



E-DISTRIBUTIE BANAT S.A.
Strada Pestalozzi, nr. 3-5, TIMISOARA, TIMIS
 Telefon/fax: **0256929 / 0372876276**

Nr. **10098422** din **03/06/2022**

Catre

FCC ENVIRONMENT ROMANIA SRL, domiciliul/sediul in judetul **ARAD**, municipiul/ orasul/ sectorul/ comuna/ satul **ARAD**, **Soseaua Soseaua Centura Nord-Zona CET**, nr. **FN**, bl. - , sc. - , et. - , ap. - .

Referitor la cererea de aviz de amplasament inregistrata cu nr. **10098422 / 16/05/2022**, pentru obiectivul **Construire Corp Depozit Deseuri Nepericuloase** cu destinatia **Depozitare** situat in judetul **ARAD**, municipiul/ orasul/ comuna/ sat/ sector **ARAD**, **Strada Dn-7-Centura**, nr. **Zona CET**, bl. - , et. - , ap. - , CF **360156, 356277, 356278**, nr. cad. - .

In urma analizarii documentatiei pentru amplasamentul obiectivului mentionat, se emite:

AVIZ DE AMPLASAMENT FAVORABIL

Nr. **10098422 / 03/06/2022**

- Utilizarea amplasamentului propus, pentru obiectivul d-voastra, se poate face cu respectarea Legii energiei electrice si a gazelor naturale nr.123/2012, a Ordinului ANRE nr.49/2007 si nr. 25/2016, a prescriptiilor si normelor tehnice energetice PE 106/2003, SR 8591/97, NTE 003/04/00 si NTE 007/08/00.*
 - 1. In zona exista LEA 400kV apartinand Transelectrica; 2. DEPOZITUL SE VA CONSTRUI CONFORM PLANULUI DE SITUATIE ANEXAT; 3. NU EXISTA INSTALATII ELECTRICE PROPRIETATEA UT ARAD IN ZONA DE CONSTRUIRE; 4. Se va respecta Ordinul ANRE nr. 239/2019, PE 101A/85, NTE 003/04/00, NTE 007/08/00 si PE 106/2003 in ceea ce priveste coexistenta PT, LEA, LES cu cladiri, drumuri, imprejmuiri, utilitati (gaz, apa, canalizare, etc.), propuse a se construi;**
- Traseele retelelor electrice din planul anexat sunt figurate informativ. Pe baza de comanda data de solicitant (executant). Zona **MT/JT Arad Municipal** asigura asistenta tehnica suplimentara **pentru LES si LEA existente in zonă,****
- Executarea lucrarilor de sapaturi din zona traseelor de cabluri se va face numai manual, cu asistenta tehnica suplimentara din partea Zonei **MT/JT Arad Municipal** cu respectarea normelor de protectia muncii specifice. In caz contrar solicitantul, respectiv executantul, va suporta consecintele pentru orice deteriorare a instalatiilor electrice existente si consecintele ce decurg din nealimentarea cu energie electrica a consumatorilor existenti precum si raspunderea in cazul accidentelor de natura electrica sau de alta natura **aferente instalatiilor electrice existente in zona;****
- Distantele minime si masurile de protectie vor fi respectate pe tot parcursul executiei lucrarilor.
- In zonele de protectie ale LEA nu se vor depozita materiale, pamant prevazut din sapaturi, echipamente, etc. care ar putea sa micșoreze gabaritele. Utilajle vor respecta distantele minime prescrise fata de elementele retelelor electrice aflate sub tensiune si se va lucra cu utilaje cu gabarit redus in aceste zone.

- Executantii sunt obligati sa instruiasca personalul asupra pericolelor pe care le prezinta executia lucrarilor in apropierea instalatiilor electrice aflate sub tensiune si asupra consecintelor pe care le poate avea deteriorarea acestora. Pagubele provocate instalatiilor electrice si daunele provocate consumatorilor ca urmare a deteriorarii instalatiilor vor fi suportate integral de cei ce se fac vinovati de nerespectarea conditiilor din prezentul aviz. Executantii sunt direct raspunzatori de producerea oricaror accidente tehnice si de munca.
- **Avizul de amplasament nu constituie aviz tehnic de racordare.** Pentru alimentarea cu energie electrica a obiectivului sau, daca obiectivul exista si se dezvoltă (cu cresterea puterii fata de cea aprobata initial), veti solicita la operatorul de distributie **E-DISTRIBUTIE BANAT S.A.** aviz tehnic de racordare**

*** In zona de aparitie a noului obiectiv exista retea electrica de distributie DA NU

*** Noul obiectiv poate fi racordat la reseaua existenta DA NU

Posibilitatile de racordare pentru puterea specificata in cererea de aviz de amplasament fiind prin: -, aceasta solutie este insa orientativa, urmand ca solutia exacta se stabileasca in cadrul Fisei de solutie sau a Studiului de Solutie, dupa depunerea la Operator a cererii de racordare.

