

# CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI

## **NOTIFICARE** **(conform Anexei nr. 5A din Legea nr. 292/10.12.2018)**

PROIECTANT:	S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.
PROIECT NR.:	INF 005/2023
FAZA PROIECTARE:	PAC/DTAC
BENEFICIAR:	COMUNA SCÂNTEIEȘTI
CONTRACT:	INF 005/2023
DATA:	IUNIE 2023

---

## PAGINĂ DE SEMNĂTURI

<b>OBIECTIV DE INVESTIȚIE:</b>	<b>CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI</b>
<b>PROIECTANT:</b>	<b>S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.</b>
<b>PROIECT NR.</b>	<b>INF 005/2023</b>
<b>FAZA PROIECTARE:</b>	<b>PAC/DTAC</b>
<b>BENEFICIAR:</b>	<b>COMUNA SCÂNTEIEȘTI</b>

**ȘEF PROIECT:** ing. Cosmin DUȚU

**PROIECTAT:** ing. Cosmin DUȚU

**DESENAT:** ing. Cosmin DUȚU



**BORDEROU**

<b>OBIECTIV DE INVESTIȚIE:</b>	<b>CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI</b>		
<b>PROIECTANT:</b>	<b>S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.</b>		
<b>PROIECT NR.</b>	<b>INF 005/2023</b>		
<b>FAZA PROIECTARE:</b>	<b>PAC/DTAC</b>		
<b>BENEFICIAR:</b>	<b>COMUNA SCÂNTEIEȘTI</b>		
<b>NR. CRT.</b>	<b>TITLU</b>	<b>FORMAT.</b>	<b>PAG.</b>
<b>1.</b>	<b>PIESE SCRISE</b>		
1.1.	LISTĂ DE SEMNĂTURI	A4	1
1.2.	BORDEROU	A4	1
1.3.	MEMORIU TEHNIC	A4	6
<b>2.</b>	<b>PIESE DESENATE</b>		
2.1.	PLAN GENERAL DE ÎNCADRARE ÎN ZONĂ	A3	1
2.2.	PLAN DE ANSAMBLU	A3	1
2.3.	PLAN DE SITUAȚIE	A3	1

  
ing. **Cosmin DUTU**

## CUPRINS

1.	DATE GENERALE ȘI LOCALIZAREA PROIECTULUI .....	2
1.1.	DENUMIREA PROIECTULUI.....	2
1.2.	AMPLASAMENTUL PROIECTULUI, INCLUSIV VECINĂTĂȚILE ȘI ADRESA OBIECTIVULUI .....	2
1.3.	DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI/BENEFICIARULUI PROIECTULUI/ MODIFICĂRII .	3
1.4.	ÎNCADRAREA ÎN PLANURILE DE URBANISM/AMENAJAREA TERITORIULUI APROBATE ȘI/SAU ALTE SCHEME, PROGRAME .....	3
1.5.	ÎNCADRAREA ÎN ALTE ACTIVITĂȚI EXISTENTE .....	3
1.6.	BILANȚUL TERITORIAL – SUPRAFAȚA TOTALĂ, SUPRAFAȚA CONSTRUITĂ (CLĂDIRI, ACCESE), SUPRAFEȚE SPAȚII VERZI, NUMĂR LOCURI DE PARCARE .....	3
2.	DESCRIEREA SUMARĂ A PROIECTULUI .....	4
2.1.	SOLUȚIA PROIECTATA .....	4
3.	MODUL DE ASIGURARE AL UTILITĂȚILOR.....	5
3.1.	ALIMENTAREA CU APĂ .....	5
3.2.	EVACUAREA APELOR UZATE.....	6
3.3.	ASIGURAREA APEI TEHNOLOGICE, DACĂ ESTE CAZUL .....	6
3.4.	ASIGURAREA AGENTULUI TERMIC.....	6

## NOTIFICARE

**(conform Anexei nr. 5A din Legea nr. 292/10.12.2018)**

### 1. DATE GENERALE ȘI LOCALIZAREA PROIECTULUI

#### 1.1. DENUMIREA PROIECTULUI

#### **„CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI”**

Lucrările pentru „CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI” nu se încadrează în Anexa nr. 1 Lista proiectelor supuse evaluării impactului asupra mediului, pct. 7, lit. b) din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

De asemenea, lucrările pentru „CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI” nu se încadrează în prevederile art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

#### 1.2. AMPLASAMENTUL PROIECTULUI, INCLUSIV VECINĂTĂȚILE ȘI ADRESA OBIECTIVULUI

Scânteiești este o comună în județul Galați, Moldova, România, formată din satele Fântânele și Scânteiești (reședința).

Comuna Scânteiești are poziție relativ centrală în cadrul județului Galați, fiind situată la o distanță de 40 km de municipiul Galați.

Această localitate se învecinează la S și S-E cu comuna Frumușița, la E cu comuna Foltești, la N-V cu comuna Măstăcani, la N cu comuna Fârțănești și la V și N-V cu comuna Cuca.

Teritoriul comunei este traversat de DC 30 Frumușița – Foltești, modernizat pe întregul traseu. Comuna are o populație de 2490 locuitori și o suprafață de 5023 ha.

Localitatea Scânteiești se află în Câmpia Înaltă a Covurluiului.

