

OBIECTIV: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani
 Beneficiar: UAT Com. Albesti, jud. Botosani
 Proiectant: SC ECO PROIECT INSTALATII SRL

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

| Nr. cap./ subcap. deviz general | Denumirea capitolelor de cheltuieli | Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA) | Din care: C+M |
|--|---|---|------------------|
| | | lei | lei |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.2 | Amenajarea terenului | | |
| 1.3 | Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala | | |
| 1.4 | Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor | | |
| 2 | Realizarea utilitatilor necesare obiectivului | | |
| 3.5 | Proiectare | | |
| 3.5.1 | Tema de proiectare | | |
| 3.5.2 | Studiu de fezabilitate | | |
| 3.5.3 | Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general | | |
| 3.5.4 | Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor | | |
| 3.5.5 | Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie | | |
| 3.5.6 | Proiect tehnic si detalii de executie | | |
| 4 | Investitia de baza | | |
| 4.1 | Constructii si instalatii | | |
| 4.1.1 | [0003.1] Modernizare SIP | | |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale | | |
| 4.2.1 | [0003.1] Modernizare SIP | | |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj | | |
| 4.3.1 | [0003.1] Modernizare SIP | | |
| 4.3.1.1 | [0003.1] Module de telegestiune | | |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport | | |
| 4.5 | Dotari | | |
| 4.6 | Active necorporale | | |
| 5.1 | Organizare de santier | | |
| 5.1.1 | Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier | | |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizarii santierului | | |
| 6.2 | Probe tehnologice si teste | | |
| TOTAL VALOARE (exclusiv TVA) | | | |
| TVA 21 % | | | |
| TOTAL VALOARE (inclusiv TVA) | | | |

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|
| | | | |

Proiectant,
SC ECO PROIECT INSTALATII SRL



OBIECTIV: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani
Beneficiar: UAT Com. Albesti, jud. Botosani
Proiectant: SC ECO PROIECT INSTALATII SRL

**F2cp - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

| Nr. cap./ subcap. deviz general | Cheltuieli pe categoria de lucrari | Valoare (exclusiv TVA) |
|--|---|---------------------------|
| | | lei |
| 1 | 2 | 3 |
| I. Lucrari de constructii si instalatii | | |
| 4.1 | Constructii si instalatii | |
| 4.1.1 | [0003.1] Modernizare SIP | |
| 4.1.1.1 | [0003.1.1] Demontare/montare corp de iluminat si consola | |
| | TOTAL I | |
| II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice | | |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale | |
| 4.2.1 | [0003.1] Modernizare SIP | |
| 4.2.1.1 | [0003.1.2] Instalare sistem de telegestiune | |
| | TOTAL II | |
| III. Procurare | | |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj | |
| 4.3.1 | [0003.1] Modernizare SIP | |
| 4.3.1.1 | [0003.1] Module de telegestiune | |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport | |
| 4.5 | Dotari | |
| 4.6 | Active necorporale | |
| | TOTAL III | |
| IV. Probe tehnologice si teste | | |
| 6.2 | Probe tehnologice si teste | |
| | TOTAL IV | |
| TOTAL VALOARE (exclusiv TVA): | | |
| TVA 21%: | | |
| TOTAL VALOARE: | | |

Proiectant,
SC ECO PROIECT INSTALATII SRL



OBIECTIV: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani
OBIECTUL: Modernizare SIP
STADIUL FIZIC: Demontare/montare corp de iluminat si consola
Beneficiar: UAT Com. Albesti, jud. Botosani
Proiectant: SC ECO PROIECT INSTALATII SRL

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA | | | | SECTIUNEA FINANCIARA | | |
|-------------------|----------------------|---|------|----------------------|---|--------------------------------------|
| Nr. | Capitolul de lucrari | | U.M. | Cantitatea | Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei - | TOTALUL (exclusiv TVA) - lei - |
| 0 | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 |
| 1 | W2F01XB1 (1) | Corp de iluminat stradal pt.lampa cu vapori de mercur sau sodiu montat pe stalpi cu platforma ridicatoare cu brat - demontare | buc | 447.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 2 | W2K16A1(1) | Bratară de fixare pe stalpi montat | buc | 952.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 3 | W2F07A#(1) | Prelungire din teava de otel pentru corpuri de iluminat montate pe stâlp cu: 1 brat pe stâlp de beton cu PRB-16; | buc | 476.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 3.L | 6309710 | Consola din teava zincata de otel cu un brat pe stalp | buc | 476.00 | | |
| 4 | W2F02A#(1) | Corp de iluminat stradal montat pe stâlpi cu platforma ridicatoare cu brat | buc | 246.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 4.L | 9900600 | Corp de iluminat cu LED 30W | buc | 246.00 | | |
| 5 | W2F02A#(2) | Corp de iluminat stradal montat pe stalpi cu platforma ridicatoare cu brat | buc | 45.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 5.L | 5104001 | Corp de iluminat cu LED 32W | buc | 45.00 | | |
| 6 | W2F02A#(3) | Corp de iluminat stradal pt. lampa cu vapori de mercur sau sodiu...montat pe stâlpi cu platforma ridicatoare cu brat | buc | 185.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 6.L | 5104003 | Corp de iluminat cu LED 60W | buc | 185.00 | | |
| 7 | W2K12A#(1) | Clema de derivatie cu dinti pentru bransament | buc | 1,428.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |

STADIUL FIZIC: Demontare/montare corp de iluminat si consola

| 0 | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 |
|---|--------------|---|-----------------|-----------------|---------------|------------------|
| 7.L | 5206700 | Clema de derivatie cu dinti cdd 45 | buc | 1,427.99 | | |
| 8 | EH10XB(1) | Verificarea instalatiilor de iluminat, constind din verificarea corp iluminat | buc | 476.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 9 | W2G04B01 (1) | Cablu nearmat de cu. Sau al. izol pvc sectiune montat prin stalp de beton, metal. | m | 1,999.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 9.L | 4801830 | Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3x 1,5 U s.8778 | m | 2,038.97 | | |
| 10 | W2I02B#(1) | Legarea la pamant a conductorului de nul si a armaturilor metalice pentru retelele cu conductoare torsadate...legarea elementelor metalice. | buc | 476.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 10.L | 5202304 | Papuc cupru pc 6 | buc | 475.99 | | |
| | | procent | material | manopera | utilaj | transport |
| | | | | | | total |
| Cheltuieli directe: | | | | | | |
| Recapitulatia: | | Recap: CAM 2,25 | | | | |
| Alte cheltuieli directe: | | | | | | |
| Contributie asiguratorie pentru munca (CAM) | | | | | | |
| Cheltuieli indirecte | | | | | | |
| Profit | | | | | | |
| TOTAL GENERAL (fara TVA): | | | | | | |
| TVA: | | | | | | |
| TOTAL GENERAL: | | | | | | |

Proiectant,
SC ECO PROIECT INSTALATII SRL



OBIECTIV: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani
OBIECTUL: Modernizare SIP
STADIUL FIZIC: Instalare sistem de telegestiune
Beneficiar: UAT Com. Albesti, jud. Botosani
Proiectant: SC ECO PROIECT INSTALATII SRL