Racordarea la reseaua electrica de interes public presupune urmatoarele etape:

- depunerea de catre viitorul utilizator a cererii de racordare si a documentatiei aferente pentru obtinerea avizului tehnic de racordare;
- stabilirea solutiei de racordare la reseaua electrica si emiterea de catre operatorul de retea a avizului tehnic de racordare, sub forma de oferta de racordare; tarifele pentru emitere aviz tehnic de racordare conform Ordinului ANRE nr. 114/2014, si pentru tarifele de racordare conform Ordinului ANRE nr. 11/2014, Ordinului ANRE nr. 87/2014 si Ordinului ANRE nr. 141/2014.
- incheierea contractului de racordare intre operatorul de retea si utilizator in termenul de valabilitate al ATR;
- incheierea contractului de executie intre operatorul de retea si un executant, realizarea lucrarilor de racordare la reseaua electrica si punerea in functiune a instalatiei de racordare;
- punerea sub tensiune a instalatiei de utilizare pentru probe, etapa care nu este obligatorie pentru toate categoriile de utilizatori;
- emiterea de catre operatorul de retea a certificatului de racordare;
- punerea sub tensiune finala a instalatiei de utilizare;

In vederea racordarii la reseaua electrica de distributie, solicitantul trebuie sa prezinte dosarul instalatiei de utilizare

- In cazul in care in zona mai sunt si alte instalatii electrice care nu apartin **E-DISTRIBUTIE BANAT S.A.**, solicitantul va obtine obligatoriu avizul de amplasament si de la proprietarul acelor instalatii electrice (TRANSELECTRICA, HIDROELECTRICA, TERMOELECTRICA, alti detinatori de instalatii, dupa caz).
- **Prezentul aviz este valabil pe perioada valabilitatii Certificatului de Urbanism nr. 739 / 21/04/2022, respectiv pana la data de 21/04/2023.**
- Prezentul aviz este valabil numai pentru amplasamentul pentru care a fost emis.
- Se anexeaza **9** planuri de situatie vizate de Zona MT/JT **Arad Municipal**.
- Redactat in 2 (doua) exemplare, din care unul pentru solicitant.

Responsabil E-DISTRIBUTIE BANAT S.A.

Manager UT Arad

Stanca Gabriela Maria

Verificat
Bora Gabriel

Intocmit
Huruba Petrica

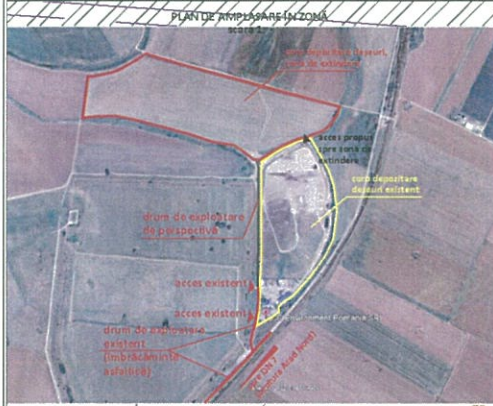
Ca urmare a prelungirii valabilitatii Certificatului de Urbanism, se prelungeste valabilitatea Avizului de amplasament pana la

Responsabil _____

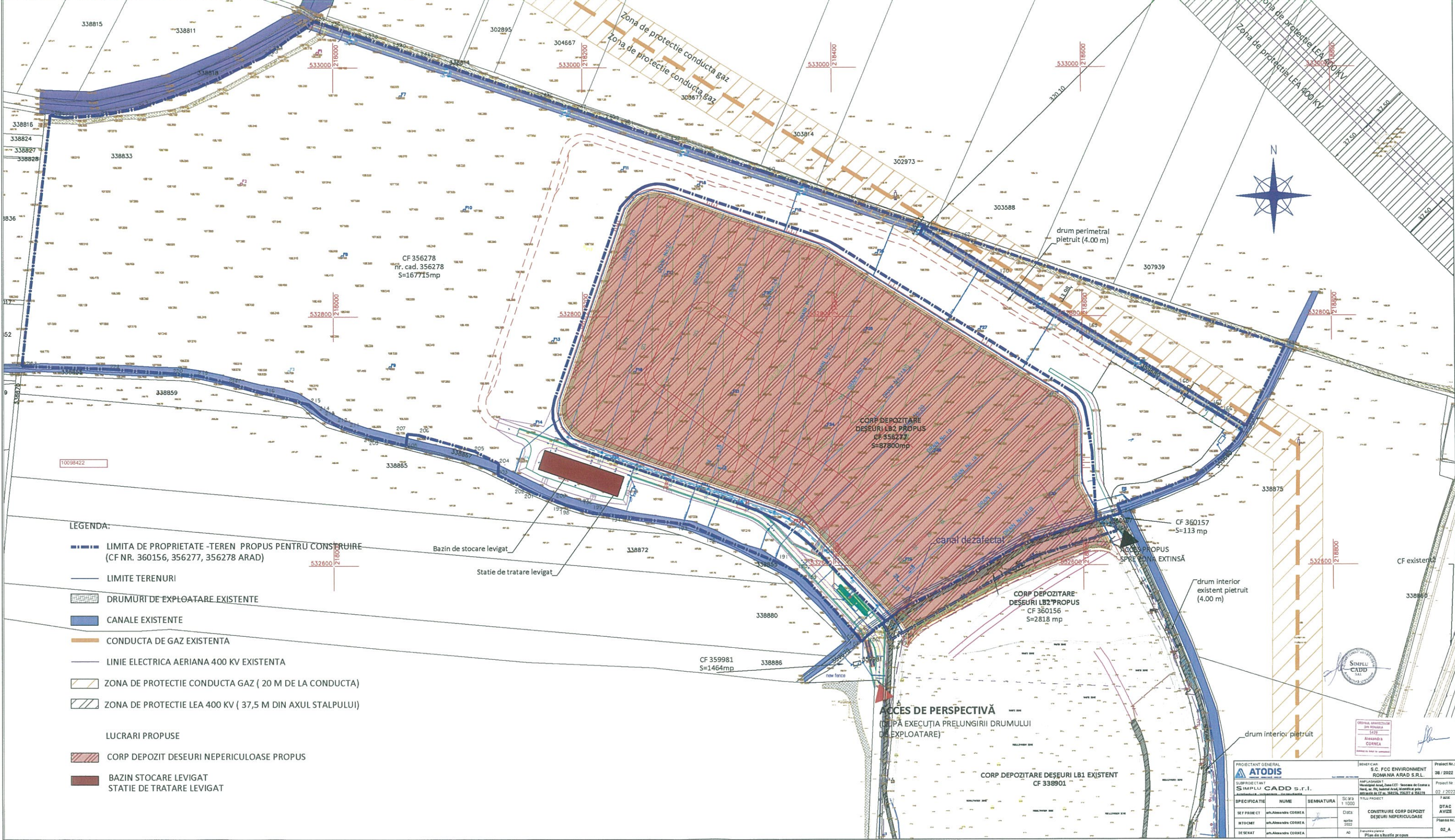
* pentru aviz favorabil fara conditii se va inscrie ""Nu este cazul" / pentru aviz favorabil cu conditii se vor inscrie distantele minime de apropiere si incrucisare intre obiectivul propus si retelele electrice (LEA sau LES) existente in zona, in conformitate cu prescriptiile energetice in vigoare.

