[Symbol]	Contur PUA84
[Symbol]	Contur PUA85
[Symbol]	Contur PUA86
[Symbol]	Contur PUA87
[Symbol]	Contur PUA88
[Symbol]	Contur PUA89
[Symbol]	Contur PUA90
[Symbol]	Contur PUA91
[Symbol]	Contur PUA92
[Symbol]	Contur PUA93
[Symbol]	Contur PUA94
[Symbol]	Contur PUA95
[Symbol]	Contur PUA96
[Symbol]	Contur PUA97
[Symbol]	Contur PUA98
[Symbol]	Contur PUA99
[Symbol]	Contur PUA100

"Prezentul document receptionat este valabil însoțit de procesul verbal de recepție nr. 1142/2022 2071/08.08.2022"

CERTIFIC AMPLASAMENTUL



AMPLASAMENT 	
BENEFICIAR MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI INFRASTRUCTURII COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII ROMÂNIEI	
PROIECTANT GENERAL 	
SUBPROIECTANT	
INVESTIȚIA COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ	
UAT TIMISESTI OCPI 2 FAZA DE PROIECTARE Studiu de Fezabilitate	
Coordonator de proiect ing. CHIRIAC VASILE	Protocat ing. PETR ȘOIU Verificat ing. EPURE LAURENTIA
Proiect nr. 12/2022/2383205	
Scara 1:2000 Data iulie 2022	
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI	
Cod UAT: 754-EP-PS-01	Pag. 0

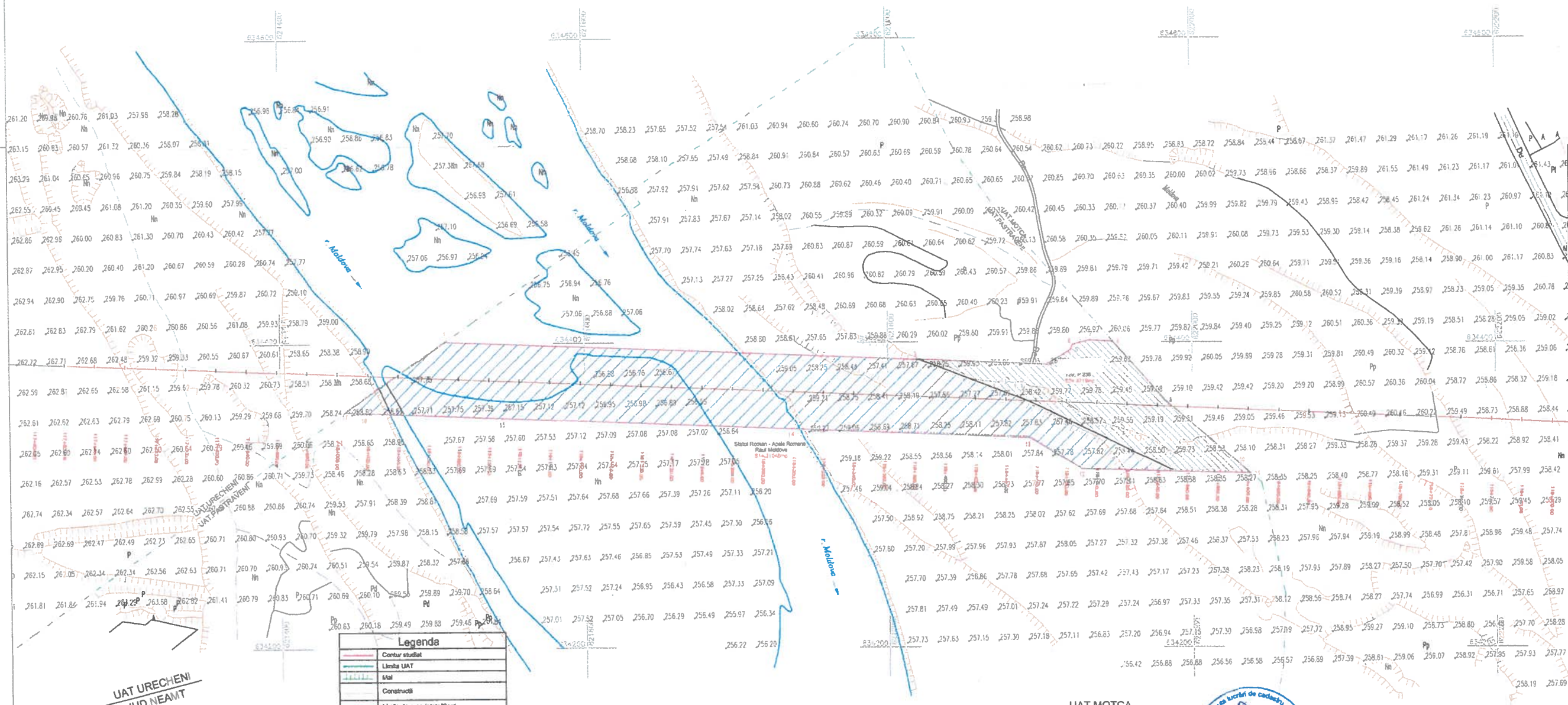
PLAN DE AMPLASAMENT - A16X2A m.1

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE
PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU
NEAMȚ
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

0720/826 846
INC CORIET 10N
FIRMA POPO
CAMPINA



UAT Pastraveni
Suprafata Studiata
S=27 768 mp



Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Construcții
	Limita de proprietate/Gard
	Rigolet
	Stalp linie înaltă tensionată
	Stalp ELECTRICA beton pietrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Culoare gaz/bombor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Cazin rețea apă
	Ferizant
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troala
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/localitate
	Aerofa gaz
	Camin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadar plic

Legenda	
	Limita UAT
	Domeniul Privat
	Domeniul Public
	Contur studiat

"Prezentul document receptionat este valabil însoțit de procesul verbal de recepție nr. 1096/2022-19954/28.07.2022"

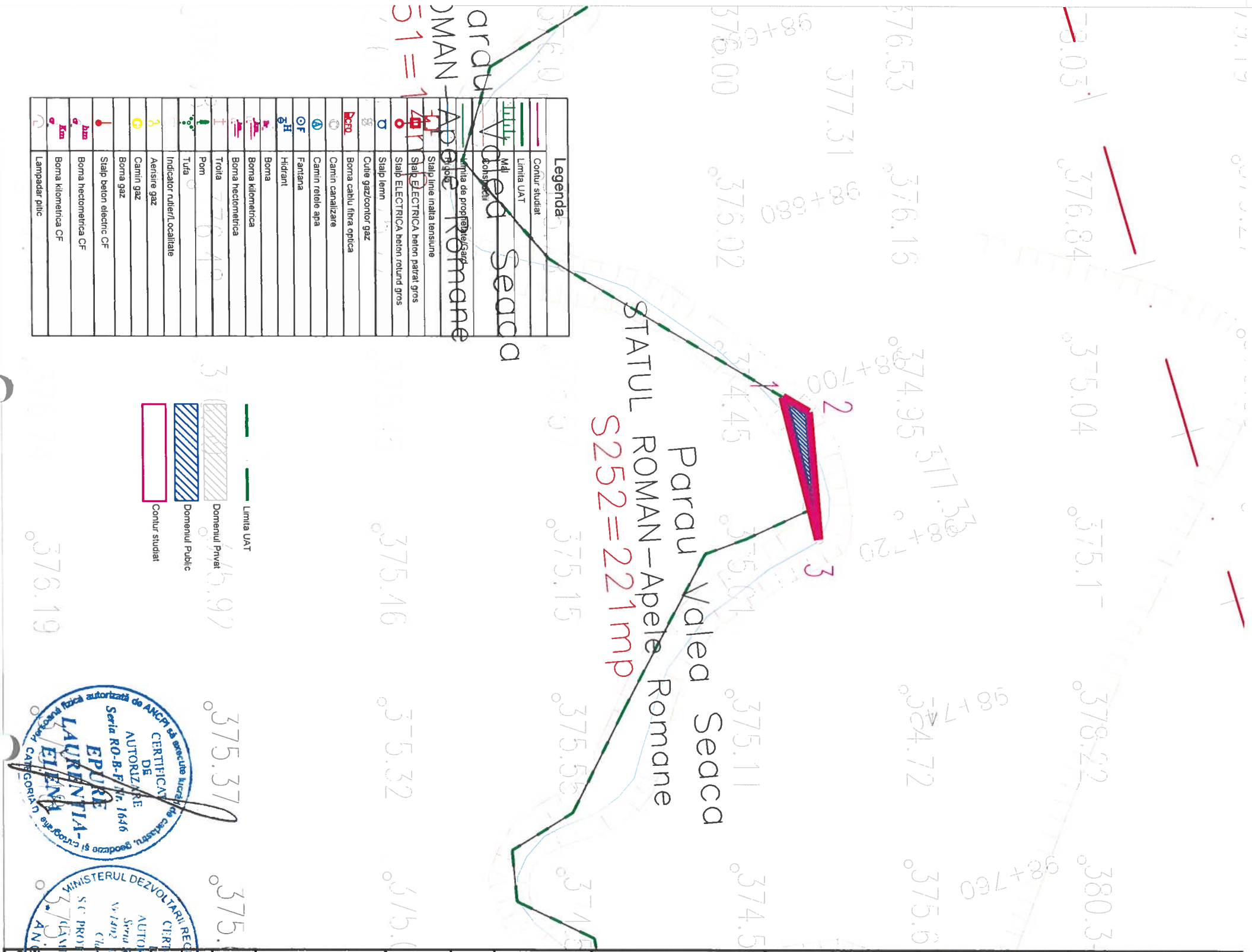


AMPLASAMENT 	
BENEFICIAR MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE 	
PROIECTANT GENERAL 	
SUBPROIECTANT 	
INVESTITIA COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ	
UAT PASTRAVENI FAZA DE PROIECTARE Studiu de Fezabilitate	
Coordonator de proiect Ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat Ing. PETRISOR Larisa
Verificat Ing. EPURE Lavinia	
Proiect nr: 12/2078/28.05.2019	
Scara: 1:2000	
Data: Iunie 2022	
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI	
Cod: MN-T2-S4MN-T2-S4-EX-PS-018 Rev. 0	