- lei - **F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

| SECTIUNEA TEHNICA | | | | SECTIUNEA FINANCIARA | | |
|---|----------------------|---|----------|----------------------|---|--------------------------------------|
| Nr. | Capitolul de lucrari | | U.M. | Cantitatea | Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei - | TOTALUL (exclusiv TVA) - lei - |
| 0 | 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 |
| 1 | W2F02A (asim) | Montare modul de telegestiune in punct luminos | buc | 476.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| | procent | material | manopera | utilaj | transport | total |
| Cheltuieli directe: | | | | | | |
| Recapitulatia: | | Recap: CAM 2,25 | | | | |
| Alte cheltuieli directe: | | | | | | |
| Contributie asiguratorie pentru munca (CAM) | | | | | | |
| Cheltuieli indirecte | | | | | | |
| Profit | | | | | | |
| TOTAL GENERAL (fara TVA): | | | | | | |
| TVA: | | | | | | |
| TOTAL GENERAL: | | | | | | |

Proiectant,
SC ECO PROIECT INSTALATII SRL



OBIECTIV: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani
OBIECTUL: Modernizare SIP
LISTA: Module de telegestiune
Beneficiar: UAT Com. Albesti, jud. Botosani
Proiectant: SC ECO PROIECT INSTALATII SRL

F4 - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

| Nr. crt. | Denumirea | U.M. | Cantitatea | Pret unitar -lei/um- | Valoarea (exclusiv TVA) -lei- | Furnizorul | Fisa tehnica atasata |
|-------------------------------|-----------------------------------|------|------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 | 6 | 7 |
| Module de telegestiune | | | | | | | |
| 1 | Sistem de telegestiune si dimming | buc | 1.00 | | | Enviro Smart Technologies SRL | |
| TOTAL: | | | | | | | |
| | | | | lei | | | |
| TVA: | | | | euro | | | |
| TOTAL cu TVA: | | | | lei | | | |
| | | | | lei | | | |

Proiectant,
 SC ECO PROIECT INSTALATII SRL





S.C. ECO PROIECT INSTALATII S.R.L.

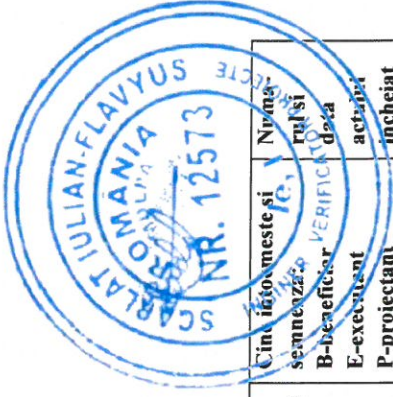


**PRIMĂRIA COMUNEI ALBEȘTI
JUDEȚUL BOTOȘANI**

**ANEXA 5
PCCVI**



S.C. ECO PROIECT INSTALATII S.R.L.



MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC STRADAL ÎN COMUNA ALBEȘTI, JUDEȚUL BOTOȘANI

| Nr. Crt. | Faza de executie determinanta | Ce se controleaza/verifica | Mod verificare | Conditii de acceptare | Documentul scris care se incheie: PV – (proces verbal de verificare a calitatii lucrarilor) PVLA – (proces verbal lucrari ascuse) PVFD – (proces verbal in faza determinanta) PVRTL - Proces-verbal de receptie la terminarea lucrarilor PVPF - Proces-verbal de punere în functiune | Cine însoteste și semnneaza: B-beneficiar E-executant P-proiectant I-Inspectie Stat | Nivm rului și d-a actului încheiat |
|----------|---|---|---|-----------------------|---|---|------------------------------------|
| 1. | Prezare amplasament | Verificare corespondenta amplasarii retelei electrice cu cea din documentatie | Conf.Plan situatie | PT+CS | PV | B+E+P | |
| 2. | Materiale si echipamente inglobate in lucrare | Conformitatea materialelor si echipamentelor cu cele prevazute in proiect | Control existenta declaratii conformitate Buletine de incercari | PT+CS | PV | B+E | |
| 3. | Montare console, corpuri de iluminat si sitem de telegestiune | Pozitie,aspect | Control vizual | PT+CS | PV | B+E | |
| 4. | Probe PIF | Functionare sistem de iluminat | Buletin incercari | PE 116/1994 | PVFD | B+E+P+I | |
| 5. | Punerea in Functiune a instalatiei | Calitatea lucrarilor de montaj D.T.I. | O.G.95/1999 Legea nr. 440/2002 | PT+CS | PVPF | B+E+P | |
| 6. | Receptia lucrarii | | | PT+CS | PVRTL | B+E+P+I | |

Semnaturile de luare la cunostinta:

Proiectant

S.C. ECO PROIECT INSTALATII S.R.L.

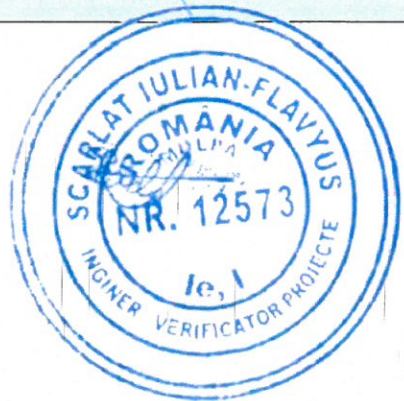
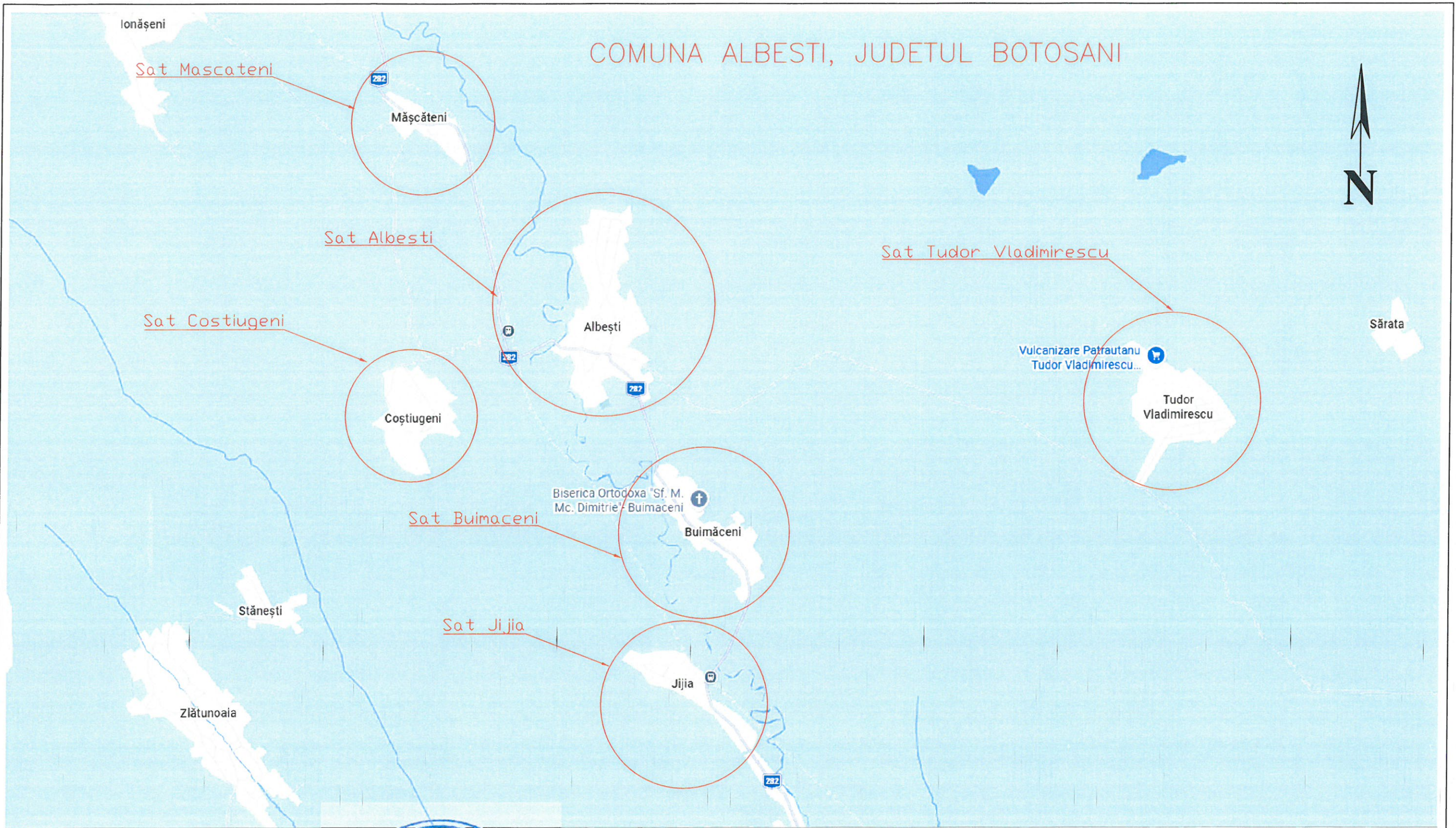