** daca nu sunt conditii se va inscrie "Nu este cazul"

*** se bifeaza casuta corespunzatoare situatiei, se specifica tipul de bransament propus si intaririle de retea (daca este cazul)



e-distribuție 910
Banat Zona MTJUT Arad
Însoțește avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022



LEGENDA:

- LIMITA DE PROPRIETATE -TEREN PROPUS PENTRU CONSTRUIRE (CF NR. 360156, 356277, 356278 ARAD)
- LIMITE TERENURI
- DRUMURI DE EXPLOATARE EXISTENTE
- CANALE EXISTENTE
- CONDUCTA DE GAZ EXISTENTA
- LINIE ELECTRICA AERIANA 400 KV EXISTENTA
- ZONA DE PROTECTIE CONDUCTA GAZ (20 M DE LA CONDUCTA)
- ZONA DE PROTECTIE LEA 400 KV (37,5 M DIN AXUL STALPULUI)
- LUCRARI PROPUSE**
- CORP DEPOZIT DESEURI NEPERICULOASE PROPUSE
- BAZIN STOCARE LEVIGAT STATIE DE TRATARE LEVIGAT



PROIECTANT GENERAL
ATODIS

PROIECTANT
SIMPLU CADD S.R.L.

PROIECTANT LOCAL
S.C. FCC ENVIRONMENT ROMANIA ARAD S.R.L.

PROIECT
CONSTRUIRE CORP DEPOZIT DESEURI NEPERICULOASE

PLAN DE AMPLASARE

SCALA
1:1000

DATA
Iunie 2022

PROIECTANT LOCAL
Alexandru CORNEA

PROIECTANT
Alexandru CORNEA

PROIECTANT LOCAL
Alexandru CORNEA

PROIECT
Plan de amplasare propus

PROIECT NR.
38 / 2022

PROIECT NR.
02 / 2022

PROIECT NR.
02_A



532600
 e-distribuție
 Banat
 Zona MT/JT Arad
 Insușirea avizului nr. 10098422
 Data: 03.06.2022
 910

LEGENDA:

