



**HOTĂRÂREA nr. 278 din 14.12.2022**  
**cu privire la aprobarea proiectului "Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung"**

**Consiliul Local al Municipiului Câmpulung, județul Argeș întrunit în ședință extraordinară în data de 14 decembrie 2022;**

Având în vedere :

- Referatul de aprobare al primarului nr. 39500 din 14.12.2022 prin care se propune aprobarea proiectului "Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung";
- Raportul de specialitate comun al administratorului public și Serviciului de Dezvoltare Urbană înregistrat sub nr. 39499 din 14.12.2022 cu privire la aprobarea proiectului "Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung";
- Ordinul MIPE nr. 2793/13.10.2022 privind Ghidul Solicitantului – condiții specifice de accesare a fondurilor pentru sprijinirea investițiilor destinate promovării producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul autorităților publice locale în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare (POIM) 2014 – 2020, Axa Prioritară 11, Obiectivul Specific 11.2 Măsurile de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale;
- Ordin nr. 2930 / 04.11.2022 privind aprobarea modificării Ghidului Solicitantului – condiții specifice de accesare a fondurilor pentru sprijinirea investițiilor destinate promovării producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul autorităților publice locale în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare (POIM) 2014 – 2020, Axa Prioritară 11, Obiectivul Specific 11.2 Măsurile de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale aprobat prin Ordinul MIPE nr. 2793/2022;
- prevederile art. 64 și art. 65 alin. (2) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată;
- prevederile art. 139 alin. (3) lit.a), art. 166 alin. (2) lit.o), art. 196 alin. (1) lit. a) și art. 197 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 44 din Legea nr. 273 / 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Avizele comisiilor de specialitate nr. 1 și 5 ale Consiliului Local;

În temeiul art. 196 alin. (1) lit. a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57 / 2019 privind Codul administrativ,



ARGEȘ

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CÂMPULUNG

JUDEȚUL  
MUNICIPIUL  
CÂMPULUNG



Str. Negru Vodă, nr. 127, județul Argeș

## Consiliul Local al Municipiului Câmpulung HOTĂRĂȘTE :

**Art. 1.** – Se aprobă depunerea proiectului "**Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung**" în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile, Obiectivul Specific 11.2: Utilizarea energiei din surse regenerabile la nivelul autorităților publice locale apelul de proiecte pentru sprijinirea investițiilor în capacități de producere energie din surse regenerabile pentru consum propriu la nivelul autorităților publice locale.

**Art. 2.** – Se aprobă valoarea totală a proiectului "**Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung**", în cuantum de **21.066.493,15 lei** (inclusiv TVA).

**Art. 3.** – Se aprobă valoarea nerambursabilă totală a proiectului "**Promovarea producției de energie din surse regene-rabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung**", în cuantum de **17.049.455,09 lei**.

**Art. 4.** – Se aprobă Contribuția proprie în proiect a Municipiului Campulung in cadrul proiectului Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung , reprezentând achitarea tuturor cheltuielilor neeligibile ale proiectului, în cuantum de **4.017.038,06 lei**, aceasta fiind formata din TVA in valoare de **3.343.146,50 lei**, sumele aferente TVA-ului nefiind eligibile spre finantare in prezentul ghid si un total de **673.891,56 lei** reprezentand cheltuieli neeligibile rezultate din devizul general al obiectivului de investitii.

**Art. 5.** – Sumele reprezentând cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului "**Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Câmpulung**", pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din bugetul local al Municipiului Câmpulung.

**Art. 6.** – Se aprobă asigurarea tuturor resurselor financiare necesare implementării proiectului care decurg din modificări ale documentației tehnice ca urmare a măsurilor de atenuare/compensare a unui potențial impact asupra mediului, înțelegând că respectivele costuri sunt necesare pentru implementarea proiectului.



ARGEȘ

JUDEȚUL  
MUNICIPIUL  
CÂMPULUNG  
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CÂMPULUNG  
Str. Negru Vodă, nr. 127, județul Argeș



**Art. 7.** – Se aprobă asigurarea tuturor resurselor financiare necesare implementării proiectului în condițiile rambursării/ decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumente structurale.

**Art. 8.** – Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai proiectului "**Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung**" și devizul general aferent, conform Anexei nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 9.** – Se împuternicește doamna Elena – Valerica LASCONI, primarul municipiului Câmpulung să semneze toate actele necesare și contractul de finanțare în numele Municipiului Câmpulung.

**Art. 10.** – Prezenta hotărâre se va comunica de către secretarul general al municipiului Câmpulung în vederea ducerii sale la îndeplinire:

- Primarului Municipiului Câmpulung, doamnei Elena – Valerica LASCONI;
- Administratorului public, doamnei Ioana MARCU;
- Directorului Direcției Economice și Fiscale, doamnei Violeta IARCA;
- Serviciului de Dezvoltare Locală, doamnei Daniela BUZESCU – șef serviciu.

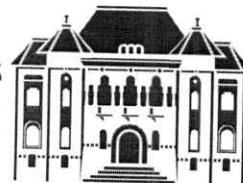
**Art. 11.** - Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința publică prin afișare la sediul Consiliului Local al Municipiului Câmpulung și publicare pe site-ul propriu al Primăriei Municipiului Câmpulung – secțiunea monitorul oficial local și va fi comunicată în termen legal Instituției Prefectului – Județul Argeș pentru exercitarea controlului de legalitate.

**Municipiul Câmpulung, 14.12.2022**

**Președinte de ședință,**  
**Andreea IONESCU**  
Actele semnate în original se regasesc la dosarul ședinței.

**Contrasemnează pentru legalitate,**  
**Secretar general,**  
Actele semnate în original se regasesc la dosarul ședinței.

Prezenta hotărâre a fost adoptată astăzi, 14.12.2022, cu un număr de 16 voturi pentru, voturi abțineri 0, voturi împotriva 0, din totalul de 16 consilieri prezenți.



## Anexa nr. 1 la Hotărârea Consiliului local nr. 278 din 14.12.2022

### 1.1 Devizul general

Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG  
Executant:  
Proiectant: SC ACANT ARHI-FORM SUPPORT SRL  
Obiectivul: Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung



### DEVIZ GENERAL privind cheltuielile necesare realizarii

Nr.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)			TVA			Valoare (cu TVA)		
		Lei			Lei			Lei		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>CAPITOL 1</b> Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului										
1.1	Obtinerea terenului	0.00	0.00	0.00						
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00						
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0.00	0.00	0.00						
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0.00	0.00	0.00						
<b>TOTAL CAPITOL 1</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>						
<b>CAPITOL 2</b> Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii										
<b>TOTAL CAPITOL 2</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>						
<b>CAPITOL 3</b> Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica										
3.1	Studii	32,000.00	6,080.00	38,080.00						
3.1.1	Studii de teren	32,000.00	6,080.00	38,080.00						
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00						
3.1.3	Alte studii specifice	0.00	0.00	0.00						
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	12,000.00	2,280.00	14,280.00						





JUDEȚUL ARGEȘ  
MUNICIPIUL CÂMPULUNG

Str. Negru Vodă, nr. 127, județul Argeș  
Tel/fax: 0248511034, 0248510055

Mobil 0756.998.960; email:primarie@primariacampulung.ro



Nr.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
3.3	Expertizare tehnica	0.00	0.00	0.00
3.4	Certificarea performantei energetice și auditul energetic al cladirilor	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	258,000.00	49,020.00	307,020.00
3.5.1	Tema de proiectare	0.00	0.00	0.00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	80,000.00	15,200.00	95,200.00
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	6,000.00	1,140.00	7,140.00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	12,000.00	2,280.00	14,280.00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	160,000.00	30,400.00	190,400.00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	40,000.00	7,600.00	47,600.00
3.7	Consultanta	47,000.00	8,930.00	55,930.00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	40,000.00	7,600.00	47,600.00
3.7.2	Auditul financiar	7,000.00	1,330.00	8,330.00
3.8	Asistenta tehnica	147,052.83	27,940.04	174,992.87
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	29,410.57	5,588.01	34,998.57
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor (0.2% din C+M)	19,607.04	3,725.34	23,332.38
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de cate Inspectoratul de Stat in Constructii (0.1% din C+M)	9,803.52	1,862.67	11,666.19
3.8.2	Dirigentie de santier (1.2% din C+M)	117,642.26	22,352.03	139,994.29
<b>TOTAL CAPITOL 3</b>		<b>536,052.83</b>	<b>101,850.04</b>	<b>637,902.87</b>

<b>CAPITOL 4</b> Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1	Constructii si instalatii	9,803,521.89	1,862,669.16	11,666,191.05
4.1.1	1 Carporturi fotovoltaice	9,803,521.89	1,862,669.16	11,666,191.05
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0.00	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00	0.00	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00	0.00	0.00



JUDEȚUL ARGHEȘ

MUNICIPIUL CÂMPULUNG

Str. Negru Vodă, nr. 127, județul Argeș

Tel/fax: 0248511034, 0248510055

Mobil 0756.998.960; email: primarie@primariacampulung.ro



Nr.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
4.5	Dotari	6,265,581.00	1,190,460.39	7,456,041.39
4.5.1	1 Carporturi fotovoltaice	6,265,581.00	1,190,460.39	7,456,041.39
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 4</b>		<b>16,069,102.89</b>	<b>3,053,129.55</b>	<b>19,122,232.44</b>

CAPITOL 5 Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	0.00	0.00	0.00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0.00	0.00	0.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00	0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	127,838.74	0.00	127,838.74
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0.00	0.00	0.00
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii (0.5% din C+M)	49,017.61	0.00	49,017.61
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii (0.1% din C+M)	9,803.52	0.00	9,803.52
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC (0.5% din C+M)	49,017.61	0.00	49,017.61
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	20,000.00	0.00	20,000.00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute (10% din C+M)	980,352.19	186,266.92	1,166,619.10
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	10,000.00	1,900.00	11,900.00
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>1,118,190.93</b>	<b>188,166.92</b>	<b>1,306,357.85</b>

CAPITOL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>


<b>TOTAL Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung</b>	<b>17,723,346.65</b>	<b>3,343,146.50</b>	<b>21,066,493.15</b>
<b>TOTAL Constructii+Montaj</b>	<b>9,803,521.89</b>	<b>1,862,669.16</b>	<b>11,666,191.05</b>



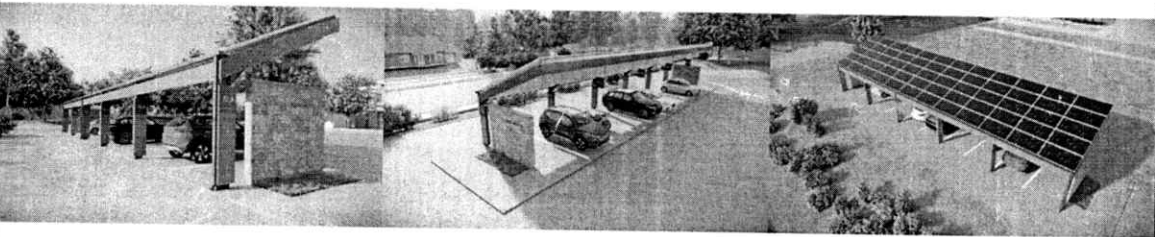
## 1.2 Indicatori Tehnico-economici

### 1.2.1 Indicatori Structuri Fotovoltaice:

- Un total de 864.5 metri liniari de structuri fotovoltaice cu o latime de 5 m, grupate in 29 de structuri fotovoltaice aplasate pe domeniul public al Municipiului Campulung

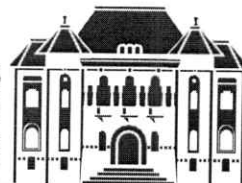


**MODUL T2\_A - 10 locuri de parcare**



NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘĂ!	
DENUMIRE PROIECT: „Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”	
CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA III P. II" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. III P. D"	
ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARIE CONSTRUITĂ DESFĂȘURATĂ = 4500 mp	
BENEFICIAR: PRIMARIA MUNICIPIULUI CÂMPULUNG	
PROIECTANT GENERAL: S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.	
PROIECTANT SPECIALITATE: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU	
COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU	
NEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU	
PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU	
DESENAT: Stud. arb. Colanța Alexandru	
VERIFICATOR: "VERIFICATOR"	
PLANȘA: T2_A - PREZENTARE	Proiect nr. 44/2024
Faza   Planșa   Revizia "SF" A-31   00	Data: 08.12.2022

- Acestea acopera parcarile de resedinta pentru 358 de autovehicule (parcari de dimensiune standard)



## 1.2.2 Indicatori Putere Instalata

<b>Visoi - Zona 1 +2</b>					
2 structuri (1- 14 locuri de parcare, 1 -14 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
170.00	2.17	369.50	5.00	73.8990	
<b>Visoi - Zona 3</b>					
2 structuri (1- 10 locuri de parcare, 1 - 8 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
110.00	2.17	239.09	5.00	47.8170	
<b>Grui - Zona 6</b>					
4 structuri ( 2- 14 locuri de parcare, 2 - 10 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
290.00	2.17	630.32	5.00	126.0630	
<b>Grui - Zona 5</b>					
4 structuri ( 4- 14 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
340.00	2.17	738.99	5.00	147.7980	
<b>Grui - Zona 4</b>					
7 structuri (2- 14 locuri de parcare, 4 - 10 locuri de parcare, 1 - 8 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
460.00	2.17	999.81	5.00	199.9620	
<b>Grui - Zona 3</b>					
4 structuri ( 4 - 8 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
200.00	2.17	434.70	5.00	86.9400	
<b>Grui - Zona 2</b>					
5 structuri ( 5 - 14 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
425.00	2.17	923.74	5.00	184.7475	
<b>Grui - Zona 1</b>					
2 structuri ( 1- 20 locuri de parcare, 1 - 10 locuri de parcare)					
Nr Panouri	Dimensiune panouri	Suprafata utila	kw/mp	Putere instalata	
180.00	2.17	391.23	5.00	78.2460	
<b>Total General</b>					
<b>2,175.00</b>	<b>2.17</b>	<b>4,727.36</b>	<b>5.00</b>	<b>945.4725</b>	





### 1.2.3 Indicatori Energie Regenerabila

Referinta (ultimele 12 luni)

TEPr	131,49
GESr	504,64

TEP1 si TEPr in tone echivalent petrol  
GES1 si GESr in tone CO2/an

#### Productie energie regenerabile pe cele 8 zone selectate

Visoi - Zona 1 +2	76808,48	kWh
Visoi - Zona 3	49698,38	kWh
Grui - Zona 6	131039,07	kWh
Grui - Zona 5	153627,35	kWh
Grui - Zona 4	207857,94	kWh
Grui - Zona 3	90373,92	kWh
Grui - Zona 2	192036,79	kWh
Grui - Zona 1	81330,29	kWh
<b>TOTAL</b>	<b>982772,22</b>	<b>kWh</b>

#### Tone CO2 evitate

Visoi - Zona 1 +2	25,35	tCO2
Visoi - Zona 3	16,40	tCO2
Grui - Zona 6	43,24	tCO2
Grui - Zona 5	50,70	tCO2
Grui - Zona 4	68,59	tCO2
Grui - Zona 3	29,82	tCO2
Grui - Zona 2	63,37	tCO2
Grui - Zona 1	26,84	tCO2
<b>TOTAL</b>	<b>324,31</b>	<b>tCO2</b>

CO30      Pi  
[MW]      [kW]

Visoi - Zona 1 +2	0,07	73,90
Visoi - Zona 3	0,05	47,82
Grui - Zona 6	0,13	126,06
Grui - Zona 5	0,15	147,80
Grui - Zona 4	0,20	199,96
Grui - Zona 3	0,09	86,94
Grui - Zona 2	0,18	184,75
Grui - Zona 1	0,08	78,25
<b>TOTAL</b>	<b>0,95</b>	<b>945,47</b>



## Durata utilizare la putere maxima DU= Q/Pi

Visoi - Zona 1 +2	1039,37	ore
Visoi - Zona 3	1039,35	ore
Grui - Zona 6	1039,47	ore
Grui - Zona 5	1039,44	ore
Grui - Zona 4	1039,49	ore
Grui - Zona 3	1039,50	ore
Grui - Zona 2	1039,46	ore
Grui - Zona 1	1039,42	ore
<b>TOTAL</b>	<b>1039,44</b>	ore

## Indicatori finali dupa implementare proiect (anul 2024)

TEP1	46,98
GES1	180,3

$$CO34 = GESr - GES1 = 324,3 \text{ tCO2/an}$$

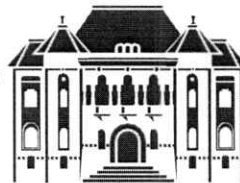
TEP1 si TEP<sub>r</sub> in tone echivalent petrol

GES1 si GES<sub>r</sub> in tone CO2/an

## Productie degradata cu 0.5%/an

	Productie	
Anul 2025	977.858,4	kWh
Anul 2026	972.969,1	kWh
Anul 2027	968.104,2	kWh
Anul 2028	963.263,7	kWh
Anul 2029	958.447,4	kWh
Anul 2030	953.655,1	kWh
Anul 2031	948.886,9	kWh
Anul 2032	944.142,4	kWh


Tone CO2/an	GES1	CO34
Anul 2025	181,94	322,7
Anul 2026	183,56	321,1
Anul 2027	185,16	319,5
Anul 2028	186,76	317,9
Anul 2029	188,35	316,3
Anul 2030	189,93	314,7
Anul 2031	191,50	313,1
Anul 2032	193,07	311,6



#### 1.2.4 Indicatori Consumuri Actuale pentru Iluminat Public

Factura	Cod Factura	Total kWh	Iluminat
Emisa 2021_10_22	21MI14703714	105,834	104,355
Emisa 2021_11_18	21MI15285542	87,285	86,201
Emisa 2021_12_23	21MI16449021	237,230	224,368
Emisa 2022_01_25	22MI01310381	143,729	141,318
Emisa 2022_02_25	22MI03991869	101,052	99,057
Emisa 2022_03_28	22MI06223938	262,806	246,659
Emisa 2022_03_29	22MI06259093	1,406	1,406
Emisa 2022_04_05	22MI06267953	31,880	26,054
Emisa 2022_04_20	22MI07615972	138,378	131,360
Emisa 2022_05_31	22MI09115528	78,298	76,199
Emisa 2022_06_24	22MI10413042	54,965	53,696
Emisa 2022_06_27	22MI10522521	12,384	12,384
Emisa 2022_07_17	22MI11831657	161,411	151,785
Emisa 2022_07_21	22MI11890804	8,767	8,767
Emisa 2022_08_23	22MI13565785	46,096	44,369
Emisa 2022_08_24	22MI13682685	23,242	22,407
Emisa 2022_09_20	22MI15108307	153,774	146,466
<b>Total</b>		<b>1,648,537</b>	<b>1,529,199</b>



	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I. RO 27902706 J03/32/2011 tel. 0751 259 239 e-mail: office@aacantheric.ro www.aacantheric.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>	
	Nume	Semnat	Adresa	Str.General Dragalina, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		Scara	- Titlu Plansa -	Faza
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	CARTIER GRUI - ZONA 1 PLAN DE INCADRARE IN ZONA	D.T.A.C
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		Data		Dec.2022
				Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	