Beneficiar

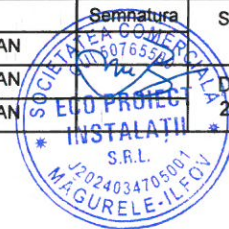
UAT COMUNA ALBEȘTI

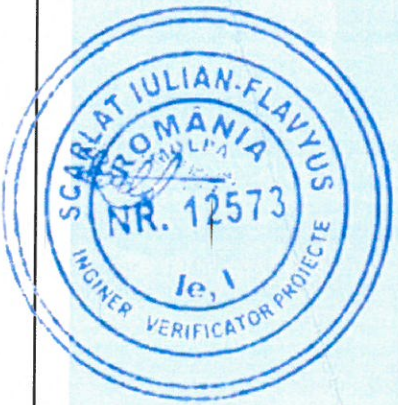
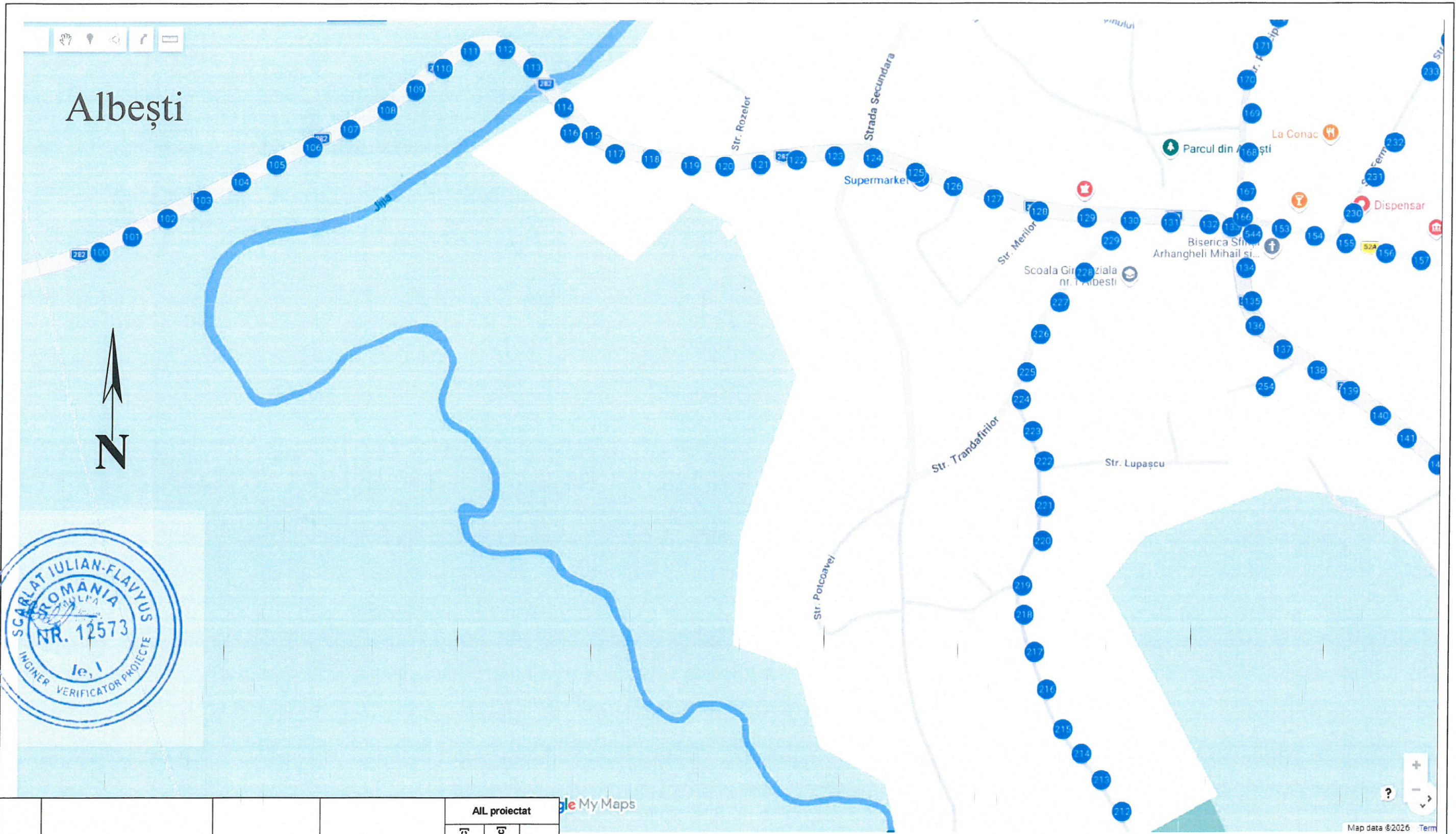
Executant

Inspectia de Stat



| Verificator | Nume | Semnatura | Ceintă le (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|---|-----------|----------------------------|---|--|
| | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emiserei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 Fază: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | Număr planșă: I2 01 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | - | | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: 2026 | Titlu planșă: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | Plan de incadrare in zona | |