 **LIMITA DE PROPRIETATE -TEREN PROPUȘ PENTRU CONȘTRUIRI**
 (CF NR. 360156, 356277, 356278 ARAD)

 **LIMITE TERENURI**

 **DRUMURI DE EXPLOATARE EXISTENTE**

 **CANALE EXISTENTE**

 **CONDUCTA DE GAZ EXISTENTA**

 **LINIE ELECTRICA AERIANA 400 KV EXISTENTA**

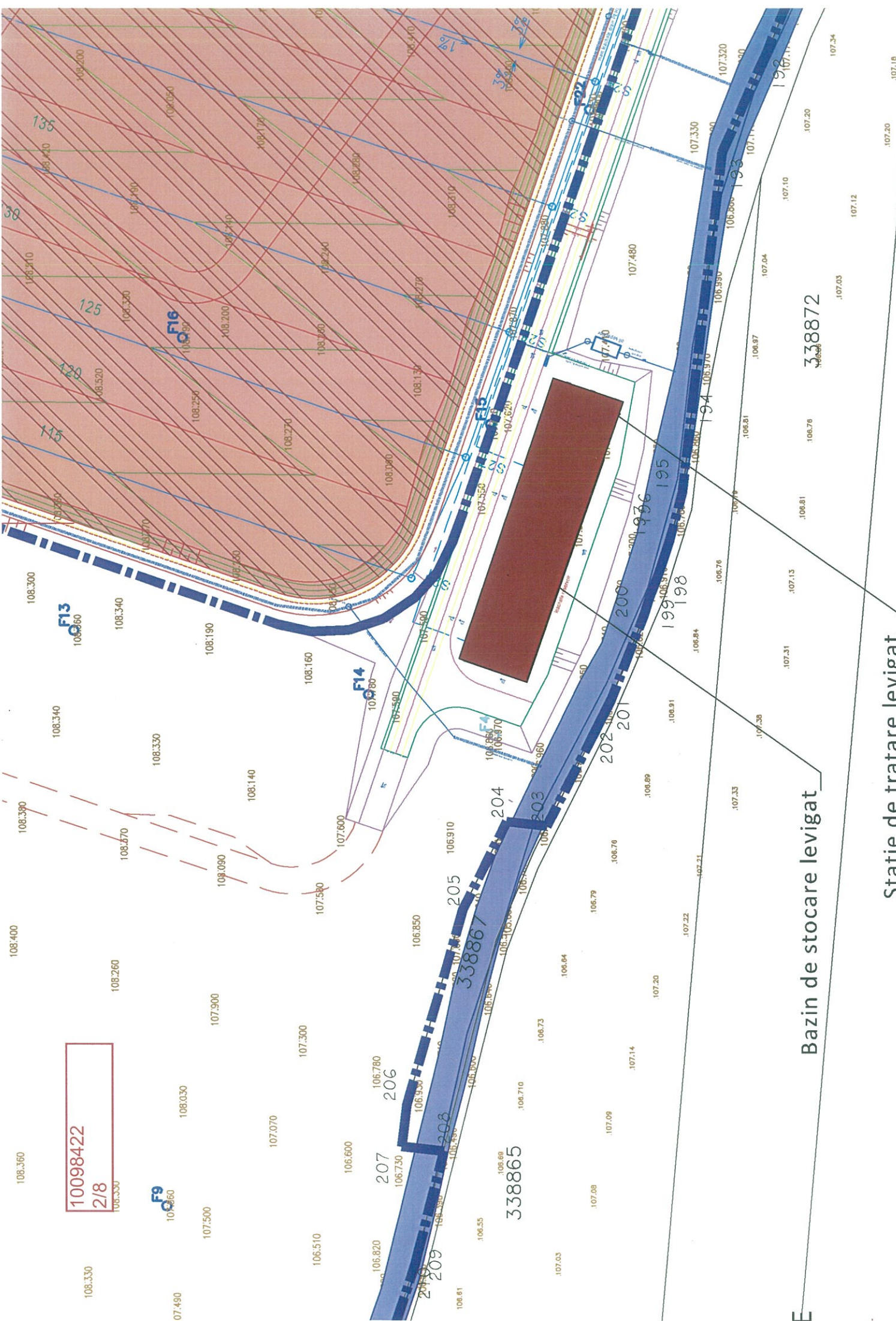
 **ZONA DE PROTECTIE CONDUCTA GAZ (20 M DE LA CONDUCTA)**

 **ZONA DE PROTECTIE LEA 400 KV (37,5 M DIN AXUL STALPULUI)**

LUCRARI PROPUȘE

 **CORP DEPOZIT DEȘURI NEPERICULOASE PROPUȘ**

 **BAZIN STOCARE LEVIGAT**
STATIE DE TRATARE LEVIGAT



10098422
2/8

10098422

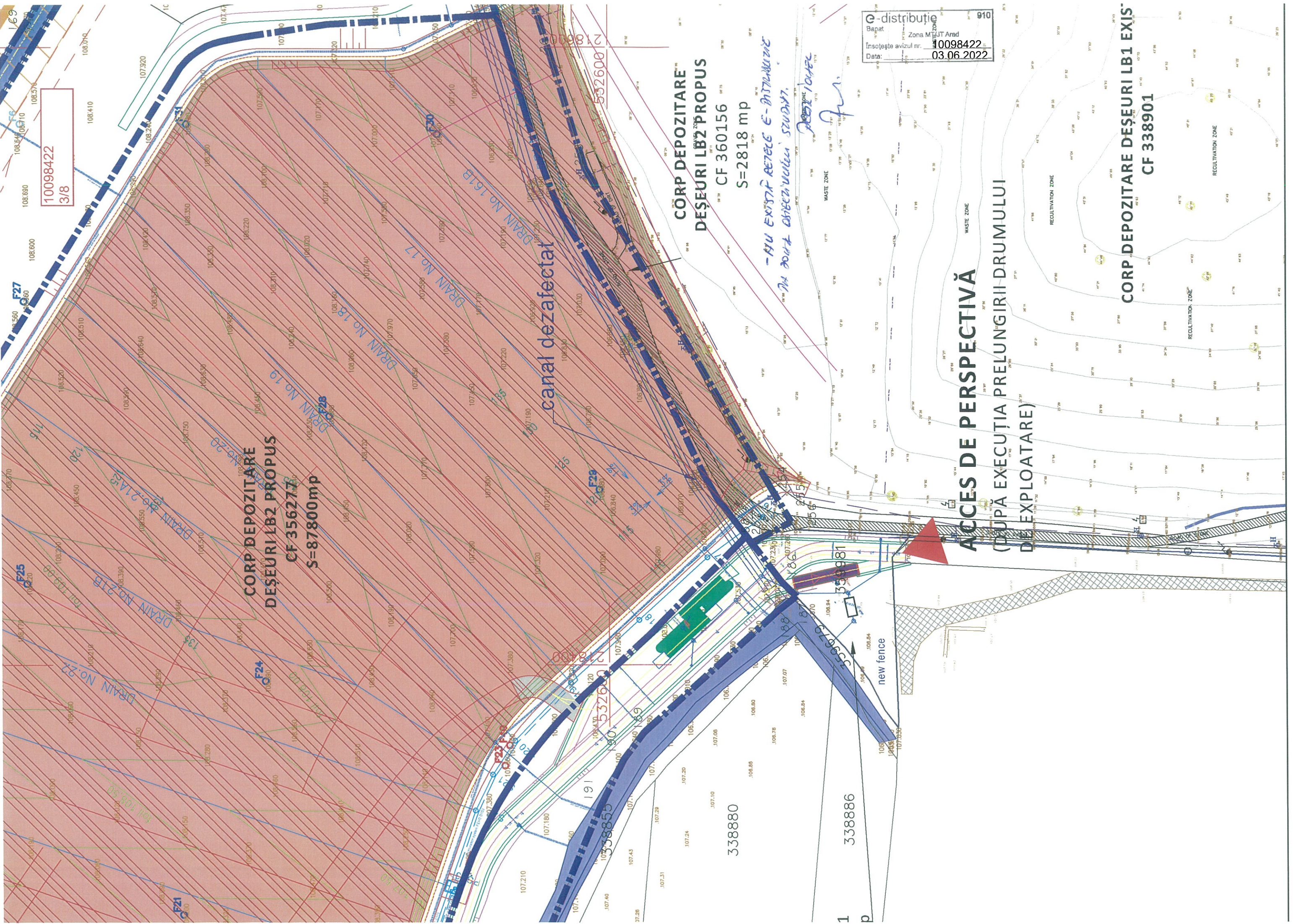
E-distributie 910
Banat Zona MT/JT Arad
Încalzește avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022