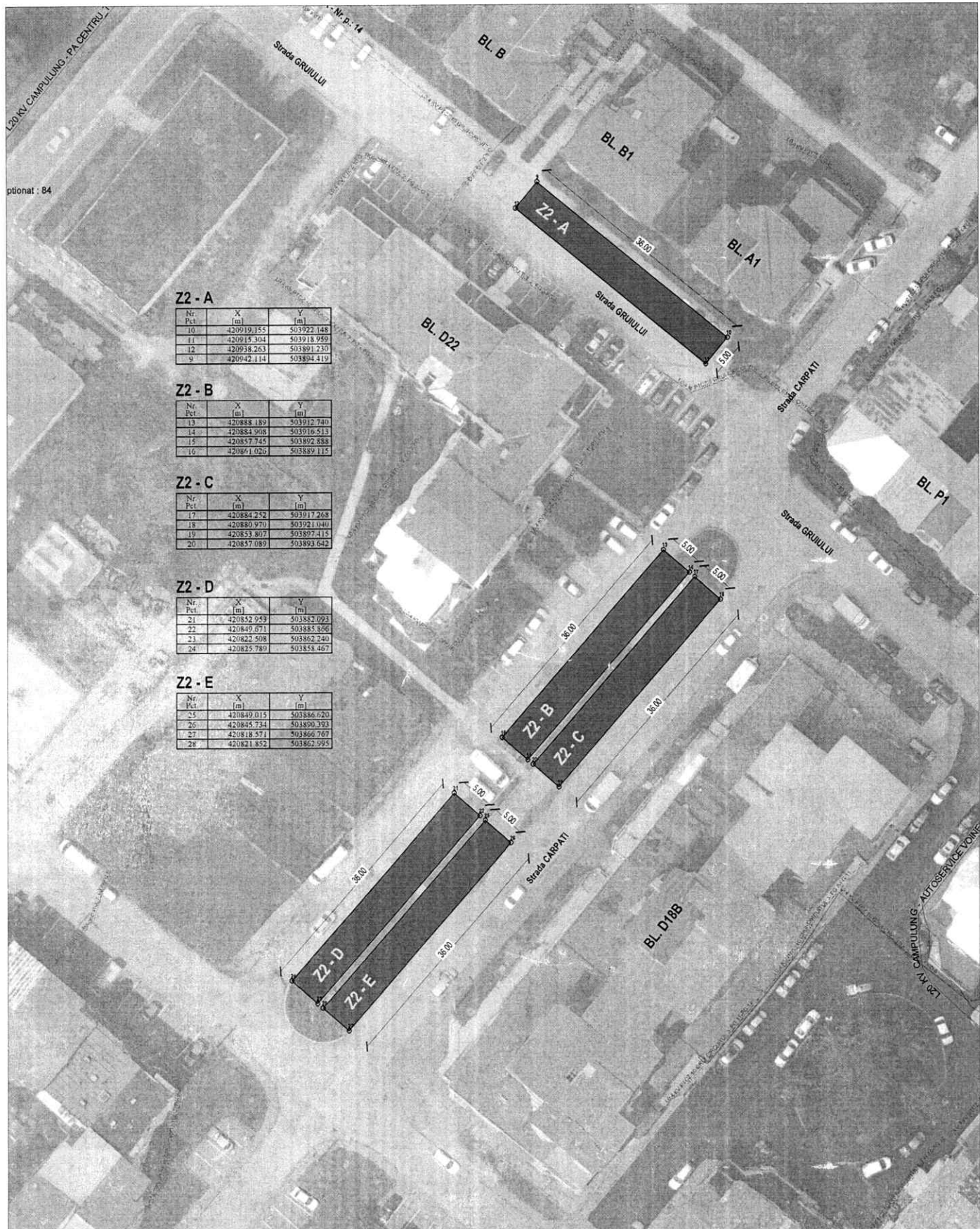






	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I. RO 27902706 J03/ 32/ 2011 tel. 0751 259 239 e-mail. office@aacanrhtect.ro www.aacanrhtect.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>	
			Adresa	Str.Gruului, Str. Carpati, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
	Nume	Semnat	Scara	Titlu Plansa	Faza
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500		D.T.A.C
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		Data	CARTIER GRUI - ZONA 2 PLAN DE INCADRARE IN ZONA	Pl. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-03





**Z2 - A**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
10	420919.155	503922.148
11	420918.304	503918.959
12	420938.263	503891.230
9	420942.114	503894.419

**Z2 - B**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
13	420888.189	503912.740
14	420884.908	503916.513
15	420857.745	503892.888
16	420861.026	503889.115

**Z2 - C**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
17	420884.232	503917.268
18	420880.970	503921.040
19	420853.807	503897.413
20	420857.089	503893.642

**Z2 - D**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
21	420852.959	503882.093
22	420849.671	503885.856
23	420822.508	503862.240
24	420825.789	503858.467

**Z2 - E**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
25	420849.015	503886.620
26	420845.734	503890.393
27	420818.571	503866.767
28	420821.852	503862.995



Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
Nr. Autoritate				
Proiectant	S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str. Republicii, nr. 45, loc. Campulung, jud. Argeș C.I.U.J. NO 27902706 JOSV 32/ 2011 tel 0751 259 239 e-mail: office@acanthitect.ro www.acanthitect.ro	Titlu proiect	„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”	
Nume	Semnat	Scara	Titlu Planeta	Faza
Cef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu	1:500	CARTIER GRUI - ZONA 2	D.T.A.C
Proiectanti	arh. Jinga Florin Claudiu	Data	PLAN DE SITUATIE	Pl. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru	Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-04



	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str. Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I./RO 27902706 J03/ 32/ 2011 tel: 0751 259 239 e-mail: office@asarchit.ro www.asarchit.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>	
	Nume		Adresa	Str.lezer, Str. Carpati, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
	Semnat		Scara	Titlu Plansa	Faza
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	CARTIER GRUI - ZONA 3 PLAN DE INCADRARE IN ZONA	D.T.A.C
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		Data	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	PI. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		Dec.2022		A-05





**Z3 - A**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
27	420831.243	503771.598
29	420833.051	503774.831
30	420821.413	503799.926
31	420817.599	503787.692

**Z3 - B**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
36	420814.254	503793.282
33	420818.068	503795.516
34	420804.423	503812.610
35	420800.609	503809.377

**Z3 - C**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
40	420769.776	503723.920
37	420773.550	503727.153
38	420759.945	503743.240
39	420756.131	503740.013

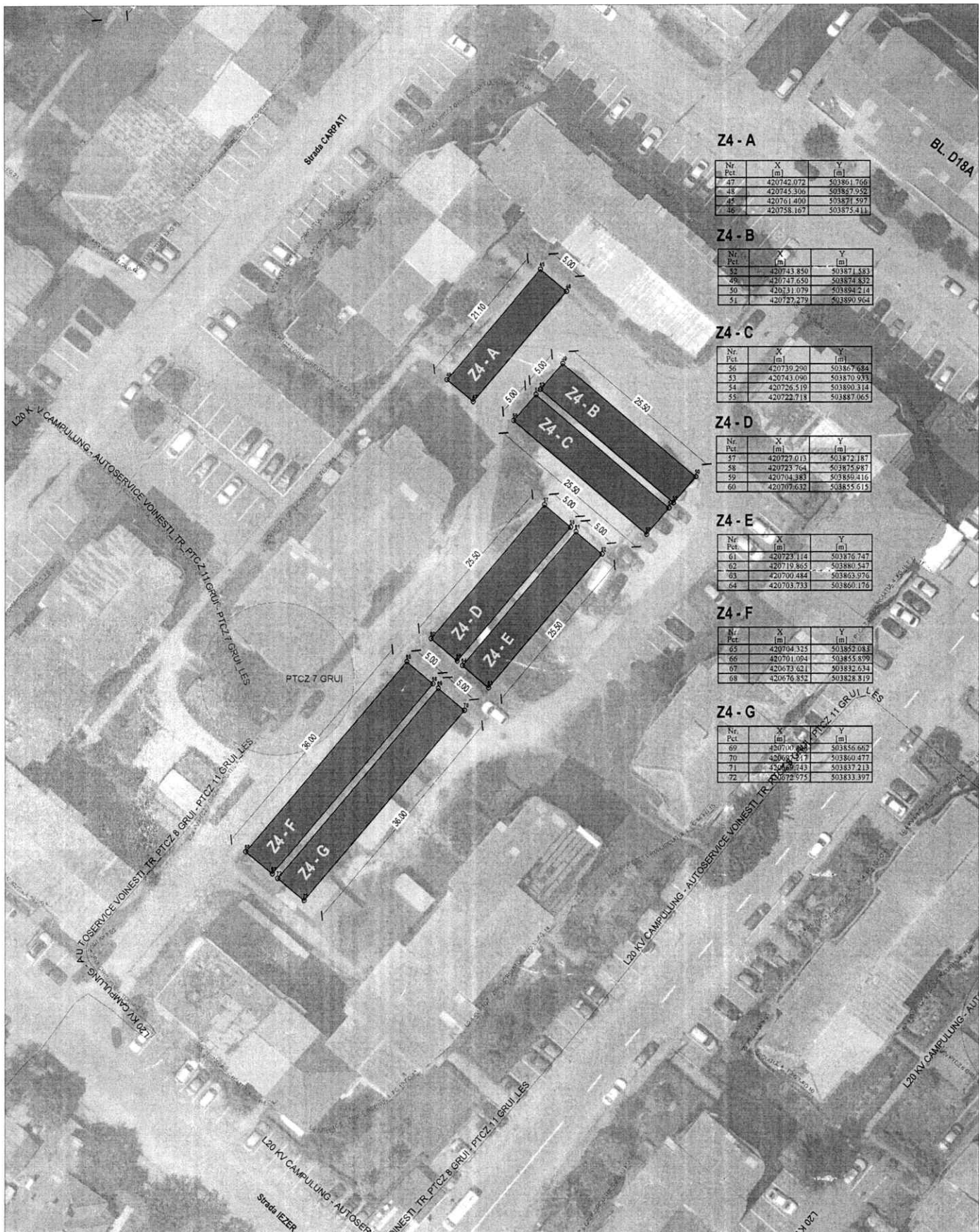
**Z3 - D**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
42	420782.673	503744.908
41	420755.869	503748.141
43	420742.841	503764.335
44	420739.028	503761.002

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C. ACANT ARH-FORM SUPPORT S.R.L. str. Republicii, nr.45, Ioc. Campulung, jud. Arges C.U.I.: RO 27902708 JOS 3/2/2011 tel. 0751 259 239 e-mail: office@asarchitect.ro www.asarchitect.ro	Tytu proiect	„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”	
			Adresa	Str. Jezer, Str. Carpati, Mun. CAMPULUNG, Jud. ARGES	
	Nume	Semnat	Scara	Titlu Planşa	
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	CARTIER GRUI - ZONA 3	
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		Data	PLAN DE SITUATIE	
Desenat	stud.urb. Cotoanta Alexandru		Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	
				Faza	D.T.A.C
					Pl. nr.
					A-06







**Z4 - A**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
47	420742.072	503861.766
48	420745.306	503887.952
45	420761.400	503871.557
46	420758.167	503875.411

**Z4 - B**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
32	420743.850	503871.583
49	420747.650	503878.832
50	420531.079	503884.214
51	420727.279	503890.964

**Z4 - C**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
56	420739.290	503867.684
53	420743.090	503870.933
54	420726.519	503890.314
55	420722.718	503887.065

**Z4 - D**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
57	420727.013	503872.187
58	420723.764	503875.987
59	420704.383	503859.416
60	420707.632	503855.615

**Z4 - E**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
61	420723.114	503876.747
62	420719.865	503880.547
63	420700.484	503863.976
64	420703.733	503860.176

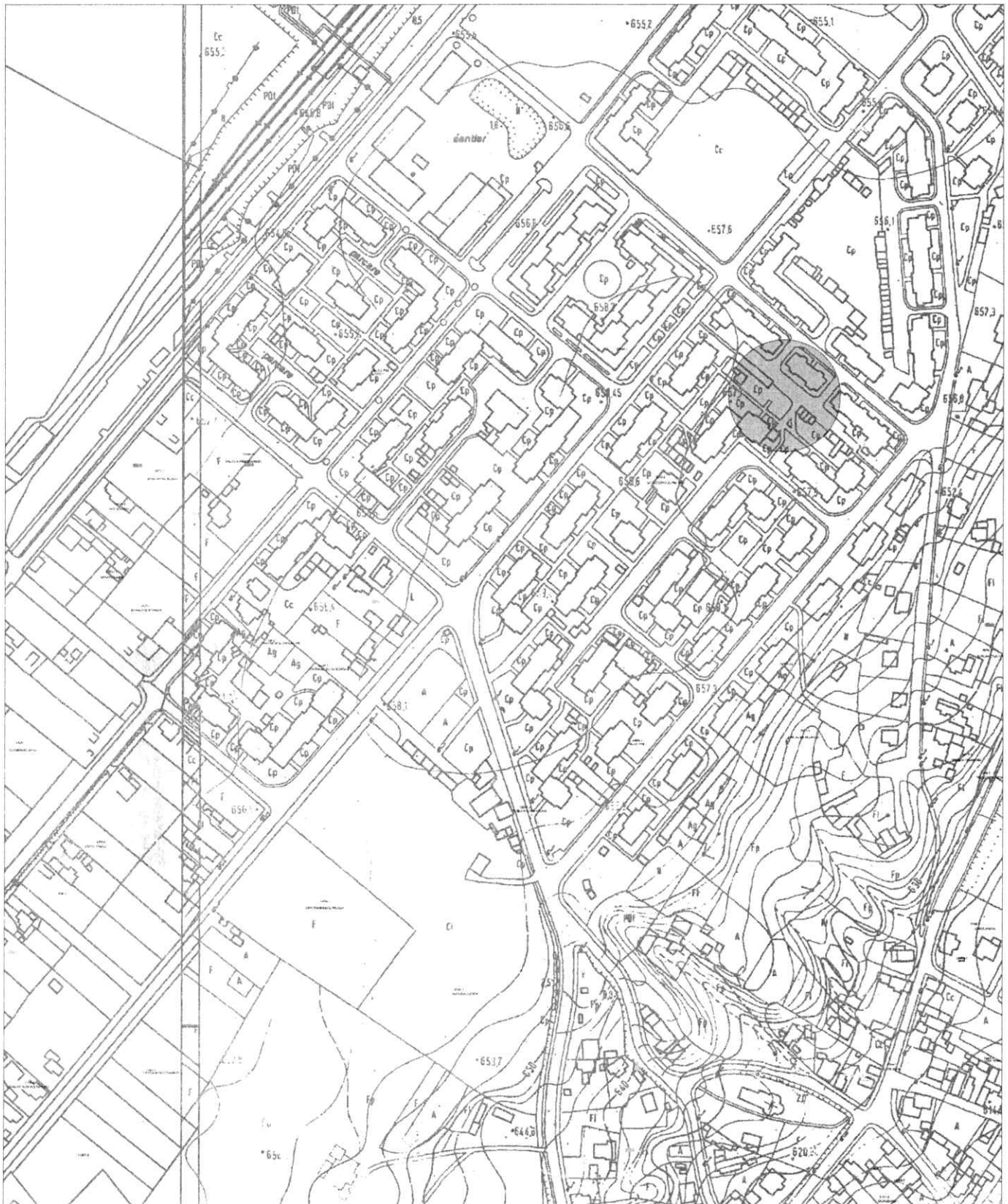
**Z4 - F**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
65	420704.325	503852.088
66	420701.094	503855.898
67	420673.621	503832.634
68	420676.852	503828.819

**Z4 - G**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
69	420700.888	503856.662
70	420673.177	503860.477
71	420676.413	503837.213
72	420672.975	503833.397

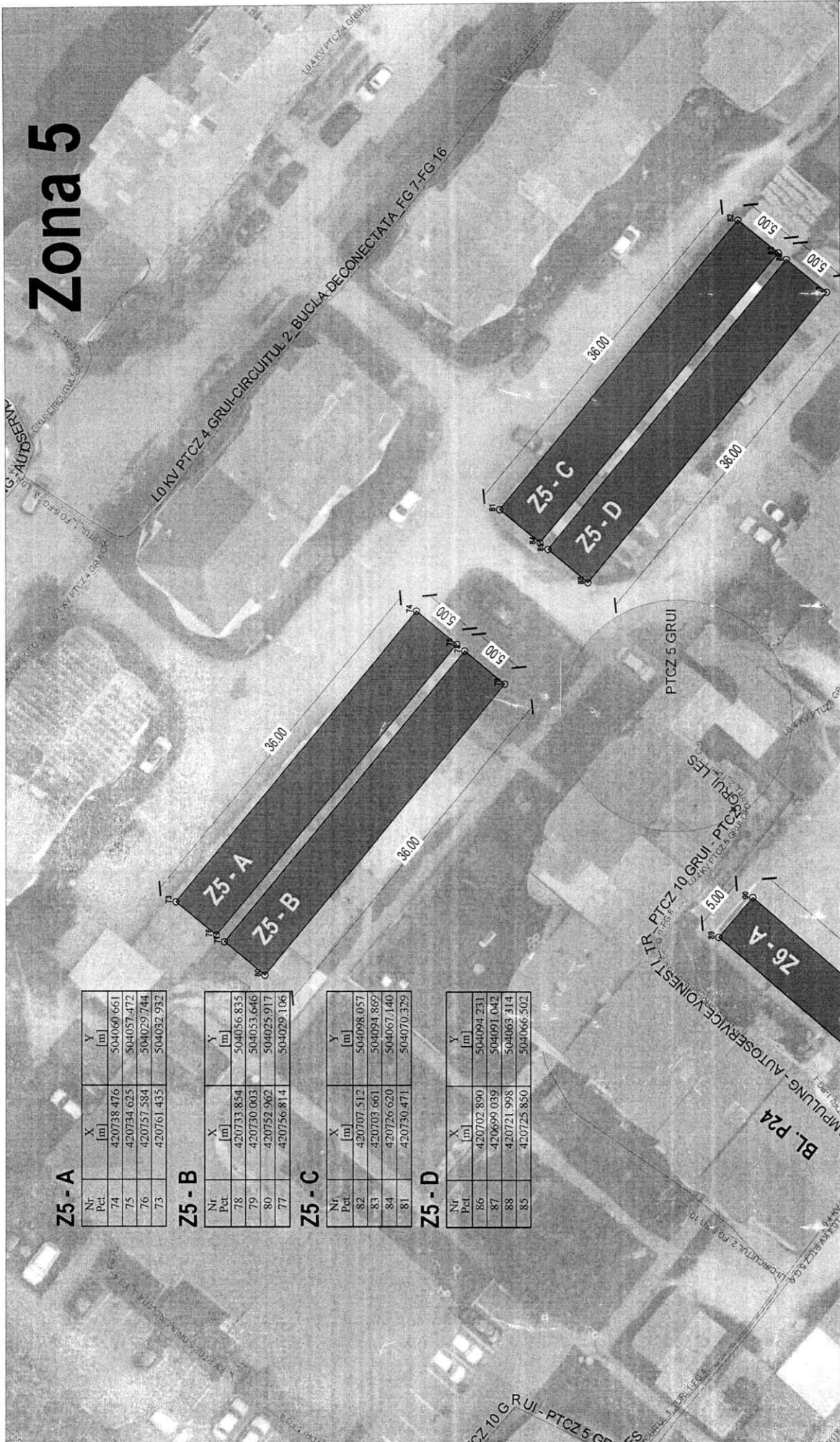
	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie			Titlu proiect	
	Proiectant	S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. nr. Registrat nr. 45, Inc. Campulung, Jud. Arges C.U.I. RO 27802708 003/32/2011 tel. 0751 259 239 e-mail: office@asarchitect.ro		"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"	
	Nume		Adresa	Str. Iezer, Str. Carpati, Mun. CAMPULUNG, Jud. ARGES	
	Semnat		Scara	Titlu Plansa	
Seif Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	Faza D.T.A.C	
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu			CARTIER GRUI - ZONA 4	
Desenat	stud.urb. Cotoanta Alexandru		Dec.2022	PLAN DE SITUATIE	
				Pi. nr.	
				Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	
				A-08	



	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I. RO 27902706 J03/32/2011 tel. 0751 259 239 e-mail: office@asarchit.ro www.asarchit.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>	
	Nume	Semnat	Adresa	Str. Gruului, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		Scara	Titlu Plansa	Faza
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500		D.T.A.C
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		Data	CARTIER GRUI - ZONA 5 PLAN DE INCADRARE IN ZONA	Pl. nr.
			Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-09



# Zona 5



**Z5 - A**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
74	420738.476	504060.661
75	420734.625	504057.472
76	420757.584	504029.744
73	420761.435	504032.932

**Z5 - B**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
78	420733.854	504056.835
79	420730.003	504053.646
80	420752.962	504025.917
77	420756.814	504029.106

**Z5 - C**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
82	420707.512	504098.057
83	420703.661	504094.869
84	420726.620	504067.140
81	420730.471	504070.329