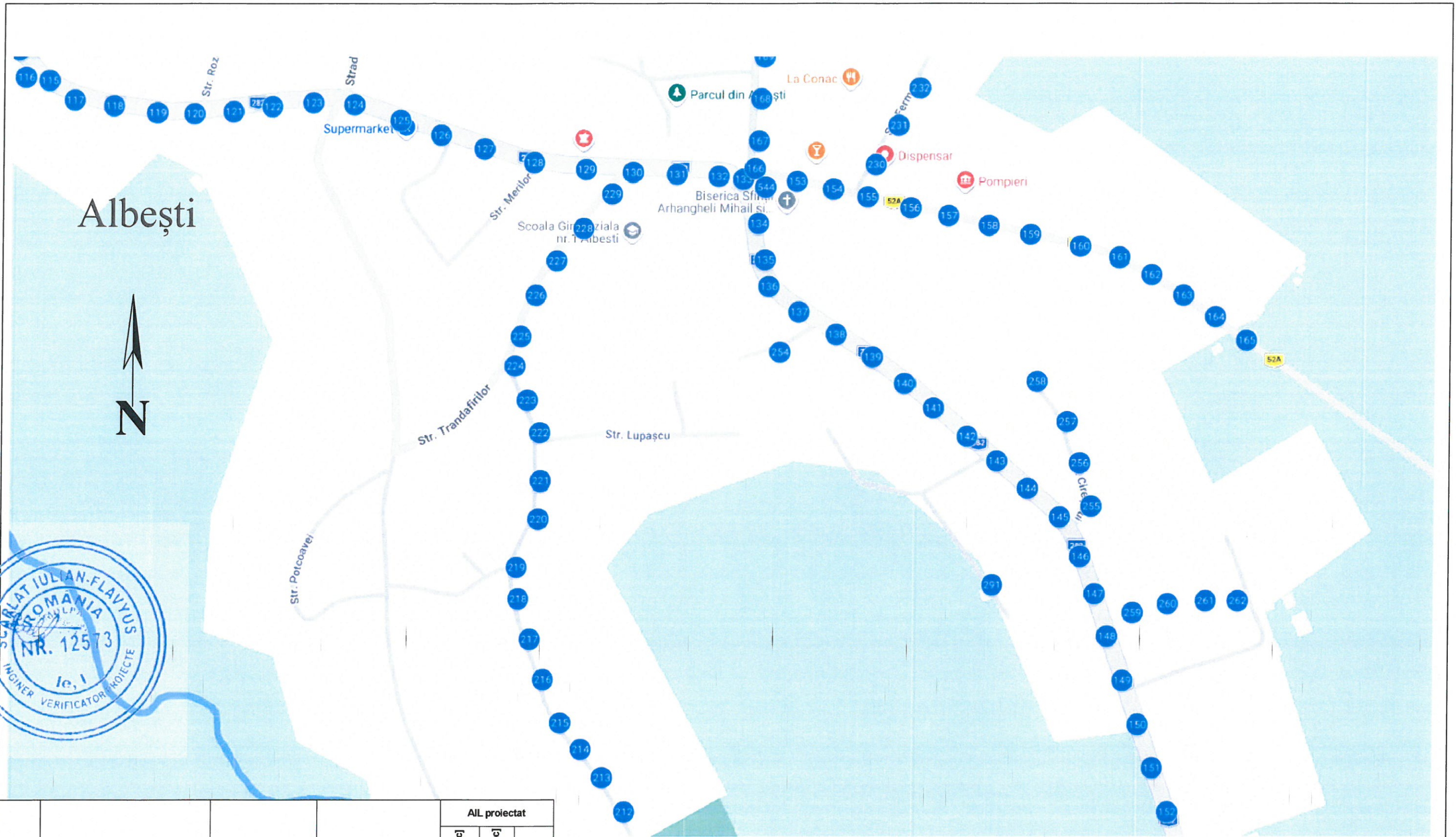


| Nr. crt. | Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------|------------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| 14 | STR. MARE | 175-211 | ALBESTI | 37 | | |
| 15 | STR. PIETI | 166-174 | | 9 | | |
| 16 | DJ282 | 100-152,544 | | | | 54 |
| 17 | STR. TELOR | 153-165 | | 13 | | |
| 18 | STR. ETERNITATII | 212-229 | | 18 | | |

XXX Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

| | | | | | |
|--------------|---------------|-----------|-----------------------|--|---------------------------|
| Verificator | Nume | Semnatura | Centru: (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
| | | | | Beneficiar: | Proiect nr: PT 33/2026 |
| | | | | UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Faza: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Numar planșă: IE 02 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | - | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: | Titlu planșă: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie | |



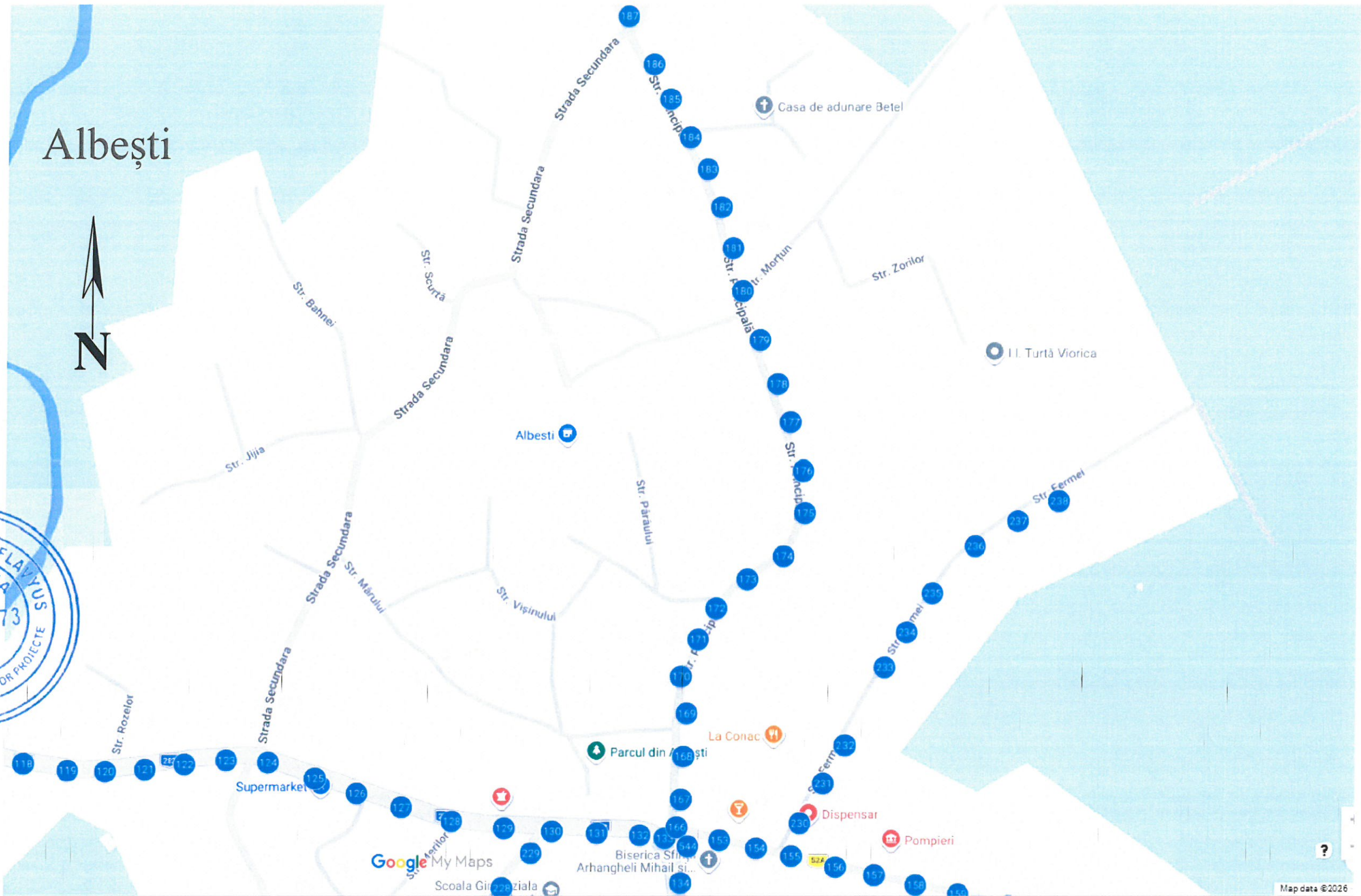
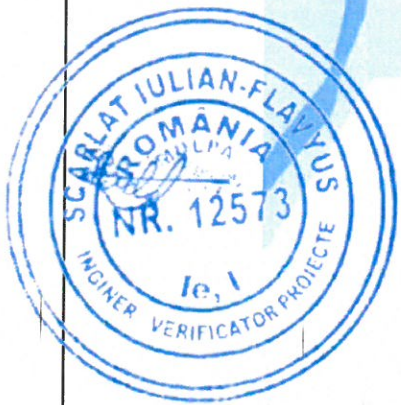