#### Coordonate Stereo 70

NR. CRT.	LOCALITATE	OBIECT	POZIȚIE X	POZIȚIE Y
1.	SCÂNTEIEȘTI	Platformă de colectare și valorificare a gunoiului de grajd	732898,695	470391,952
			732950,780	470394,207
			732957,077	470334,539
			732907,082	470333,818

1.3. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI/BENEFICIARULUI PROIECTULUI/  
MODIFICĂRII

**a) denumirea titularului**

COMUNA SCÂNTEIEȘTI

**b) adresa titularului, telefon, fax, adresa de e-mail**

COMUNA SCÂNTEIEȘTI

str. Scânteiei nr. 71, Scânteiești, Galați, 807260 ROMÂNIA

Telefon: +40-372 727 327

e-mail: [scinteiesti@gl.e-adm.ro](mailto:scinteiesti@gl.e-adm.ro)

web: <http://www.scinteiesti.ro/>

**c) reprezentanți legali/împuțerniciți, cu date de identificare**

Reprezentată legal prin primar BUTE GHEORGHE

1.4. ÎNCADRAREA ÎN PLANURILE DE URBANISM/AMENAJAREA TERITORIULUI APROBATE  
ȘI/SAU ALTE SCHEME, PROGRAME

Obiectul proiectului constă în CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI  
VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI.

Din punct de vedere administrativ zona analizată este situată în extravilanul comunei  
Scânteiești, județul Galați.

Pentru acest proiect primăria Scânteiești, județul Galați a emis **Certificatul de Urbanism nr.  
1083842 din 15.06.2023.**

1.5. ÎNCADRAREA ÎN ALTE ACTIVITĂȚI EXISTENTE

Nu este cazul.

1.6. BILANȚUL TERITORIAL – SUPRAFAȚA TOTALĂ, SUPRAFAȚA CONSTRUITĂ (CLĂDIRI,  
ACCESE), SUPRAFEȚE SPAȚII VERZI, NUMĂR LOCURI DE PARCARE

Terenul pe care se va realiza construcția se află în extravilanul comunei Scânteiești, fiind parte  
din domeniul privat al comunei Scânteiești, conform Act Normativ nr. 7/1996 emis de către  
Parlamentul României.

Suprafața ocupată de lucrare prin asphaltarea drumurilor de interes local, va fi de circa 3.000,00  
mp, terenul aflându-se în domeniul privat al comunei Scânteiești.

Lucrările prevăzute în prezenta documentație prevăd atât ocuparea permanentă cât și  
temporară a terenurilor pe care se amplasează investiția.

Suprafața de teren ocupată, necesară organizării de șantier, reprezintă suprafața ocupată temporar pe perioada de execuție a lucrării. Pentru organizarea de șantier se consideră o suprafață de 500 mp pentru tot șantierul pus la dispoziție prin grija Beneficiarului.

## 2. DESCRIEREA SUMARĂ A PROIECTULUI

În cadrul proiectului este prevăzută construirea unei platforme comunale de depozitare și gospodărire a gunoiului de grajd în comuna Scânteiești, județul Galați.

Pentru realizarea lucrărilor de înființare a platformei comunale de depozitare gunoi de grajd, prevăzute în cadrul investiției s-a avut în vedere alegerea unei soluții optime care să răspundă nevoilor Beneficiarului, care să fie în concordanță cu legislația națională și europeană în vigoare și care, nu în ultimul rând, să fie optimă din punct de vedere tehnico-economic.

### 2.1. SOLUȚIA PROIECTATA

Principalele elemente care vor fi amenajate în cadrul prezentului obiectiv de investiție sunt următoarele:

Platforma de formă rectangulară, cu pereți pe 3 laturi (fără latura frontală) cu dimensiunile aproximative  $L \times B = 30 \times 33$  m și înălțimea pereților de 3.00 m cu o capacitate de stocare a gunoiului de grajd de aproximativ 3000mc/an.

Toate elementele structurale (pereți, placa suport etc.) ale platformei sunt realizate din beton armat. Toate componentele construcției au fost dimensionate astfel încât să reziste sarcinii specifice exercitate de volumele de gunoi depozitate și a utilajelor, forțelor exterioare și atingerii accidentale a pereților de către utilajele de încărcare-descărcare.

Platforma nu are pereți despărțitori interiori pentru a nu stânjeni manevrarea utilajelor și dispunerea liberă a grămezilor de gunoi de grajd. Aceasta permite îndeplinirea cerințelor proprii procesului de compostare dacă acesta va fi necesar pentru anumite materiale.

Pe toată lungimea părții frontale (deschiderea platformei), între placa suport a platformei și drumul de incintă, este prevăzută o rigolă carosabilă din beton pentru colectarea fracției lichide.

Suprafețele interioare ale pereților și pardoselii platformei și ai rigolei carosabile sunt protejate prin aplicarea unei substanțe hidroizolante pentru a împiedica eventualele infiltrații în sol a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd.

Un bazin îngropat de stocare a fracției lichide, amplasat în imediata apropiere a platformei, cu rolul de a colecta precipitațiile și fracției lichide. Acesta a fost dimensionat pentru a se asigura o capacitate de stocare pe o perioadă de 30 de zile de precipitații și a tuturor fracțiilor lichide rezultate în urma procesului de compostare.