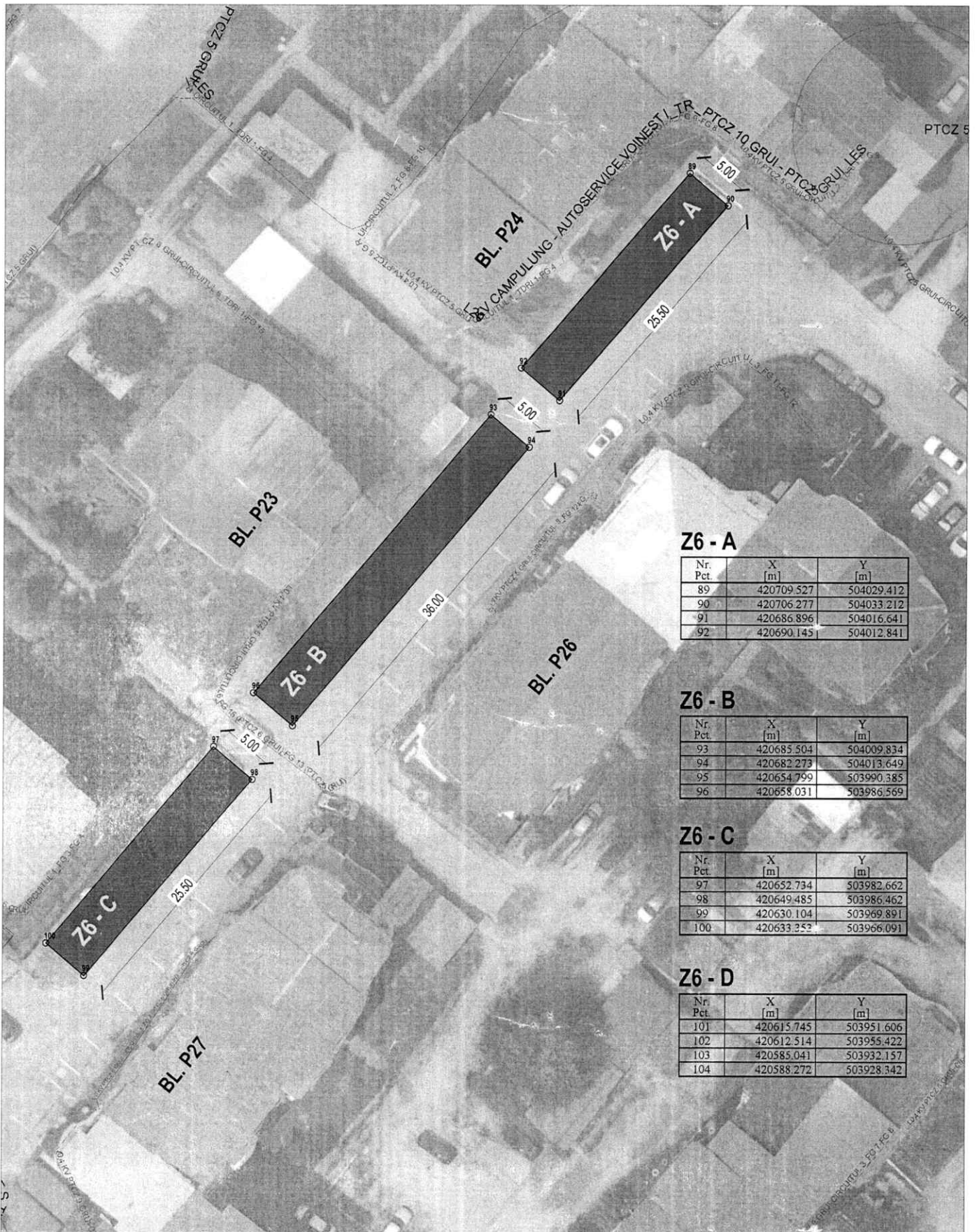
**Z5 - D**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
86	420702.890	504094.231
87	420699.039	504091.042
88	420721.998	504063.314
85	420725.850	504066.502

	Verificator	N. Anastroaie Proiectant		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG
	S.C. ACANT ARHIFORM SUPPORT S.R.L. Str. Gruiilor, nr.45, Sc. Campulung, Jud. Argeș CUI: 802.2760706 JUD. 20.1011 Tel: 0751.250.239 Email: arhiformsupport@acant.ro www.acant.ro	Titlu proiect Adresa Scara 1:500		"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung" Str. Gruiilor, Mun. CAMPULUNG, Jud. ARGES	
Sef Proiect Proiectant Desenați	Nume arh. Jingga Florin Claudiu arh. Jingga Florin Claudiu stud.urb. Cotocanta Alexandru		Titlu Planșă CARTIER GRUI - ZONA 5 PLAN DE SITUAȚIE Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022		Fața D.T.A.C Pl. nr. A-10
Data Dec.2022					







### Z6 - A

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
89	420709.527	504029.412
90	420706.277	504033.212
91	420686.896	504016.641
92	420690.145	504012.841

### Z6 - B

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
93	420685.504	504009.834
94	420682.273	504013.649
95	420654.799	503990.385
96	420658.031	503986.569

### Z6 - C

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
97	420652.734	503982.662
98	420649.485	503986.462
99	420630.104	503969.891
100	420633.352	503966.091

### Z6 - D

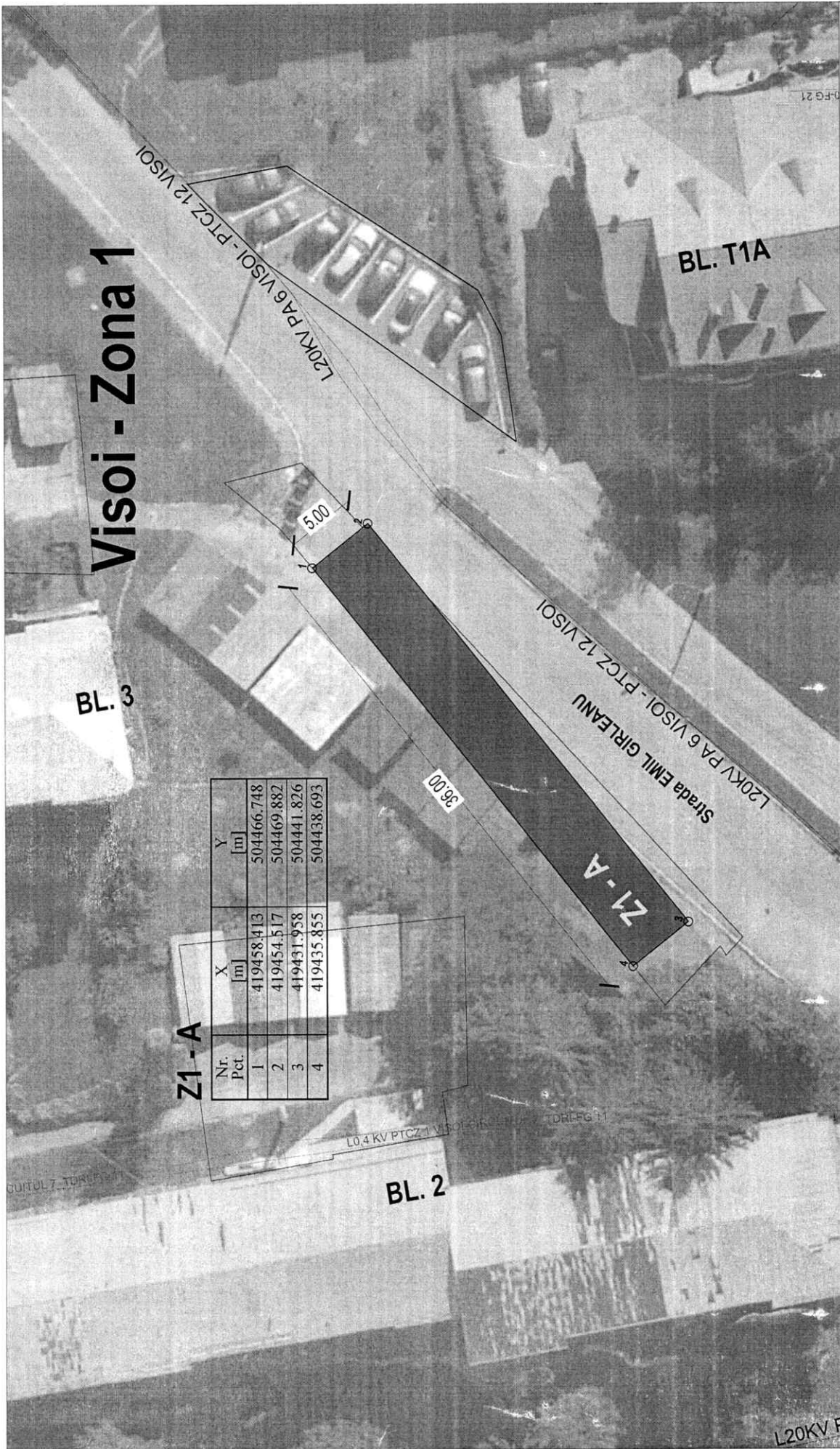
Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
101	420615.745	503951.606
102	420612.514	503955.422
103	420585.041	503932.157
104	420588.272	503928.342

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizare				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I.-RO 27902706 003-33-2011 tel. 0751-259-239 e-mail: office@acant.ro www.acant.ro	Titlu proiect	"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"	
	Nume	Semnat	Adresa	Str. General Grigore Grecescu, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
	Scara				
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	Titlu Planisa	
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu			Faza	
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru			D.T.A.C	
				PL. nr.	
				Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	
				A-12	



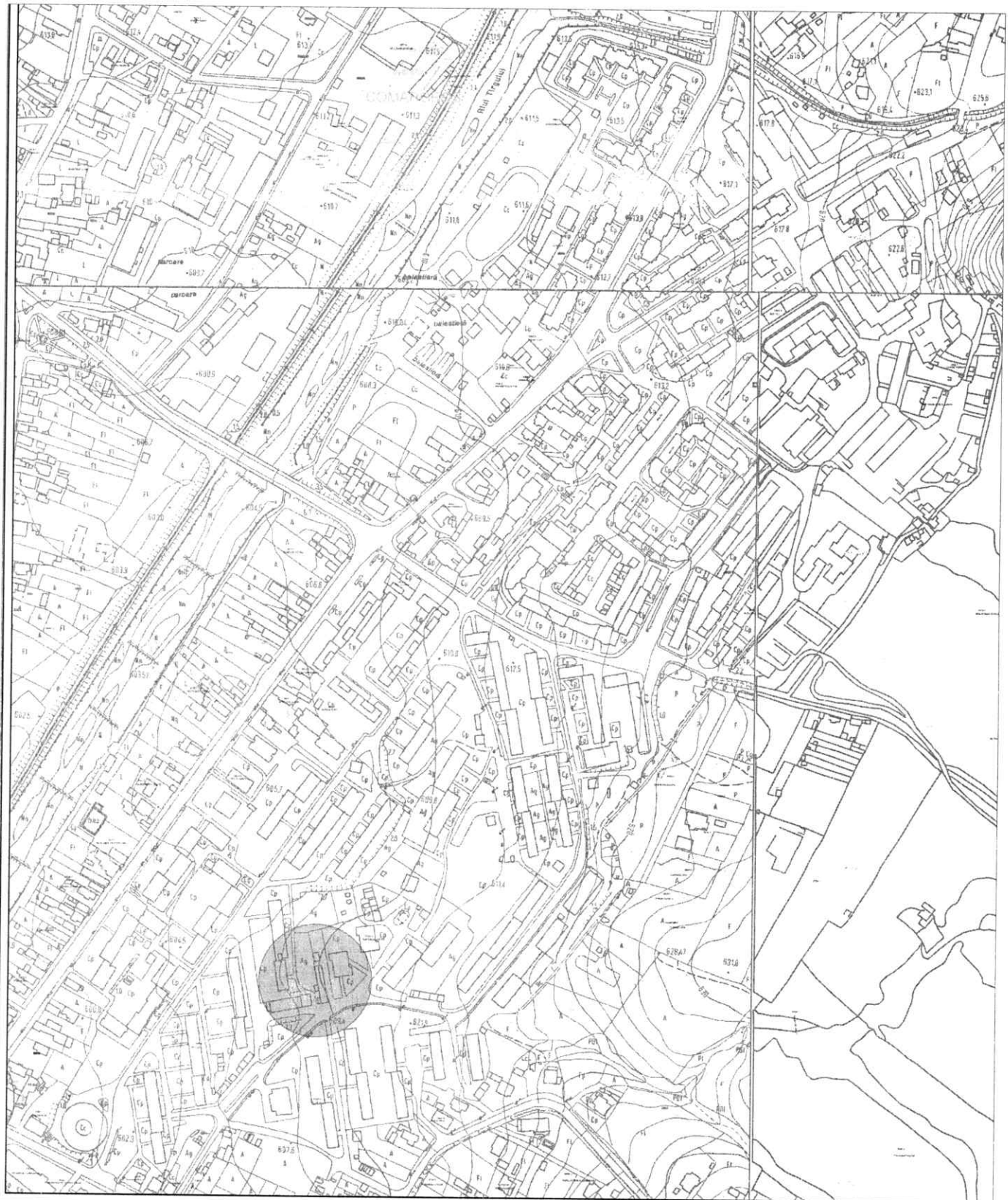


# Visoi - Zona 1



Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
1	419458.413	504466.748
2	419454.517	504469.882
3	419431.958	504441.826
4	419435.855	504438.693

	Verificator	PRIMARIA MUNICIPALULUI CAMPULUNG
	Nr. Autorizare	
	Proiectant	SC ACANT ARH-FORM SUPPORT S.R.L.
	Nr. Autorizare	Titlu proiect
	Adresa	Str. Emil Girleanu, Munc. Campulung, Jud. Arges
	Adresa	Adresa
	Numar	Scara
	arh. Jinga Florin Claudiu	1:500
	Proiectant	Data
	arh. Jinga Florin Claudiu	Dec. 2022
	Destinat	Faza
	stud.urb.Cotoanta Alexandru	D.T.A.C
		PI. nr.
		Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022
		A-14



	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I.: RO 27902706 J03/32/2011 tel. 0751 259 239 e-mail: office@aaarhitect.ro      www.aaarhitect.ro		Titlu proiect	<b>"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</b>
	Nume	Semnat	Adresa	Str. Emil Girleanu, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
	Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu	Scara	Titlu Plansa	
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu	1:500	CARTIER VISOI - ZONA 2 PLAN DE INCADRARE IN ZONA		D.T.A.C
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru	Data			Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022
		Dec.2022			



# Visoi - Zona 2

BL. 4

Z2 - A

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
8	419547.996	504519.579
5	419549.073	504524.462
6	419513.916	504532.210
7	419512.840	504527.327

5.00

Z2 - A

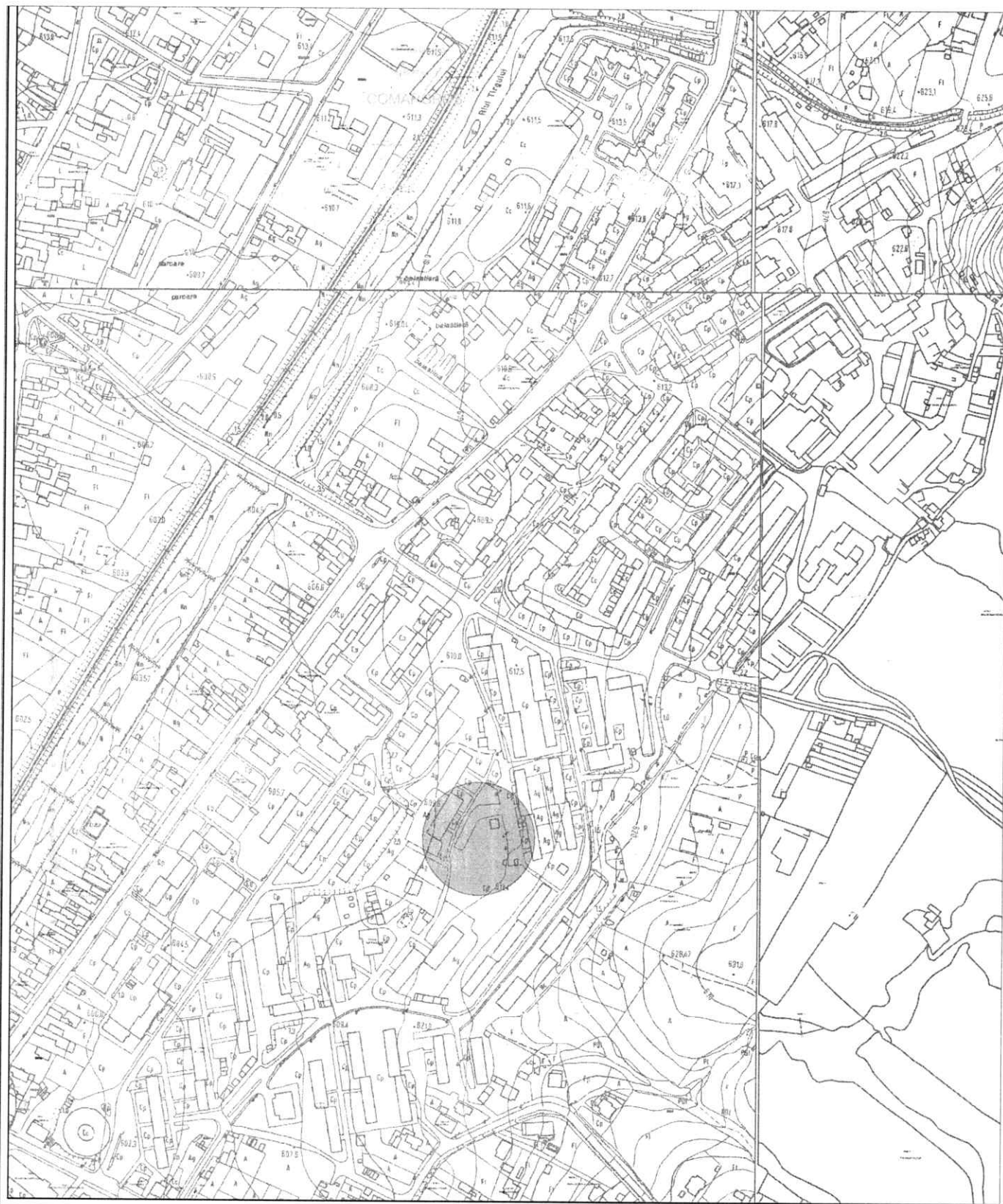
36.00

BL. 29

Strada EMIL GIRLEANU

PA 6 VISOI - PTCZ 12 VISOI

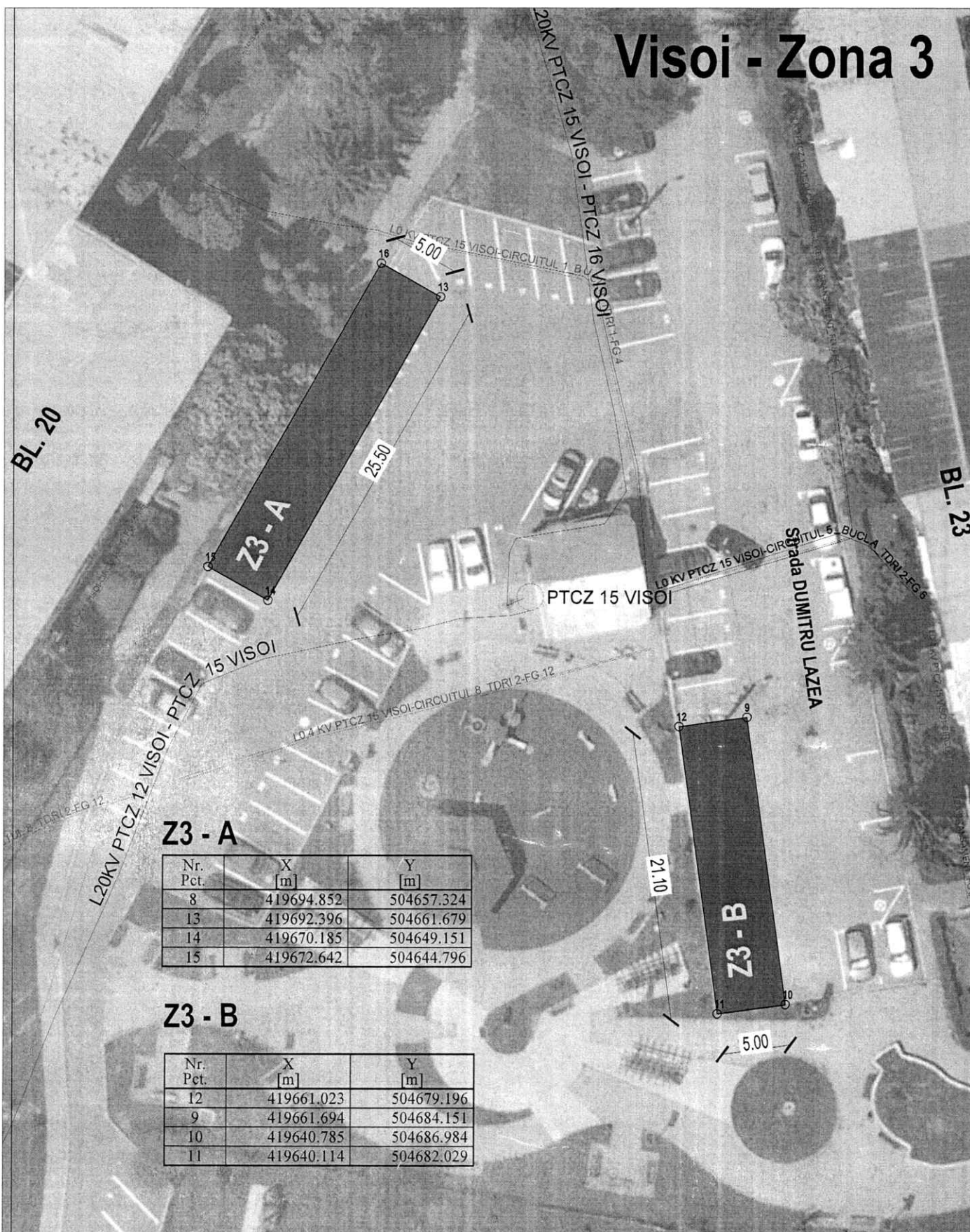
	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii nr 45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I. RO 27902706 JOSI 32/2011 tel: 0751 259 239 e-mail: ofi@asanhiject.ro www.asanhiject.ro	Titlu proiect	„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”	
	Nume	Semnat	Adresa	Str. Emil Girleanu, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
Sef Proiect	arch. Jinga Florin Claudiu	Scara	1:500	Titlu Planşa	Faza
Proiectant	arch. Jinga Florin Claudiu	Data	Dec.2022	CARTIER VISOI - ZONA 2 PLAN DE SITUATIE	D.T.A.C Pl. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru			Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-16