| Nr. crt. | Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------|------------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| 14 | STR. MARE | 175-211 | ALBESTI | 37 | | |
| 15 | STR. PIETI | 166-174 | | 9 | | |
| 16 | DJ282 | 100-152,544 | | | | 54 |
| 17 | STR. TELOR | 153-165 | | 13 | | |
| 18 | STR. ETERNITATII | 212-229 | | 18 | | |

XXX Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Cearta: (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|---------------|-----------|-----------------------|--|------------------------|
| | | | | Beneficiar: | Proiect nr: PT 33/2026 |
| | | | | UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Faza: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Numar planşa: IE 03 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: 2026 | Titlu planşa: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | Plan de situatie | |

Albești



| Nr. crt. | Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------|-----------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| 14 | STR. MARE | 175-211 | ALBESTI | 37 | | |
| 15 | STR. PIETE | 166-174 | | 9 | | |
| 16 | DJ282 | 100-152,544 | | | | 54 |
| 17 | STR. TELOR | 153-165 | | 13 | | |
| 18 | STR. ETERNITATI | 212-229 | | 18 | | |

xxx Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

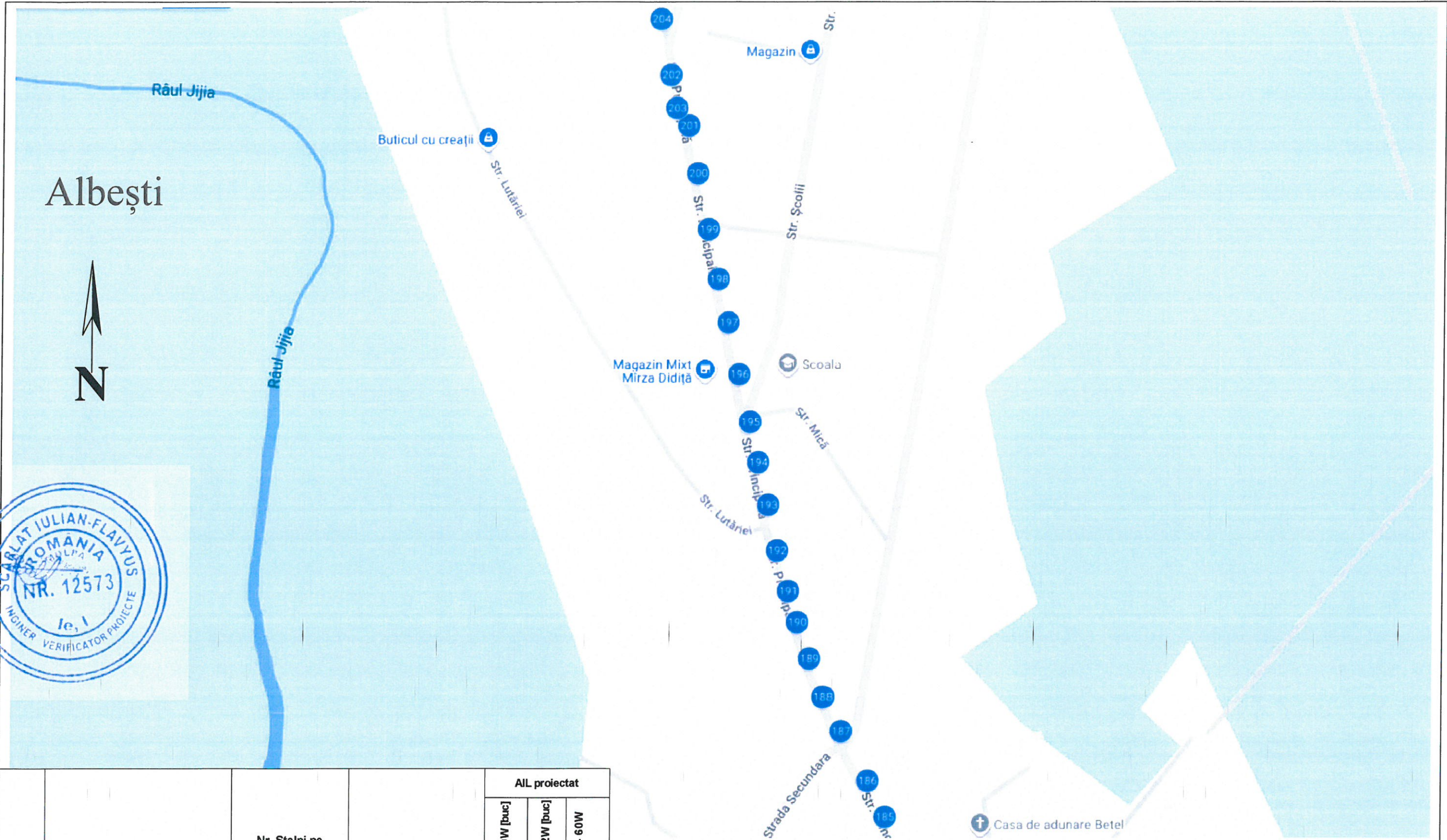
| Verificator | Nume | Semnatura | Centru (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|---------------|-----------|----------------------|--|---------------------------|
| | | | | Beneficiar: | Proiect nr: PT 33/2026 |
| | | | | UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Fază: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Număr planșă: IE 04 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | - | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: | Titlu planșă: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie | |

S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L.
 Str. Emisferii 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov
 RO 50765590 / J2024034705001
 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A