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE
PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU
NEAMȚ

PLAN DE SITUAȚIE OCUPARI TERENURI
UAT AGAPIA
Suprafata Studiata
S=21 mp

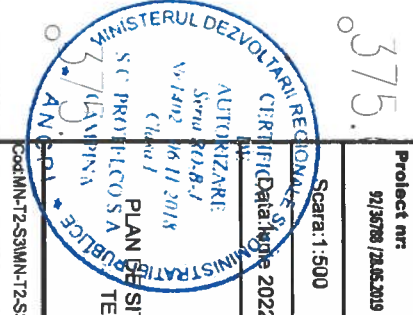
"Prezentul document receptionat este
valabil însoțit de procesul verbal de
recepție nr. 1483/2022-26849/13.10.2022"



Legenda

	Contur studiat
	Limita UAT
	Valea Seacca
	Apela Romane
	Staii electrice
	Staii de apa
	Staii de gaze
	Staii de hidranti
	Staii de iluminat
	Staii de aerisire
	Staii de carmin
	Staii de fontana
	Staii de hidrant
	Staii de borna
	Staii de borna hectometrica
	Staii de borna kilometrica
	Staii de borna hectometrica CF
	Staii de borna kilometrica CF
	Staii de lampadar plic

	Limita UAT
	Domeniul Privat
	Domeniul Public
	Contur studiat



PROIECTANT GENERAL aciona	
SUBPROIECTANT PROTECO	
INVESTITIA COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ	
UAT AGAPIA	
FAZA DE PROIECTARE Studiu de Fezabilitate	
Coordonator de proiect Ing. CHIOTAN Viad	Proiectat Ing. PETRISOR Lansa
	Verificat Ing. EPURE Laurontia
Proiect nr.: 92/30786 / 22.05.2019	
Scară: 1:500	
Data: 16.11.2018	
PLAN DE SITUAȚIE OCUPARI TERENURI	
Cod: MN-T2-S3MN-T2-S3-EX-PS-023.2 Rev. 0	

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE
PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU
NEAMȚ

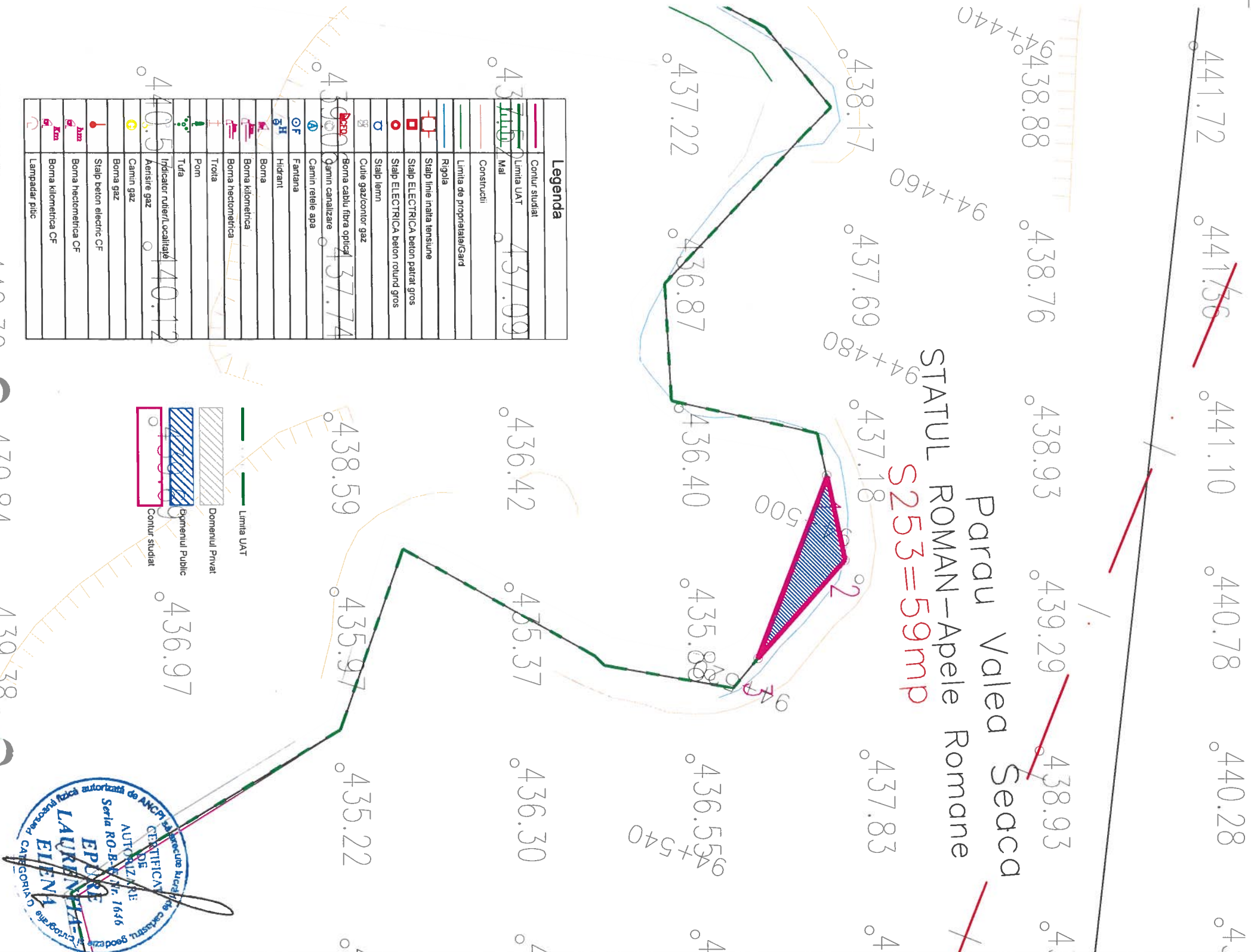
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT AGAPIA
Suprafata Studiata
S=59 mp

Semnat digital de
Manole Dascalu
Data: 2022.10.13
10:14:53 +03:00'

"Prezentul document receptionat este
valabil însoțit de procesul verbal de
recepție nr. 1481/2022-26761/12.10.2022"

PLAN DE AMPLASAMENT - ANEXA m.1



PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN
PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE

UNIUNEA EUROPEANĂ
GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI
INFRASTRUCTURII
COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE
A INFRASTRUCTURII RUTIERE

AMPLASAMENT
POIM

PROIECTANT GENERAL
acciona
PROTELCO

SUBPROIECTANT
PROTELCO

INVESTITIA
COMPLETAREA STUDIULUI DE
FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA TÂRGU
MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

UAT AGAPIA

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect
Ing. CHIOTAN Viad

Proiectat
Ing. PETRISOR Lansa

Verificat
Ing. EPURE Laurentia

Proiect nr:
9139788 /20.05.2019

Scara: 1:500

REGISTRUL DE GIOMANIE SI ADMINISTRATIE PUBLICE
Județul Ialomița
Seriile RO-B-E Nr. 1646
AUTORIZARE
Seriile RO-B-E Nr. 1646
LAURENTIA ELENĂ
EPURE
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI
13.10.2022
Clasa I
Nr. 1481/2022-26761/12.10.2022
ANEXA m.1

MINISTERUL DEZVOLTĂRII INFRASTRUCTURII ȘI TRANSPORTURILOR
LAURENTIA ELENĂ EPURE
ING. EPURE LAURENTIA

Cod. MN-17-SSIMN-17-SS-EX+9S-023.3 Rev. 0

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE
PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU
NEAMȚ