Bazin de stocare levigat

Statie de tratare levigat

*-HU EXISTĂ REȚEA E-DISTRIBUȚIE ÎN
ZONA OBIECTIVULUI STUDIAT.
Pentru detalii.*

CF 35998
S=1464m



10098422
3/8

**CORP DEPOZITARE
DEȘEURI LB2 PROPUȘ**
CF 356277
S=87800mp

**CORP DEPOZITARE
DEȘEURI LB2 PROPUȘ**
CF 360156
S=2818 mp

canal defaectat

*-AU EXISTAT REȚELE E-DISTRIBUȚIE
MA DONT CĂȘTEZĂRIILE SINDRAT
PĂRȚIȚATE*

E-distribuție
Bapat Zona M
Insușește avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022

ACCES DE PERSPECTIVĂ
(DUPĂ EXECUȚIA PRELUNGIRII DRUMULUI
DE EXPLOATARE)

CORP DEPOZITARE DEȘEURI LB1 EXIS
CF 338901

1
p
338886

338880

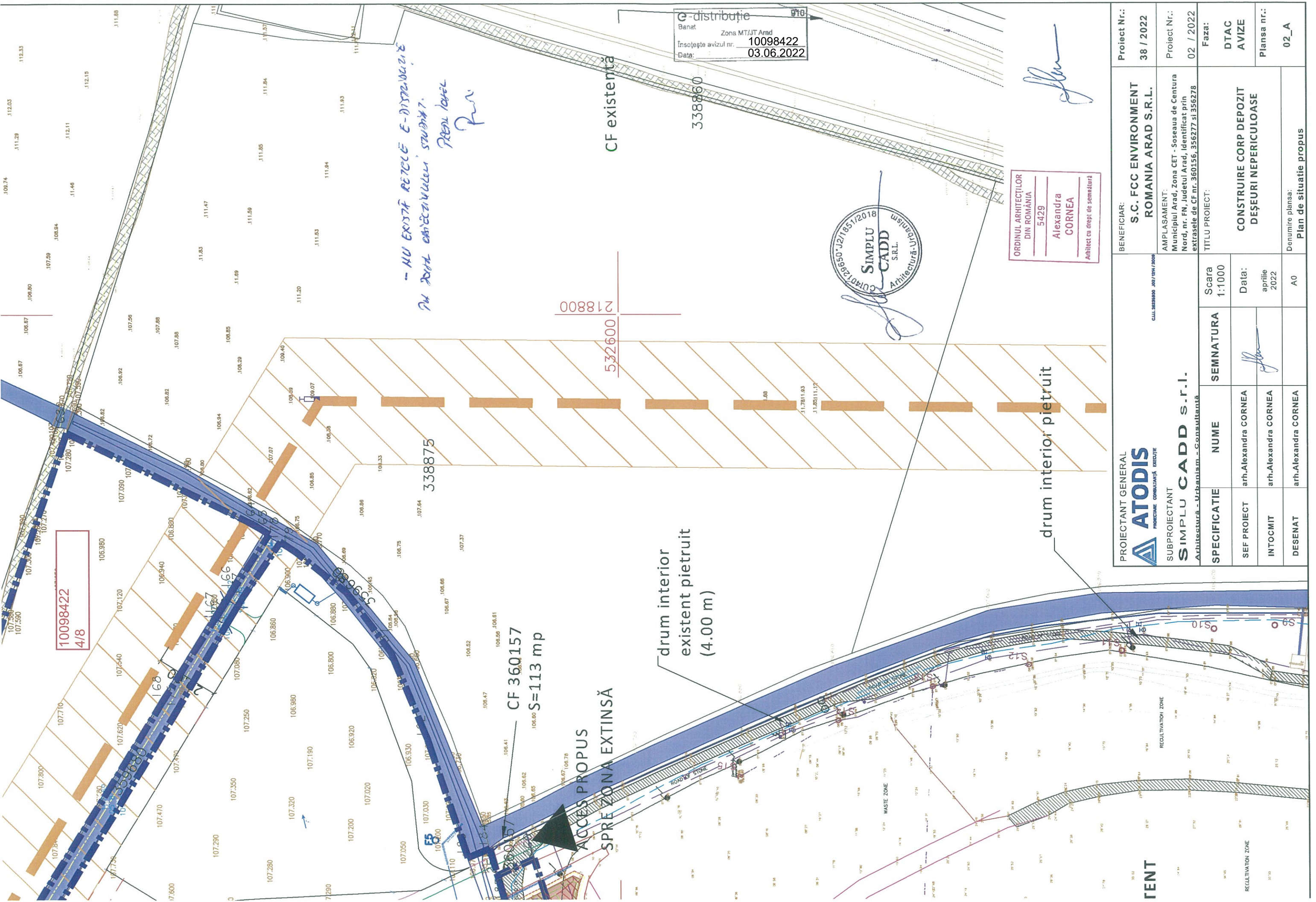
532600

330981

new fence

338886

1
p



*-- NU EXISTĂ REȚELE E-DISTRIBUȚIE
 ÎN ZONA CĂȘĂRIILOR STUDIAT. PENTRU
 PENTRU*

E-distributie
 Banat
 Zona MT/UT Arad
 Însușește avizul nr. 10098422
 Data: 03.06.2022