În situația în care se pot înregistra precipitații cu intensități mai mari decât cele maxime înregistrate până în prezent în zonă lichidul ce se stochează în bazin poate fi aplicat peste gunoiul de grajd la o frecvență care să nu permită depășirea capacității de stocare a acestuia.

Lichidul stocat poate fi împrăștiat pe teren sau pe deșeuri la intervale mai dese decât împrăștierea gunoiului pe terenurile cultivate sau pe culturile în creștere.

Suprafețele interioare ale bazinului (pereți și radier) sunt protejate prin aplicarea unei substanțe hidroizolante pentru a împiedica eventualele infiltrații în sol a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd.

Containere destinate colectării celor trei categorii de materiale inerte (sticlă, metal și plastic/carton) ajunse accidental în corpul gunoiului de grajd.

Împrejmuire cu gard întreg perimetrul ce delimitează suprafața necesară a amenajării platformei comunale. La intrarea / ieșirea din incintă au fost prevăzute porți ce asigură deschiderea necesară accesului utilajelor pentru desfășurarea activităților de manipulare și transport a gunoiului de grajd. De asemenea, s-a prevăzut și împrejmuirea bazinului de stocare a efluenților. Accesul personalului de deservire la bazin se face pe o poartă cu sistem de încuiere, pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate.

Piezometre instalate în apropierea platformei de depozitare a gunoiului de grajd pentru monitorizarea periodică a calității apei subterane pentru a se asigura că nu are loc infiltrarea efluenților proveniți de la gunoiul de grajd în apele subterane și vor fi raportate la probe etalon ce vor fi colectate înainte de darea în exploatare a platformei

Container tip birou pentru administratorul și paznicul platformei ce asigură confortul și dotările necesare pentru desfășurarea activității în condiții optime.

Sistem de iluminat public de tip led pentru a asigura siguranța și securitatea obiectivului de investiție. La execuția lucrărilor se vor respecta prescripțiile și normele de protecție a muncii și de prevenire a incendiilor.

Lucrările recomandate nu introduc efecte negative asupra solului, drenajului, apelor de suprafață, vegetației, nivelului de zgomot, microclimatului sau populației.

Prin executarea acestor lucrări vor apărea unele influențe favorabile asupra factorilor de mediu cât și din punct de vedere economic și social în strânsă concordanță cu efectele pozitive ce rezidă din îmbunătățirea infrastructurii existente și corelarea cu investițiile viitoare, în vederea conformării cu cerințele legislative în vigoare, pentru diminuarea efectelor poluării aerului și creșterea eficienței energetice.

Prevenirea degradărilor ecologice posibile pe parcursul execuției sau datorate realizării noii investiții propuse se va realiza conform O.U. nr 195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului, Legea 107 / 1996 – Legea apelor, Ordinul Ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului ne. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici de surse staționare.

Masurile ce trebuie luate constau în masuri pentru protecția apelor, atmosferei, solului, protecția la zgomot, siguranța și sănătatea oamenilor și regimul deșeurilor în timpul execuției și după.

### 3. MODUL DE ASIGURARE AL UTILITĂȚILOR

#### 3.1. ALIMENTAREA CU APĂ

Pentru realizarea investiției în comuna Scânteiești, vor fi necesare asigurarea temporară cu utilități pentru organizarea de șantier.





Nu este cazul.

#### 3.4. ASIGURAREA AGENTULUI TERMIC

Asigurarea necesarului de apă tehnologică, pe perioada execuției lucrărilor, va fi asigurată de către antreprenor din surse proprii sau locale, incluse în organizarea de șantier.

#### 3.3. ASIGURAREA APEI TEHNOLOGICE, DACĂ ESTE CAZUL

Având în vedere ca proiectul se referă la lucrări de asfaltare a unor drumuri de interes local, conduce la concluzia că poluarea apelor de suprafață cu poluanți rezultați în urma circulației autovehiculelor este redusă, nefiind necesare sisteme suplimentare de epurare a apelor spălate de pe platforma drumului. Apele menajere provenite de la organizarea de șantier vor fi colectate în toalete ecologice asigurate de către antreprenorul lucrării. Aceste toalete vor fi vidanțate periodic sau ori de câte ori este necesar, de către firma care le va pune la dispoziție.

#### 3.2. EVACUAREA APELOR UZATE

Pentru organizarea de șantier apa potabilă va fi asigurată din surse controlate. Racordurile pentru alimentarea cu apă, energie electrică sau gaze vor fi asigurate, dacă este necesar, pe perioada execuției lucrărilor, de către antreprenor din surse proprii sau locale, incluse în organizarea de șantier.