	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I.: RO 27902706 J03/32/2011 tel: 0751 259 239 e-mail: office@aacarchit.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>	
	Nume	Semnat	Adresa	Str. Dumitru Lazea, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		Scara	Titlu Plansa	Faza
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	CARTIER VISOI - ZONA 3	D.T.A.C
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		Data	PLAN DE INCADRARE IN ZONA	Pl. nr.
			Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-17



# Visoi - Zona 3



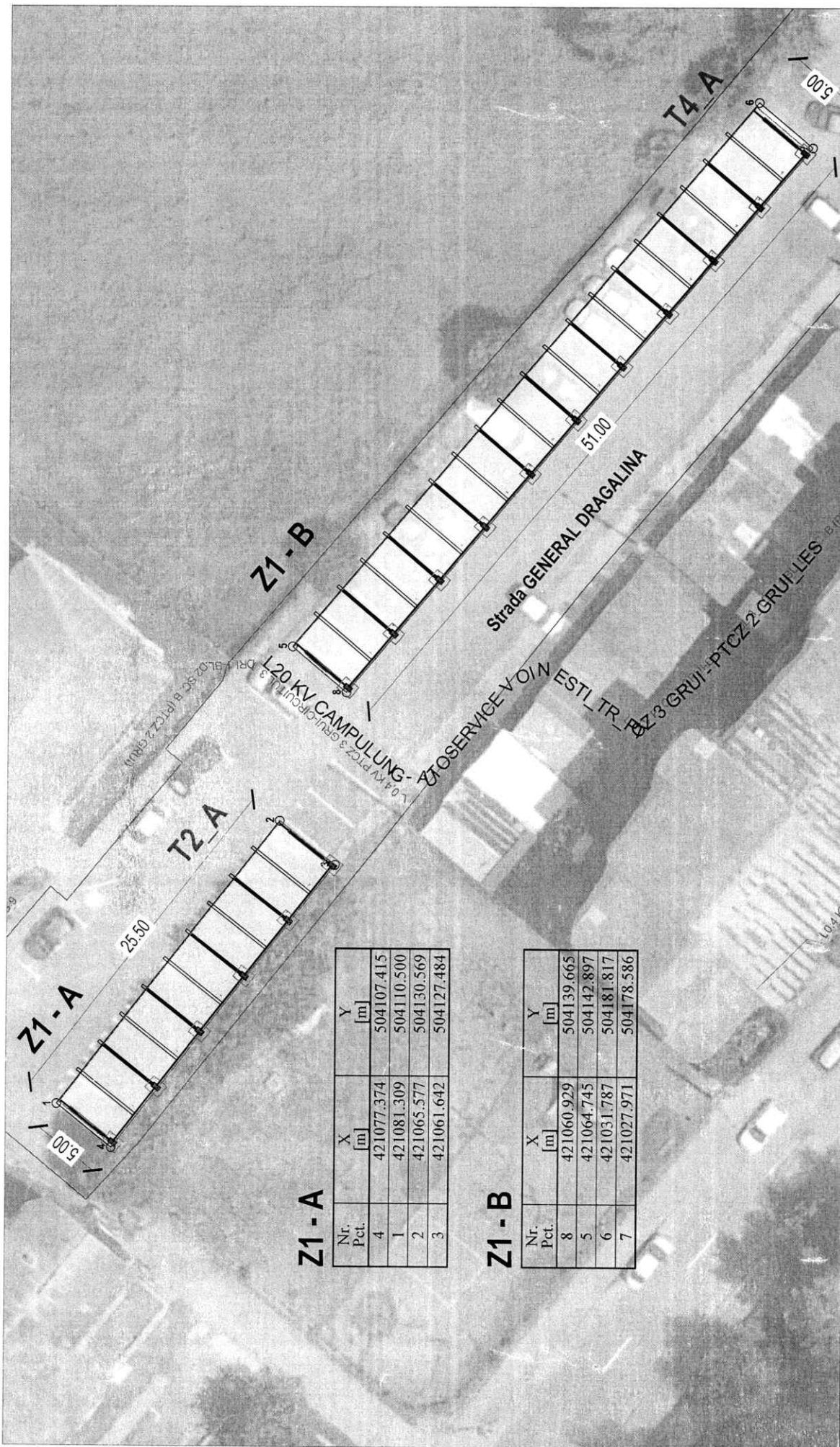
## Z3 - A

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
8	419694.852	504657.324
13	419692.396	504661.679
14	419670.185	504649.151
15	419672.642	504644.796

## Z3 - B

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
12	419661.023	504679.196
9	419661.694	504684.151
10	419640.785	504686.984
11	419640.114	504682.029

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG
	Nr. Autorizatie			
	Proiectant	S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. 141 Republicii, nr.45, Ioc. Campulung, Jud. Arges C.U.I. RO 27902706 003 322 2011 tel 0751 259 239 e-mail: office@asashtact.ro www.asashtact.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>
	Nume	Semnat	Adresa	Str. Dumitru Lazea, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES
Scara	1:500	Faza	Titlu Plansa	D.T.A.C
Proj. arh.	Jinga Florin Claudiu	Data	CARTIER VISOI - ZONA 3 PLAN DE SITUATIE	Pl. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru	Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-18



### Z1 - A

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
4	421077.374	504107.415
1	421081.309	504110.500
2	421065.577	504130.569
3	421061.642	504127.484

### Z1 - B

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
8	421060.929	504139.665
5	421064.745	504142.897
6	421031.787	504181.817
7	421027.971	504178.586



SOSERVICE VOI ESTI TR  
PTCZ 3 GRUI - PTCZ 2 GRUI LES

Verificator  
Nr. Autorizatie  
Proiectant

S.C. ACANT ARH-FORM SUPPORT S.R.L.  
Str. Dragalina, nr. 45, loc. Campulung, jud. Arges  
C.U.I. RO27602706  
Tel. 0731.259.238  
www.sasarch.ro  
www.arhform.ro

Beneficiar  
PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG

Titlu proiect  
Adresa  
Scara  
1:500  
Data  
Dec.2022

Beneficiar  
PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG

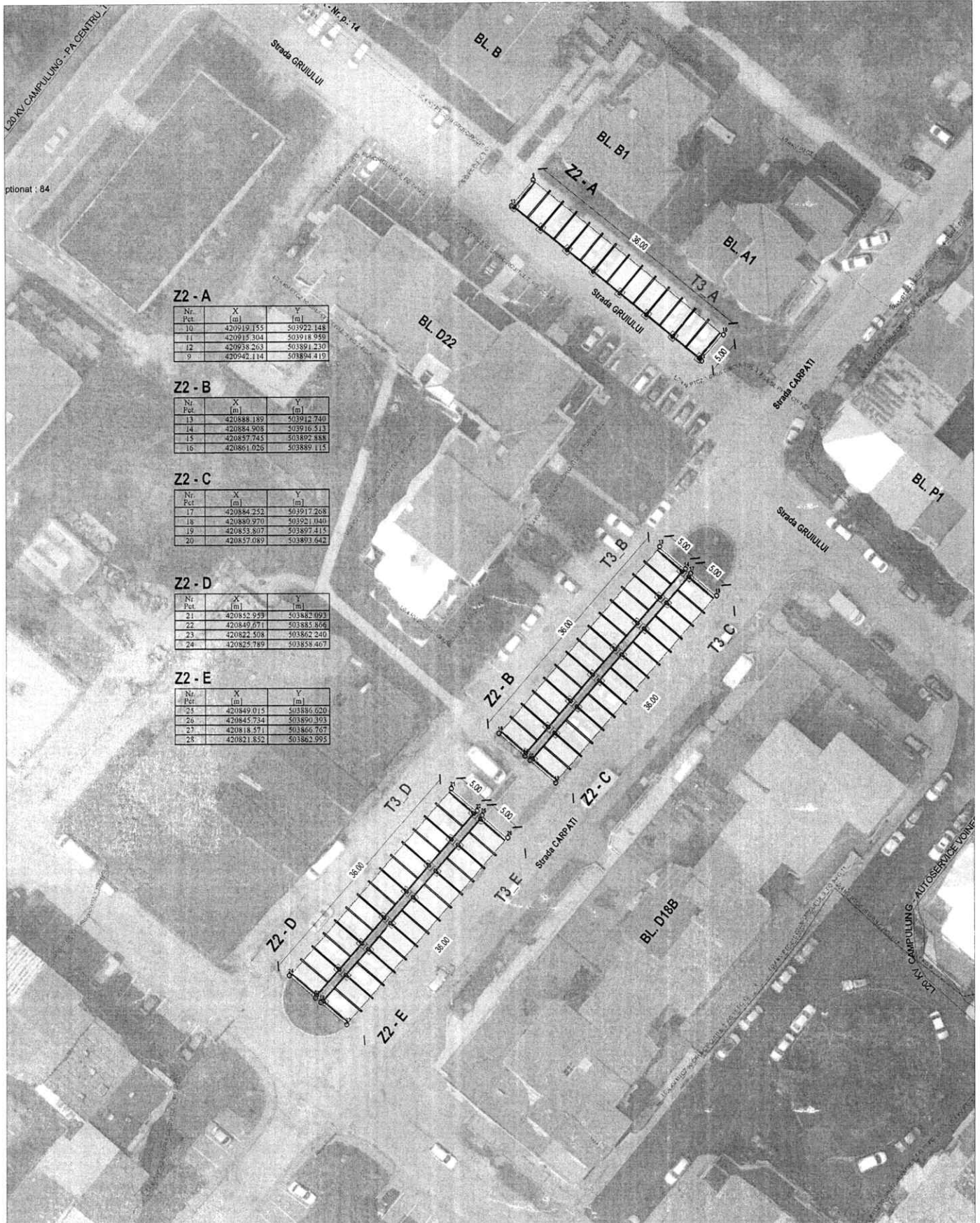
„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”  
Str. General Dragalina, Mun. CAMPULUNG, JUDEȚUL ARGES

Titlu Planşa  
Faza  
D.T.A.C  
PLAN  
PI. nr.  
A-19

arh. Jinga Florin Claudiu  
arh. Jinga Florin Claudiu  
stud.urb. Cotoabta Alexandru

Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022





**Z2 - A**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
10	420919.155	503922.148
11	420915.304	503918.959
12	420938.263	503891.230
9	420942.114	503894.419

**Z2 - B**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
13	420888.189	503912.740
14	420884.908	503916.513
15	420857.745	503892.888
16	420861.026	503889.115

**Z2 - C**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
17	420884.252	503917.268
18	420860.970	503921.140
19	420853.807	503897.415
20	420857.089	503893.642

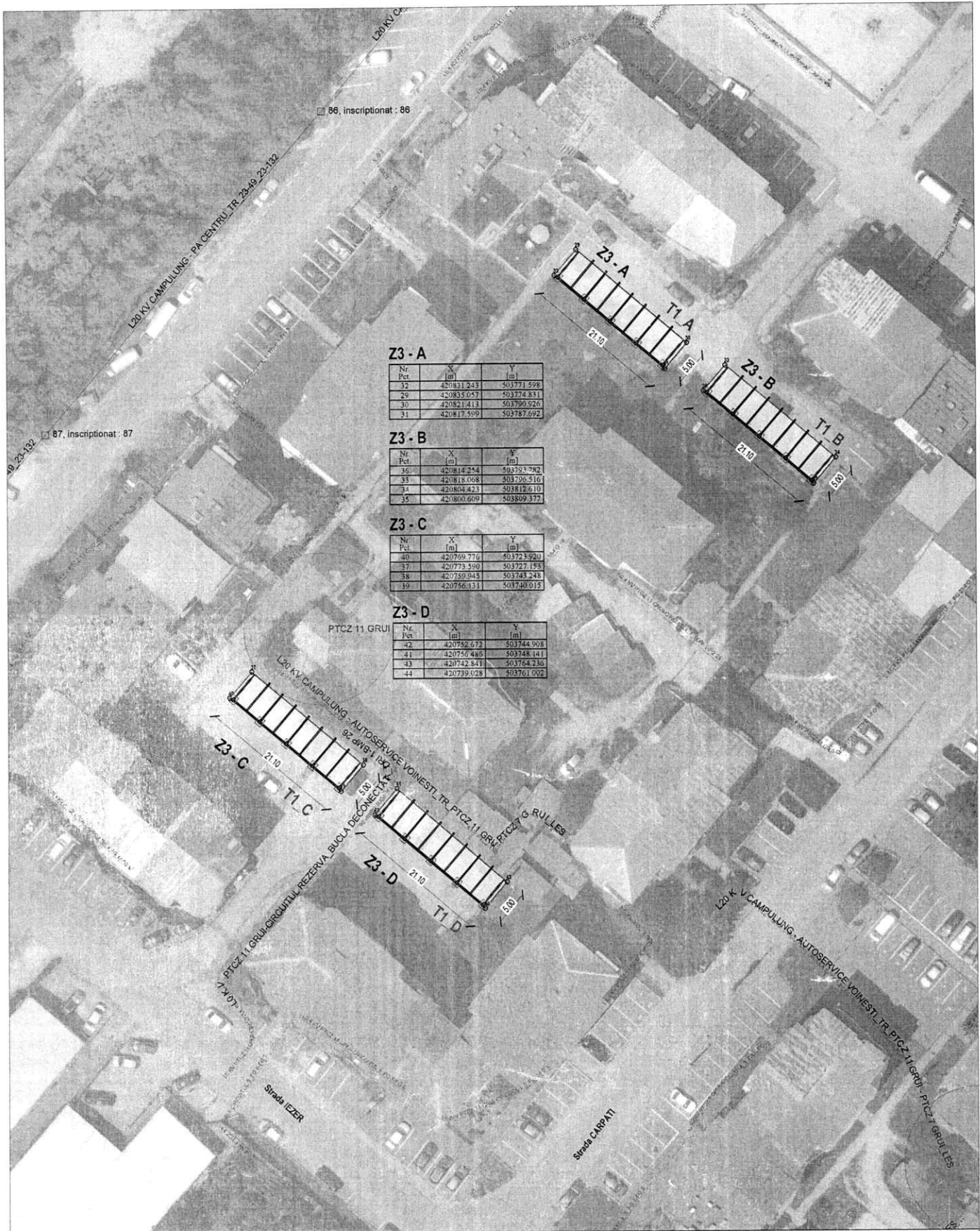
**Z2 - D**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
21	420852.959	503882.093
22	420849.671	503885.806
23	420822.508	503862.240
24	420825.789	503859.467

**Z2 - E**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
25	420849.015	503896.620
26	420845.734	503890.393
27	420818.571	503866.767
28	420821.852	503862.995

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I. RO 27902708 203-320-2011 tel. 0751-259-239 e-mail: office@asanct.ro www.asanct.ro	Titlu proiect	<b>"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</b>	
	Nume	Semnat	Scara	Titlu Plansa	Faza
	Scara	1:500		CARTIER GRUI - ZONA 2	D.T.A.C
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru	Data	Dec.2022	PLAN	PL. nr.
				Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-20



**Z3 - A**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
32	420831.243	503771.598
29	420835.057	503774.831
30	420821.413	503790.526
31	420817.559	503787.692

**Z3 - B**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
35	420814.254	503793.782
33	420818.068	503796.516
34	420804.423	503812.610
35	420800.609	503809.377

**Z3 - C**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
40	420769.776	503723.920
37	420773.590	503727.153
38	420759.945	503743.248
39	420756.131	503740.015

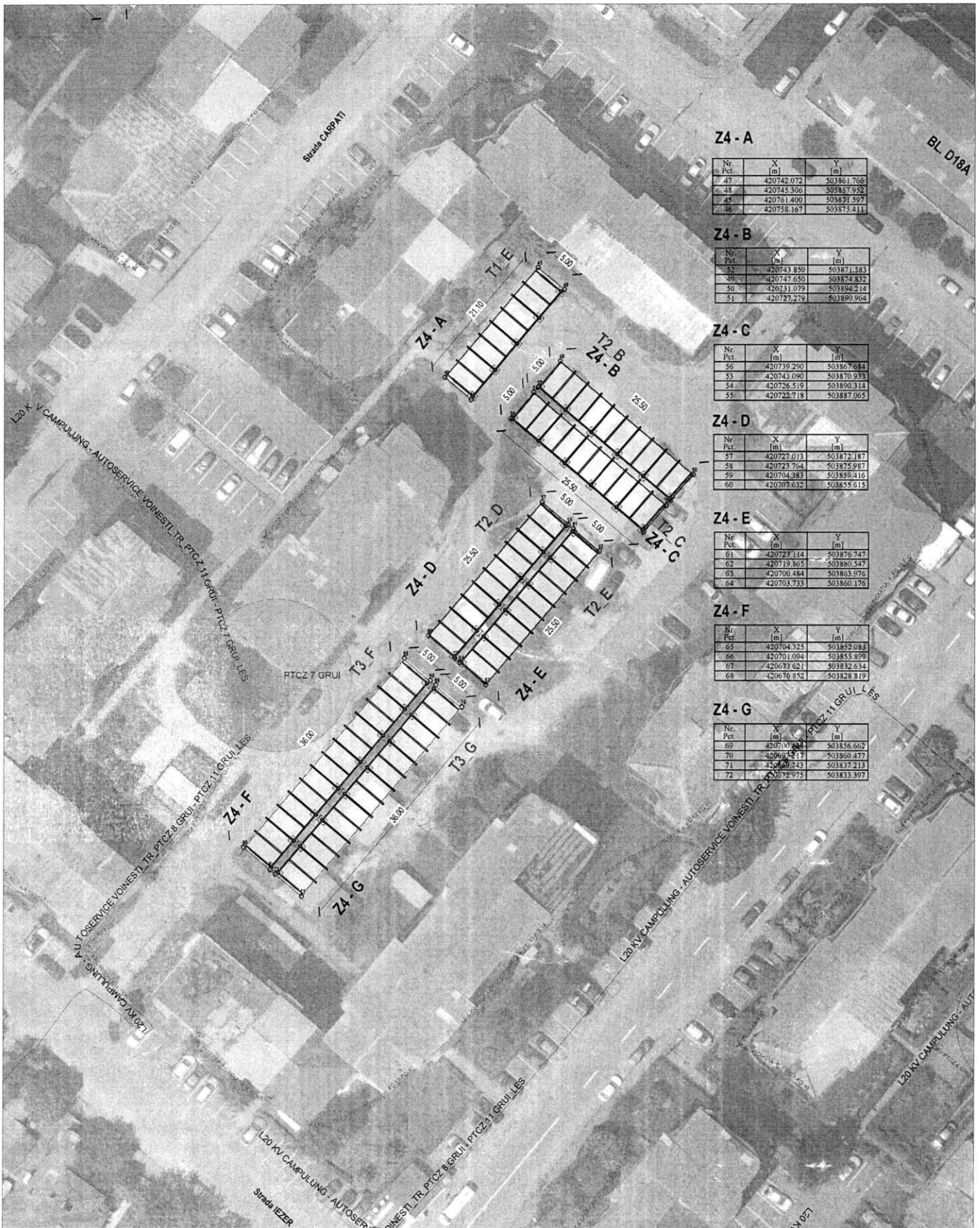
**Z3 - D**

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
42	420752.673	503744.908
41	420756.485	503748.141
43	420742.841	503764.236
44	420739.028	503761.002

PTCZ 11 GRUI

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii nr.45, loc.Campulung, Jud. Arges C.U.I. RO 27902706 409 320 2011 tel 0751 259 239 e-mail: office@asanthiact.ro www.asanthiact.ro	Titlu proiect	<b>"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</b>	
			Adresa	Str.Iezer, Str. Carpati, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
	Nume	Semnat	Scara	Titlu Plansa	Faza
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu		1:500		D.T.A.C
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		Data	CARTIER GRUI - ZONA 3 PLAN	Pl. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022	A-21





**Z4 - A**

Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
47	420742.072	503861.766
48	420745.306	503867.952
45	420761.400	503871.597
46	420758.167	503873.411

**Z4 - B**

Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
49	420743.850	503871.583
48	420747.650	503874.832
50	420731.079	503894.214
51	420727.279	503890.954

**Z4 - C**

Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
52	420739.290	503867.684
53	420743.090	503870.933
54	420726.519	503890.314
55	420722.718	503887.065

**Z4 - D**

Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
57	420727.013	503872.187
58	420723.764	503875.987
59	420704.383	503859.416
60	420707.632	503855.615