ECO PROIECT INSTALATII



Albești



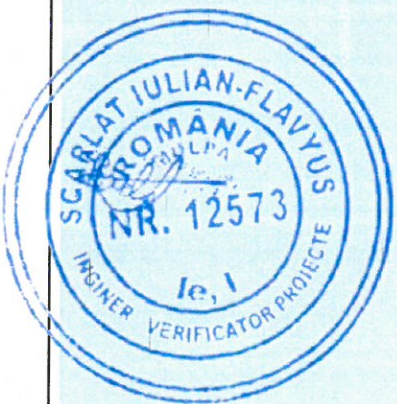
| Nr. crt. | Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------|------------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| 14 | STR. MARE | 175-211 | ALBESTI | 37 | | |
| 15 | STR. PIETI | 166-174 | | 9 | | |
| 16 | DJ282 | 100-152,544 | | | | 54 |
| 17 | STR. TEIilor | 153-165 | | 13 | | |
| 18 | STR. ETERNITATII | 212-229 | | 18 | | |

xxx Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Centru (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|---------------|-----------|----------------------|--|------------------------|
| | | | | Beneficiar: | Proiect nr: |
| | | | | UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | PT 33/2026 |
| | | | | | Fază: |
| | | | | | P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Număr planșă: IE 05 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: | Titlu plansă: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie | |



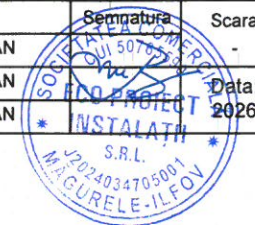
Albești



| Nr. crt. | Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------|------------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| 14 | STR. MARE | 175-211 | ALBESTI | 37 | | |
| 15 | STR. PIETI | 166-174 | | 9 | | |
| 16 | DJ282 | 100-152,544 | | | | 54 |
| 17 | STR. TEILOR | 153-165 | | 13 | | |
| 18 | STR. ETERNITATII | 212-229 | | 18 | | |

xxx Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

| | | | | | |
|--------------|---------------|-----------|-----------------------------|--|---------------------------|
| Verificator | Nume | Semnatura | Ceintă: le (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
| | | | | Beneficiar: | Proiect nr: PT 33/2026 |
| | | | | UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Fază: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Număr planșă: IE 06 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | - | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: | Titlu planșă: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie | |

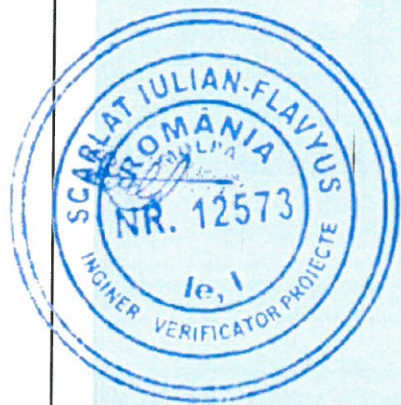


Coștiugeni



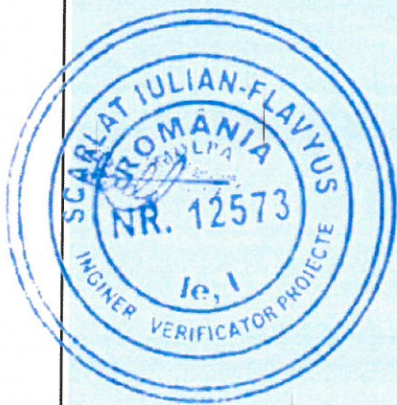
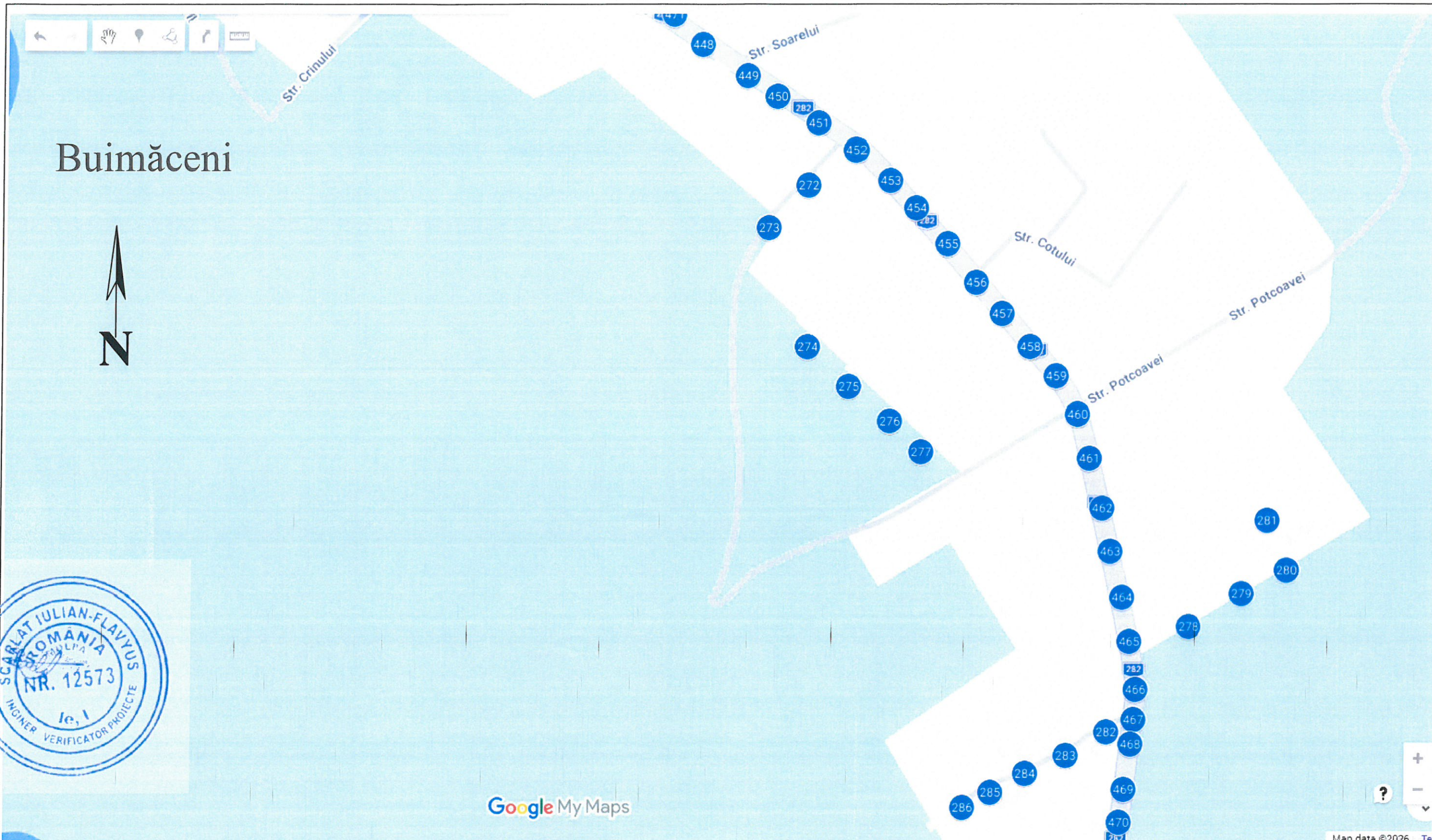
| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | | Stalp existent echipat cu AIL 30W, 32W proiectat | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|-----------------|-----------------------|---------------|-----------------------|--|--|-----------------------------------|------------------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] | | Verificator | Nume | Semnatura | Cerinte (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data | | |
| STR. PRINCIPALA | 294-332 | COSTIUGENI | 39 | | | | Verificator | Nume Ing. M. BARAN | Semnatura | Scara: - | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | Nr. / Data Proiect nr: PT 33/2026 Fază: P.T.E. | | |
| STR. IAZULUI | 545 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| DC 40 | 293 | | | 1 | | | | | | | | | Titlu planșă: Plan de situatie | Număr planșă: IE 07 |
| STR. PINULUI | 241-242 | | 2 | | | | | | | | | | | |