**CERTIFICAT DE URBANISM**

Nr. 10/3842 din 15.06.2023

În scopul: **OBTINERII AUTORIZAȚIEI PENTRU LUCRĂRI DE CONSTRUIRE :**  
**Construirea unei platforme de colectare și valorificare a gunoiului de grajd în comuna Scânteiești, județul Galați**

Ca urmare a Cererii adresate de <sup>(1)</sup> **BUTE GHIORGHE** în calitate de reprezentant legal al **COMUNEI SCÂNTEIEȘTI** cu domiciliul <sup>(2)</sup> municipiul orașul SCÂNTEIEȘTI comuna sediul în județul **GALAȚI**

Satul **SCÂNTEIEȘTI**, sectorul \_\_\_\_\_, cod poștal **807260**, strada Scinteiești nr.71, bl. -, sc. - -, et. - -, ap. \_\_\_\_\_, telefon/fax **0236/348000** e-mail **scinteiesti@gl.e-adm.ro**, înregistrată la nr. 3842/15.06.2023 :

pentru imobilul – teren și /sau construcții – situat în județul **GALAȚI**, municipiul orașul SCÂNTEIEȘTI, satul **SCÂNTEIEȘTI**, comuna

sectorul - -, cod poștal **807260**, str.-, nr. -, bl. - -, sc. - -, et. \_\_\_\_\_, ap. \_\_\_\_\_, sau identificat prin <sup>(3)</sup> **PLANUL DE SITUAȚIE ANEXAT**

În temeiul reglementărilor Documentației de urbanism nr. \_\_\_ - \_\_\_ / \_\_\_ - \_\_\_, faza PUG/PUZ/PUD, aprobată cu Hotărârea Consiliului Județean/Local Scinteiești nr.17/2017.

În conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

**SE CERTIFICĂ:**

**1. REGIMUL JURIDIC:**

- terenul pe care se va realiza construcția se află în extravilanul comunei Scânteiești, fiind parte din domeniul privat al comunei Scânteiești, conform Act Normativ nr. 7/1996 emis de Parlamentul României.

**2. REGIMUL ECONOMIC:**

- În cadrul proiectului este prevăzută construirea unei platforme comunale de depozitare și gospodărire a gunoiului de grajd în comuna Scânteiești, județul Galați

**REGIMUL TEHNIC:**

Platforma de formă rectangulară, cu pereți pe 3 laturi (fără latura frontală) cu dimensiunile aproximative L x B = 30 X 33 m și înălțimea pereților de 3.00 m cu o capacitate de stocare a gunoiului de grajd de aproximativ 3000mc/an. Toate elementele structurale (pereți, placa suport etc.) ale platformei sunt realizate din beton armat și dimensionate astfel încât să reziste sarcinii specifice exercitate de volumele de gunoi depozitate și a utilajelor. Documentația de autorizare va fi întocmită conform prevederilor legale în vigoare.

<sup>(1)</sup> Numele și prenumele solicitantului

<sup>(2)</sup> Adresa solicitantului

<sup>(3)</sup> Date de identificare a imobilului

Prezentul Certificat de urbanism poate fi utilizat / ~~nu poate fi utilizat~~ în scopul declarat<sup>(4)</sup> pentru / ~~întrucât~~ obținere autorizație de construire pentru

**“Construirea unei platforme de colectare și valorificare a gunoiului de grajd în comuna Scânteiești, județul Galați”**

**Certificatul de urbanism nu ține loc de autorizație de construire / desființare și nu conferă dreptul de a executa lucrări de construcții.**

#### **4. OBLIGAȚII ALE TITULARULUI CERTIFICATULUI DE URBANISM:**

În scopul elaborării documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții – de construire / de desființare – solicitantul se va adresa autorității competente pentru protecția mediului: **Agencia pentru Protecția Mediului Galați, strada Regiment 11 Siret, nr.2**

În aplicarea Directivei Consiliului 85 / 337 / CEE (Directiva EIA) privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, modificată prin Directiva Consiliului 97 / 11 / CE și prin Directiva Consiliului și Parlamentului European 2003 / 35 / CE privind participarea publicului la elaborarea anumitor planuri și programe în legătură cu mediul și modificarea, cu privire la participarea publicului și accesul la justiție, a Directivei 85 / 337 / CEE și a Directivei 96 / 61 / CE, prin certificatul de urbanism se comunică solicitantului obligația de a contacta autoritatea teritorială de mediu pentru ca aceasta să analizeze și să decidă, după caz, încadrarea / neîncadrarea proiectului investiției publice / private în lista proiectelor supuse evaluării impactului asupra mediului.

În aplicarea prevederilor Directivei Consiliului 85 / 337 / CEE, procedura de emitere a acordului de mediu se desfășoară după emiterea certificatului de urbanism, anterior depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții la autoritatea administrației publice competente.

În vederea satisfacerii cerințelor cu privire la procedura de emitere a acordului de mediu, autoritatea competentă pentru protecția mediului stabilește mecanismul asigurării consultării publice, centralizării opțiunilor publicului și al formulării unui punct de vedere oficial cu privire la realizarea investiției în acord cu rezultatele consultării publice.

În aceste condiții:

După primirea prezentului certificat de urbanism, titularul are obligația de a se prezenta la autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea evaluării inițiale a investiției și stabilirii demarării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și/sau a procedurii de evaluare adecvată. În urma evaluării inițiale a notificării privind intenția de realizare a proiectului se va emite punctul de vedere al autorității competente pentru protecția mediului

În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului stabilește efectuarea evaluării impactului asupra mediului și/sau a evaluării adecvate, solicitantul are obligația de a notifica acest fapt autorității administrației publice competente cu privire la menținerea cererii pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții

În situația în care, după emiterea certificatului de urbanism ori pe parcursul derulării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, solicitantul renunță la intenția de realizare a investiției, acesta are obligația de a notifica acest fapt autorității administrației publice competente.