**Z4 - E**

Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
61	420723.114	503876.747
62	420719.865	503880.547
63	420706.484	503863.976
64	420703.733	503860.176

**Z4 - F**

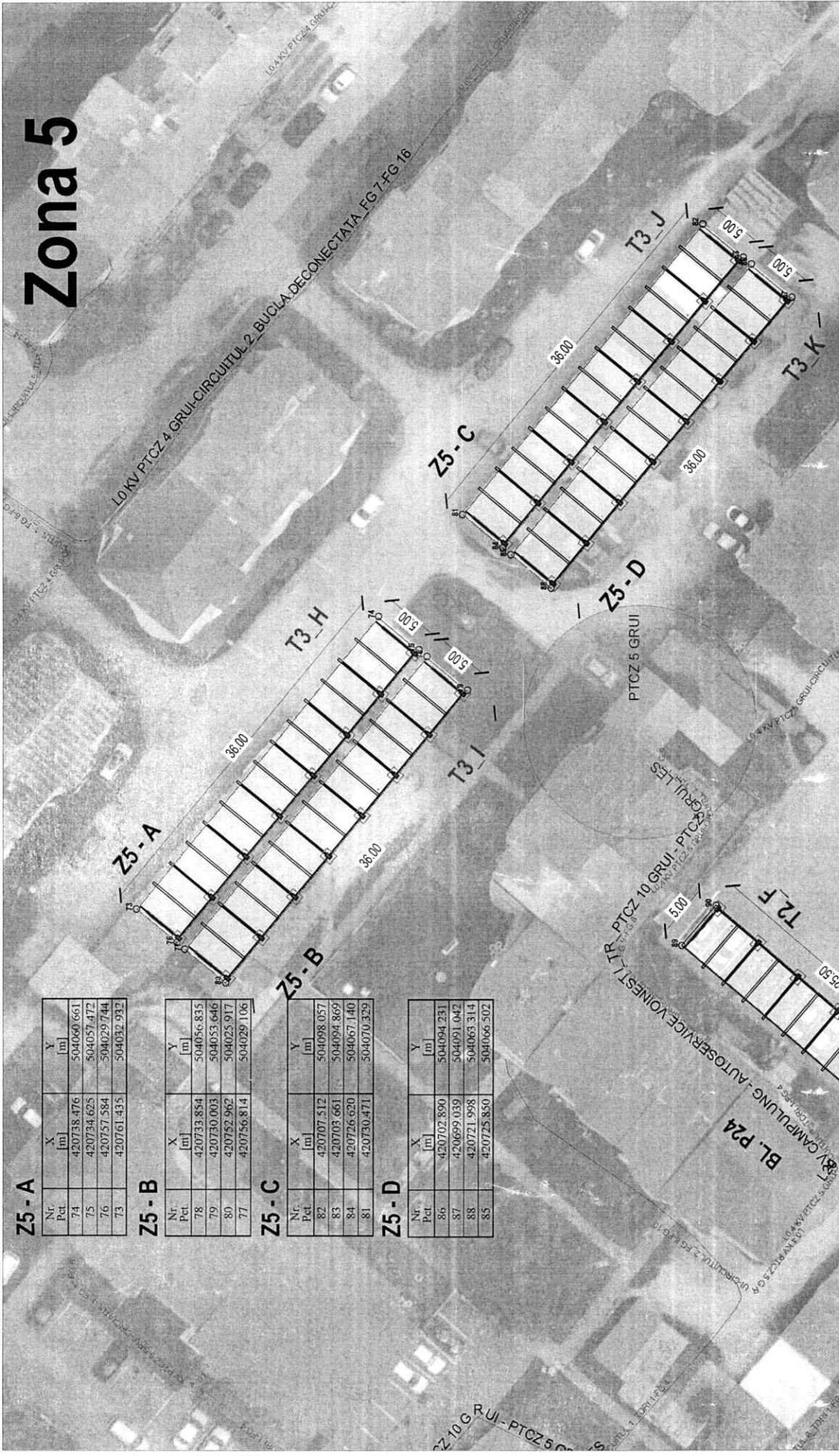
Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
65	420704.325	503852.088
66	420701.094	503855.899
67	420673.621	503832.634
68	420676.852	503828.819

**Z4 - G**

Nr. Pct.	X (m)	Y (m)
69	420700.844	503856.662
70	420673.171	503860.477
71	420640.743	503837.213
72	420672.975	503833.397

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG	
	Nr. Autorizatie				
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii, nr.45, loc. Campulung, jud. Arges C.U.I. RO 27902708 ROU 30 2011 tel. 0751 259 239 e-mail: office@acantitect.ro www.acantitect.ro	Titlu proiect	<b>„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</b>	
	Nume	Semnat	Scara	Str.Jezer, Str. Carpati, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES	
Set Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu	1:500	Titlu Planşa		Faza
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu		CARTIER GRUI - ZONA 4		D.T.A.C
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru		PLAN		Pl. nr.
		Dec.2022	Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022		A-22

# Zona 5



Z5 - A

Nr. Plot	X (m)	Y (m)
74	420738.476	504060.661
75	420734.625	504057.472
76	420757.584	504029.744
73	420761.435	504032.932

Z5 - B

Nr. Plot	X (m)	Y (m)
78	420733.854	504056.835
79	420730.003	504053.646
80	420752.962	504025.917
77	420756.814	504029.106

Z5 - C

Nr. Plot	X (m)	Y (m)
82	420707.512	504098.057
83	420703.661	504094.869
84	420726.620	504067.140
81	420730.471	504070.329

Z5 - D

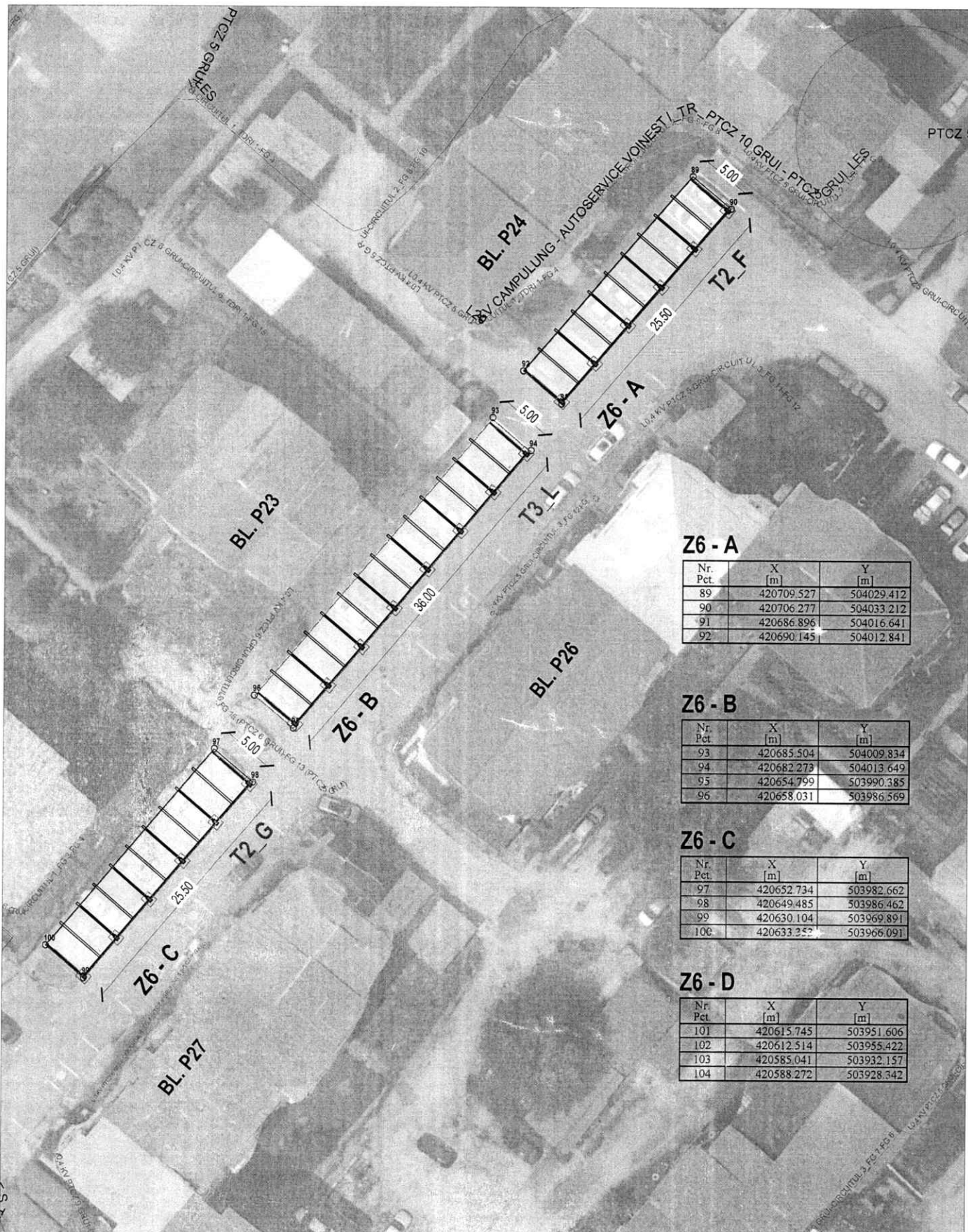
Nr. Plot	X (m)	Y (m)
86	420702.890	504094.231
87	420699.039	504091.042
88	420721.998	504063.314
85	420725.850	504066.502



Verificator	Nr. Autorizatie	Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG
Proiectant	Nr. Proiect	Titlu proiect	"Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"
Diseninat	Adresa	Adresa	Str. Gratiului, Mun. CAMPULUNG, Jud. ARGES
	Nume	Scara	Titlu Planşa
	arh. Jinga Florin Claudiu	1:500	Faza
	arh. Jinga Florin Claudiu	Data	D.T.A.C
	stud.urb. Cotoanta Alexandru	Dec.2022	PLAN
			Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022
			A-23

S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.	www.acant.ro
Str. Republicii nr 45, Campulung, Jud. Arges	
CLUJ ROJ 27807206	
ROJ 339 2011	
www.acant.ro	





### Z6 - A

Nr. Pct	X [m]	Y [m]
89	420709.527	504029.412
90	420706.277	504033.212
91	420686.896	504016.641
92	420690.145	504012.841

### Z6 - B

Nr. Pct	X [m]	Y [m]
93	420685.504	504009.834
94	420682.273	504013.649
95	420654.799	503990.385
96	420658.031	503986.569

### Z6 - C

Nr. Pct	X [m]	Y [m]
97	420652.734	503982.662
98	420649.485	503986.462
99	420630.104	503969.891
100	420633.257	503966.091

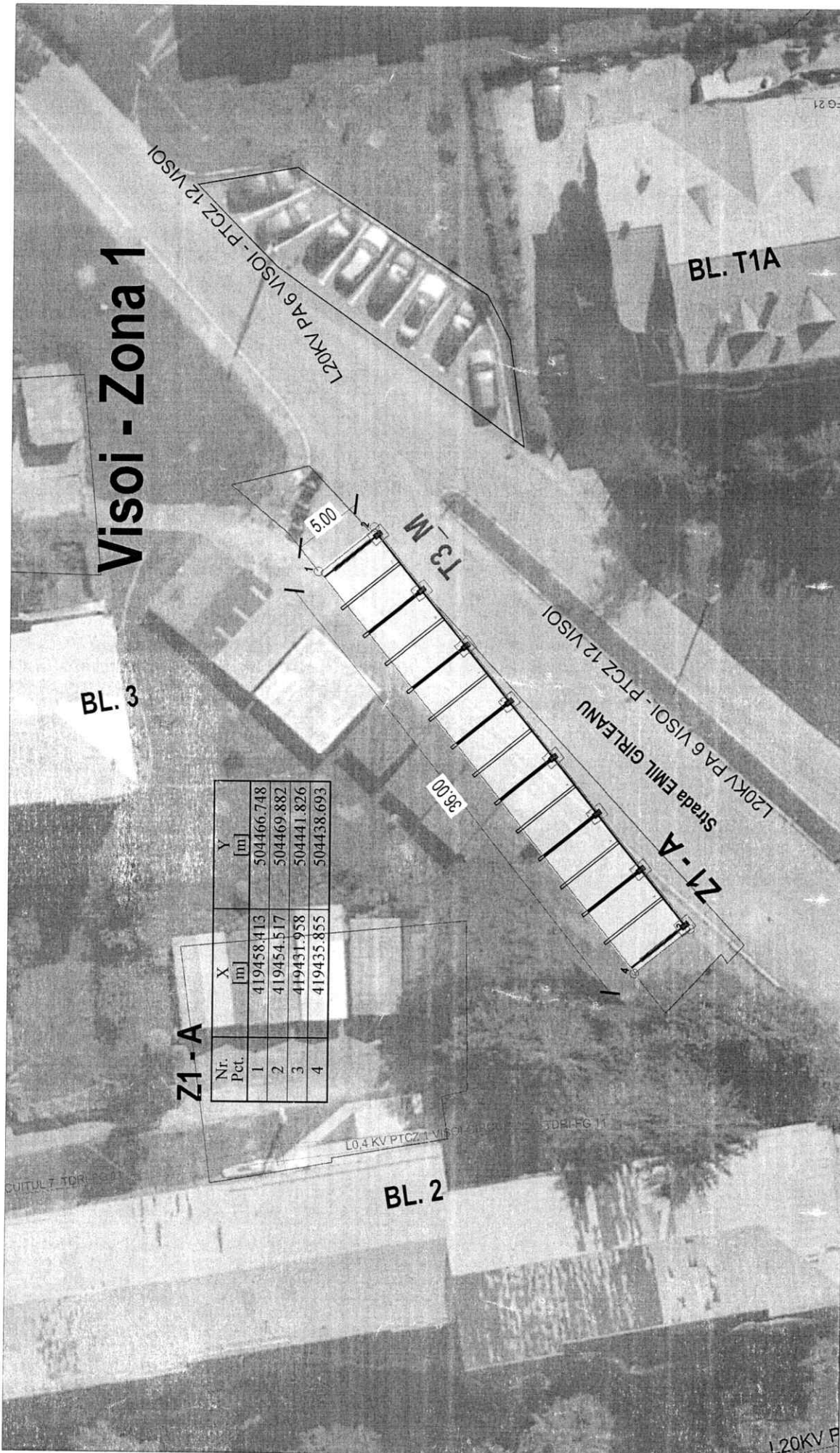
### Z6 - D

Nr. Pct	X [m]	Y [m]
101	420615.745	503951.606
102	420612.514	503955.422
103	420585.041	503932.157
104	420588.272	503928.342

	Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG
	Nr. Autorizatie			
	Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. str.Republicii nr.45 Ioc. Campulung Jud. Arges C.U.I. RO 27902708 1039/30/2011 tel. 0731 258 239 mailto:office@asant.ro	Titlu proiect	„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”
	Nume	Semnat	Adresa	Str. General Grigore Grecescu, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES
Scara		Titlu Plansa	Faza	
Sef Proiect	arh. Jinga Florin Claudiu	1:500	CARTIER GRUI - ZONA 6	D.T.A.C
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu	Data	PLAN	Pl. nr.
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru	Dec.2022	Proiect nr. AAS384 dn 08.12.2022	A-24



# Visoi - Zona 1



Z1-A

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
1	419458.413	504466.748
2	419454.517	504469.882
3	419431.958	504441.826
4	419435.855	504438.693



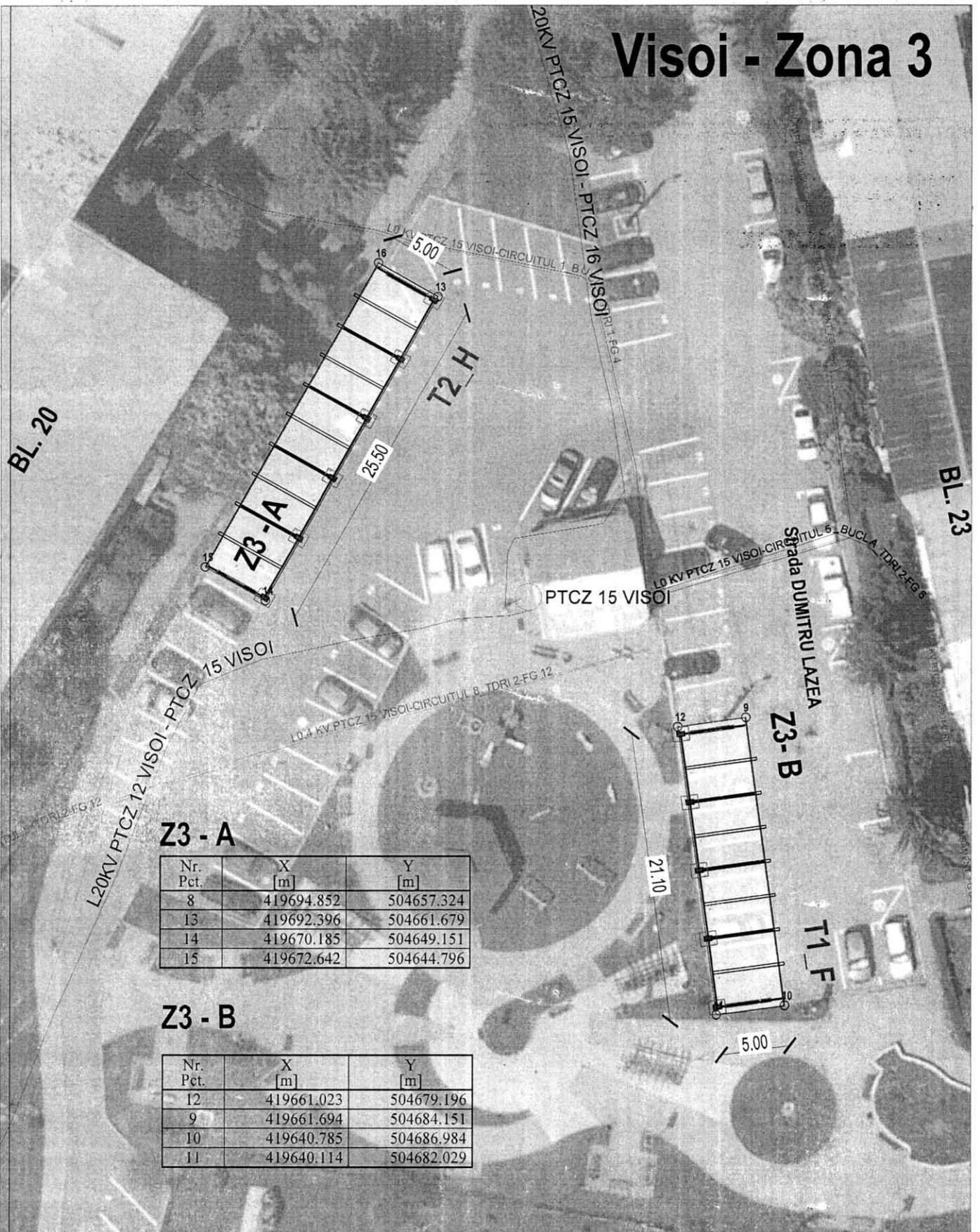
Ser. Proiect: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: \_\_\_\_\_  
 Desenat: \_\_\_\_\_

Verificator Nr. Autorizatie Protectant	S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. Str. Republicii nr. 66, Inc. Campulung, Jud. Arges C.U.I. (RO) 2702706 Județul Argeș Tel. 0751.280.238 Email: arhi@acantarchi.ro www.acantarchi.ro	Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG
Nume	Semnat	Titlu Proiect	"Promovarea producerii de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"
arh. Jinga Florin Claudiu	Scara 1:500	Adresa	Str. Emil Gireleanu, Mun. Campulung, Jud. Arges
arh. Jinga Florin Claudiu	Data	Faza	D.T.A.C
stud. urb. Cotoanta Alexandru	Dec. 2022	PLAN	CARTIER VISOI - ZONA 1
			PL. nr.
			Proiect nr. AAS384 An. 08.12.2022
			A-25





# Visoi - Zona 3



## Z3 - A

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
8	419694.852	504657.324
13	419692.396	504661.679
14	419670.185	504649.151
15	419672.642	504644.796