ORDINUL ARHITECTILOR
 DIN ROMÂNIA
 5429
 Alexandra
 CORNEA
 Arhitect cu drept de semnătură

[Signature]

PROIECTANT GENERAL ATODIS PROIECTARE CONSULTANȚĂ EXECUȚIE		BENEFICIAR: S.C. FCC ENVIRONMENT ROMANIA ARAD S.R.L.		Proiect Nr.: 38 / 2022
SUBPROIECTANT SIMPLU CADD S.R.L. Arhitectură - Urbanism - Consultanță		AMPLASAMENT: Municipiul Arad, Zona CET - Soseaua de Centura Nord, nr. FN, Județul Arad, identificat prin extrasele de CF nr. 360156, 356277 și 356278		Proiect Nr.: 02 / 2022
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	TITLU PROIECT:	
SEF PROIECT	arh.Alexandra CORNEA	<i>[Signature]</i>	Faza: DTAC AVIZE	
INTOCMIT	arh.Alexandra CORNEA		Plansa nr.: 02_A	
DESENAT	arh.Alexandra CORNEA		Denumire planșă: Plan de situatie propus	
		Scara 1:1000		
		Data: aprilie 2022		
		A0		

**ACCES PROPOS
 SPRE ZONA EXTINSĂ**

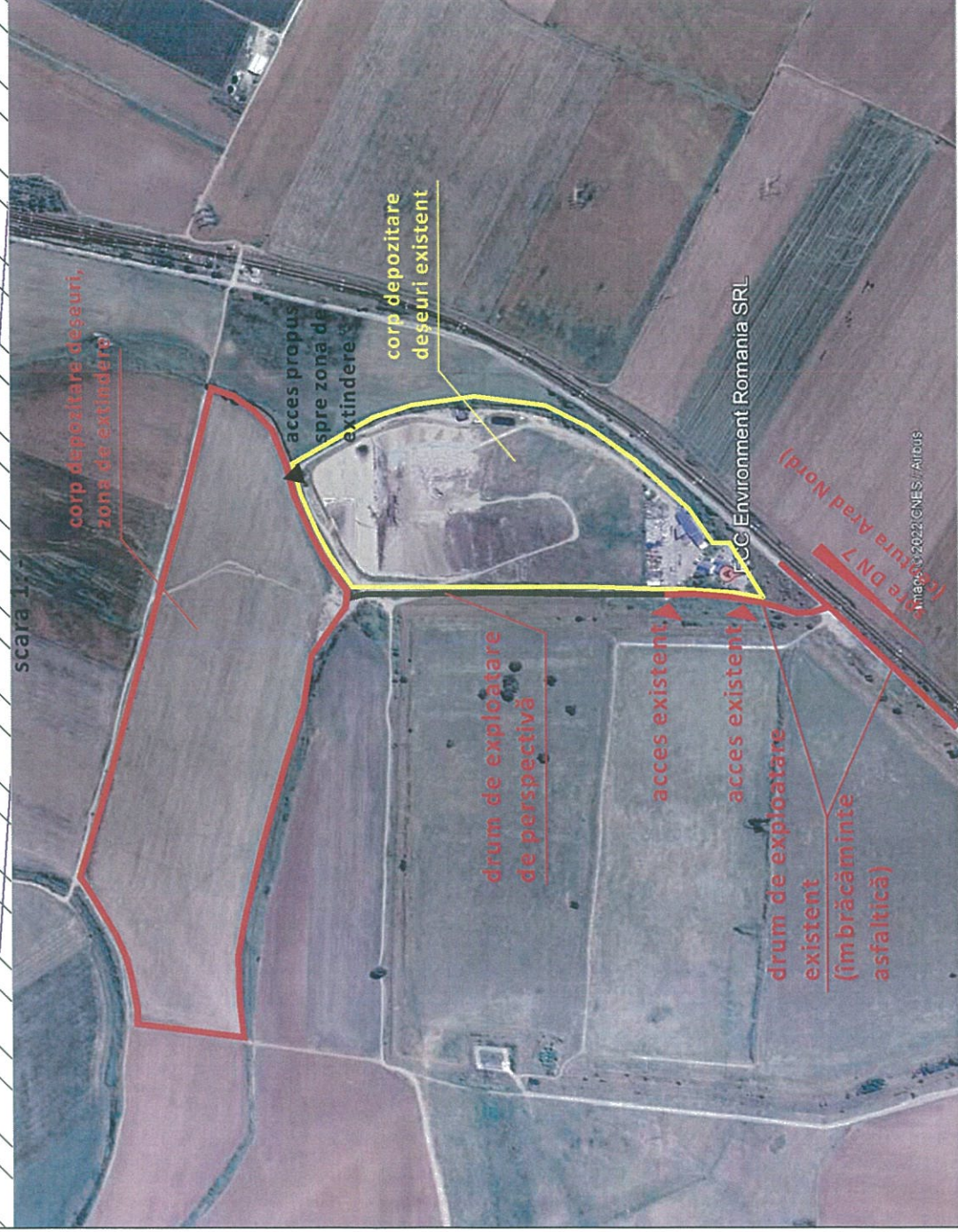
CF 360157
 S=113 mp

drum interior
 existent pietruit
 (4.00 m)

drum interior pietruit

TENT

PLAN DE AMPLASARE ÎN ZONĂ



corp de depozitare deseuri,
zona de extindere

acces propus
spre zona de
extindere

corp de depozitare
deseuri existent

drum de exploatare
de perspectivă

acces existent

acces existent

drum de exploatare
existent
(în brăcăminte
asfaltică)

