

ROMÂNIA
JUDEȚUL ALBA
MUNICIPIUL SEBEȘ
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA NR.291/2023

privind aprobarea Temei de proiectare nr. 4182/20.09.2023 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Canalizare pluvială Lancrăm, strada Veche si strada Râului” -faza Studiu de Fezabilitate (S.F.).

Consiliul local al Municipiului Sebeș, jud.Alba;

Întrunit în ședința extraordinară, cu convocare de îndată din data de 25.09.2023, ora 16,00;

Luând în dezbateră proiectul de hotărâre privind aprobarea Temei de proiectare nr. 4182/20.09.2023 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Canalizare pluvială Lancrăm, strada Veche si strada Râului” -faza Studiu de Fezabilitate (S.F.).

Având în vedere.

- H.C.L nr. 78/2017 privind modificarea H.C.L. nr. 249/2014 privind aprobarea caietelor de sarcini care vor sta la baza achiziției serviciilor de întocmire a documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor de investiții și lucrări de intervenții, de Consiliul Local;
- tema de proiectare nr.4182/20.09.2023 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Canalizare pluvială Lancrăm, strada Veche si strada Râului” -faza Studiu de Fezabilitate (S.F.).

Analizând:

- raportul de specialitate nr. 4185/20.09.2023 întocmit de către Popa Amalia, Inspector de specialitate în cadrul Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș, prin care se propune spre aprobare Consiliului Local al Municipiului Sebeș, Tema de proiectare pentru proiectarea obiectivului de investiții “Canalizare pluvială Lancrăm, strada Veche si strada Râului” -faza Studiu de Fezabilitate (S.F.);
- raportul de specialitate nr.57785/22.09.2023 al Compartimentului Investiții Publice din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Municipiului Sebeș;
- referatul nr.4229/21.09.2023 privind justificarea introducerii de urgență a proiectului de hotărâre pe ordinea de zi a ședinței a Serviciului Public de Administrare a Patrimoniului Sebeș;

Având avizul nr.833/2023 al Comisiei pentru amenajarea teritoriului, urbanism, lucrări publice, administrarea domeniului public și privat din cadrul Consiliului Local al Municipiului Sebeș;

Având în vedere:

- prevederile H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- prevederile art. 44, alin. 1, din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale;

Văzând prevederile art. 129, alin.2, lit. b, coroborat cu alin.4, lit. d, din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ

În baza art. 139 din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă Tema de proiectare nr. 4182/20.09.2023 pentru proiectarea obiectivului de investiții “Canalizare pluvială Lancrăm, strada Veche si strada Râului” -faza Studiu de Fezabilitate (S.F.).

Art. 2. Tema de proiectare prevăzută la art. 1 al prezentei este cuprins în Anexa 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 3. De ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri răspunde Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș.

Art. 4. Prezenta hotărâre poate fi atacată de persoanele îndreptățite, în termenul și în condițiile prevăzute de Legea nr. 554/2004, privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta hotărâre va fi afișată, se va publica pe site-ul Primăriei și în Monitorul Oficial al Municipiului Sebeș și se comunică:

- Instituției Prefectului Județului Alba;
- Primarului Municipiului Sebeș;
- Viceprimarului Municipiului Sebeș;
- Arhitectului șef;
- Direcției Venituri;
- Compartimentului Investiții Publice;
- Biroului Contencios Juridic Administrație, Transparență Decizională și Arhivă;
- Compartimentului Relații Publice, Comunicare, Informatică și Monitor Oficial Local;
- Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș.

Sebeș la 25.09.2023

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier local, ALISIE ELENA CRINA

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
VLAD CRISTINA ELENA

Total consilieri locali	19
Prezenți	14
Pentru	14
Împotrivă	-
Abțineri	-
Neparticipare la vot	-

**Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului
Sebes
Str. Viilor, nr. 28
Nr. 4182 /20.09.2023**

TEMA DE PROIECTARE

1) Continutul temei de proiectare se adapteaza de catre beneficiar, in functie de specificul/categoria si clasa de importanta, precum si de complexitatea obiectivului de investitii propus.

1. Informatii generale

1.1. Denumirea obiectivului de investitii:

„CANALIZARE PLUVIALĂ LANCRĂM, STRADA VECHE ȘI STRADA RĂULUI”

1.2. Ordonator principal de credite/investitor:

SERVICIUL PUBLIC DE ADMINISTRAREA PRIMONIULUI SEBEȘ

1.3. Ordonator de credite (secundar, tertiar):

NU E CAZUL

1.4. Beneficiarul investitiei:

SERVICIUL PUBLIC DE ADMINISTRAREA PRIMONIULUI SEBEȘ

1.5. Elaboratorul temei de proiectare:

SERVICIUL PUBLIC DE ADMINISTRAREA PRIMONIULUI SEBEȘ

2. Date de identificare a obiectivului de investitii

2.1. Informatii privind regimul juridic, economic si tehnic al terenului si/sau al constructiei existente, documentatie Cadastrala:

Terenul este intravilan, amplasat la estul localității Lancram.

2.2. Particularitati ale amplasamentului/amplasamentelor propus/propuse pentru realizarea obiectivului de investitii, dupa caz:

a) descrierea succinta a amplasamentului/amplasamentelor propus/propuse (localizare, suprafata terenului, dimensiuni in plan);

SERVICIUL PUBLIC DE ADMINISTRAREA PRIMONIULUI SEBEȘ și-a propus ca în următorii ani să atingă următoarele obiective:

- îmbunătățirea calității mediului,;
- dezvoltarea infrastructurii de colectare a apelor pluviale;
- Pe strada Piatra Craiului și Parâng, la solicitarea beneficiarului prin tema de proiectare se va proiecta o rețea de canalizare pluvială cu gaigăre, cu evacuarea apelor în raul Sebes.

b) relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau cai de acces posibile;

Lancram—ășezat în partea nordică a localității Sebeș.

c) surse de poluare existente în zona;

NU ESTE CAZUL.

d) particularități de relief;

Lucrările nu sunt influențate de particularitățile de relief. Din punct de vedere al condițiilor climato-meteorologice, locul se încadrează în zona meteo B conform NTE 003/04/00. Localitatea se încadrează în zona seismică F caracterizată de $a_g = 0.1$ Og, $T_c = 0.7$ s respectiv în Zona climatică III.

Din punct de vedere al încărcării date de zăpadă, localitatea este în zona 1 și prezintă o încărcare caracteristică pe sol = $1,5 \text{ kN/mp}$, iar din punct de vedere al acțiunii vântului localitatea este caracterizată de o presiune de referință a vântului kPa și o valoare fundamentală a vitezei de referință a vântului $v_{b,0} = 27 \text{ m/s}$.