## Z3 - B

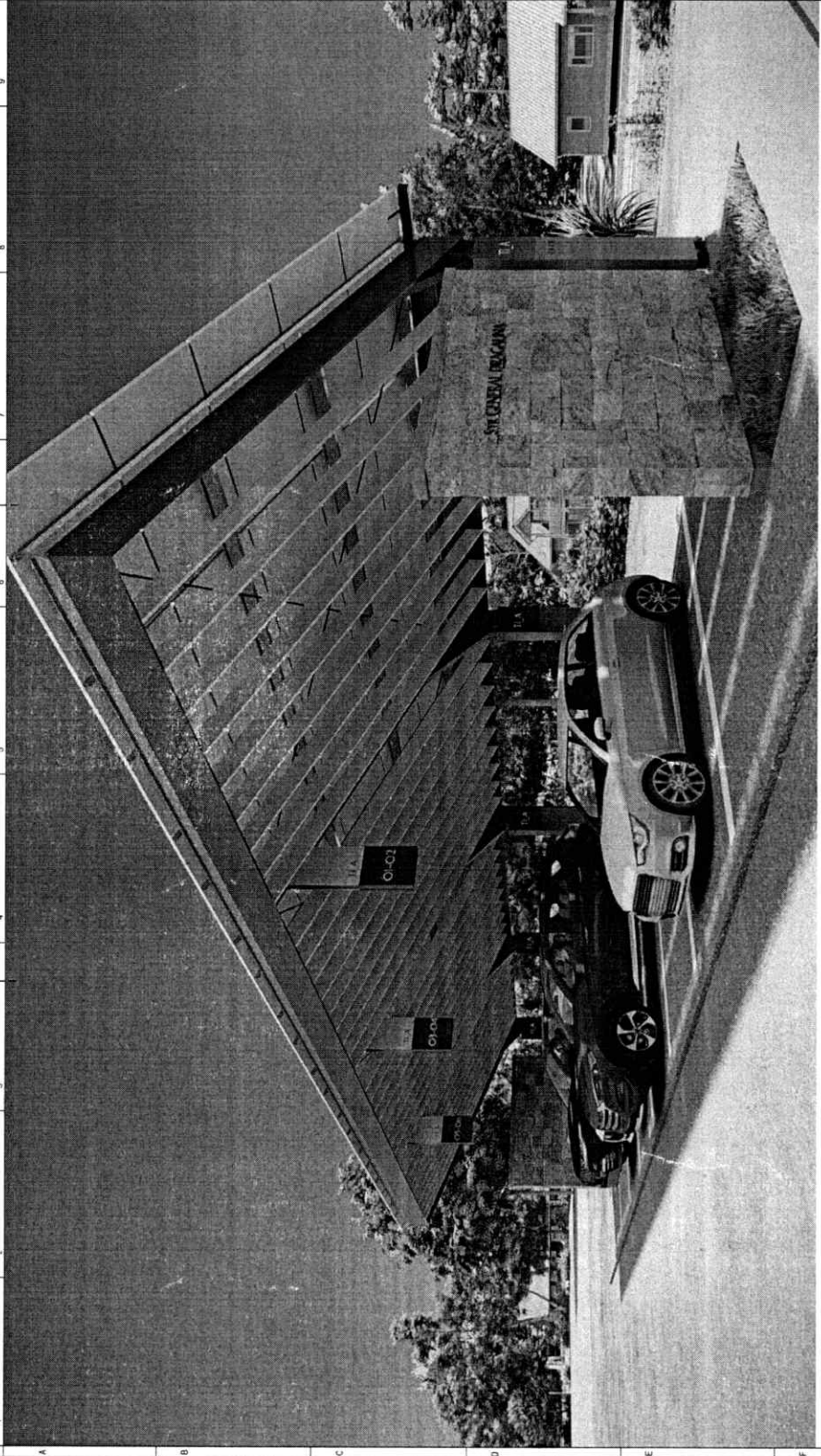
Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
12	419661.023	504679.196
9	419661.694	504684.151
10	419640.785	504686.984
11	419640.114	504682.029



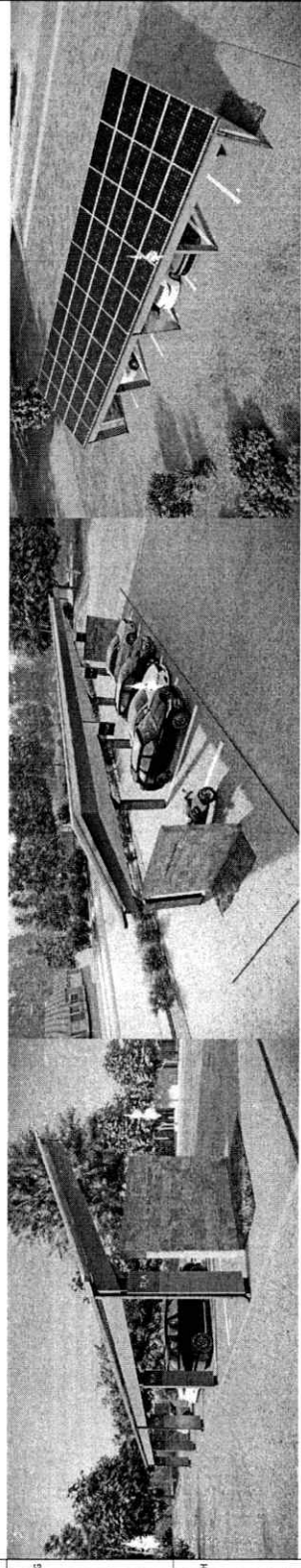
Verificator		Beneficiar	PRIMARIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG
Nr. Autorizatie		Proiectant	S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L. Str.Republicii, nr.45, Icc. Campulung, jud. Arges CUI: RO 27902708 0238 32 2011 tel 0751 259 239 e-mail: office@asant.ro
		Titlu proiect	„Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”
		Adresa	Str. Dumitru Lazea, Mun.CAMPULUNG, Jud.ARGES
Nume	Semnat	Scara	Titlu Planşa
arh. Jinga Florin Claudiu		1:500	Faza
Proiectant	arh. Jinga Florin Claudiu	Data	CARTIER VISOI - ZONA 3
Desenat	stud.urb.Cotoanta Alexandru	Dec.2022	PLAN
			PI. nr.
			Proiect nr. AAS384 din 08.12.2022
			A-27





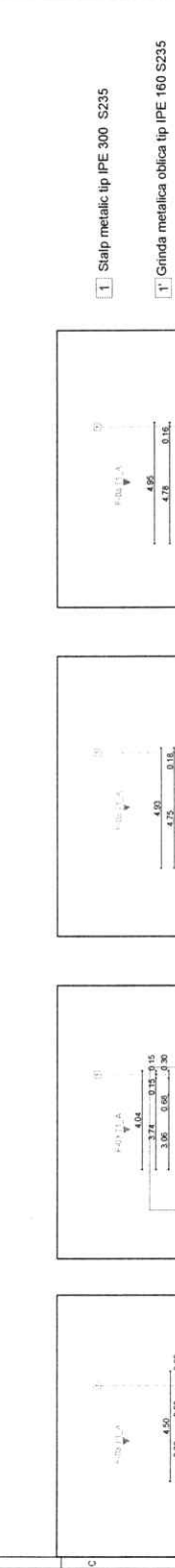
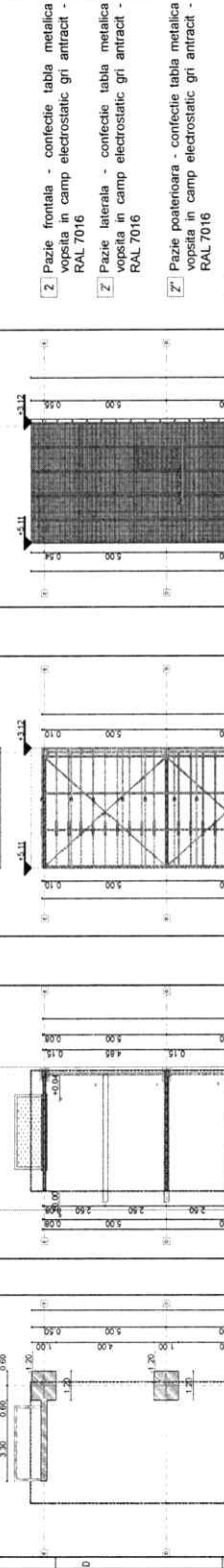
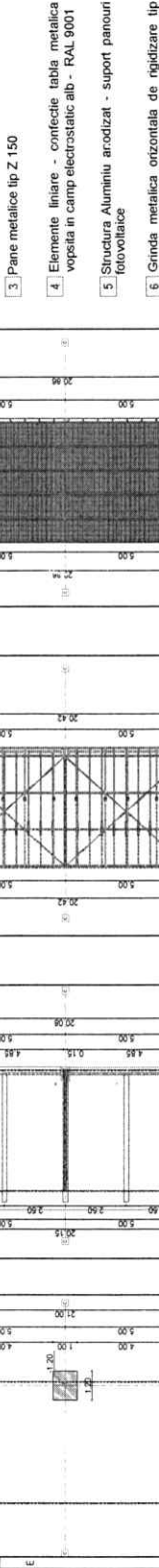
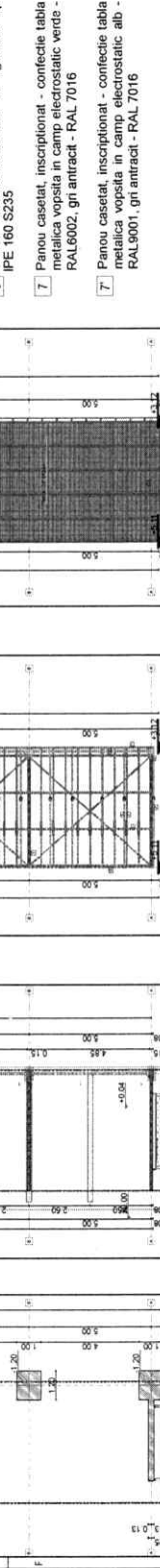
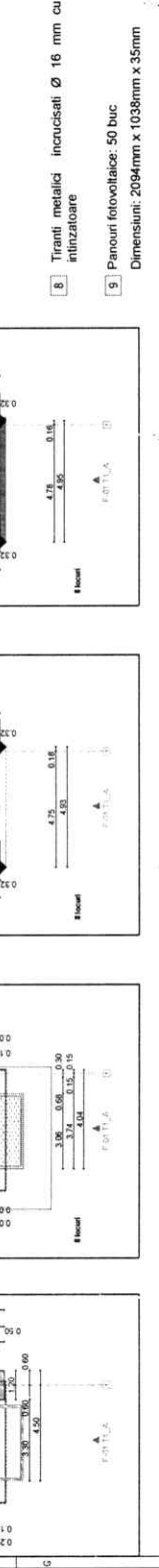


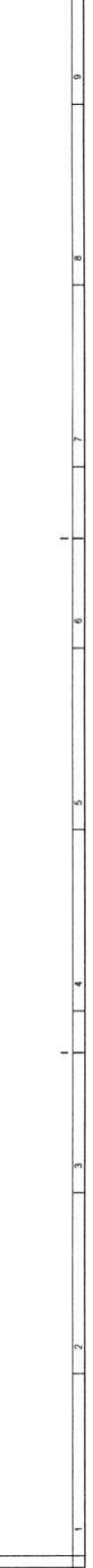
<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘĂ!</p>	<p>DENUMIRE PROIECT: "Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP. IV" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP. D" ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARIE CONSTRUITĂ DESFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</p>	<p>PROIECTANT GENERAL: S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEF PROIECT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>PROIECTAT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>DESEMNAȚIE: Sbld. urb. Colobanța Alexandru</p>
<p>PLANSĂ: <b>T1_A - PREZENTARE</b></p>									
<p>Faza   Planșa   Revizia *SF*   A-28   -</p>									
<p>Proiect nr. AAS384</p>									
<p>Scara:</p>									
<p>Data: 08.12.2022</p>									

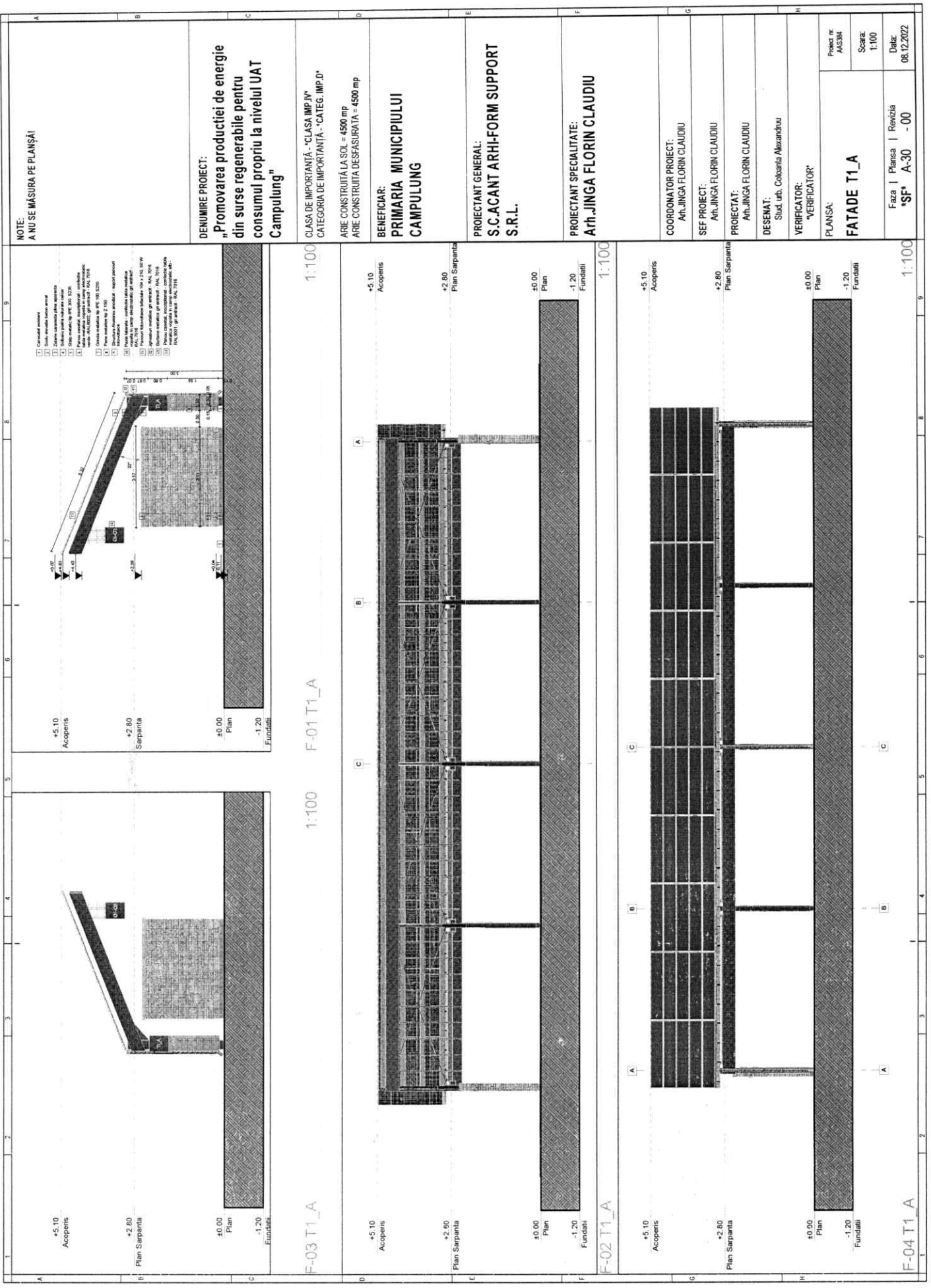


MODUL T1\_A - 8 locuri de parcare



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘĂ</p>		<p>DENUMIRE PROIECT: "Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP IV" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP D" ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARIE CONSTRUITĂ DESFĂȘURĂȚĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</p>	<p>PROIECTANT GENERAL: S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEF PROIECT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>PROIECTAT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESENAT: Stud. urb. Coleașta Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p> <p>PLANSĂ: PLAN T1_A</p> <p>Proiect nr. AAC394</p> <p>Scara: 1:200, 1:50</p> <p>Data: 08.12.2022</p> <p>Faza   Plansa   Revizia *SF* A-29 -00</p>
									
		<p>1 Stalp metalic tip IPE 300 S235</p>	<p>1 Grinda metalica oblica tip IPE 160 S235</p>	<p>2 Pazele frontala - conectie tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p> <p>3 Pazele laterala - conectie tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>4 Pazele posteroara - conectie tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p> <p>5 Pane metalice tip Z 150</p>	<p>6 Elemente liniare - conectie tabla metalica vopsita in camp electrostatic alb - RAL 9001</p> <p>7 Structura Aluminiu anodizat - suport panouri fotovoltaice</p> <p>8 Grinda metalica orizontala de rigidizare tip IPE 160 S235</p> <p>9 Panou casetat, inscripționat - conectie tabla metalica vopsita in camp electrostatic verde - RAL 6002, gri antracit - RAL 7016</p> <p>10 Panou casetat, inscripționat - conectie tabla metalica vopsita in camp electrostatic alb - RAL 9001, gri antracit - RAL 7016</p>	<p>11 Tranti metalici incrucati Ø 16 mm cu intinzatoare</p> <p>12 Panouri fotovoltaice: 50 buc Dimensiuni: 2094mm x 1038mm x 35mm</p>	<p>13 Agheaburi si burdane metalice gri antracit - RAL 7016</p>	
		<p>1. Fundatii 1:200</p>	<p>0. Plan 1:200</p>	<p>1. Plan Sarpanta 1:200</p>	<p>2. Acoperis 1:200</p>				



NOTE:  
A NU SE MĂSURA PE PLANȘAI

DENUMIRE PROIECT:  
"Promovarea producției de energie  
din surse regenerabile pentru  
consumul propriu la nivelul UAT  
Campulung"

CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP IV"  
CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP D"

ARE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp  
ARE CONSTRUITĂ DESFĂȘURATĂ = 4500 mp

BENEFICIAR:  
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI  
CAMPULUNG

PROIECTANT GENERAL:  
S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT  
S.R.L.

PROIECTANT SPECIALITATE:  
Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU

COORDONATOR PROIECT:  
Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU

SEF PROIECT:  
Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU

PROIECTAT:  
Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU

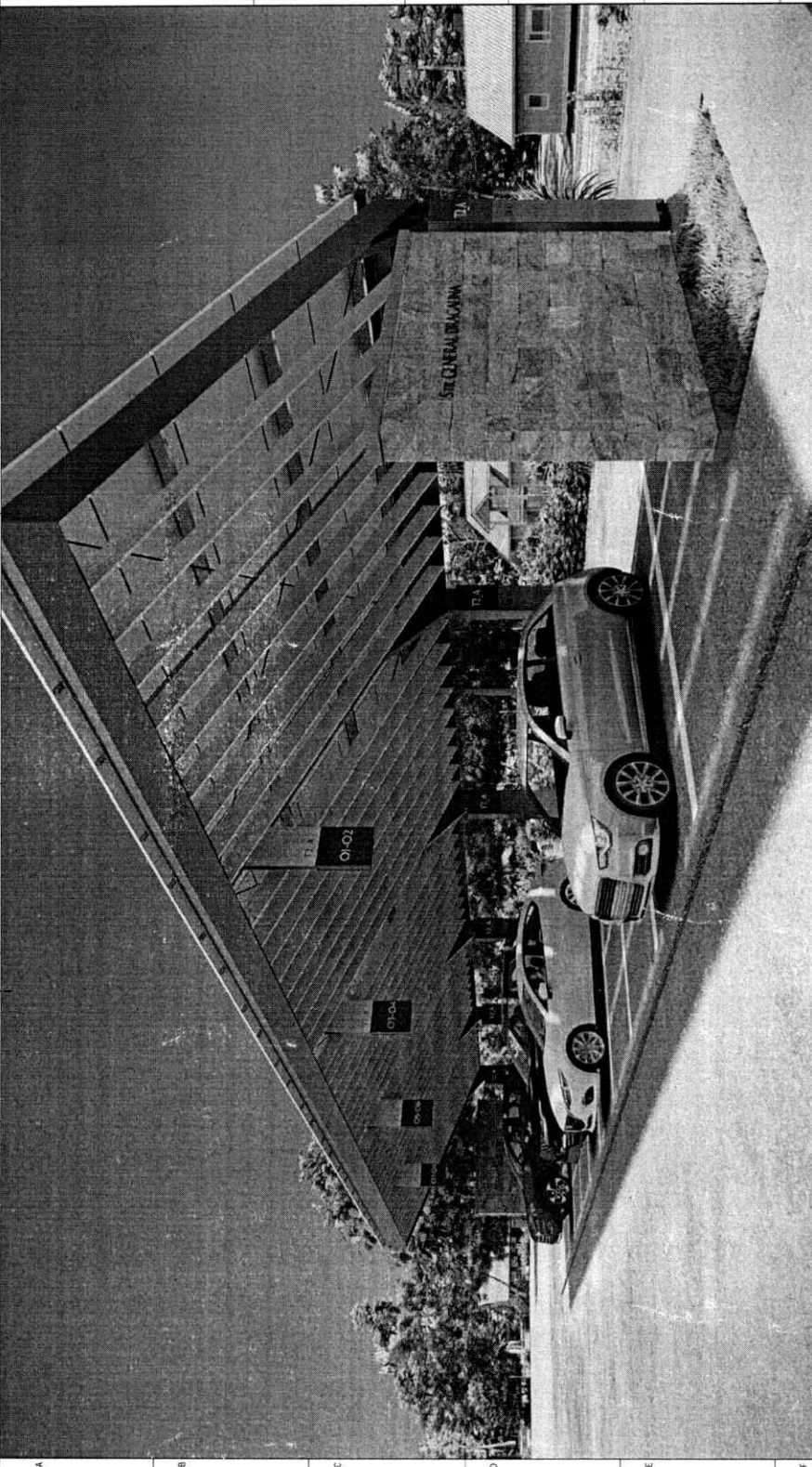
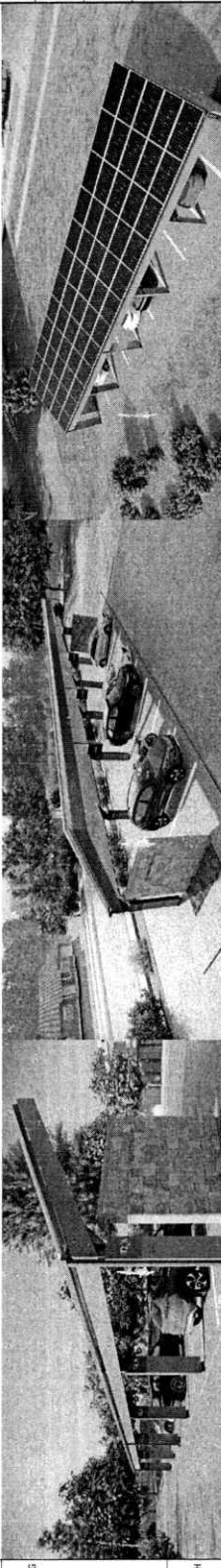
DESENIAT:  
Stud. urb. Colocanta Alexandru