CCC Environment Romania SRL

DN 7
Căminara (Ard Nord)

mapa C 2822 (NES) AUCUS

10098422

5/8

- NU EXISTĂ REȚEA E-DISTRIBUȚIE ÎN
ZONA OBIECTIVULUI STUDIAT.

PRIN ÎNTELEGEREA
P.P.

107.82
307139

E-distribuție
Banat Zona MT/JT Arad
Însoțite avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022

108.090

218000
533000

338815

338811

338818

338833

338824

338827

338828

33836

218000
532800

108.460

10098422
6/8

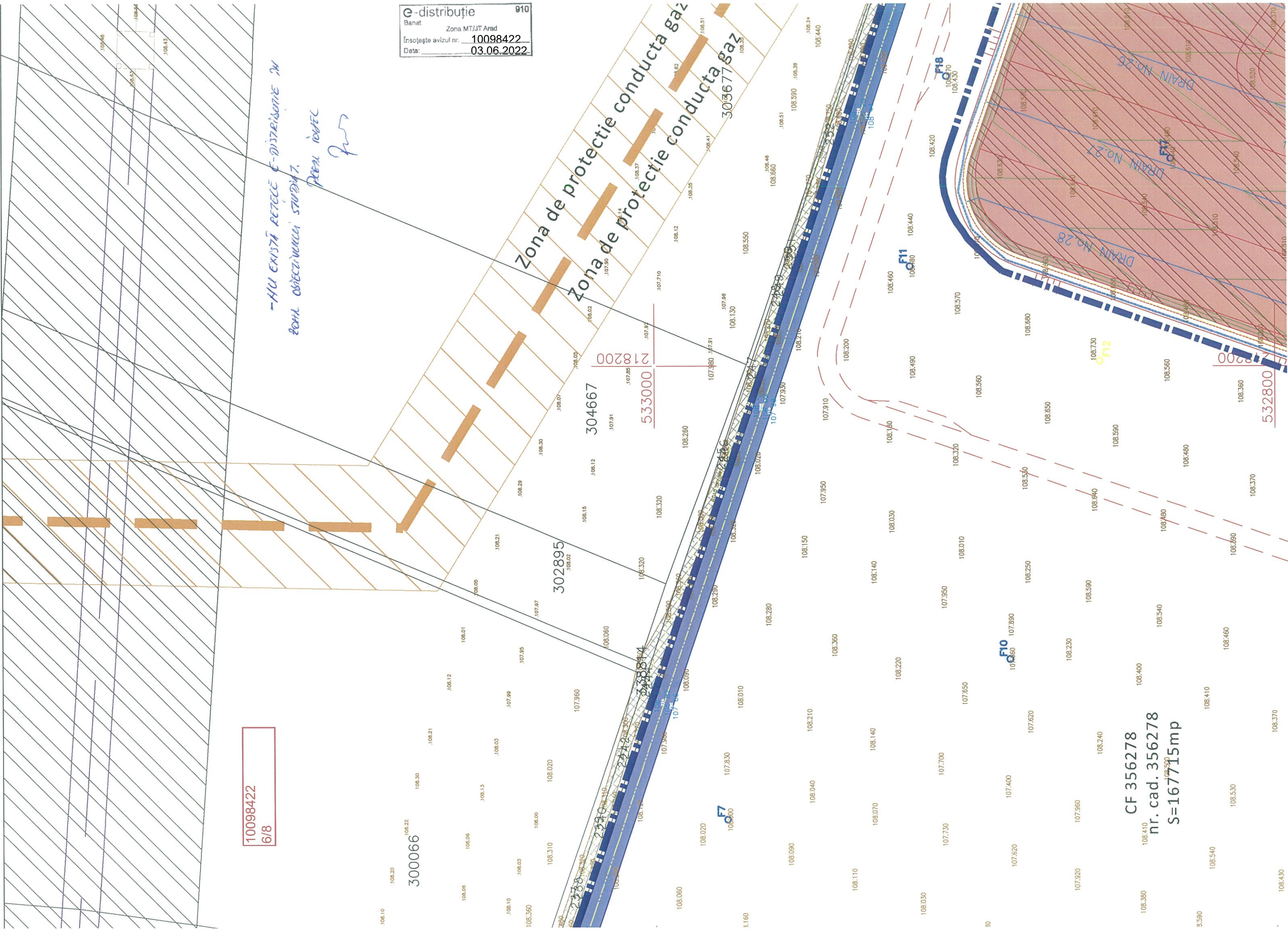
- NU EXISTĂ REȚELE E-DISTRIBUȚIE ÎN
ZONA OBIECTIVULUI STUDIAT.