Datorită poziției sale geografice, municipiul Sebes se caracterizează printr-un climat continental moderat, ce favorizează dezvoltarea turismului itinerant, cu precădere vara, precum și practicarea sporturilor de iarnă în sezonul rece. În Sebes vremea devine frumoasă începând din luna mai, cu o atmosferă clară, dar și cu unele furtuni de primăvară. Luna următoare, iunie, este cea mai ploioasă și cu o nebulozitate pronunțată. Începând din iulie, vremea se stabilizează, timpul devine frumos, menținându-se astfel până la jumătatea lui octombrie.

Clima este influențată în primul rând de circulația aerului, în Sebes predominând circulația nord-vestică, ce aduce mase de aer mai umede, urmată de circulația sudică și sud-vestică, cu mase de aer cald tropical, precum și de circulația nordică și nord-estică, cu mase de aer rece de origine polară. Temperatura medie anuală la Sebes este de $9,3^\circ\text{C}$, temperatura minimă poate să scadă până la $-33,9^\circ\text{C}$ (ianuarie 1963), iar temperatura maximă poate ajunge până la $37,7^\circ\text{C}$ (august 1971). În privința nebulozității, în Sebes numărul mediu al zilelor dintr-un an cu cer senin este de 56,3, iar cel al zilelor cu cer acoperit este de 107. Regimul precipitațiilor în Sebes este de 568 mm/an .

În lunile mai și iunie cad cele mai multe ploi, iar cantitățile minime de precipitații se înregistrează în lunile februarie și martie. Iarna precipitațiile cad sub formă de zăpadă timp de 20-30 de zile pe an, iar stratul de zăpadă se menține timp de aproximativ 50 de zile..

e) nivel de echipare tehnico-edilitară al zonei și posibilități de asigurare a utilitatilor;

NU ESTE CAZUL

f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate;

NU ESTE CAZUL

g) posibile obligații de servitute;

NU ESTE CAZUL

h) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz;

NU ESTE CAZUL

i) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate - plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent;

- teren intravilan al SERVICIUL PUBLIC DE ADMINISTRAREA PRIMĂRII SEBEȘ
- proprietar SERVICIUL PUBLIC DE ADMINISTRAREA PRIMĂRII SEBEȘ
- folosința actuală a terenurilor: Drum
- Destinația conform PUG este: cai de comunicație rutieră

j) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condițiilor specifice în cazul existenței unor zone protejate sau de protecție.

NU ESTE CAZUL

2.3. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus din punct de vedere tehnic și funcțional:

a) destinație și funcțiuni;

Obiectivul de investiții propus va asigura realizarea unui colector de ape pluviale prin guri de scurgere și evacuarea apei pluviale în râul Sebeș:

b) caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate;

Se va realiza 1340 m de conductă pentru colectorul principal. Colectorul va fi dimensionat corespunzător.

e) nivelul de echipare, de finisare si de dotare, exigente tehnice ale constructiei in conformitate cu cerintele functionale stabilite prin reglementari tehnice, de patrimoniu si de mediu in vigoare;

NU ESTE CAZUL

d) număr estimat de utilizatori;

NU ESTE CAZUL

e) durata minima de functionare, apreciata corespunzator destinatiei/functioniilor propuse;
20 ani

f) nevoi/solicitari functionale specifice;

NU ESTE CAZUL

g) corelarea solutiilor tehnice cu conditionarile urbanistice, de protectie a mediului si a patrimoniului;

Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului si ale O.U.G. nr. 114/2007 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului.

Proiectantul va adopta solutiile tehnice care sa respecte reglementarile urbanistice, reglementarile privind protectia mediului, a sanatatii si a patrimoniului.

2.4. Cadrul legislativ aplicabil și impunerile ce rezultă din aplicarea acestuia

Studiul de Fezabilitate se va întocmi în conformitate cu conținutul cadru al S.F. aprobat prin H.G. nr.907/2016-privind etapele de elaborare si conținutul cadru al documentatiile tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice.

În elaborarea proiectului se va urmări respectarea exigențelor prevăzute de Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, a Legii nr. 177/2015 pentru modificarea și completarea Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții și a tuturor prevederilor legale în vigoare cu privire la proiectarea unor astfel de lucrări.

Se vor respecta OUG nr.195/2005 privind protectia mediului si ale OUG nr.114/2007 privind modificarea si completarea OUG.nr.195/2005 privind protectia mediului.

La elaborarea documentatiilor, proiectantul va respecta standardele, normativele, reglementarile urbanistice in vigoare. De asemenea va respecta standardele si normativele in vigoare privind modul de întocmire si prezentare a documentatiilor elaborate (atat pentru partea scrisa cat si pentru cea desenata). Pisele desenate se vor impaturii la format A4.

3 . Alte precizări privind realizarea contractului:

Tema de proiectare face parte integrantă din documentația de atribuire a ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică si financiara respectiv documentatiile de proiectare.

Odată cu depunerea ofertei, ofertantul va depune o declarație privind cedarea drepturilor patrimoniale de autor.

Proiectantul are obligația de a înainta documentatiile, achizitorului cu scrisoare de înaintare.

• Obiectul contractului:

Obiectul contractului care urmează a se atribui presupune realizarea documentațiilor tehnico – economice de proiectare necesare pentru executia lucrarilor, care se vor realiza in aceasta etapa si anume: studiul de fezabilitate , studii de teren (geotehnice si topografice), expertiza tehnica de rezistenta (daca este cazul) , obtinere avize si acorduri.

• Durata de prestare a serviciilor:

Durata maximă de realizare a documentațiilor solicitate prin prezenta temă de proiectare este de 60 de zile calendaristice din care 7 zile pentru aducerea la cunoștință publică a S.F. elaborate (art. 2 din HCL nr. 177/2015). Proiectantul are obligația de a participa și prezenta împreună cu reprezentanții Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Municipiului Sebeș documentația, participanților la dezbateră publică și de a elabora versiunea finală a documentației.

• Valoarea totală estimată a contractului:

Valoarea estimată a serviciilor de proiectare pentru elaborarea documentațiilor este de 45.000 lei fără TVA, respectiv 53.550 lei cu TVA.

• Cerințe minime de proiectare: Proiectantul (oferantul) are obligația de a elabora studiile de teren (topografice).

Studiile de teren vor cuprinde studii geotehnice și studii topografice, aprobate și avizate de către organele competente.