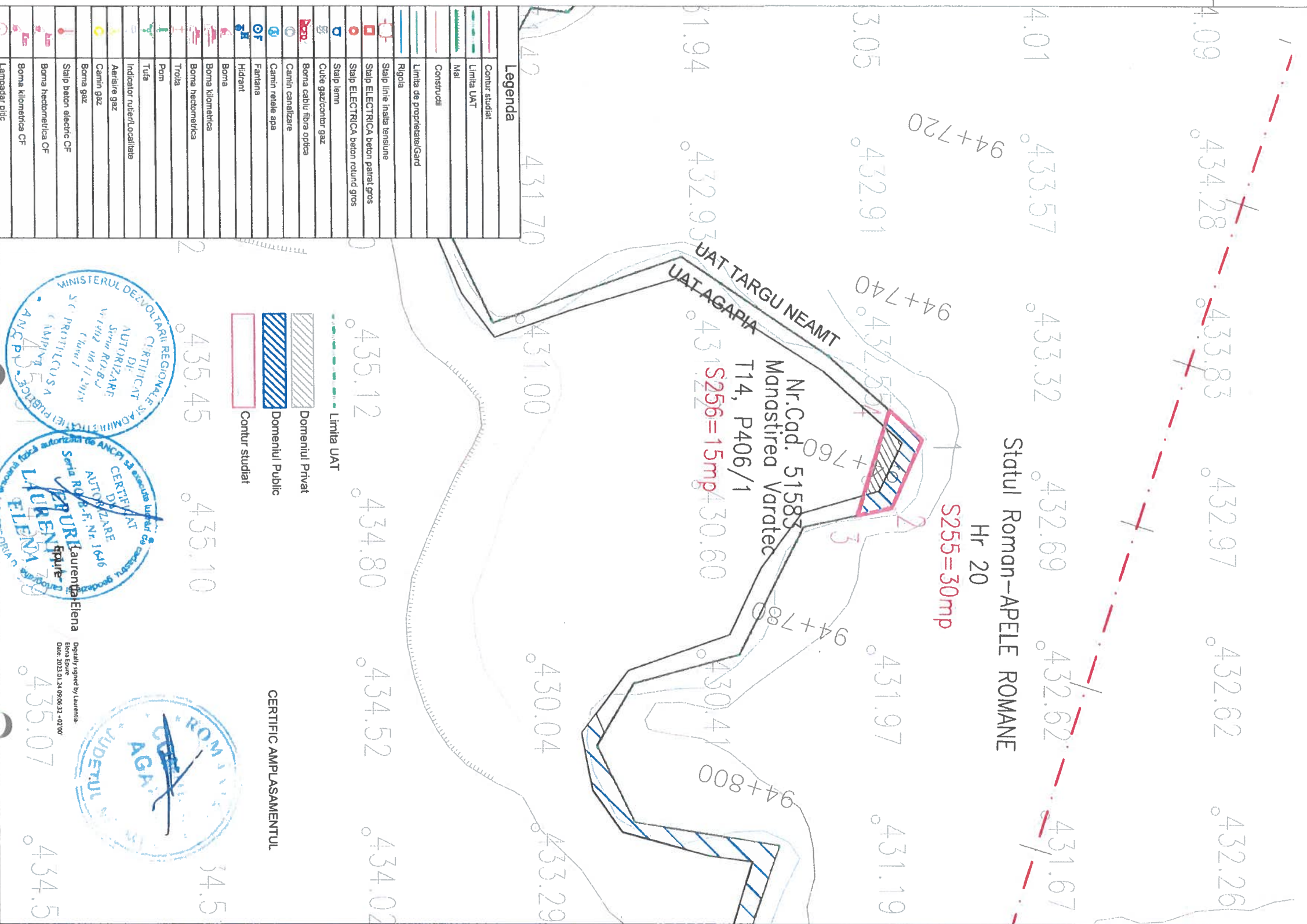
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT AGAPIA
Suprafata Studiata
S=45 mp

"Prezentul document receptionat este
valabil însoțit de procesul verbal de
recepție nr. 67/2023-2594/25.01.2023"

Manole Dascalu
Dascalu

Digitally signed by
Manole Dascalu
Date: 2023.01.25
14:54:11 +0200



Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Construcții
	Limita de proprietate/Gard
	Rigole
	Stalp line inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cule gaz/contor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Canin canalizare
	Canin retele apa
	Fontana
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troala
	Pom
	Tula
	Indicator ruber/localitate
	Aerisire gaz
	Canin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadari picic



PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PORNIND DE LA PROGRAMUL OPERATIONAL INFRASTRUCTURA MARE	
AMP LASAMENT	
BENEFICIAR MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE 	
PROIECTANT GENERAL 	
SUBPROIECTANT 	
INVESTITIA COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ	
UAT AGAPIA	
FAZA DE PROIECTARE Studiu de Fezabilitate	
Coordonator de proiect Ing. CHIOTAN Viad	Proiectat Ing. PETRISOR Larisa
	Verificat Ing. EPURE Laura-Iuliana
Proiect nr: 92/3789/2023.019	
Scara: 1:500	
Data: Iunie 2022	
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI	
Cod: MAN-12-S3/ MAN-12-S3-EX-PS-023.5 Rev. 0	

PLAN DE AMPLASAMENT - AGAIA m. 1

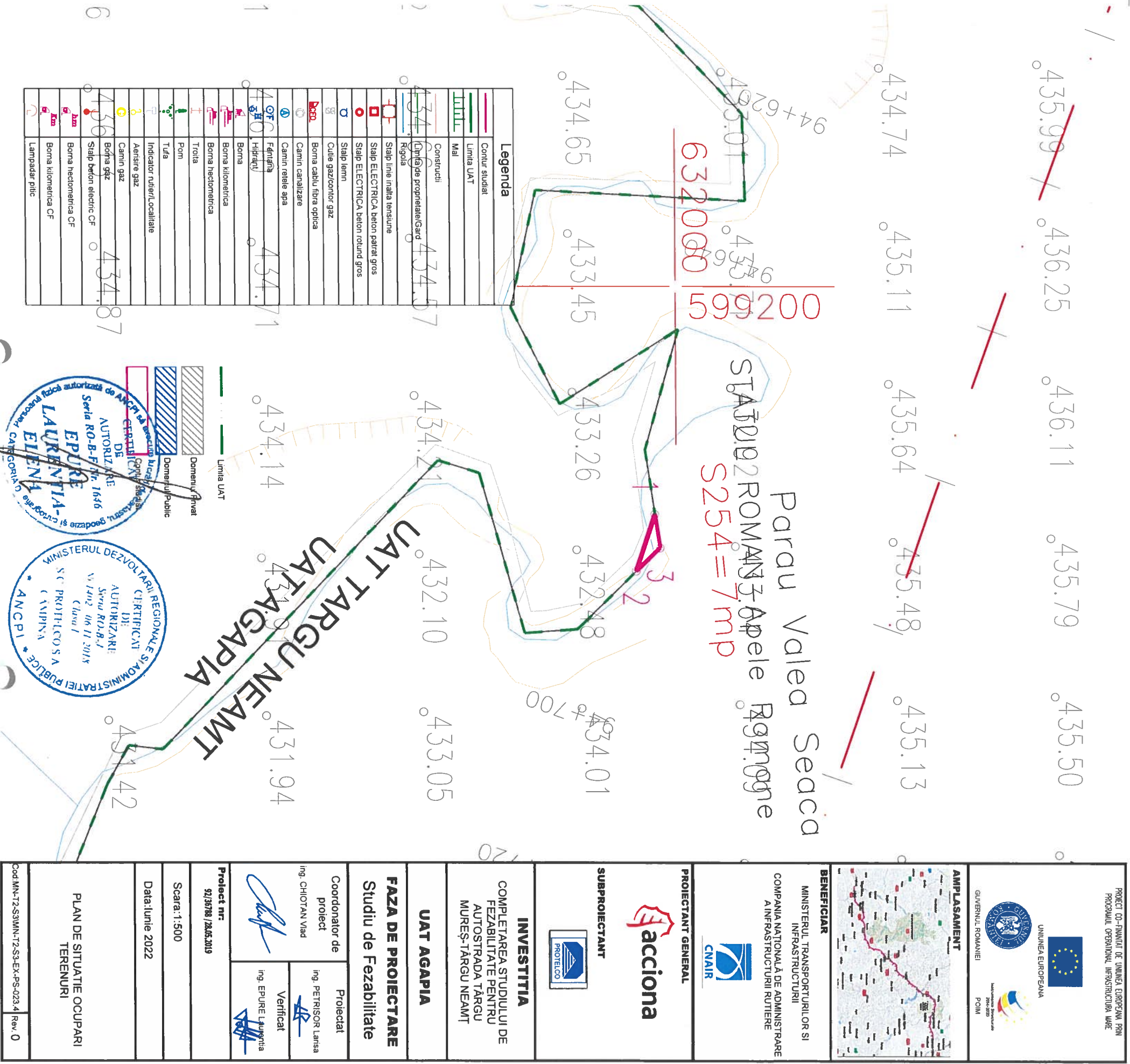
COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE
PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU
NEAMȚ

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT AGAIA
Suprafata Studiata
S=7mp

"Prezentul document receptionat este
valabil însoțit de procesul verbal de
recepție nr. 1480/2022-26762/12.10.2022"

Semnat digital de
Manole Dascalu
Data: 2022.10.13
10:05:09 +03'00'



PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE 	
AMPLASAMENT 	
BENEFICIAR MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE 	
PROIECTANT GENERAL 	
SUBPROIECTANT 	
INVESTITIA COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ UAT AGAIA	
FAZA DE PROIECTARE Studiu de Fezabilitate	
Coordonator de proiect Ing. CHIOTAN Viad 	Proiectat Ing. PETRISOR LANSĂ
Verificat Ing. EPURE LAURENTIA 	
Proiect nr: 973578 / 28.05.2019	
Scara: 1:500	
Data: Iunie 2022	
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI	
Cod MN-T2-S3WMN-T2-S3-EX-PS-023.4 Rev. 0	