<sup>(4)</sup> Scopul emiterii certificatului de urbanism conform precizării solicitantului, formulată în cerere

**5. CEREREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI DE CONSTRUIRE /DESFĂȘNĂRE va fi însoțită de următoarele documente:**

- a) certificatul de urbanism;
- b) dovada titlului asupra imobilului, teren și / sau construcții, sau, după caz, extrasul de plan cadastral actualizat la zi și extrasul de carte funciară de informare actualizat la zi, în cazul în care legea nu dispune altfel (copie legalizată);
- c) documentația tehnică - D.T., după caz:

D.T.A.C.  D.T.O.E.  D.T.A.D.

**d) avizele și acordurile stabilite prin certificatul de urbanism:**

**d.1) avize și acorduri privind utilitățile urbane și infrastructura:**

- |  |  |                                |
|--|--|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> alimentare cu apă               | <input type="checkbox"/> gaze naturale   | Alte avize/acorduri:           |
| <input type="checkbox"/> canalizare                      | <input type="checkbox"/> telefonizare    | <input type="checkbox"/> ..... |
| <input type="checkbox"/> alimentare cu energie electrică | <input type="checkbox"/> salubritate     | <input type="checkbox"/> ..... |
| <input type="checkbox"/> alimentare cu energie termică   | <input type="checkbox"/> transport urban | <input type="checkbox"/> ..... |

**d.2) Avize și acorduri privind:**

- securitatea la incendiu  protecția civilă  sănătatea populației

**d.3) avize/acorduri specifice ale administrației publice centrale și / sau ale serviciilor descentralizate ale acestora:**

- Inspectoratul de stat în construcții  Apele române  .....

**d.4) studii de specialitate:**

- Studiu geotehnic  Studiu topografic  .....

**e) actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului;**

**f) documentele de plată ale următoarelor taxe (copie):**

-1% taxă pentru emiterea autorizației de construire (subcapitol 4.1. și 5.1.1 din deviz general;

-0,05% taxă timbru arhitectură calculată la valoarea investiției conform Ord. Nr. 2348/1888/2005

Prezentul certificat de urbanism are valabilitatea de **12 luni** de la data emiterii.



**SECRETAR GENERAL,**

Pietraru Mihaela

**ARHITECT ȘEF\*\*\*\*),**  
Arh. Vasilică CRĂCIUN

**Scutit de taxa conform legii nr.571/2003 actualizată.**

Taxa de certificat de urbanism în valoare de \_\_\_\_\_ lei, conform chitanței nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Prezentul certificat de urbanism a fost transmis solicitantului direct/prin poștă la data de \_\_\_\_\_

În conformitate cu prevederile Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**SE PRELUNGEȘTE VALABILITATEA  
CERTIFICATULUI DE URBANISM**  
de la data de \_\_\_\_\_ până la data de \_\_\_\_\_

După această dată, o nouă prelungire a valabilității nu este posibilă, solicitantul urmând să obțină, în condițiile legii, un alt certificat de urbanism.

**PRIMAR, <sup>\*\*\*</sup>**  
**Bute Ghiorghe**

**SECRETAR GENERAL,**  
**Pietraru Mihaela**

L.S.

**ARHITECT ȘEF<sup>\*\*\*\*</sup>,**  
**Arh. Vasilică CRĂCIUN**

Data prelungirii valabilității: \_\_\_\_\_  
Achitat taxa de: \_\_\_\_\_ lei, conform Chitanței nr. \_\_\_\_\_  
din \_\_\_\_\_  
Transmis solicitantului la data de \_\_\_\_\_ direct / prin poștă

\*) Se completează, după caz:

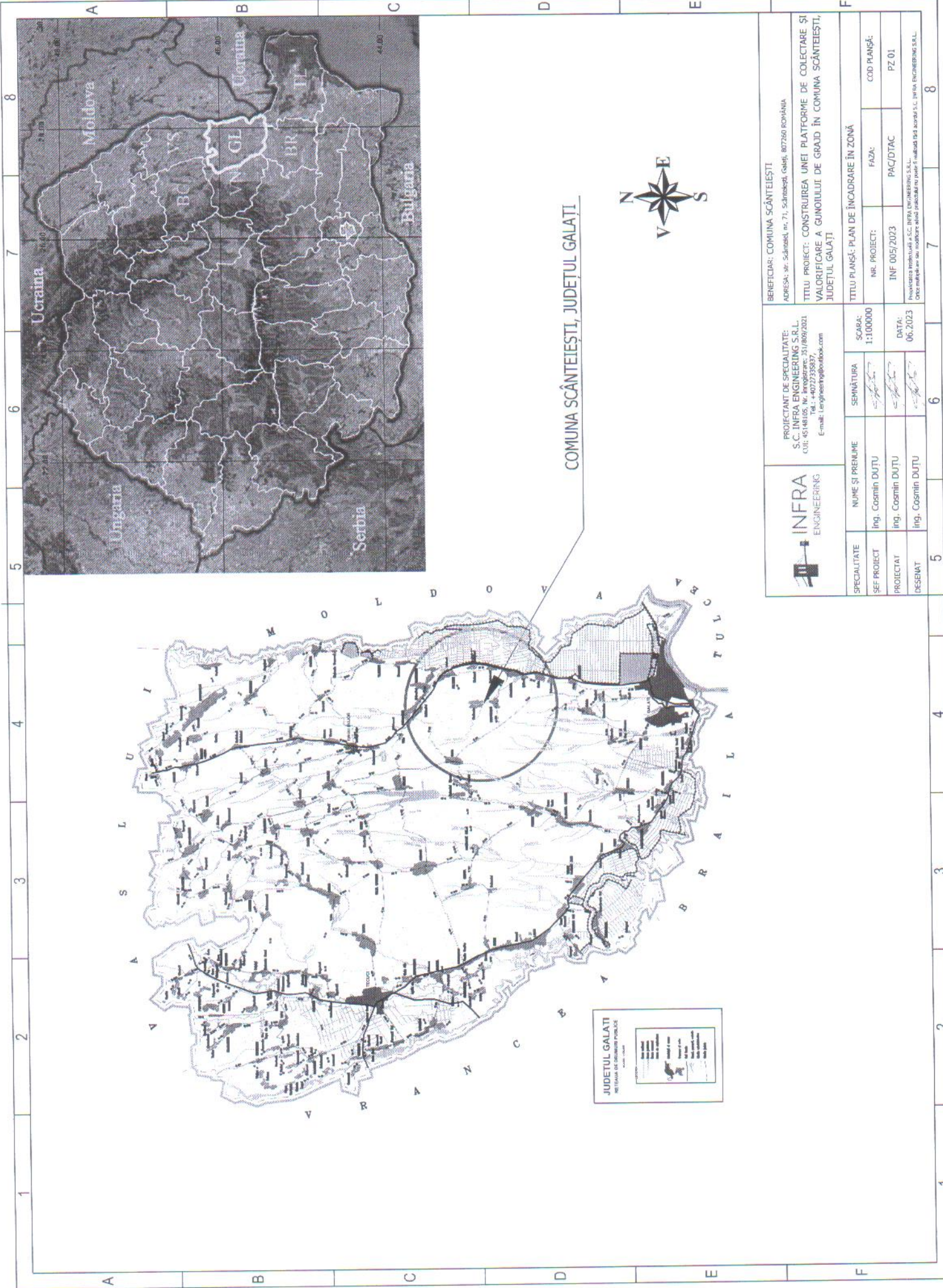
- consiliul județean;
- Primăria municipiului București;
- Primăria Sectorului ..... al municipiului București;
- Primăria Municipiului .....
- Primăria Orașului .....
- Primăria Comunei .....

\*\*\*) Se completează în conformitate cu declarația scopului înseris în cererea pentru emiterea certificatului de urbanism.

\*\*\*\*) Se completează, după caz:

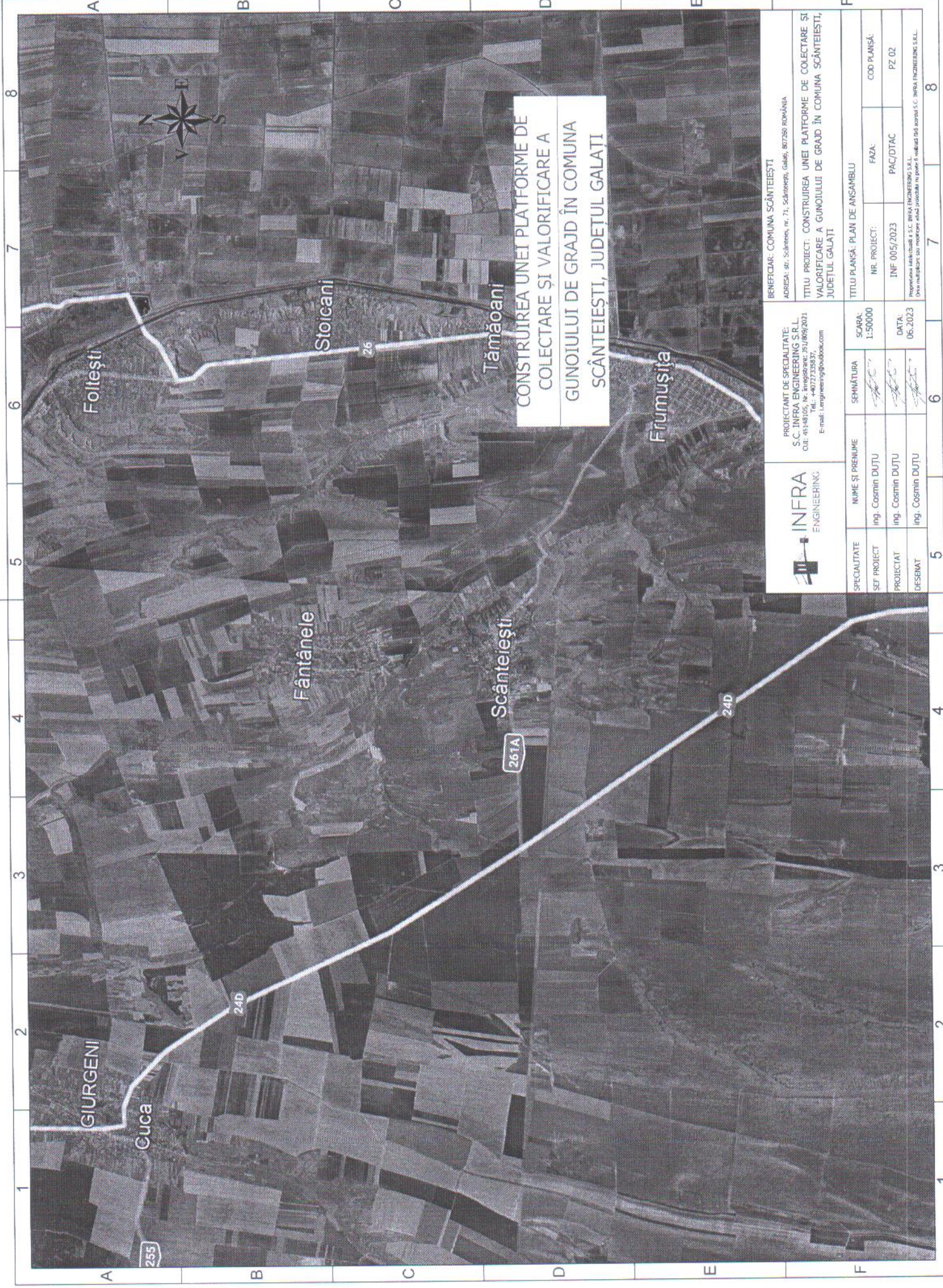
- Președintele Consiliului Județean;
- primarul general al municipiului București;
- primarul sectorului ..... al municipiului București;
- primar.