Studiul topografic:

Studiile topografice vor cuprinde planuri topografice cu amplasamentele reperelor, liste cu reperi în sistemul de referință național STEREO 70. **Studiile de teren vor fi vizate de către O.C.P.I. Alba.** În cazul în care există borne pe teren, se va întocmi planșa de reperaj topografic pentru minim două borne cu vizibilitate între ele, sau pentru o bornă ce are vizibilitate spre un punct de coordonate cunoscut. În cazul în care nu există borne se vor materializa în teren minim 2 borne cu vizibilitate între ele și se va întocmi planșa de reperaj topografic.

Studiul geotehnic:

Studiul geotehnic se va elabora și **verifica** conform prevederilor aplicabile din normativul NP 074 – 2014 privind întocmirea și verificarea documentațiilor geotehnice pentru construcții.

Studiul de teren se va înainta Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș în 4 (patru) exemplare tipărite (din care cel puțin un exemplar original) și un exemplar pe suport magnetic (CD).

Notă: Trei exemplare vor fi incluse în documentatia de avizare a lucrarilor de interventii, iar exemplarul original se va preda separat. Studiile topografice se vor prezenta pe CD si in format de lucru pentru a putea fi utilizate la faza urmatoare.

Expertiza tehnica de rezistenta privind cladirile existente , intocmit si verificat de catre personal autorizat – daca este cazul

2) Avize și acorduri

Proiectantul va întocmi documentațiile tehnice necesare pentru obținerea avizelor și acordurilor, în vederea promovării investiției, conform prevederilor legale.

Obținerea avizelor și acordurilor prevăzute în Certificatul de Urbanism cad în sarcina proiectantului, precum și plata taxelor necesare pentru obținerea acestor avize și acorduri.

Serviciul Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș pune la dispoziția ofertanților în copie Certificatul de urbanism.

Avizele și acordurile (copii după piese scrise și desenate) se vor înainta Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș în patru exemplare astfel:

- trei exemplare în copie vor fi cuprinse în S.F., în fiecare exemplar;
- exemplarul original se va înainta separat Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș.

Ofertantul are obligația de a preda autorității contractante într-un exemplar, documentațiile care au stat la baza obținerii avizelor și acordurilor.

3) S.F.

La elaborarea documentațiilor, proiectantul va respecta standardele, normativele, legislația și reglementările urbanistice în vigoare. De asemenea se vor respecta standardele și normativele în vigoare privind modul de întocmire și prezentare a documentațiilor elaborate (atat pentru partea scrisă cât și pentru partea desenată), piesele desenate se vor prezenta împaturite la format A4. Piesele desenate se vor structura pe obiective. Pentru fiecare obiect se vor întocmi planuri de situație distincte. Cartusul prezentat pe piese desenate va respecta prevederile din Anexa 3 din Ordinul 839/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr.50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții. Se va prezenta un opis al pieselor desenate.

Cerințele din tema de proiectare reprezintă condiții minime.

In Documentatia Studiului de Fezabilitate vor fi cuprinse obligatoriu, în copie, studiile de teren, certificatul de urbanism, avizele și acordurile.

Studiul de Fezabilitate va avea paginile numerotate.

Pentru partea scrisă nu se vor folosi caractere mai mici de „12”.

Studiul de fezabilitate elaborat se va preda Serviciului Public de Administrarea Patrimoniului Sebeș în 3 (trei) exemplare tipărite originale și în 2 (două) exemplare pe suport magnetic (CD/DVD). Pe un CD/DVD, S.F. va prezenta în format de lucru pentru a fi utilizată la faza următoare de proiectare, iar pe celălalt CD/DVD se va prezenta S.F. în format PDF pentru a fi publicat pe SEAP la următoarea fază de proiectare.

Deoarece documentele anexă (fișierele) care se atașează în SEAP la etapa de atribuire a contractului de servicii pentru elaborare proiect tehnic, trebuie să aibă dimensiunea maximă de până la 40MB, în cazul în care documentațiile elaborate conform prezentei teme de proiectare depășesc dimensiunea maximă acceptată, ofertantul are obligația de a împărți documentațiile în mai multe fișiere astfel încât fiecare fișier să aibă dimensiunea maximă de până la 40MB. Se vor proiecta lucrările pentru protecția mediului inclusiv cele pentru refacerea cadrului natural după terminarea lucrărilor.

S.F. se va structura pe obiecte.

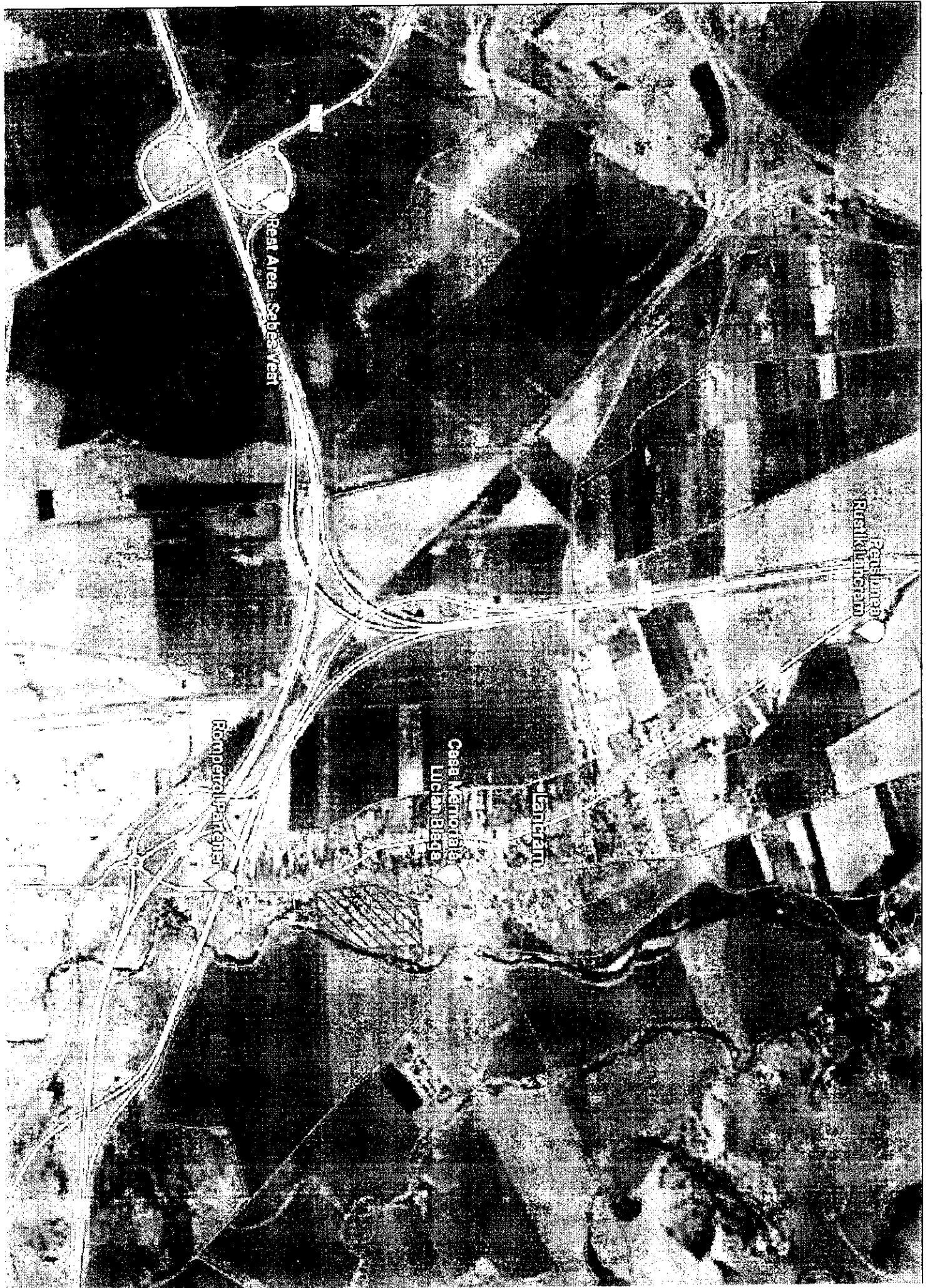
Cheltuielile estimate pentru realizarea obiectivului de investiție care face obiectul prezentei teme de proiectare se vor stabili astfel încât să nu fie supraevaluate.