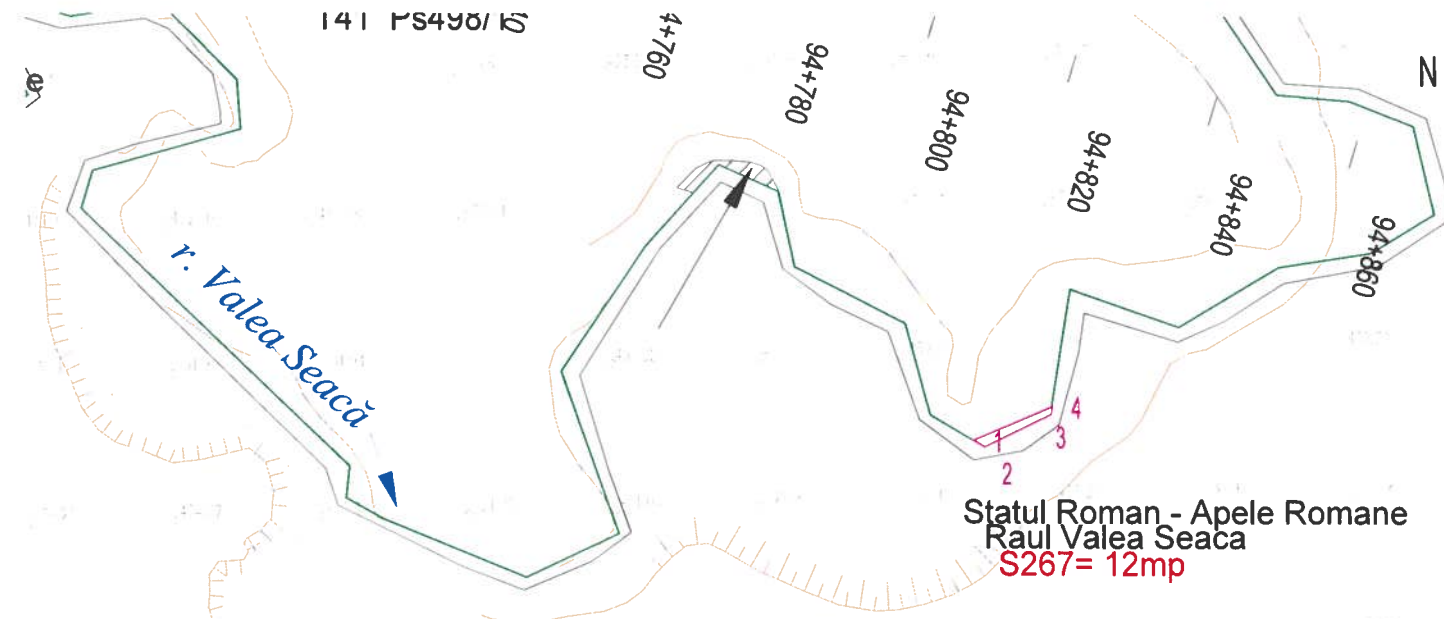
Prezentul document este aprobat și este valabil însoțit de procesul verbal de recepție nr. 147/2022 din 22.05.2022

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

PLAN DE SITUAȚIE OCUPARI TERENURI

UAT Targu Neamt

Suprafata Studiata S=12mp



- Limita UAT
- Domeniul Privat
- Domeniul Public
- Contur studiat

Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Constructii
	Limita de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cutie gaz/contor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Camin retele apa
	Fantana
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/Localitate
	Aerisire gaz
	Camin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadar pitic

PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN
PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ NAȚIONALĂ

AMPLASAMENT

BENEFICIAR
MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII
COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL
acciona

SUBPROIECTANT SUBPRO
PROTELCO

INVESTITIA
COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

UAT TARGU NEAMT OCPI 6

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat ing. PETRISOR Larisa
	Verificat ing. EPURE Laurentia

Proiect nr. 92/36788 / 28.05.2019

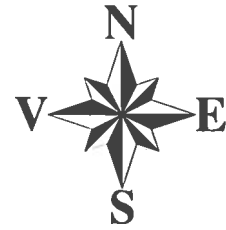
Scara: 1:1000

Data: Iunie 2022

CERTIFIC AMPLASAMENTUL

PLAN DE SITUAȚIE OCUPARI TERENURI

Cod: MN-T2-S3/MN-T2-S3-EX-PS-021 Rev. 0



Technical document reception code
 valid for the period of validity of
 reception of 14/10/2022-28/02/2023

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
 AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

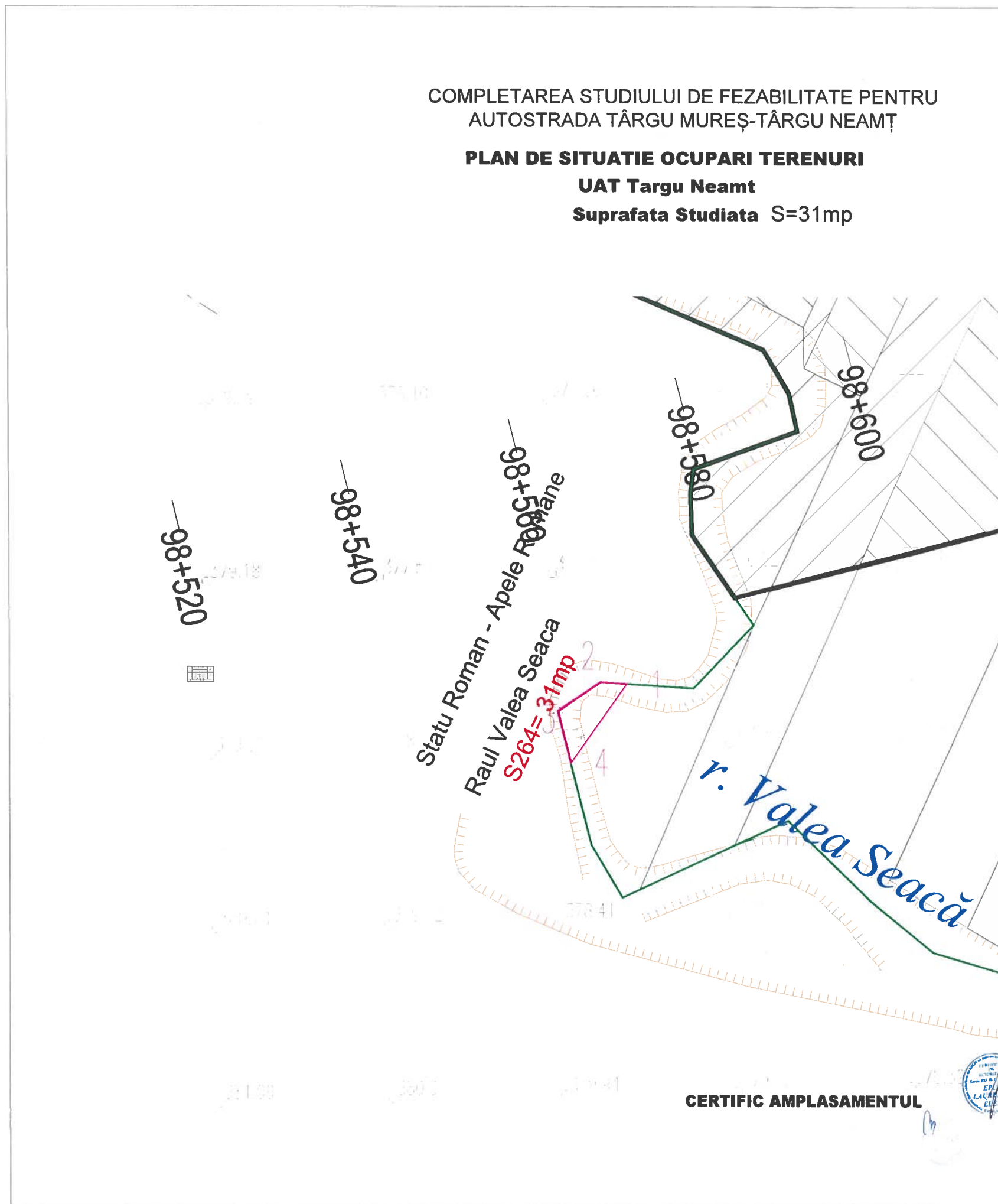
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT Targu Neamt

Suprafata Studiata S=31mp

- Limita UAT
- Domeniul Privat
- Domeniul Public
- Contur studiat

Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Constructii
	Limita de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cutie gaz/contor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Camin retele apa
	Fantana
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/Localitate
	Aerisire gaz
	Camin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadar pitic



CERTIFIC AMPLASAMENTUL

PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN
 PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ NAȚIONALĂ

AMPLASAMENT

BENEFICIAR

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI
 INFRASTRUCTURII

COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE
 A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

SUBPROIECTANT

SUBPRO

INVESTITIA

COMPLETAREA STUDIULUI DE
 FEZABILITATE PENTRU
 AUTOSTRADA
 TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

**UAT TARGU NEAMT
 OCPI 6**

FAZA DE PROIECTARE
 Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat ing. PETRISOR Larisa
	Verificat ing. EPURE Laurentia

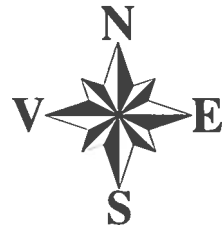
Proiect nr:
92/36788 /28.05.2019

Scara: 1:1000

Data: Iunie 2022

**PLAN DE SITUATIE OCUPARI
 TERENURI**

Cod: MN-T2-S3MN-T2-S3-EX-PS-021 Rev.