\*\*\*\*\*) Se va semnă, după caz, de către arhitectul-șef sau „pentru arhitectul-șef” de către persoana cu responsabilitate în domeniul amenajării teritoriului și urbanismului



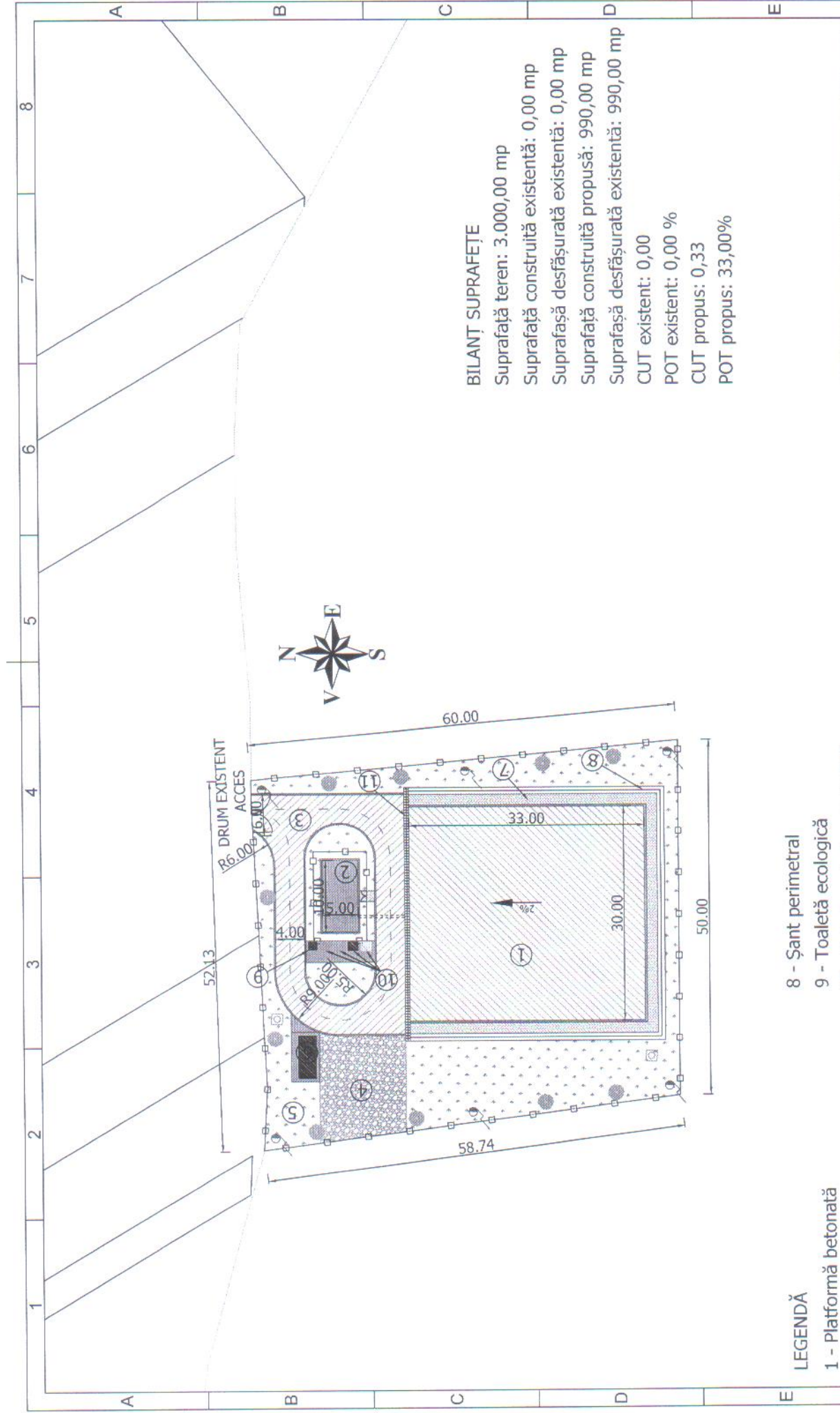
COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI

		<b>PROIECTANT DE SPECIALITATE:</b> S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L. CUI: 45148105, Nr. Inregistrare: 351/859/2021 Tel.: +4022335837 E-mail: l.enr@infraengineering.ro		<b>BENEFICIAR:</b> COMUNA SCÂNTEIEȘTI ADRESA: str. Săratești, nr.71, Săratești, Județul Galați, 807260 ROMÂNIA	
<b>SPECIALITATE</b> SEE PROIECT PROIECTAT DESEINAT		<b>NUME ȘI PRENUME</b> Ing. Cosmin DUȚU Ing. Cosmin DUȚU Ing. Cosmin DUȚU		<b>SEMĂTURĂ</b> 	
<b>SCALA:</b> 1:100000		<b>DATA:</b> 06.2023		<b>TITLU PLANȘĂ:</b> PLAN DE ÎNCADRARE ÎN ZONĂ	
<b>NR. PROIECT:</b> INF 005/2023		<b>FAZA:</b> PAC/DTAC		<b>COD PLANȘĂ:</b> PZ 01	
Asociația profesională S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L. Direcția tehnică de proiectare și planșă tehnică în colaborare cu S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.					



**CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE  
COLECTARE ȘI VALORIFICARE A  
GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA  
SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI**

		<b>PROIECTANT DE SPECIALITATE:</b> S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L. CUI: 46149105, Nr. Inregistrare: 791869/2021 Tel.: +4072335837, E-mail: lengeering@outlook.com		<b>BENEFICIAR:</b> COMUNA SCÂNTEIEȘTI ADRESA: Str. Scanteesti, nr. 71, Scanteesti, Galati, 807350 ROMANIA	
		<b>TITLU PROIECT:</b> CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI		<b>TITLU PLANȘĂ:</b> PLAN DE ANSAMBLU	
SPECIALITATE	NUME ȘI PRENUME	SEMĂTURĂ	SCARA:	NR. PROIECT:	FAZA:
SET PROIECT	ing. Cosmin DUȚU		1:50000	INF 005/2023	PAC/DTAC
PROIECTAT	ing. Cosmin DUȚU		DATA:		PZ 02
DESEINAT	ing. Cosmin DUȚU		06.2023		
Proiectarea executată de S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L. Prin încredințare și aprobare planșă proiectată în parteneriat cu S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.					



**BILANT SUPRAFETE**

- Suprafață teren: 3.000,00 mp
- Suprafață construită existentă: 0,00 mp
- Suprafață desfășurată existentă: 0,00 mp
- Suprafață construită propusă: 990,00 mp
- Suprafață desfășurată existentă: 990,00 mp
- CUT existent: 0,00
- POT existent: 0,00 %
- CUT propus: 0,33
- POT propus: 33,00%

**LEGENDĂ**

- 1 - Platformă betonată
  - 2 - Bazin colectare levigat
  - 3 - Drum de incintă betonat
  - 4 - Platforma staționare utilaje
  - 5 - Spațiu verde
  - 6 - Container tip birou pază/administrație
  - 7 - Trotuar perimetral
  - 8 - Șant perimetral
  - 9 - Toaletă ecologică
  - 10 - Pubele colectare selectivă
  - 11 - Rigolă carosabilă colectare levigat
- ☐ - Stâlp iluminat cu panou fotovoltaic
  - ☒ - Plezometru
  - - Pom
  - - Împrejmuire

		<b>PROIECTANT DE SPECIALITATE:</b> S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L. CUI: 45148105, Nr. Inregistrare: 351801/2021 E-mail: <a href="mailto:engineering@outlook.com">engineering@outlook.com</a>		<b>BENEFICIAR:</b> COMUNA SCÂNTEIEȘTI ADRESA: str. Săteșei, nr. 71, Scăteșeni, Gaști, 807306 ROMÂNIA.	
<b>SPECIALITATE</b> ȘEF PROIECT PROIECTAT DESENAT		<b>NUME ȘI PRENUME</b> ing. Cosmin DUJU ing. Cosmin DUJU ing. Cosmin DUJU		<b>SEMNĂTURA</b> 	
<b>SCALA:</b> 1:500		<b>FAZA:</b> PAC/DTAC		<b>COD PLANȘĂ:</b> PS 03	
<b>DATA:</b> 06.2023		<b>TITLU PLANȘĂ: PLAN DE SITUAȚIE</b>		<b>TITLU PROIECT: CONSTRUIREA UNEI PLATFORME DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOULUI DE GRAUD ÎN COMUNA SCÂNTEIEȘTI, JUDEȚUL GALAȚI.</b>	
<small>Proiectarea realizată de S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.          Orice modificări sau modificări asupra proiectului se poate fi realizată de către proiectant S.C. INFRA ENGINEERING S.R.L.</small>					