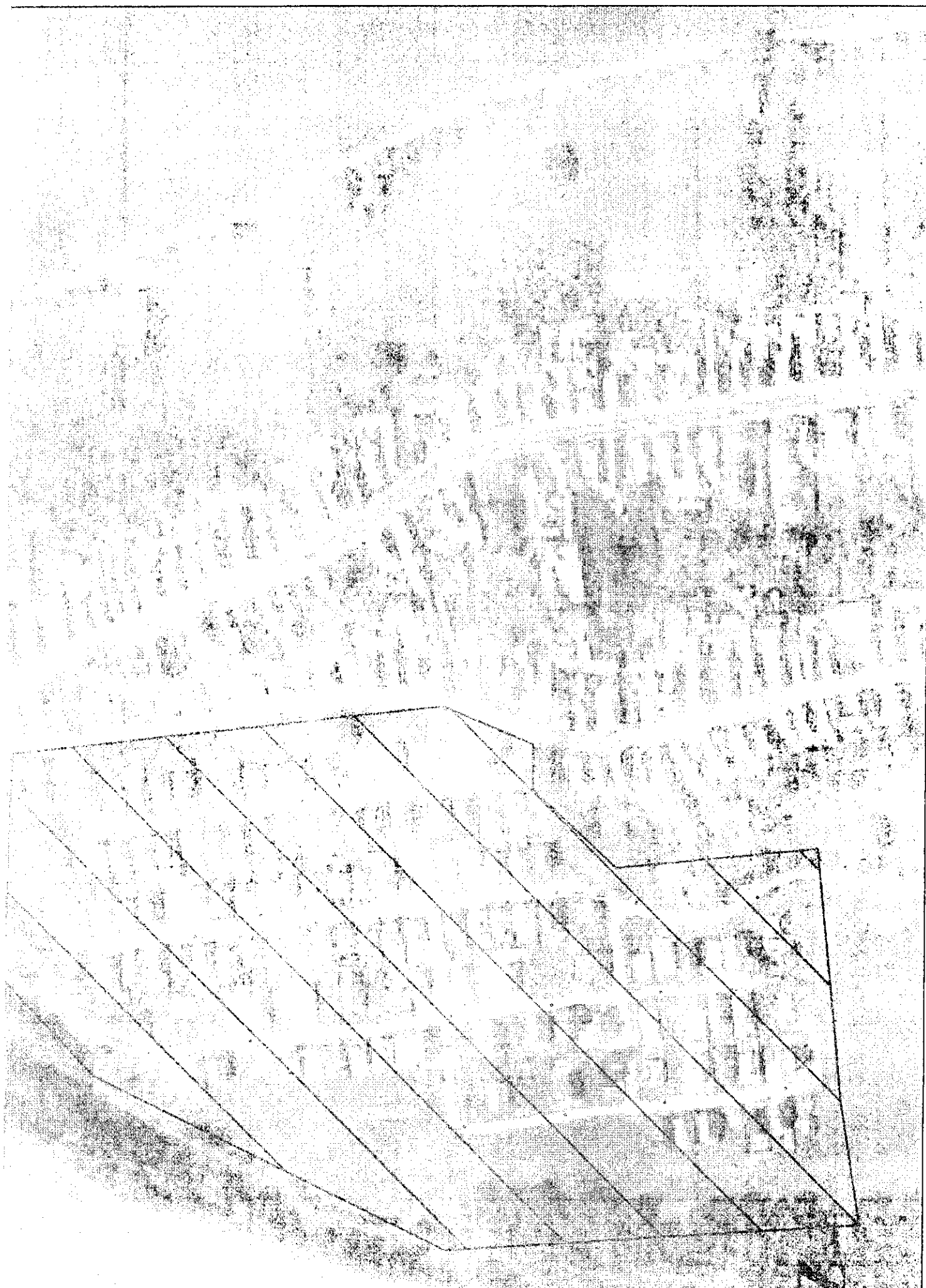
Se vor prezenta detaliat cheltuielile pentru fiecare capitol/subcapitol din devizul general.

Valorile din devizul general se vor exprima cu două zecimale.

Estimarea costului obiectivului/obiectelor se va face în prețuri valabile la data finalizării documentației, indicându-se cursul de schimb leu/euro luat în considerare.