VERIFICATOR:  
"VERIFICATOR"

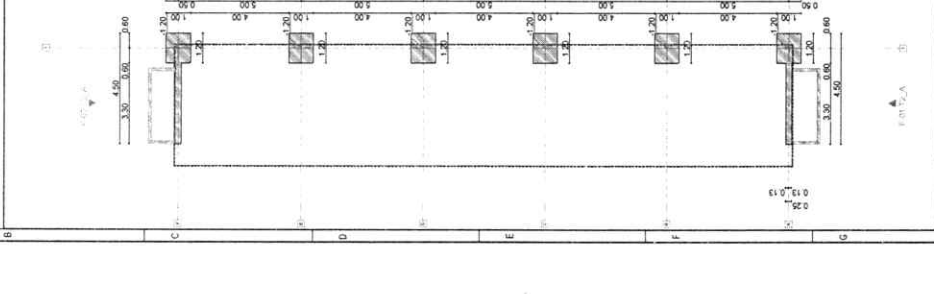
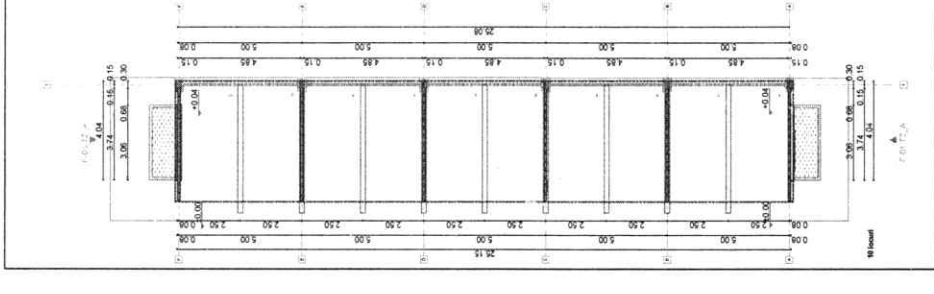
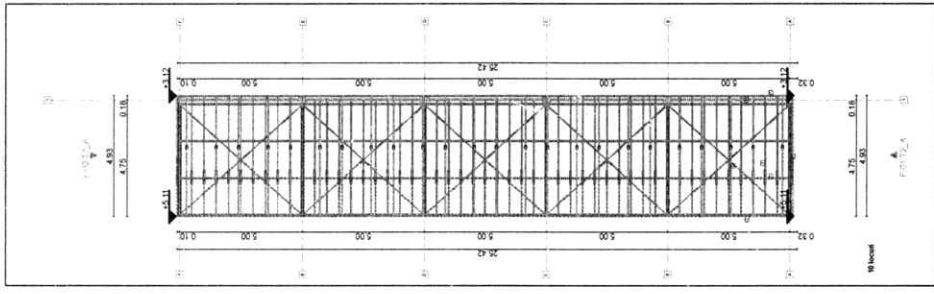
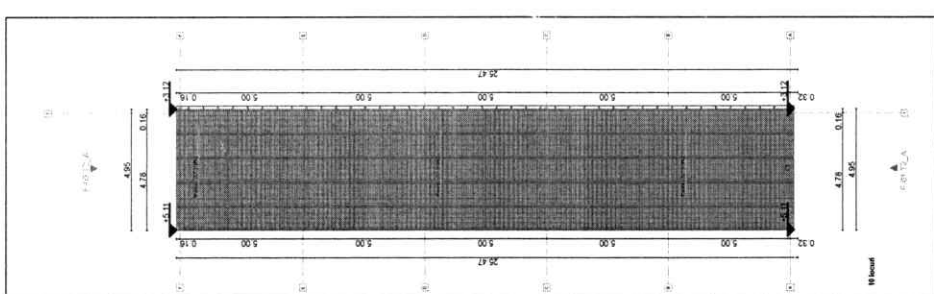
PLANSĂ:  
FATADE T1\_A

Proiect de  
ARHITECTURĂ  
Scara  
1:100  
Data:  
08.12.2022  
Faza | Plansa | Reviza  
\*SF\* A-30 -00

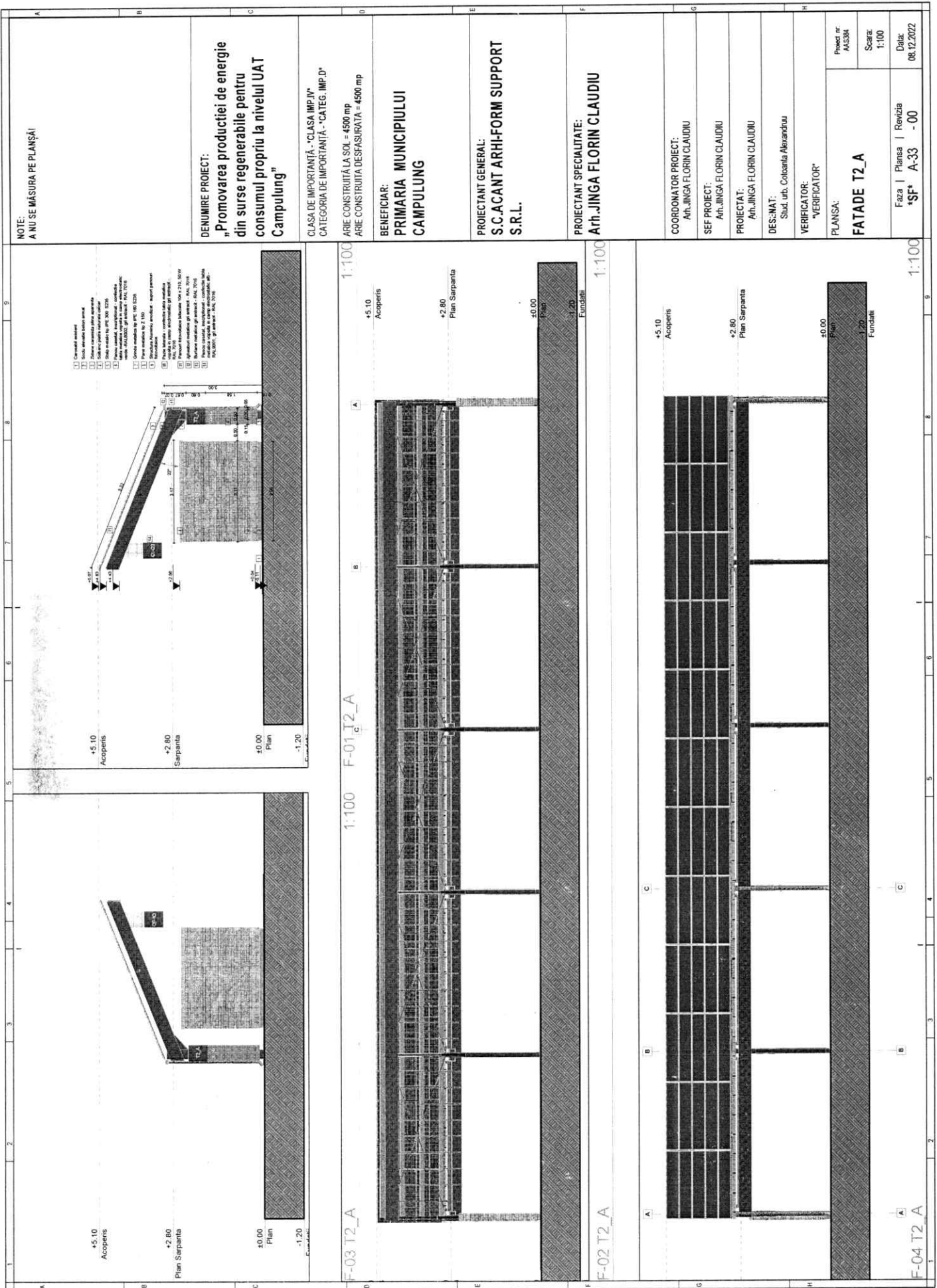


<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘĂ</p>		<p>DENUMIRE PROIECT: „Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p>	<p>AREE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp AREE CONSTRUITĂ DESFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</p>	<p>PROIECTANT GENERAL: S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>GESEMAT: Slied. urb. Colobanța Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
		<p>MODUL T2_A - 10 locuri de parcare</p>				<p>PLANȘA: <b>T2_A - PREZENTARE</b></p> <p>Faza   Planșa   Revizia <b>*SF* A-31 -00</b></p> <p>Proiect de Arhitectură Scara: Data: 08.12.2022</p>				

<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘĂ!</p>		<p>DENUMIRE PROIECT: "Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP. IV" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP. D"</p>	<p>ARE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARE CONSTRUITĂ DESFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p>	<p>PROIECTANT GENERAL: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: <b>ARH.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>
	<p>1 Stalp metalic tip IPE 300 S235</p>	<p>1 Grinda metalica oblica tip IPE 160 S235</p>	<p>2 Paze frontala - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>3 Paze laterala - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>4 Paze posterioara - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>5 Pane metalice tip Z 150</p>	<p>6 Elemente liniare - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic alb - RAL 9001</p>	<p>7 Structura Aluminiu anodizat - suport panouri fotovoltaice</p>	<p>8 Grinda metalica orizontala de rigidizare tip IPE 160 S235</p>	<p>9 Panou casetel, inscriptiionat - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic verde - RAL6002, gri antracit - RAL 7016</p>
	<p>8 Tiranti metalici incrucisati Ø 16 mm cu intruzatoare</p>	<p>9 Panouri fotovoltaice: 60 buc Dimensiuni: 2094mm x 1038mm x 35mm</p>	<p>10 Jgheburii si burile metalice gri antracit - RAL 7016</p>							<p>DESEINAT: Stud. urb. Coloanta Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p> <p>PLANSĂ: <b>PLAN T2_A</b></p> <p>Faza   Plansa   Revizia "SF" A-32 - 00</p> <p>Proiect nr: ACS381</p> <p>Scara: 1:200, 1:50</p> <p>Data: 08.12.2022</p>



1-1. Fundatii 1:200 0. Plan 1:200 1. Plan Sarpanta 1 200 2. Acoperis 1:200



NOTE:  
A NU SE MĂSURĂ PE PLANȘĂ

DENUMIRE PROIECT:  
"Promovarea producției de energie  
din surse regenerabile pentru  
consumul propriu la nivelul UAT  
Campulung"

CLASA DE IMPORTANȚĂ - CLASA IMP. IV  
CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - CATEG. IMP. D  
ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp  
ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp

BENEFICIAR:  
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI  
CAMPULUNG

PROIECTANT GENERAL:  
S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT  
S.R.L.

PROIECTANT SPECIALITATE:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU

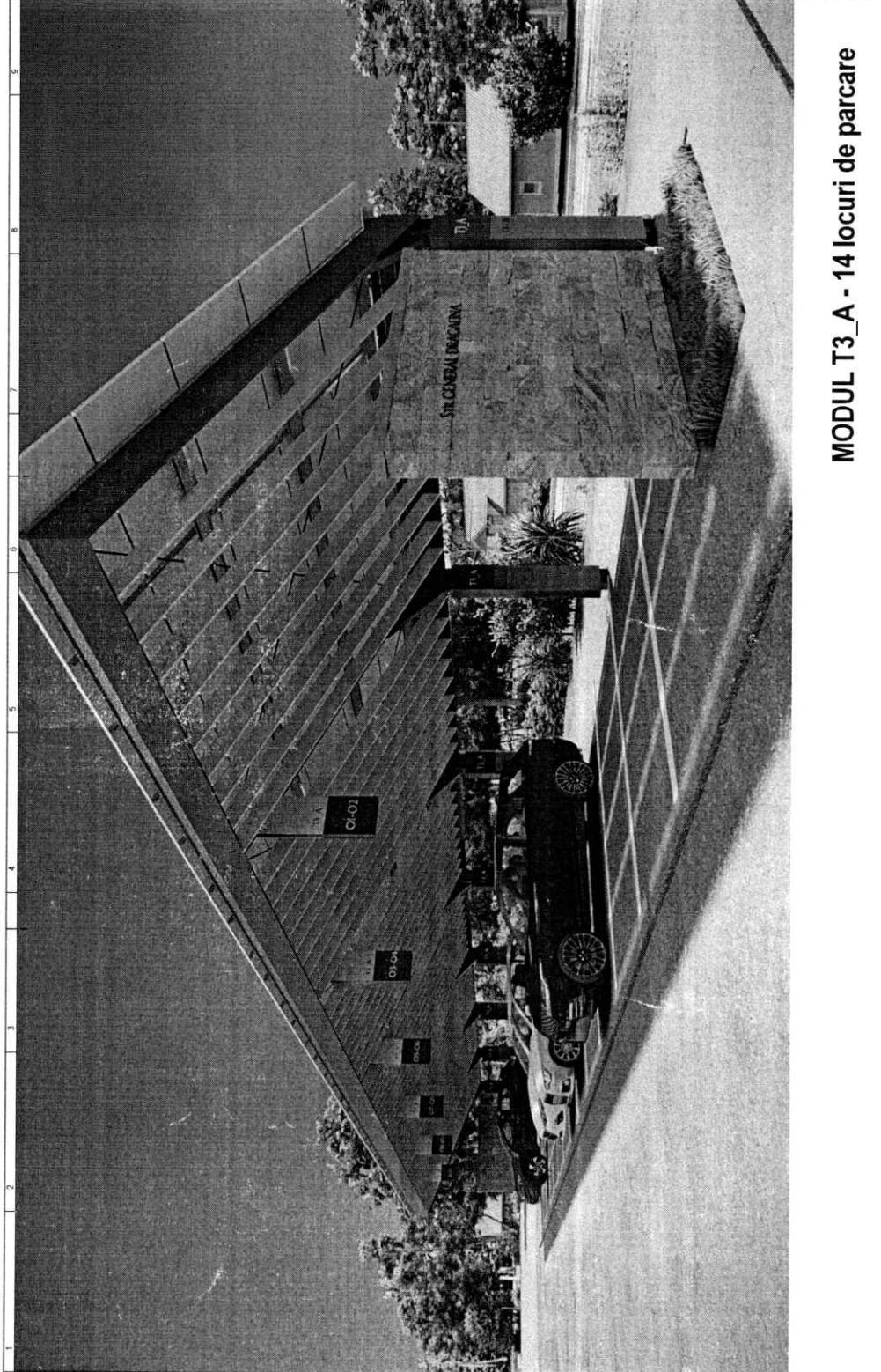
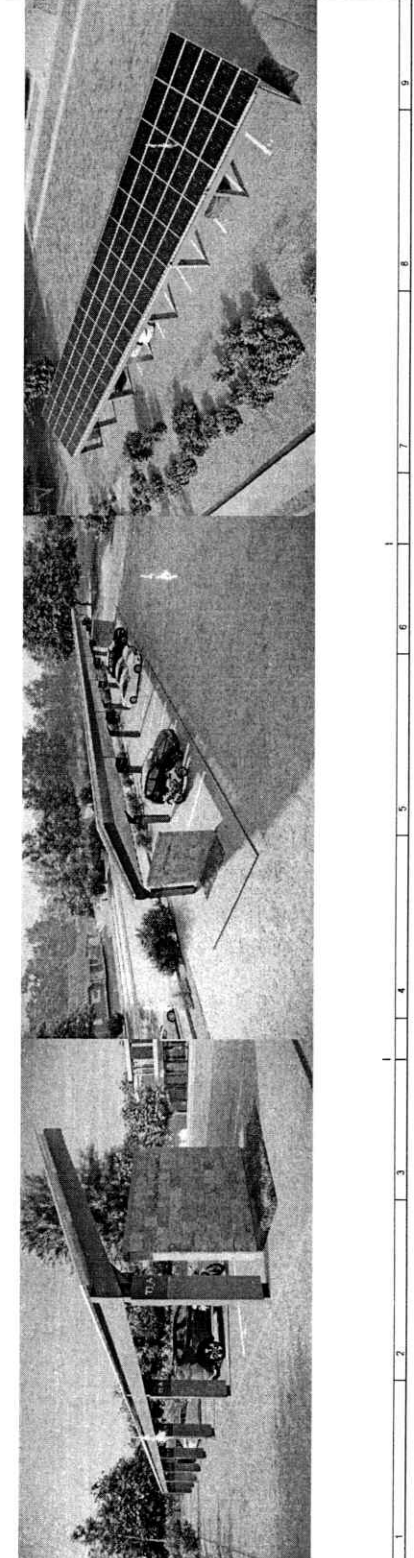
COORDONATOR PROIECT:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU  
SEF PROIECT:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU  
PROIECTANT:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU

DES. MAT:  
Stud. urb. Colocanța Alexandru

VERIFICATOR:  
"VERIFICATOR"

PLANSĂ:	Proiect nr. A/6384
<b>FATADE T2_A</b>	Scara: 1:100
Faza   Plansa   Revizia	Data: 08.12.2022
'SF' A-33 - 00	



<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘAI</p>	<p>DENUMIRE PROIECT: "Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - CLASA IMP. IV CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - CATEG. IMP. D ARE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARE CONSTRUITĂ DESFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</p>	<p>PROIECTANT GENERAL: S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTANT: Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESENAT: Stud. urb. Colobanța Alina Andreea</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>	<p>PLANȘA: <b>T3_A - PREZENTARE</b></p> <p>Faza   Planșa   Revizia <b>*SF* A-34 - 00</b></p> <p>Proiect nr. A53584</p> <p>Scara:</p> <p>Data: 08.12.2022</p>
		<p><b>MODUL T3_A - 14 locuri de parcare</b></p> 					

<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE FLANȘĂ!</p>																			<p>Proiect nr. A0334</p> <p>Scara: 1:200, 1:50</p> <p>Data: 08.12.2022</p>
		<p>DENUMIRE PROIECT: <b>"Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</b></p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP. IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP. D"</p>	<p>ARE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp</p> <p>ARE CONSTRUITĂ DEȘAFURATĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p>	<p>PROIECTANT GENERAL: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>						<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEE PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>DESEMAT: C. Stud. univ. Colonița Alexandru</p>	<p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>	<p>PLANSĂ: <b>PLAN T3_A</b></p>	<p>Faza   Plansa   Revizia <b>*SF* A-35 -00</b></p>
		<p>1 Stalp metalic tip IPE 300 S235</p>	<p>1 Gînda metalică oblică tip IPE 160 S235</p>	<p>2 Paze frontală - confecție tablă metalică vopsită în câmp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>2 Paze laterală - confecție tablă metalică vopsită în câmp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>2 Paze posterioară - confecție tablă metalică vopsită în câmp electrostatic gri antracit - RAL 7016</p>	<p>3 Pane metalice tip Z 150</p>	<p>4 Elemente liniare - confecție tablă metalică vopsită în câmp electrostatic alb - RAL 9001</p>	<p>5 Structura Aluminiu anodizat - suport panouri fotovoltaice</p>	<p>6 Gînda metalică orizontală de rigidizare tip IPE 160 S235</p>	<p>7 Panou casetă, inscripționat - confecție tablă metalică vopsită în câmp electrostatic verde - RAL6002, gri antracit - RAL 7016</p>	<p>7 Panou casetă, inscripționat - confecție tablă metalică vopsită în câmp electrostatic alb - RAL9001, gri antracit - RAL 7016</p>	<p>8 Tiranți metalici încrușiți Ø 16 mm cu înțelțoare</p>	<p>9 Panouri fotovoltaice: 85 buc Dimensiuni: 2094mm x 1038mm x 35mm</p>	<p>10 Jgheaburi și burdane metalice gri antracit - RAL 7016</p>				
<p>1 Fundații 1:200</p>	<p>2 Plan 1:200</p>	<p>3 Plan Sarpanta 1:200</p>	<p>4 Acoperiș 1:200</p>	<p>5 Acoperiș 1:200</p>	<p>6 Acoperiș 1:200</p>	<p>7 Acoperiș 1:200</p>	<p>8 Acoperiș 1:200</p>	<p>9 Acoperiș 1:200</p>	<p>10 Acoperiș 1:200</p>	<p>11 Acoperiș 1:200</p>	<p>12 Acoperiș 1:200</p>	<p>13 Acoperiș 1:200</p>	<p>14 Acoperiș 1:200</p>						