*Prezentul document reprezintă valoarea în vigoare la data de recepție nr. 117/2022 din 02.12.2022

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

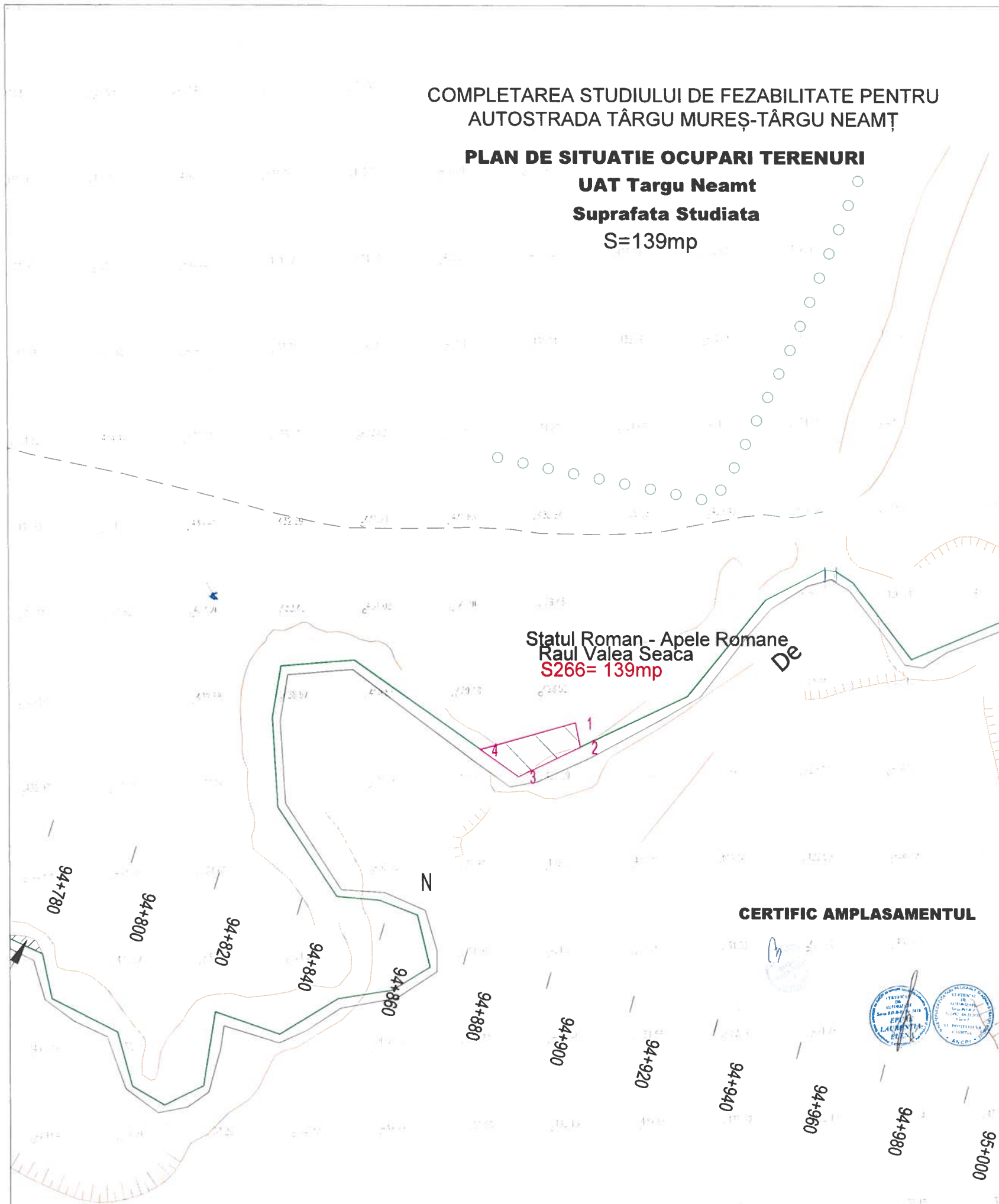
UAT Targu Neamt

Suprafata Studiata

S=139mp

- Limite UAT
- Domeniul Privat
- Domeniul Public
- Contur studiat

Legenda	
	Contur studiat
	Limite UAT
	Mal
	Construcții
	Limite de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cutie gaz/contor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Camin retele apa
	Fantana
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/Localitate
	Aerisire gaz
	Camin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadar pitic



PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PUN
PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE

UNIUNEA EUROPEANĂ
GUVERNUL ROMÂNIEI

AMPLASAMENT

BENEFICIAR

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI
INFRASTRUCTURII

COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE
A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

SUBPROIECTANT

SUBPRO

INVESTITIA

COMPLETAREA STUDIULUI DE
FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA
TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

**UAT TARGU NEAMT
OCPI 5**

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat ing. PETRISOR Larisa
	Verificat ing. EPURE Laurentia

Proiect nr:
92/36788 / 28.05.2019

Scara: 1:1000

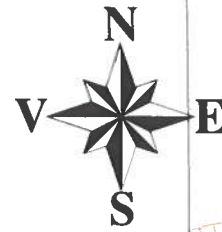
Data: Iunie 2022

PLAN DE SITUATIE OCUPARI
TERENURI

Cod: MN-T2-S3MN-T2-S3-EX-PS-021 Rev. 0

CERTIFIC AMPLASAMENTUL





Manole Dascalu
 Semnat digital de Manole Dascalu
 Data: 2022.10.13 09:44:44 +03'00'

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
 AUTOSTRADA TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

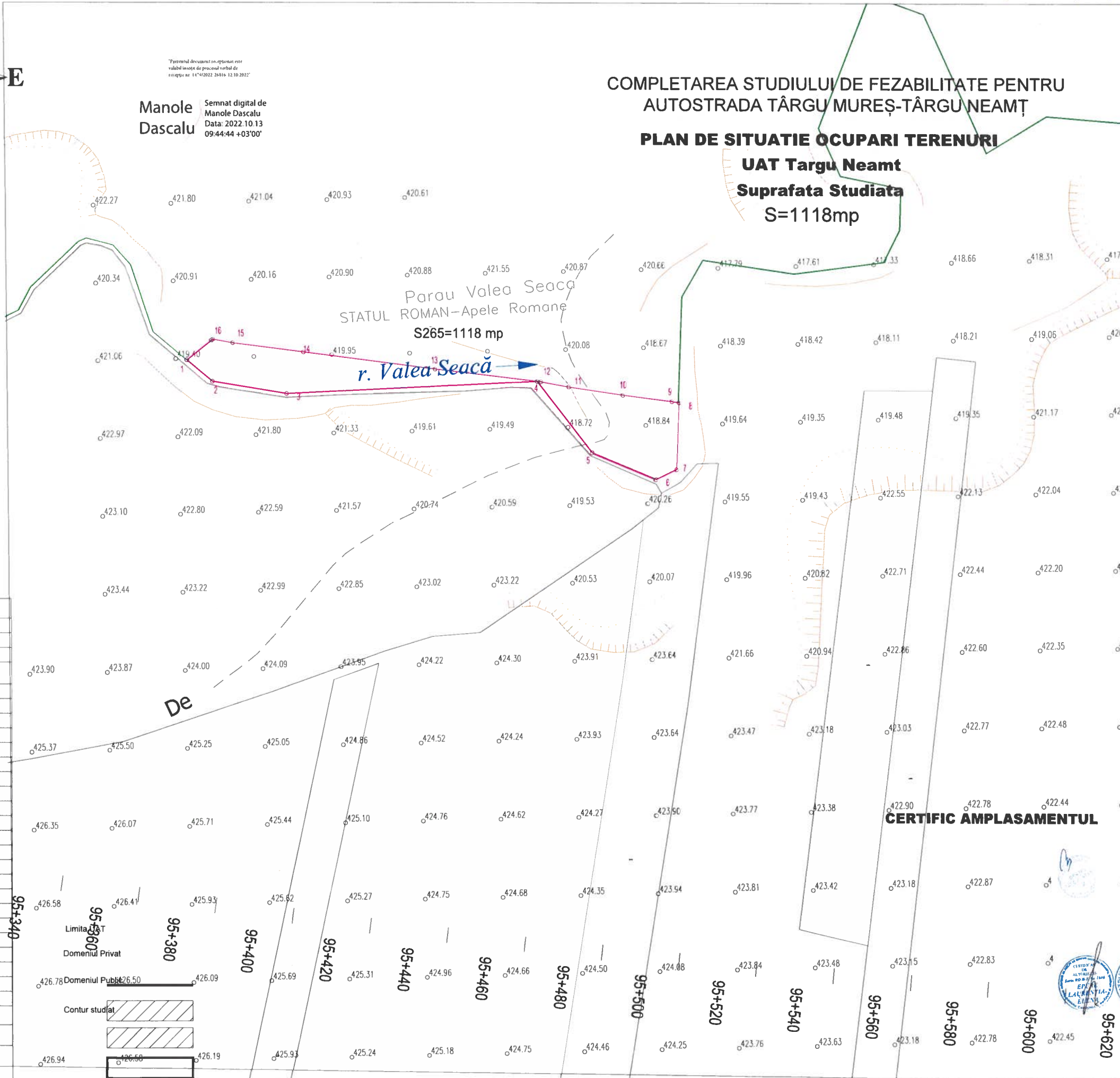
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT Targu Neamt
 Suprafata Studiata
 S=1118mp

Parau Valea Seaca
 STATUL ROMAN-Apele Romane
 S265=1118 mp

r. Valea Seacă

Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Constructii
	Limita de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cutie gaz/contor gaz
	Boma cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Camin retele apa
	Fantana
	Hidrant
	Boma
	Boma kilometrica
	Boma hectometrica
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/Localitate
	Aerisire gaz
	Camin gaz
	Boma gaz
	Stalp beton electric CF
	Boma hectometrica CF
	Boma kilometrica CF
	Lampadar pitic



CERTIFIC AMPLASAMENTUL

PROIECT CO-FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ PRIN
 PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE

AMPLASAMENT

BENEFICIAR
 MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI
 INFRASTRUCTURII
 COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE
 A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

SUBPROIECTANT SUBPRO

INVESTITIA
 COMPLETAREA STUDIULUI DE
 FEZABILITATE PENTRU
 AUTOSTRADA
 TÂRGU MUREȘ-TÂRGU NEAMȚ

**UAT TARGU NEAMT
 OCPI 4**

FAZA DE PROIECTARE
 Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat ing. PETRISOR Larisa
	Verificat ing. EPURE Laurentia