Sursele de finanțare a investiției se constituie în conformitate cu legislația în vigoare și constau în fonduri proprii, credite bancare, fonduri de la bugetul de stat, fonduri externe



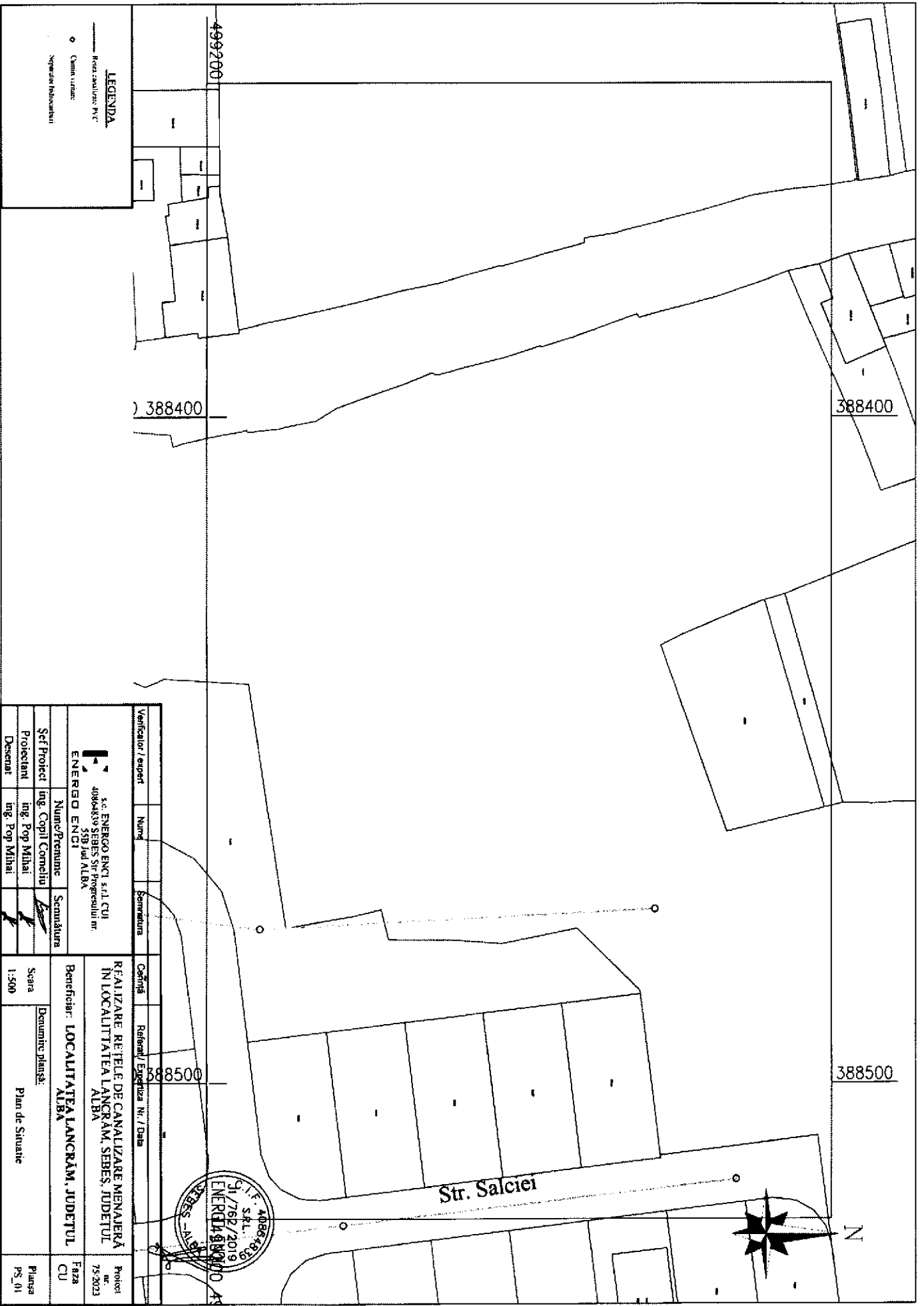




1	2
3	4
5	6
7	



Verificator / expert	Nume	Semnatura	Comentii	Referenți / Experiența Nr. / Data	Proiect nr.
	S.C. ENERGO ENCI S.R.L. CUI 40864839 SEBES Str. Progresului nr. 51B Jud. ALBA		Beneficiar: LOCALITATEA LANGRĂM, JUDEȚUL ALBA		75.2023
	ENERGO ENCI				Faza CU
	Nume/Prenume	Semnatura			
Șef Proiect	ing. Copil Corneliu				
Proiectant	ing. Pop Mihai				
Desenați	ing. Pop Mihai				
			Scara 1:500	Denumire planșă: Plan recordare planșe	Planșă PR_01