<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘĂ</p>		<p>DENUMIRE PROIECT: <b>"Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</b></p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>
<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ: "CLASA IMP.IV"</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ: "CATEG. IMP.D"</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ SOL = 4500 mp</p> <p>ARIE CONSTRUITĂ DEȘFĂȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>Beneficiar: <b>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</b></p> <p>Proiectant General: <b>S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</b></p> <p>Proiectant Specialitate: <b>Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</b></p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p> <p>DESEINAT: Stud. inf. Coloban Alexandru</p> <p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>

- 1) Cereșul mare
- 2) Săci de sticlă înaltă
- 3) Săci de sticlă joasă
- 4) Săci de sticlă joasă
- 5) Săci de sticlă joasă
- 6) Săci de sticlă joasă
- 7) Săci de sticlă joasă
- 8) Săci de sticlă joasă
- 9) Săci de sticlă joasă
- 10) Săci de sticlă joasă
- 11) Săci de sticlă joasă
- 12) Săci de sticlă joasă
- 13) Săci de sticlă joasă
- 14) Săci de sticlă joasă
- 15) Săci de sticlă joasă
- 16) Săci de sticlă joasă
- 17) Săci de sticlă joasă
- 18) Săci de sticlă joasă
- 19) Săci de sticlă joasă
- 20) Săci de sticlă joasă
- 21) Săci de sticlă joasă
- 22) Săci de sticlă joasă
- 23) Săci de sticlă joasă
- 24) Săci de sticlă joasă
- 25) Săci de sticlă joasă
- 26) Săci de sticlă joasă
- 27) Săci de sticlă joasă
- 28) Săci de sticlă joasă
- 29) Săci de sticlă joasă
- 30) Săci de sticlă joasă
- 31) Săci de sticlă joasă
- 32) Săci de sticlă joasă
- 33) Săci de sticlă joasă
- 34) Săci de sticlă joasă
- 35) Săci de sticlă joasă
- 36) Săci de sticlă joasă
- 37) Săci de sticlă joasă
- 38) Săci de sticlă joasă
- 39) Săci de sticlă joasă
- 40) Săci de sticlă joasă
- 41) Săci de sticlă joasă
- 42) Săci de sticlă joasă
- 43) Săci de sticlă joasă
- 44) Săci de sticlă joasă
- 45) Săci de sticlă joasă
- 46) Săci de sticlă joasă
- 47) Săci de sticlă joasă
- 48) Săci de sticlă joasă
- 49) Săci de sticlă joasă
- 50) Săci de sticlă joasă
- 51) Săci de sticlă joasă
- 52) Săci de sticlă joasă
- 53) Săci de sticlă joasă
- 54) Săci de sticlă joasă
- 55) Săci de sticlă joasă
- 56) Săci de sticlă joasă
- 57) Săci de sticlă joasă
- 58) Săci de sticlă joasă
- 59) Săci de sticlă joasă
- 60) Săci de sticlă joasă
- 61) Săci de sticlă joasă
- 62) Săci de sticlă joasă
- 63) Săci de sticlă joasă
- 64) Săci de sticlă joasă
- 65) Săci de sticlă joasă
- 66) Săci de sticlă joasă
- 67) Săci de sticlă joasă
- 68) Săci de sticlă joasă
- 69) Săci de sticlă joasă
- 70) Săci de sticlă joasă
- 71) Săci de sticlă joasă
- 72) Săci de sticlă joasă
- 73) Săci de sticlă joasă
- 74) Săci de sticlă joasă
- 75) Săci de sticlă joasă
- 76) Săci de sticlă joasă
- 77) Săci de sticlă joasă
- 78) Săci de sticlă joasă
- 79) Săci de sticlă joasă
- 80) Săci de sticlă joasă
- 81) Săci de sticlă joasă
- 82) Săci de sticlă joasă
- 83) Săci de sticlă joasă
- 84) Săci de sticlă joasă
- 85) Săci de sticlă joasă
- 86) Săci de sticlă joasă
- 87) Săci de sticlă joasă
- 88) Săci de sticlă joasă
- 89) Săci de sticlă joasă
- 90) Săci de sticlă joasă
- 91) Săci de sticlă joasă
- 92) Săci de sticlă joasă
- 93) Săci de sticlă joasă
- 94) Săci de sticlă joasă
- 95) Săci de sticlă joasă
- 96) Săci de sticlă joasă
- 97) Săci de sticlă joasă
- 98) Săci de sticlă joasă
- 99) Săci de sticlă joasă
- 100) Săci de sticlă joasă

F-03 T3\_A 1:100

F-01 T3\_A 1:100

F-02 T3\_A 1:125

F-04 T3\_A 1:125

PLANȘA:  
**FATADE T3\_A**

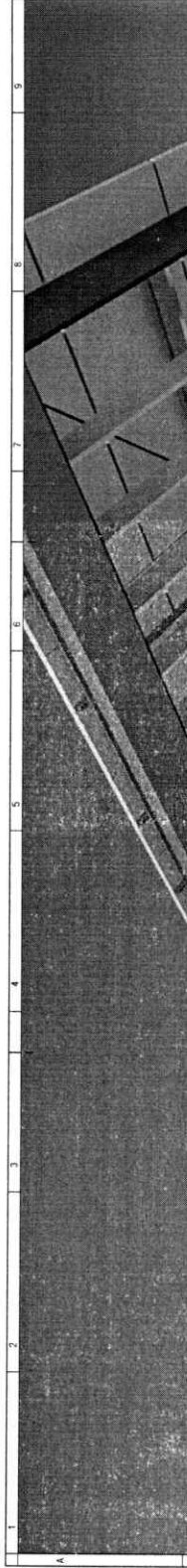
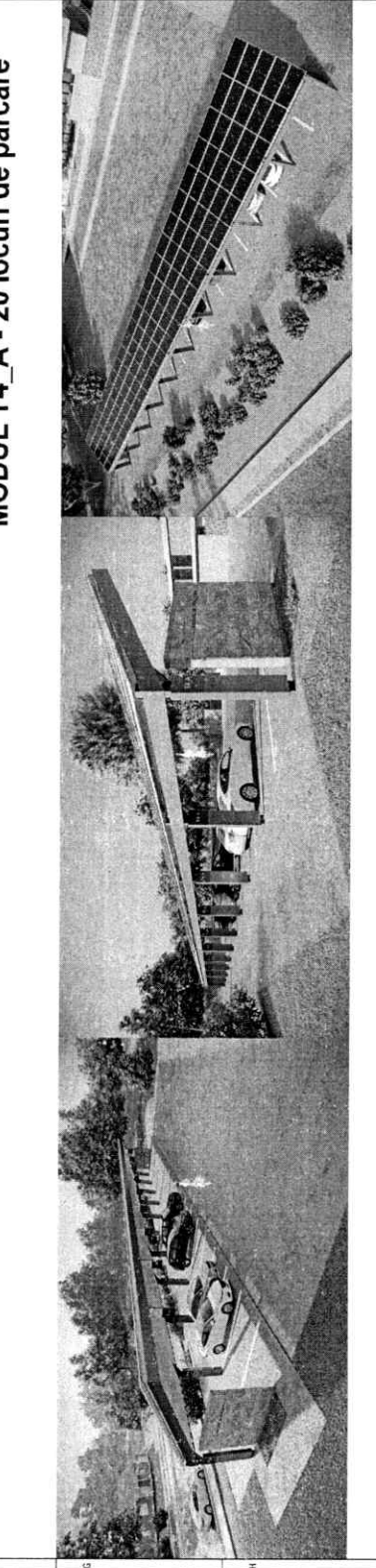
Proiect nr.  
A4534

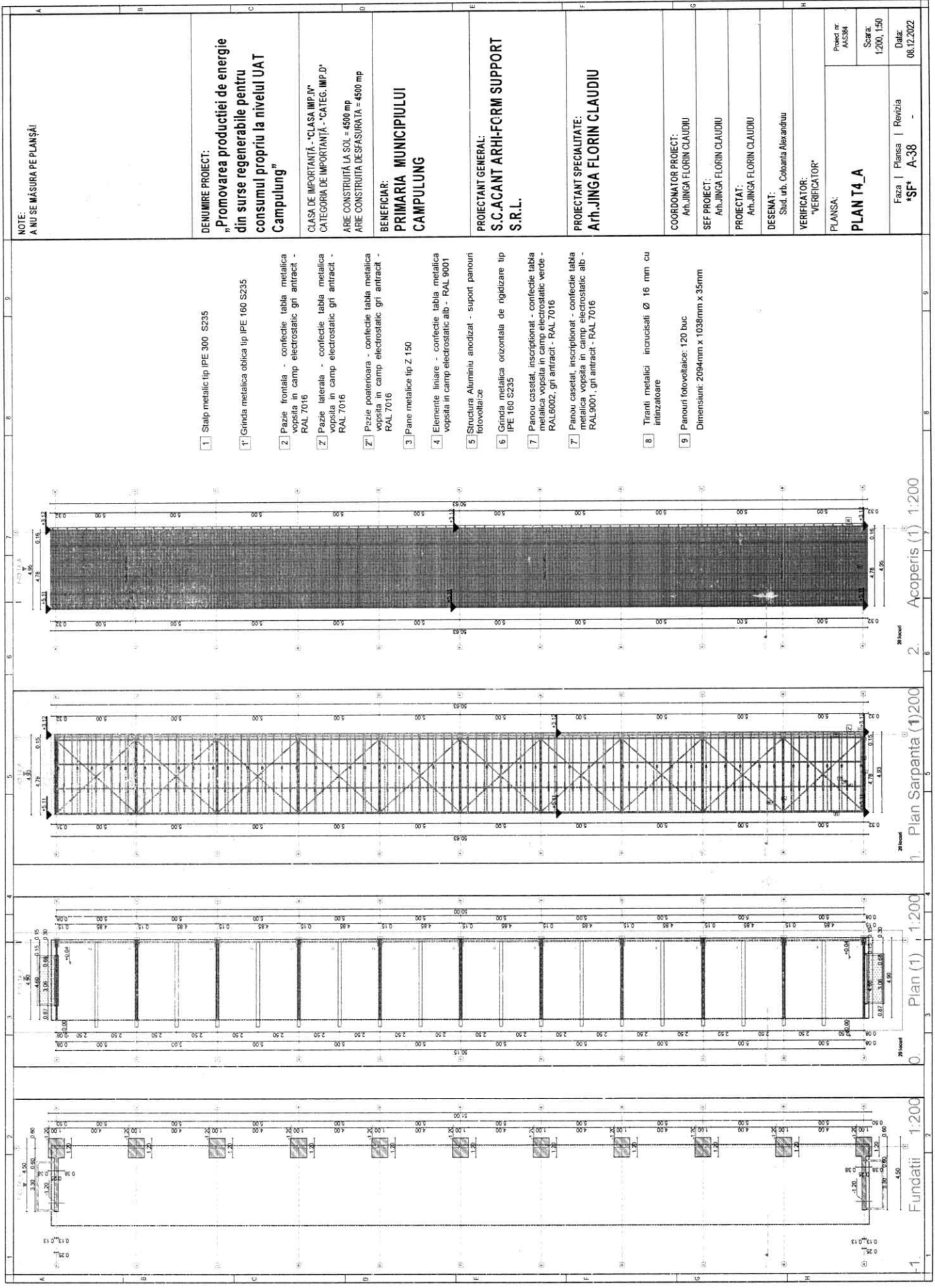
Scara:  
1:100, 1:125

Data:  
08.12.2022

Faza | Planșa | Revizia  
**\*SF\*** | A-36 | -



<p>NOTE: A NU SE MĂSURA PE PLANȘAI</p>		<p>DENUMIRE PROIECT: „Promovarea producției de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung”</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP. IV" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP. D" ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARIE CONSTRUITĂ DEFAȘURATĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</p>	<p>PROIECTANT GENERAL: S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>DESENAT: Stud. urb. Colobanța Alina Andriou</p>	<p>VERIFICATOR: VERIFICATOR</p>	<p>PLANȘA: <b>T4_A - PREZENTARE</b></p>	<p>Proiect nr: ACS384</p>	<p>Faza   Planșa   Revizia "SF" A-37 -</p>	<p>Scara:</p>	<p>Data: 08.12.2022</p>
<p>MODUL T4_A - 20 locuri de parcare</p>				<p>Proiect nr: ACS384</p>	<p>Faza   Planșa   Revizia "SF" A-37 -</p>	<p>Scara:</p>	<p>Data: 08.12.2022</p>								



NOTE:  
A NU SE MASURA PE PLANȘAI

DENUMIRE PROIECT:  
"Promovarea productiei de energie  
din surse regenerabile pentru  
consumul propriu la nivelul UAT  
Campulung"

CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP.NP"  
CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG.IMP.D"  
ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp  
ARIE CONSTRUITĂ DE SFĂȘURĂȚĂ = 45000 mp

BENEFICIAR:  
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI  
CAMPULUNG

PROIECTANT GENERAL:  
S.C. ACANT ARHI-FORM SUPPORT  
S.R.L.

PROIECTANT SPECIALITATE:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU

COORDONATOR PROIECT:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU

SEF PROIECT:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU

PROIECTAT:  
Arh. JINGA FLORIN CLAUDIU

DESEMAT:  
Stud. Urb. Colibanta Alexandru

VERIFICATOR:  
"VERIFICATOR"

PLANSĂ:  
PLAN T4\_A

Proiect nr. ANSISA	Scara:	Data:
	1:200, 1:50	06.12.2022
Faza   Plansa   Revizia		
"SF" A-38		

- 1 | Stalp metalic tip IPE 300 S235
- 1' | Grinda metalica oblica tip IPE 160 S235
- 2 | Paze frontale - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016
- Z | Paze laterala - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016
- Z' | Paze posterioara - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic gri antracit - RAL 7016
- 3 | Pane metalice tip Z 150
- 4 | Elemente liniare - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic alb - RAL 9001
- 5 | Structura Aluminiu anodizat - suport panouri fotovoltaice
- 6 | Grinda metalica orizontala de rigidizare tip IPE 160 S235
- 7 | Panou casetat, inscriptiionat - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic verde - RAL 6002, gri antracit - RAL 7016
- 7' | Panou casetat, inscriptiionat - confectione tabla metalica vopsita in camp electrostatic alb - RAL 9001, gri antracit - RAL 7016
- 8 | Tiranti metalici incrucisati Ø 16 mm cu inintzatoare
- 9 | Panouri fotovoltaice: 120 buc  
Dimensiuni: 2094mm x 1038mm x 35mm

2. Acoperis (1) 1:200

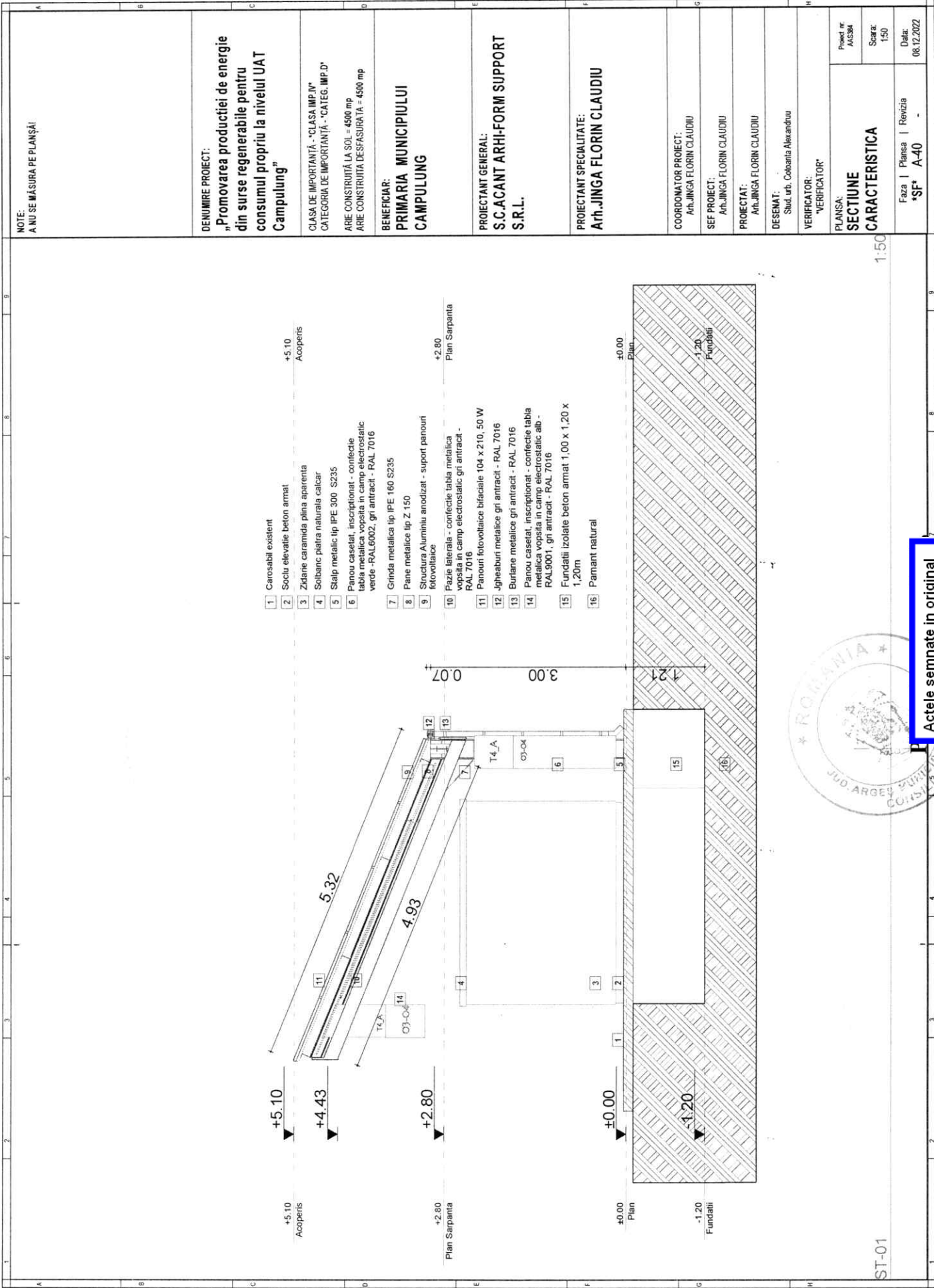
1. Plan Sarpanta (1)200

0. Plan (1) 1:200

-1. Fundatii 1:200

<p>NOTE: A NU SE MASURA PE PLANSĂ!</p>		<p>DENUMIRE PROIECT: "Promovarea productiei de energie din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul UAT Campulung"</p>	<p>CLASA DE IMPORTANȚĂ - "CLASA IMP.IV" CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ - "CATEG. IMP.D" ARIE CONSTRUITĂ LA SOL = 4500 mp ARIE CONSTRUITĂ DEASURĂTĂ = 4500 mp</p>	<p>BENEFICIAR: PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAMPULUNG</p>	<p>PROIECTANT GENERAL: S.C.ACANT ARHI-FORM SUPPORT S.R.L.</p>	<p>PROIECTANT SPECIALITATE: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>COORDONATOR PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>SEF PROIECT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>PROIECTAT: Arh.JINGA FLORIN CLAUDIU</p>	<p>DESEMAT: Stud.urb. Colibaria Almarandou</p>	<p>VERIFICATOR: "VERIFICATOR"</p>	<p>PLANSĂ: FATADE T4_A</p>	<p>Proiect nr. AR334</p>	<p>Scara: 1:100, 1:200</p>	<p>Data: 06.12.2022</p>	<p>Faza   Plansa   Revizia "SF" A-39 -</p>
<p>F-03 T4_A</p>		<p>1:100</p>	<p>F-01 T4_A</p>		<p>1:100</p>	<p>F-02 T4_A</p>		<p>1:200</p>	<p>F-04 T4_A</p>		<p>1:200</p>	<p>F-04 T4_A</p>	<p>1:200</p>	<p>F-04 T4_A</p>	<p>1:200</p>	<p>F-04 T4_A</p>





Actele semnate in original se regasesc la dosarul sedintei.