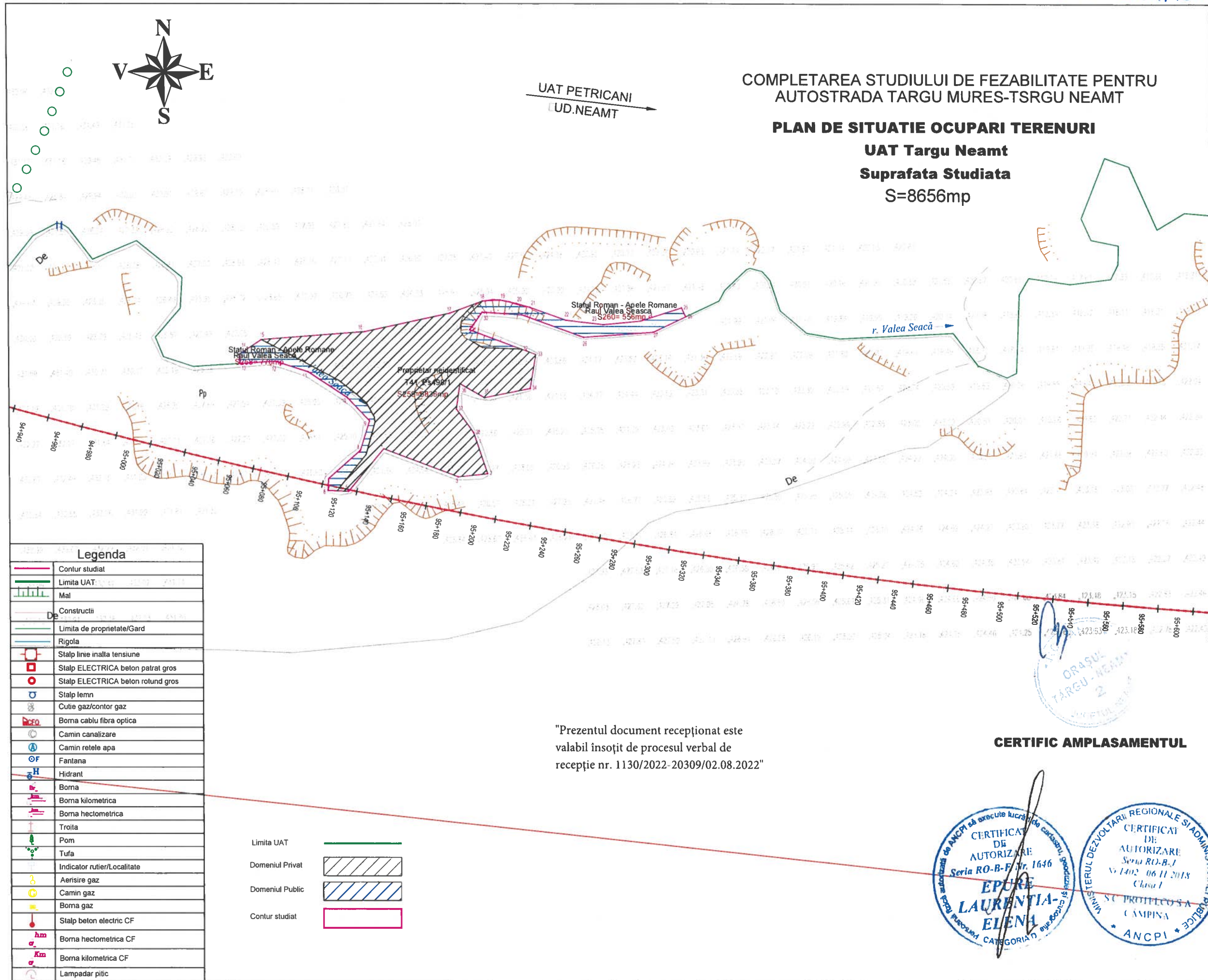
Proiect nr:
92/36788 / 28.05.2019

Scara: 1:1000

Data: Iunie 2022

**PLAN DE SITUATIE OCUPARI
 TERENURI**

Cod: MN-T2-S3/IMN-T2-S3-EX-PS-021 Rev. 0



COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA TARGU MURES-TSRGU NEAMT

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

UAT Targu Neamt

Suprafata Studiata

S=8656mp

UAT PETRICANI
UD.NEAMT



Legenda	
	Contur studiat
	Limita UAT
	Mal
	Constructii
	De
	Limita de proprietate/Gard
	Rigola
	Stalp linie inalta tensiune
	Stalp ELECTRICA beton patrat gros
	Stalp ELECTRICA beton rotund gros
	Stalp lemn
	Cutie gaz/contor gaz
	Borna cablu fibra optica
	Camin canalizare
	Camin retele apa
	Fantana
	Hidrant
	Borna
	Borna kilometrica
	Borna hectometrica
	Troita
	Pom
	Tufa
	Indicator rutier/Localitate
	Aerisire gaz
	Camin gaz
	Borna gaz
	Stalp beton electric CF
	Borna hectometrica CF
	Borna kilometrica CF
	Lampadar pitic

Limita UAT	
Domeniul Privat	
Domeniul Public	
Contur studiat	

"Prezentul document receptionat este valabil insozit de procesul verbal de receptie nr. 1130/2022-20309/02.08.2022"

CERTIFIC AMPLASAMENTUL



PROIECT CO-FINANAT DE UNIUNEA EUROPEANA PRIN PROGRAMUL OPERATIONAL INFRASTRUCTURA MARE

AMPLASAMENT

BENEFICIAR

MINISTERUL TRANSPORTURILOR SI INFRASTRUCTURII
COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL

SUBPROIECTANT

INVESTITIA

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TARGU MURES-TARGU NEAMT

UAT TARGU NEAMT OCPI 2

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CHIOTAN Vlad	Proiectat ing. PETRISOR Lansa
	Verificat ing. EPURE L. Iuliana

Proiect nr:
92/36788 / 28.05.2019

Scara: 1:2000

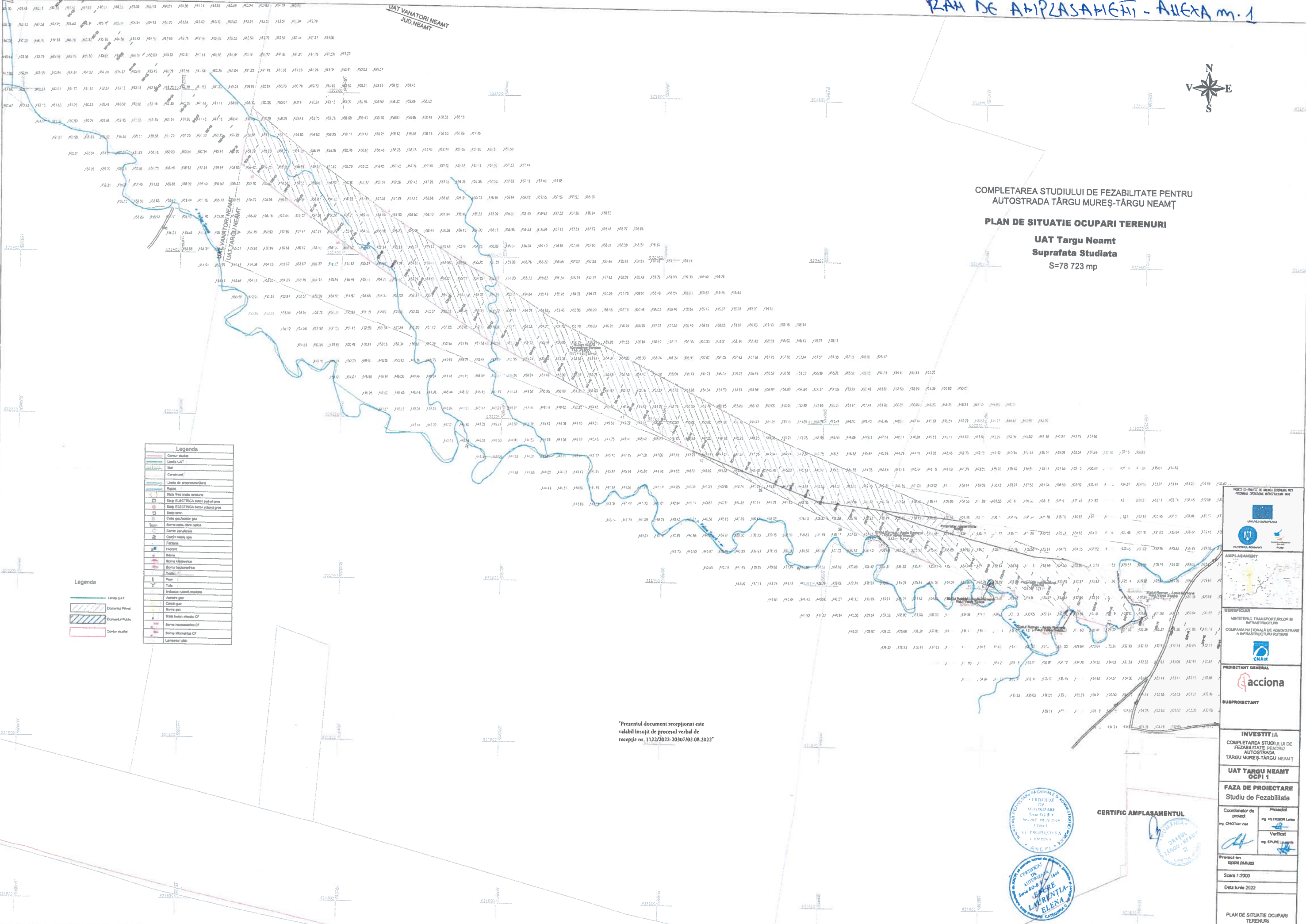
Data: Iunie 2022

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

Cod MN-T2-S3MN-T2-S3-EX-PS-021 Rev. 0



COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA TARGU MUREȘ-TARGU NEAMȚ
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI
UAT Targu Neamt
Suprafata Studiata
S=78 723 mp