Coștiugeni



Map data ©2021

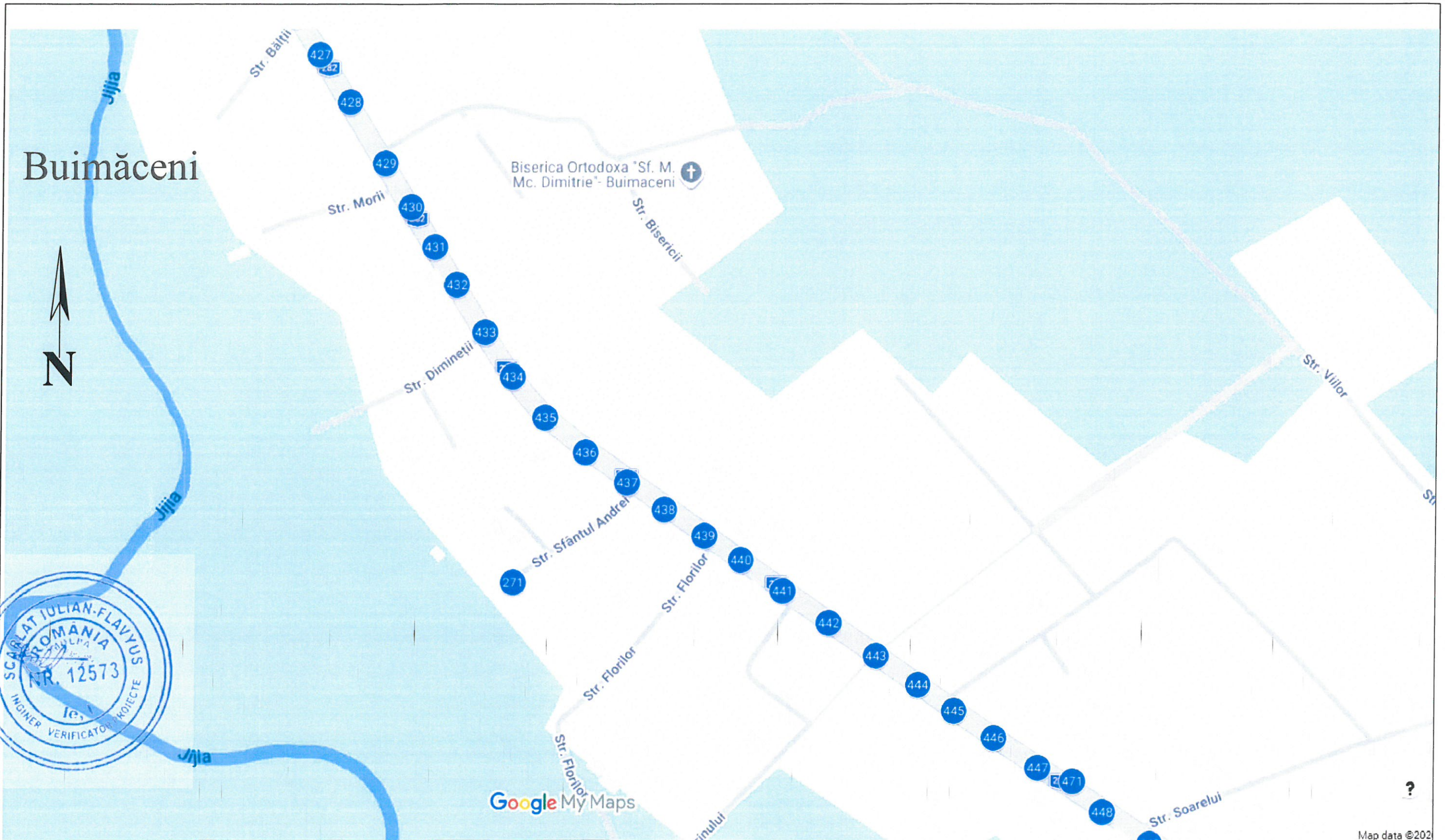
| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | | Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 32W proiectat | <table border="1"> <tr> <td>Verificator</td> <td>Nume</td> <td>Semnatura</td> <td>Cerinte (A,B,C,D,E,F)</td> <td>Referat/expertiza</td> <td>Nr. / Data</td> </tr> <tr> <td></td> <td>S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisereii 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034795001 Atestat ANRE 22997-28.03.2025 - C1A</td> <td></td> <td></td> <td>Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani</td> <td>Proiect nr: PT 33/2026</td> </tr> <tr> <td>Specificatie</td> <td>Nume</td> <td>Semnatura</td> <td>Scara:</td> <td>Titlu proiect:</td> <td>Faza: P.T.E.</td> </tr> <tr> <td>Sef proiect</td> <td>Ing. M. BARAN</td> <td></td> <td></td> <td>Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani</td> <td rowspan="3">Număr planșă: IE 08</td> </tr> <tr> <td>Proiectat</td> <td>Ing. M. BARAN</td> <td></td> <td>Data:</td> <td>Titlu plansă:</td> </tr> <tr> <td>Desenat</td> <td>Ing. M. BARAN</td> <td></td> <td>2026</td> <td>Plan de situatie</td> </tr> </table> | | | | | Verificator | Nume | Semnatura | Cerinte (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data | | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisereii 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034795001 Atestat ANRE 22997-28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 | Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Faza: P.T.E. | Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | Număr planșă: IE 08 | Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: | Titlu plansă: | Desenat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie |
|---------------------------|---|-----------------------------|---------------|--|---------------------------|---|--|-------------------|------------|--|--|-------------|------|-----------|-----------------------|-------------------|------------|--|---|--|--|--|---------------------------|--------------|------|-----------|--------|----------------|-----------------|-------------|---------------|--|--|--|------------------------|-----------|---------------|--|-------|---------------|---------|---------------|--|------|------------------|
| | | | Verificator | Nume | Semnatura | | Cerinte (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisereii 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034795001 Atestat ANRE 22997-28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Faza: P.T.E. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | Număr planșă: IE 08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: | Titlu plansă: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STR. PRINCIPALA | 294-332 | COSTIUGENI | 39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STR. IAZULUI | 545 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DC 40 | 293 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STR. PINULUI | 241-242 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Google My Maps