LEGENDA
 ---- Rețea salțuri PVC
 ○ Cămin vizitare
 ● Scurtor hidrosanitari

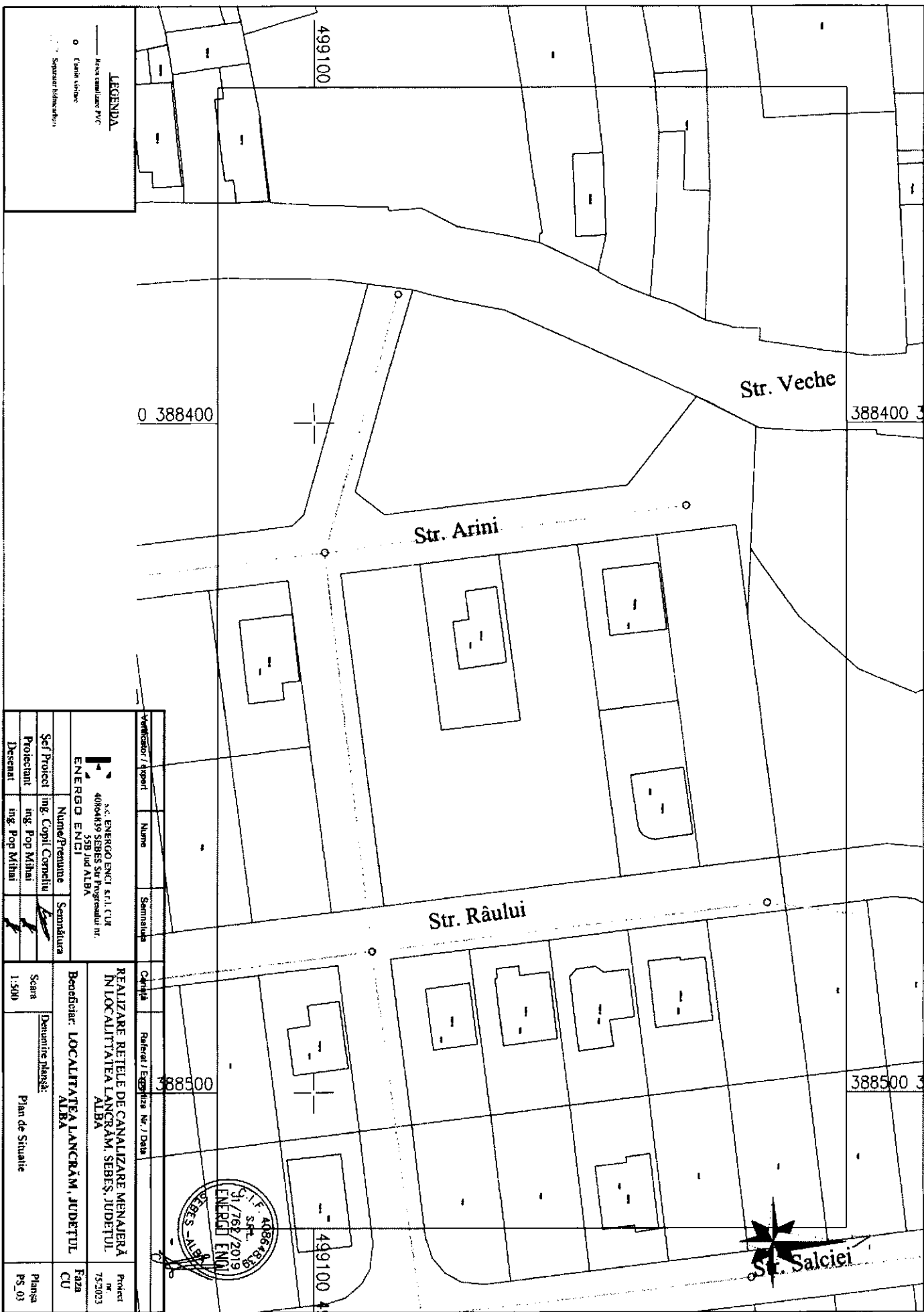
Verificator / expert	Nume	Beneventura	Ștefan
Proiectant	Nume/Prenume	Scrită	Pop Mihai
Descrieri	ing. Pop Mihai		
s.c. ENERGO ENCI s.r.l. CUI 40864839 SEBES Str. Proprietarii nr. 55B Jud. ALBA ENERGO ENCI			
Set Proiect	ing. Copil Cornelia		
Proiectant	ing. Pop Mihai		
Descrieri	ing. Pop Mihai		
Beneficiar: LOCALITATEA LANCRĂM, JUDEȚUL ALBA		Referință/ Expunerea Nr. / Data 388500	
Scara 1:500 Denumire planșă: Plan de Situație		Proiect nr. 75-2023 FRZA CU	
Planșă ps_01			



LEGENDA
 Punct de alimentare P.V.C.
 Cămin vârstnic
 Separator hidrocarbur

Verificator / aspect	Nume	Semnatura	Cearta	Rolul / Explicatia Nr. / Data	Proiect Nr.
	S.C. ENERGO ENCI s.r.l. CUI 40864130 SEBES STR. PROGRESULUI Nr. 55B JUDE. ALBA				75/2023
	ENERGO ENCI				
	Nume/Prenume	Scenatura	Beneficiar: LOCALITATEA LANGRĂM, JUDEȚUL ALBA		Faza CU
Șef Proiect	ing. Copil Corneliu		Scara 1:500	Denumire planșă: Plan de Situație	Planșă PS_02
Proiectant	ing. Pop Mihai				
Desenat	ing. Pop Mihai				