PRIN ÎNVEC
P
P

e-distribuție 910
Banat Zona MT/JT Arad
Încalzește avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022

Zona de protecție conductă gaz
Zona de protecție conductă gaz
303677 gaz

CF 356278
nr. cad. 356278
S=167715mp



10098422
7/8

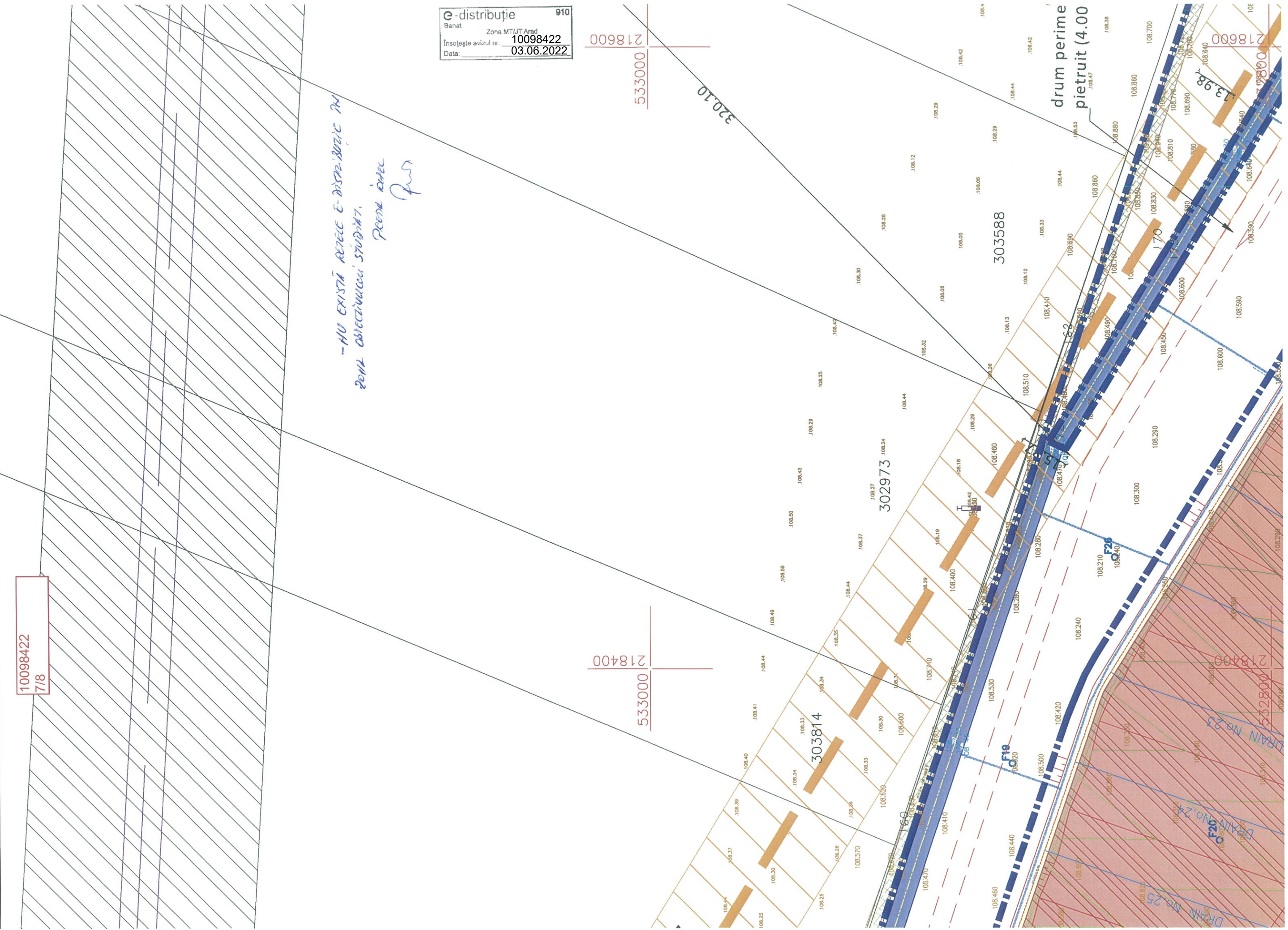
g-distribuție 910
Banat Zona MT/JT Arad
Însoțite avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022

*-NU EXISTĂ REȚELE E-DISTRIBUȚIE ÎN
ZONA OBIECTIVULUI STUDIAT.
PREȚUL ÎNTEC*

533000
218400

533000
218600

320.10



PLAN DE AMPLASARE ÎN ZONĂ
scara 1: -

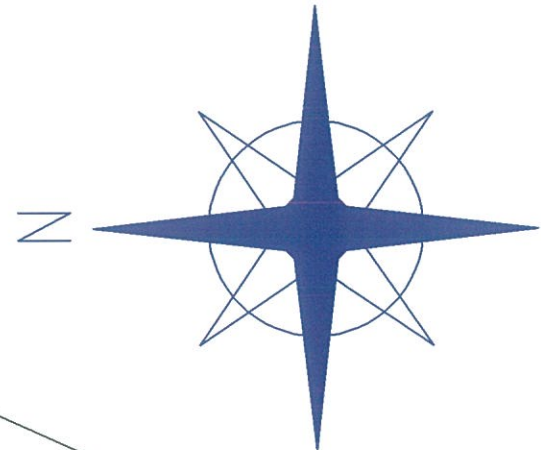
10098422
8/8



*-AM EXISTĂ REȚELE E-DISTRIBUȚIE AN
ZONA OBIECTIVULUI STUDIAT.
PEERU IONEL
Rm*

e-distribuție 910
Banat Zona MT/IT Arad
Însușește avizul nr. 10098422
Data: 03.06.2022

Zona de protecție LEA 400 KV
Zona de protecție LEA 400 KV



08.32
tral
m)

307939

532800
218800

532800
218800