Legenda	
	Contur studiul
	Limita UAT
	Limita
	Construcții
	Limita de proprietate/Quadr
	Raport
	Stati fara statie transform
	Stati ELECTRICA beton posturi gas
	Stati ELECTRICA beton vedute gas
	Stati beton
	Calea gaz/betonier gas
	Borne castu fier optica
	Canal canalizare
	Canal rețea apa
	Traficant
	Inciner
	Borne
	Borne telecomunicatii
	Borne telecomunicatii
	Canal
	Tula
	Industria rutiera/sosele
	Aeriana gas
	Canal gas
	Borne gas
	Stati beton electrice CF
	Borne telecomunicatii CF
	Borne telecomunicatii CF
	Lampenari optice

Legenda	
	Limita UAT
	Domeniu Privat
	Domeniu Public
	Contur studiul

"Prezentul document receptionat este valabil insozit de procesul verbal de receptie nr. 1122/2022-20307/02.08.2022"



PROIECTANT GENERAL
Acciona

SUBPROIECTANT

INVESTITIA
COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TARGU MUREȘ-TARGU NEAMȚ

UAT TARGU NEAMȚ
GGPI 1

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect
Ing. CRISTIAN VAD

Proiectant
Ing. PETRUSOR LUCAS

Verificator
Ing. EPURE

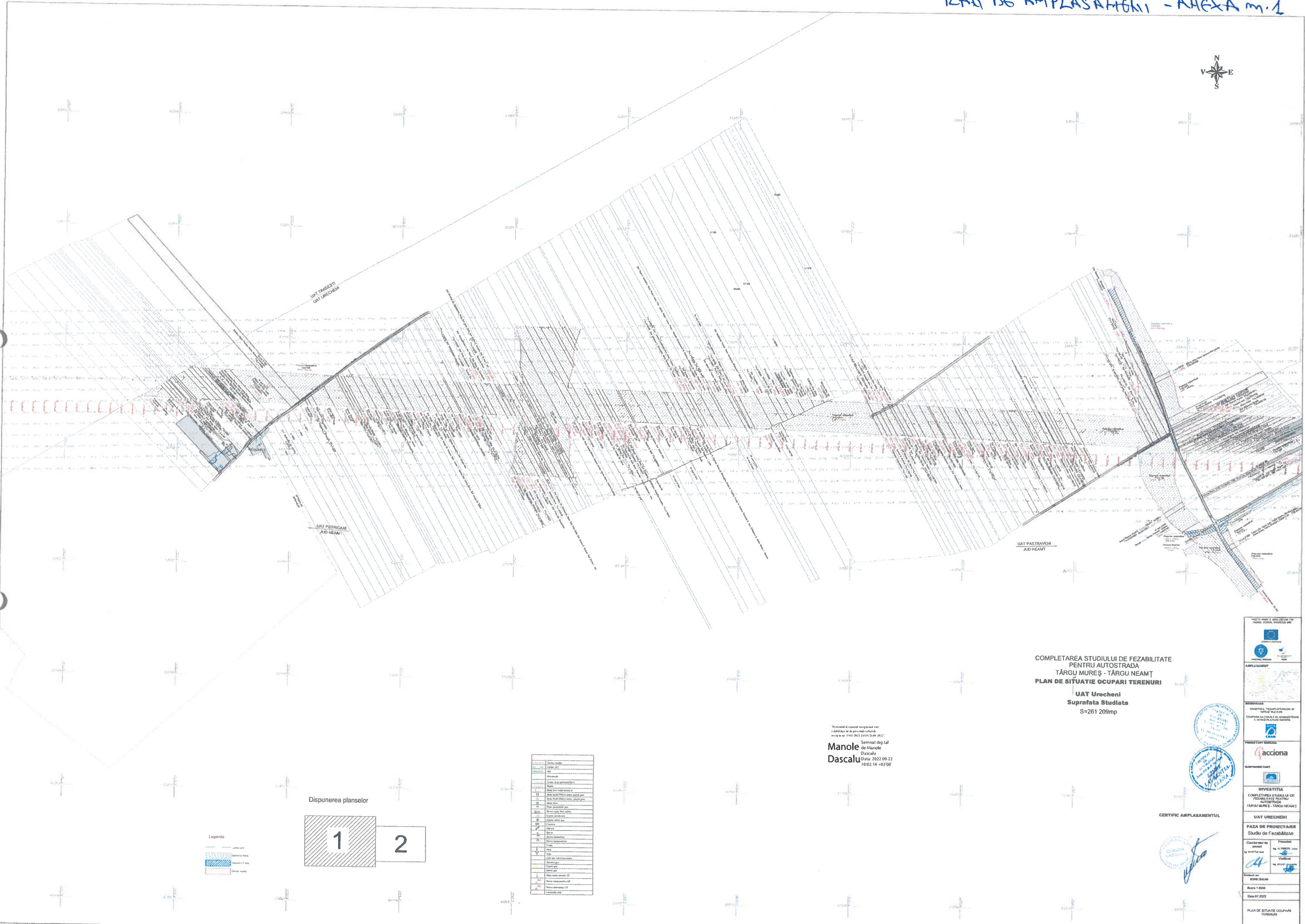
Proiect nr.
02/09/2022

Scara: 1:2000

Data Surse: 2022

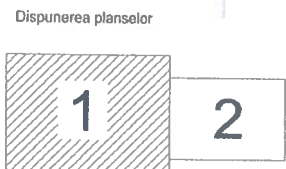
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI

Col.M: T2-3449-T2-02-CR-F6-08



COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE
PENTRU AUTOSTRADA
TÂRGU MUREŞ - TÂRGU NEAMŢ
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI
UAT Urecheni
Suprafata Studata
S=261 209mp

Manole
Dascalu
Data: 2022.09.22
10:02:14 +03:00



[Symbol]	Linie de teren
[Symbol]	Linie de constructii
[Symbol]	Linie de drumuri
[Symbol]	Linie de linii electrice
[Symbol]	Linie de linii de ape
[Symbol]	Linie de linii de gaze
[Symbol]	Linie de linii de telefonie
[Symbol]	Linie de linii de cablu de fibra optica
[Symbol]	Linie de linii de canalizare
[Symbol]	Linie de linii de salubritate
[Symbol]	Linie de linii de aer conditionat
[Symbol]	Linie de linii de apă caldă
[Symbol]	Linie de linii de apă rece
[Symbol]	Linie de linii de apă caldă caldă
[Symbol]	Linie de linii de apă caldă rece
[Symbol]	Linie de linii de apă caldă caldă rece
[Symbol]	Linie de linii de apă caldă caldă caldă
[Symbol]	Linie de linii de apă caldă caldă caldă caldă



Logos of the Ministry of Transport, Infrastructure and Maritime Development, the Ministry of Regional Development and Infrastructure, and the Ministry of National Economy and Energy.

AMPLASAMENT

PROIECTANT

INGINIERI CONSULTANȚI

COMPANIA SA DE PROIECTARE SI CONSULTANȚA

ACCIONA

INVESTIȚIA

DRIVESTITA

COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU AUTOSTRADA TÂRGU MUREŞ - TÂRGU NEAMŢ