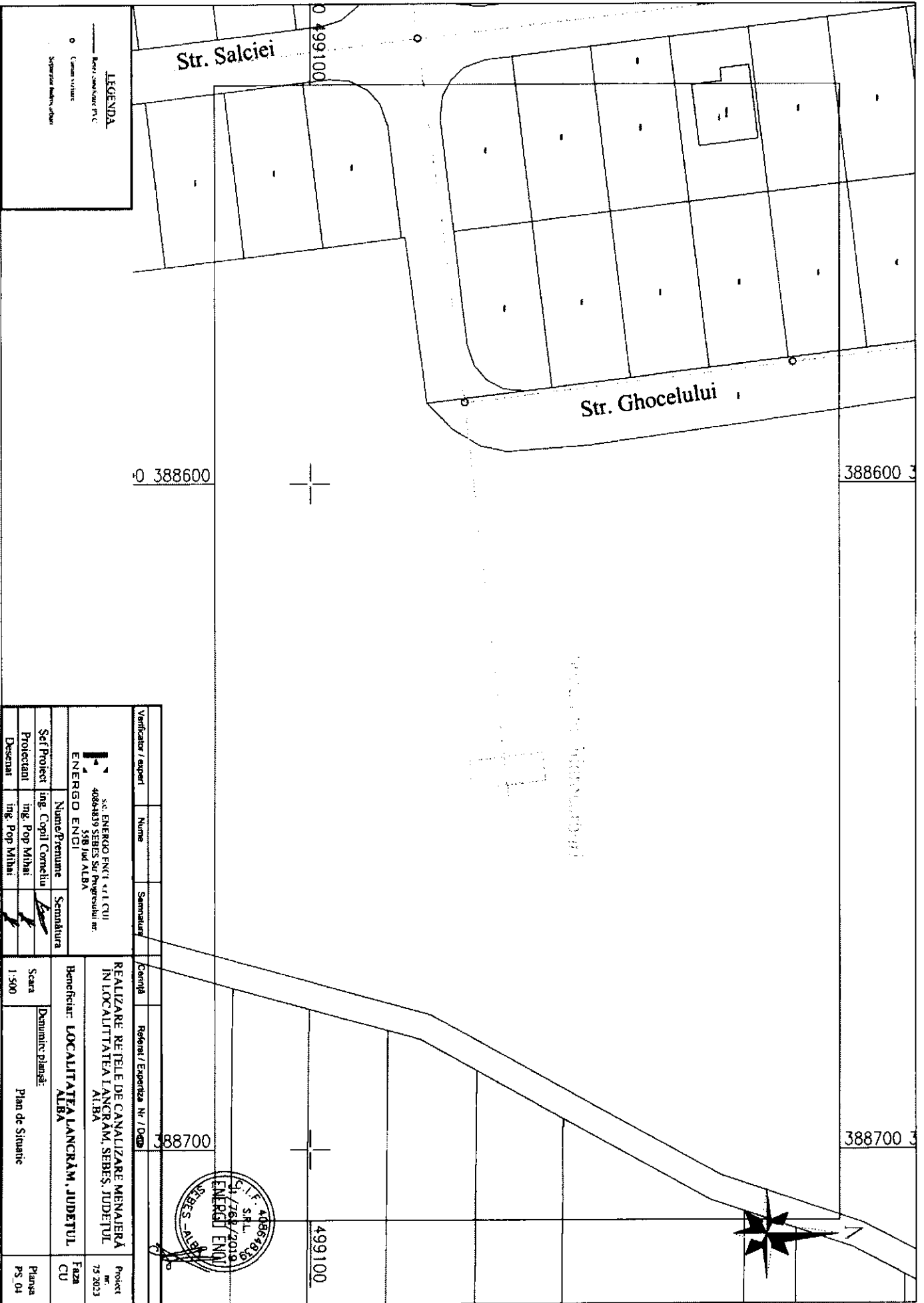





LEGENDA
 — Acta cadastrale PVC
 ○ Cămin străvechi
 — Separatoare hidrocarburilor

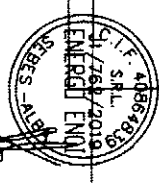
Verificator / Autorizat	Nume	Semnătură	Cămin	Referință / Eșchiza Nr. / Data	Proiect nr.
					75-2023
Set Proiect	ing. Copil Corneliu	Scenariu	Beneficiar: LOCALITATEA LANGRĂM, JUDEȚUL ALBA		Faza
Proiectant	ing. Pop Mihai				CU
Desenat	ing. Pop Mihai				Planșa
					PS_03
S.C. ENERGO ENCI S.R.L. CUIE 40804839 SEBES STR. PROGRESULUI NR. ENERGO ENCI 55B JUD. ALBA			Scara 1:500 Desemnare planșă: Plan de Situație		

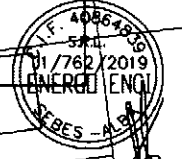




LEGENDA
 - Linie canalizare P.C.
 ○ Canalizare
 - Serviciu tehn. urban

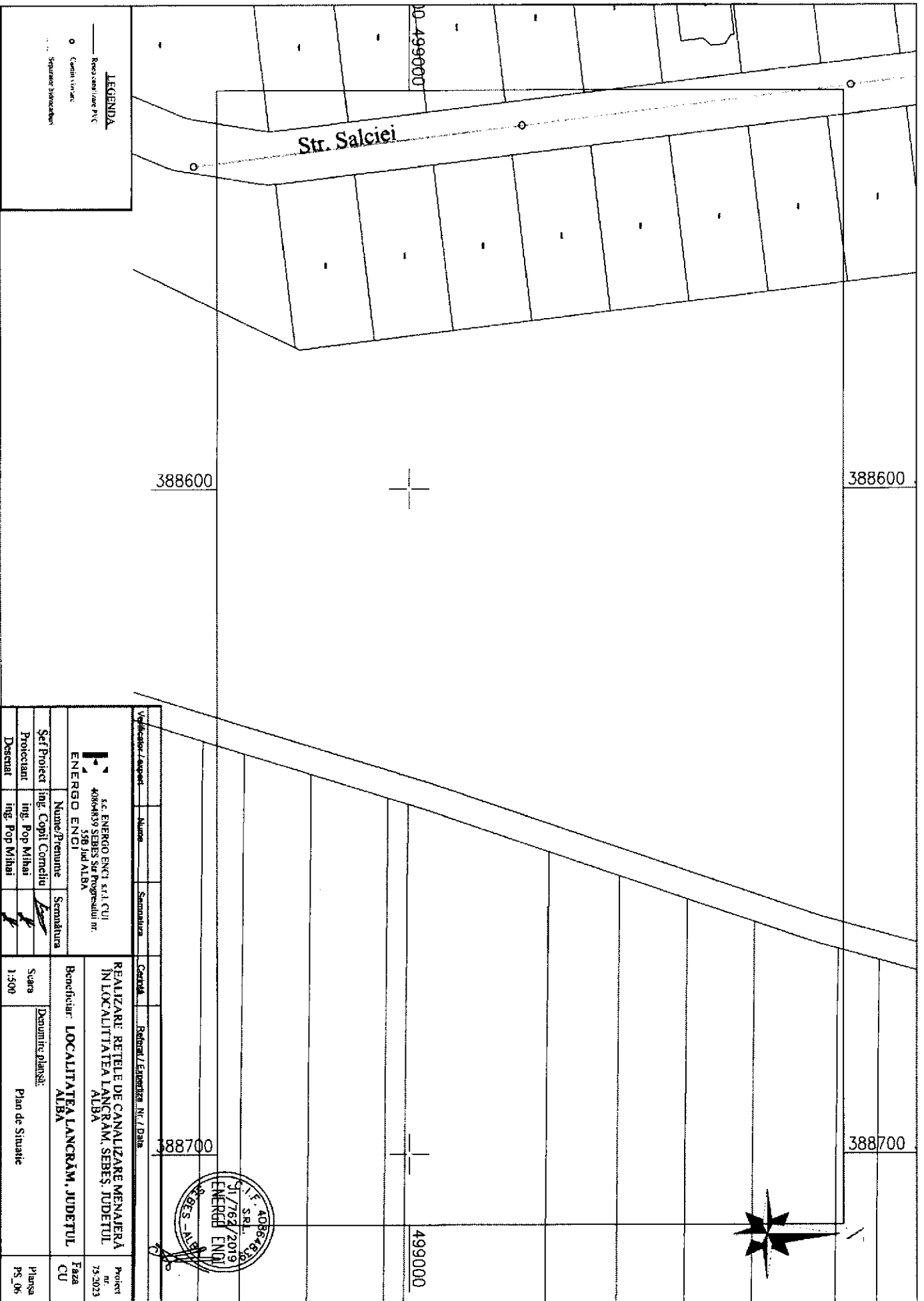
Verificator / expert	Nume	Semnatura	Coordonata	Referință / Experiența Nr. / Data	Proiect nr. / Data
 S.C. ENERGO ENCI S.R.L. CU 40864839 SEBES STR. PROGRESULUI NR. 55B JUDEȚ ALBA ENERGO ENCI			Beneficiar: LOCALITATEA LANGRĂM, JUDEȚUL ALBA		
Șef Proiect	Ing. Copil Corneliu	Scadatura	Scara 1:500		
Proiectant	Ing. Pop Mihai		Denumire planșă: Plan de Situație		
Desenat	Ing. Pop Mihai		Planșa PS_04		





LEGENDA	
	Rețea canalizații P.V.
	Căminuri veredice
	Separator hidraulic

Verificator / expert	Nume	Semnatura	Carpoș	Referat / Baza nr. / Data	
s.c. ENERGO ENCI s.r.l. CUI 40864235 SEBES Str. Progresului nr. 55B Jud. ALBA ENERGO ENCI			REALIZARE REȚELE DE CANALIZARE MENAJERĂ ÎN LOCALITATEA LANCRĂM, SEBES, JUDEȚUL ALBA		Proiect nr. 75 2023
			Beneficiar: LOCALITATEA LANCRĂM, JUDEȚUL ALBA		Fața CU
Șef Proiect	ing. Copii Corneliu		Scara	Denumire planșă:	Planșa
Proiectant	ing. Pop Mihai		1:500	Plan de Situație	PS_05
Desenat	ing. Pop Mihai				



LEGENDA
 — Rețea urbană în plan P.C.
 ○ Căminul în plan
 ... Scurturi hidrocarbur.