UAT URECHENI

FAZA DE PROIECTARE

Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect

Proiectant

Supravegheat

Verificator

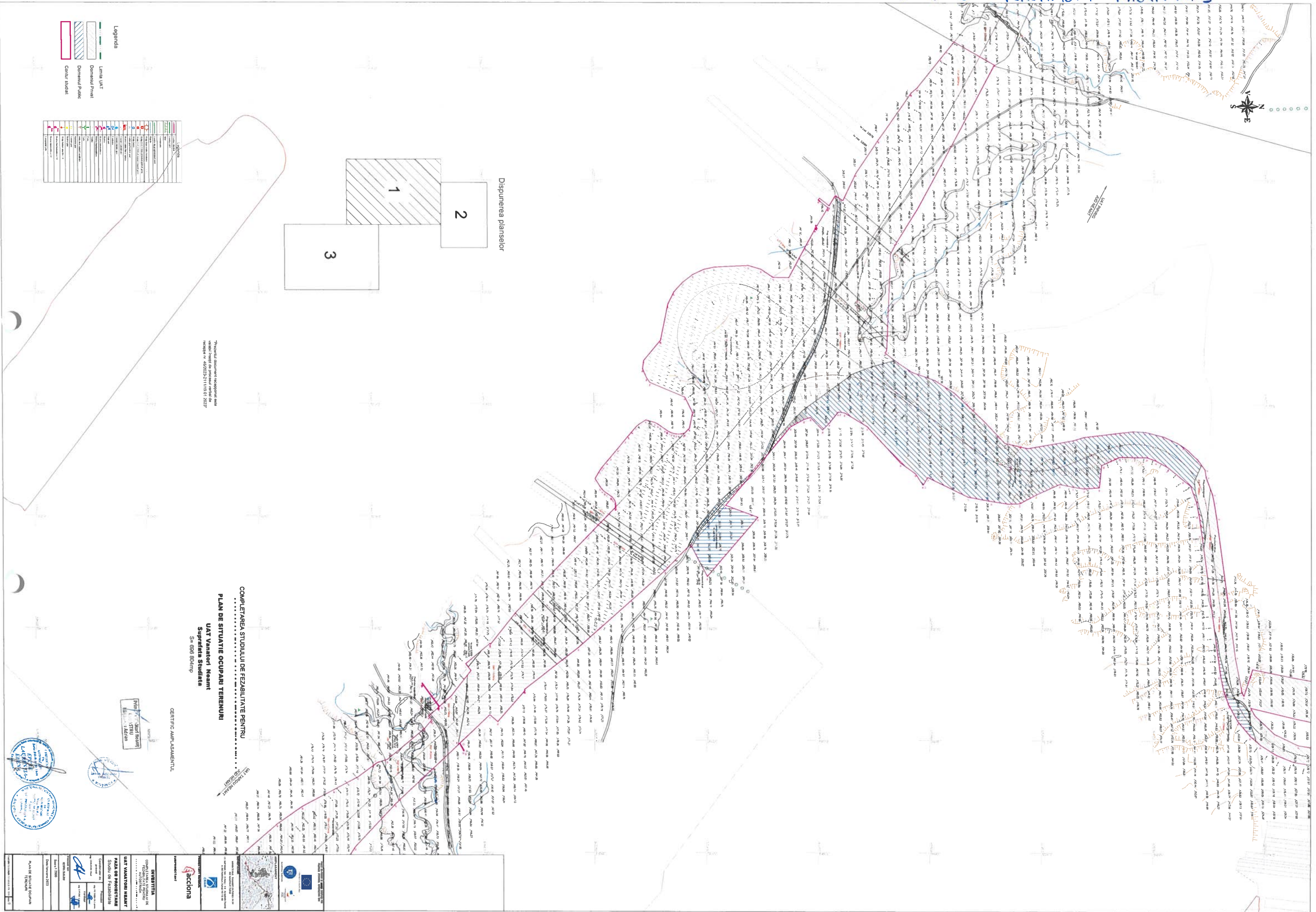
14

10/09/2022

10/09/2022

10/09/2022

PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI



The actual document corresponds to the actual project of possession and use of the land in accordance with the order no. 46/2023/21.11.19.01.2023

**COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU
PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI
UAT Vasaroi Neamt
Suprafata Studiu
Sa 698 804mp**

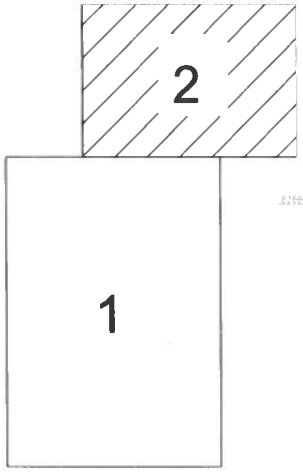
CERTIFIC AMPLASAMENTUL

Plan de Situatii
STIU
1:1000

INVENTARIA COMPLETAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU PLAN DE SITUATIE OCUPARI TERENURI UAT Vasaroi Neamt Suprafata Studiu Sa 698 804mp	
UAT VASAROII NEAMT PLAN DE PROIECTARE Studiu de Fezabilitate Suprafata Studiu Sa 698 804mp	Date de proiectare: Data: 12.08.2023 Data: 12.08.2023 Data: 12.08.2023



Disponerea planșelor

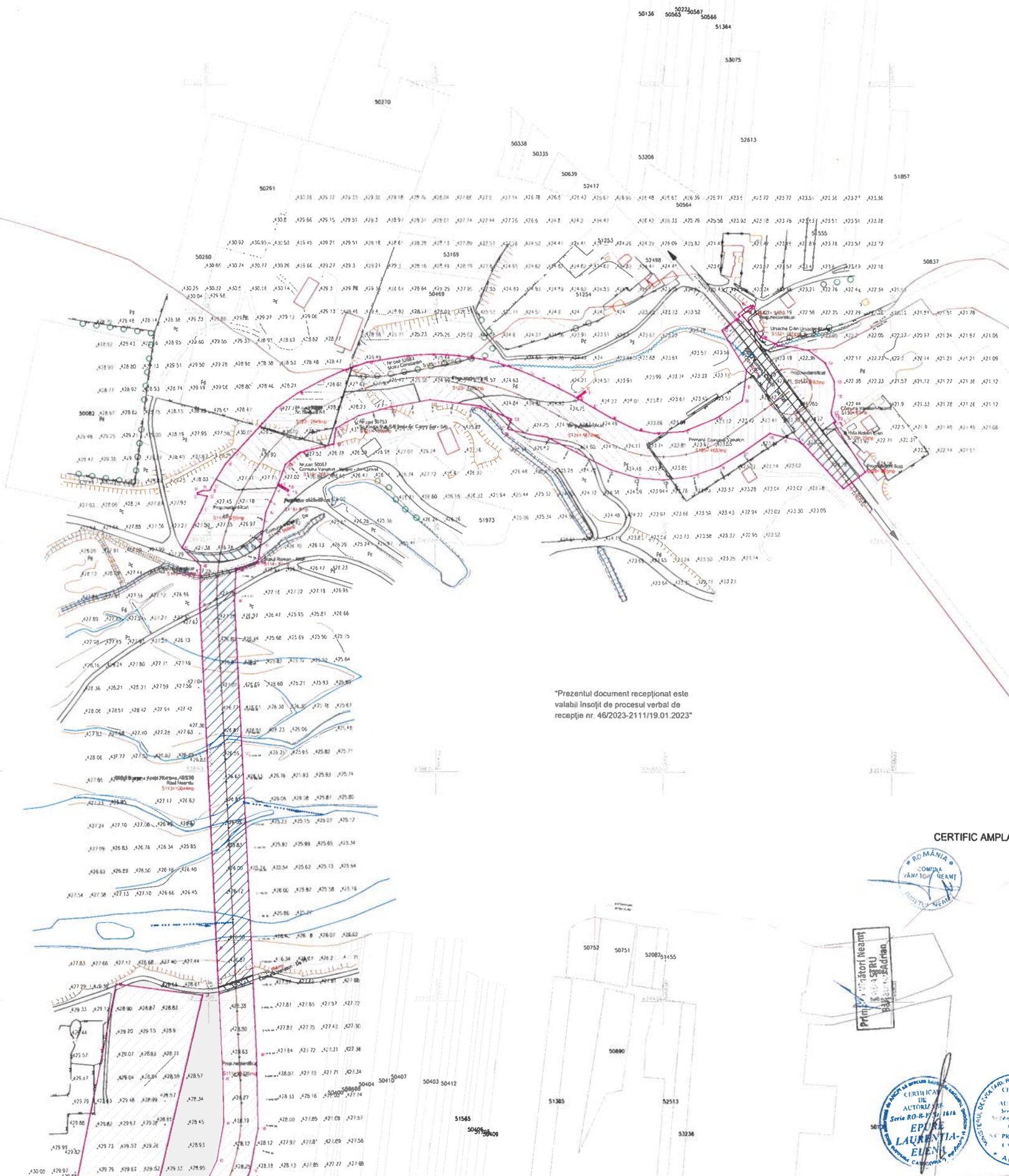


Legenda

	Limita UAT
	Domeniul Privat
	Domeniul Public
	Contur studiat

Legenda

	Centur studiului
	Limita UAT
	Mal
	Construcții
	Limita de penetrare așchi
	Rigiuri
	Stadii înalte telefonice
	Stadii ELECTRICE baran-janitor gaze
	Stadii ELECTRICE baran extind gaze
	Stadii termici
	Culeți gazierilor gaze
	Bornă metalică fără apă
	Camion coordonare
	Camion nr. 100
	F. antena
	Hidroizolație
	Bornă
	Bornă hidroizolație
	Bornă hidroizolație
	Tacși
	Pan
	Tufă
	Indicador aparat localitate
	Aerom gaze
	Canon gaze
	Bornă gaze
	Stadii termici gaze CF
	Bornă hidroizolație CF
	Bornă hidroizolație CF
	Lampadar gaze



"Prezentul document recepționat este valabil însoțit de procesul verbal de recepție nr. 46/2023-2111/19.01.2023"

CERTIFIC AMPLASAMENTUL



Primar Jâmboi Neamț
E. LAURENȚIU



PROIECT DE PLANȘĂ DE AMPLASAMENT PENTRU
PROIECTAREA ȘI CONSTRUCȚIA
UNUI
PROIECT DE AMPLASAMENT

URILEA EUROPEANĂ
ROMANIA
GUVERNUL ROMÂNIEI
ROMANIA

AMPLASAMENT

BENEFICIAR
MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI
INFRASTRUCTURII
SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE
A INFRASTRUCTURII RUTIERE

PROIECTANT GENERAL
ACCIONA

SUBPROIECTANT

INVESTIȚIA
COMPLETAREA STUDIULUI DE
FEZABILITATE PENTRU
AUTOSTRADA

UAȚ VANĂTORI NEAMȚ

FAZA DE PROIECTARE
Studiu de Fezabilitate

Coordonator de proiect ing. CROȘIAN V. I.	Proiectant ing. PETRIȘOR L. V.
Verificat ing. E. LAURENȚIU	

Proiect nr.:
12/2023 (SMB/23)

Scara: 1:2000

Data lansării: 2023

PLAN DE SITUAȚIE OCUPĂRI TERENURI

Conținut: 12-33-11-17-83-EX-PS-011 Rev. 0