Str. Salciei

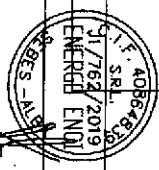
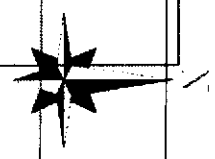
388600

388600

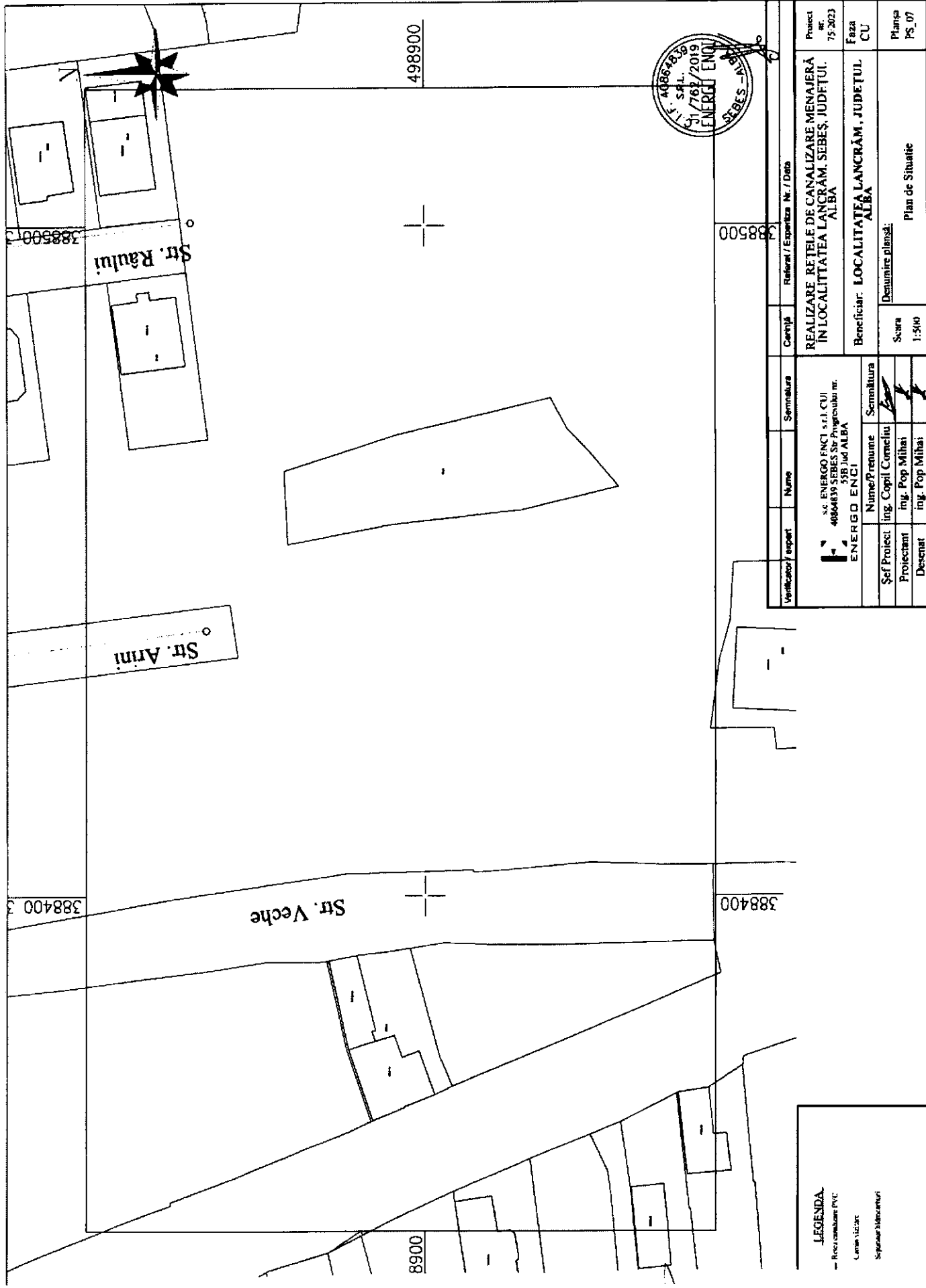
388700

388700

499000



Vizitator / Anchetat		Nume		Semnatura		Cetate		Rețea / Expunerea Nr. / Data		Proiect nr.	
S.C. ENERGO ENCI S.R.L. CUI 40664839 SEBES Str. Proprietarii nr. 558 Jld ALBA		S.C. ENERGO ENCI		[Signature]		ALBA		REALIZARE REȚELE DE CANALIZARE MENAJERĂ ÎN LOCALITATEA LANCRĂM, SEBES JUDEȚUL ALBA		75.3073	
Set Protect		Nume/Prenume		Semnatura		Beneficiar		LOCALITATEA LANCRĂM, JUDEȚUL ALBA		Faza CU	
Protectant		ing. Pop Mihai		[Signature]		Denumire planșă		Plan de Situație		PS_06	
Desenat		ing. Pop Mihai		[Signature]		Scara		1:500			



Verificator / suport	Nume	Semnătura	Cantă / Expertiza Nr. / Data	Proiect nr. 75/2023
Șef Proiect	S.C. ENERGO ENCI s.r.l. CUI 40804839 SEBES Str. Pițegului nr. 55B Jud. ALBA ENERGO ENCI		388500	Faza CU
Proiectant	Nume/Prenume	Semnătura		Planșa PS_07
Desenat	ing. Copil Corneliu			
	ing. Pop Mihai			
	ing. Pop Mihai			
Beneficiar: LOCALITATEA LANCRĂM, JUDEȚUL ALBA			Denumire planșă: Plan de Situație	
			Scara 1:500	

LEGENDA

- Rez. canalizare PVC
- Linia vizuie
- Separație înlocuiri

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONS. LOCAL ALISIE ELENA CRINA

SECRETAR GENERAL MUNICIPIUL SEBES
VLAD CRISTINA ELENA