Map data ©2026 Te

| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | | xxx Stalp existent echipat cu AIL 60W proiectat | Verificator | Nume | Semnatura | Cerinte (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data | | |
|--------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|---|------|--|-----------------------|--|------------|--|--|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] | | | | | | | | | |
| DJ 282 | 413-470 | BUIMACENI | | | 58 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | | | |
| | | | | | | | Specificatie Sef proiect Proiectat Desenat | | Nume Ing. M. BARAN Ing. M. BARAN Ing. M. BARAN | | Scara: Data: 2026 | | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | |
| | | | | | | | | | | | Titlu planșă: Plan de situatie | | Număr planșă: IE 09 | |



| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | | Stalp existent echipat cu AIL 60W proiectat | Verificator | Nume | Semnatura | Cerinta: (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|--|------|--|------------------------|--|------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] | | | | | | | |
| DJ 282 | 413-470 | BUIMACENI | | | 58 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 26.03.2025 - C1A | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | |
| | | | | | | | Specificatie: Nume Sef proiect: Ing. M. BARAN Proiectat: Ing. M. BARAN Desenat: Ing. M. BARAN | | Semnatura: [Signature] Scara: Data: 2026 | | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | |
| | | | | | | | | | Titlu plansa: | | Numar plansa: IE 10 | |
| | | | | | | | | | Plan de situatie | | | |



Map data ©202

Buimăceni



Google My Maps

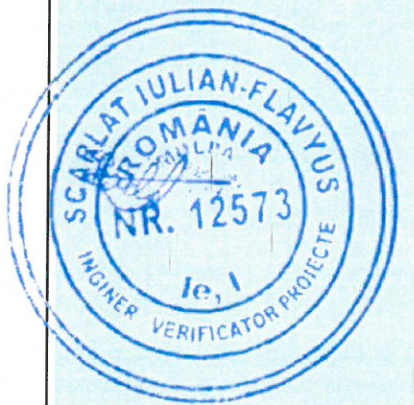
Map data ©202

| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|--------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| DJ 282 | 413-470 | BUIMACENI | | | 58 |

xxx Stalp existent echipat cu AIL 60W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Centru le (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|---|-----------|----------------------------|--|--|
| | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 Faza: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | Numar planşa: IE 11 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | Data | Titlu planşa: | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | 2026 | Plan de situatie | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | | |





Google My Maps

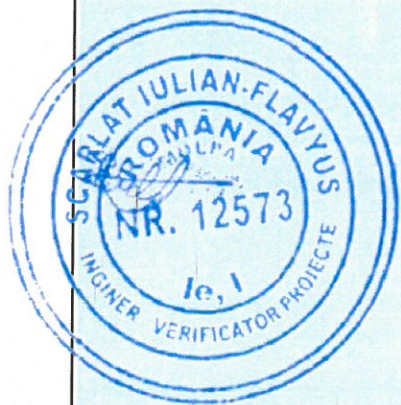
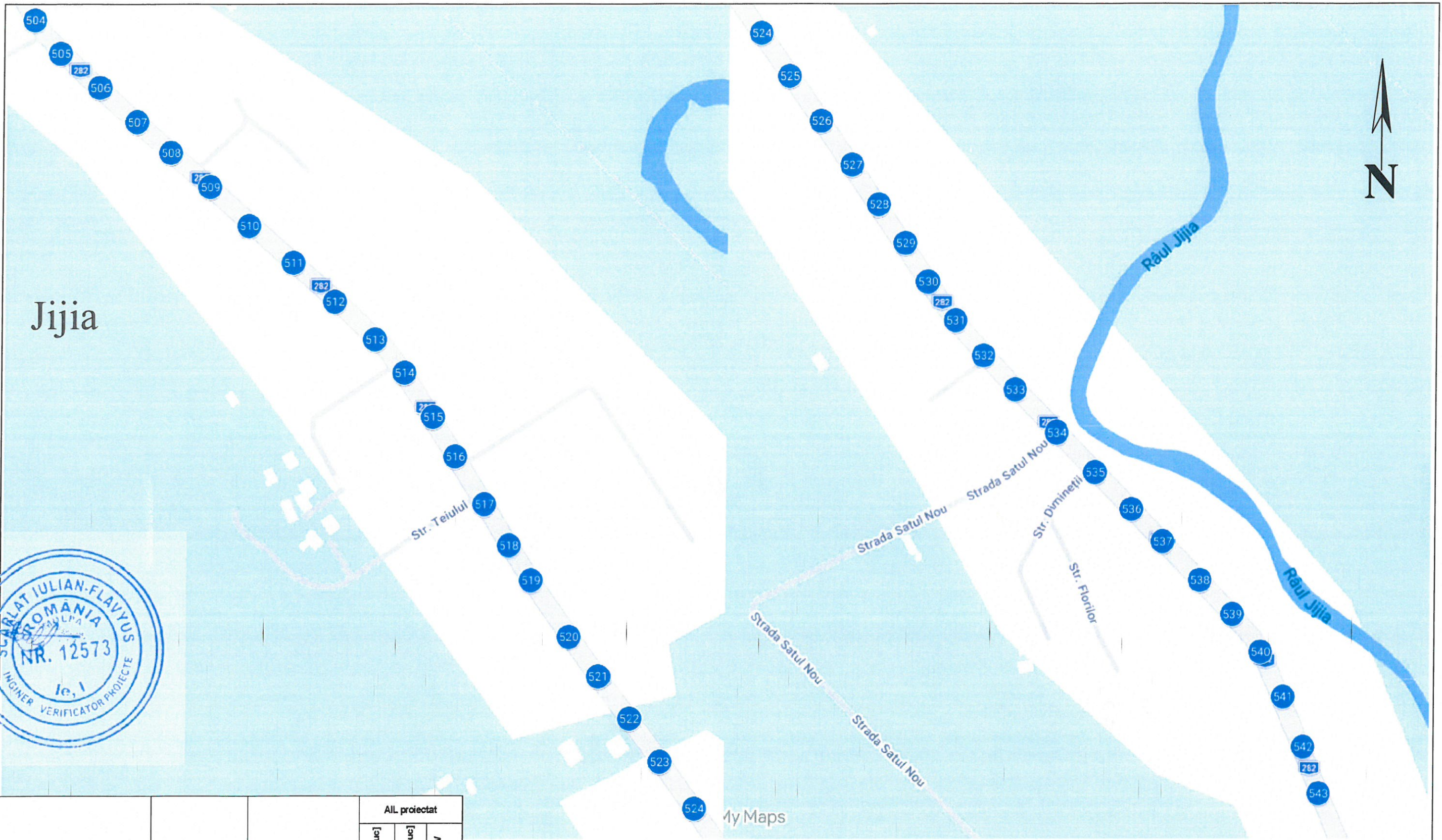
Man data ©202

| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| STR. BISERICA VECHIE | 480-493,496-503 | JIJIA | 22 | | |
| STR. MARE | 472-479 | | 8 | | |
| DJ 282 | 504-543 | | | | 40 |

xxx Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Cerinte: Ia (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|--|-----------|---------------------------|---|--|
| | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 Fază: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | Număr planșă: IE 12 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | - | Titlu plansă: | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: 2026 | Plan de situatie | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | | |

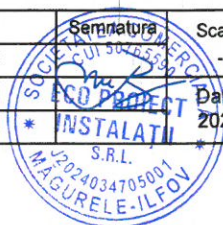


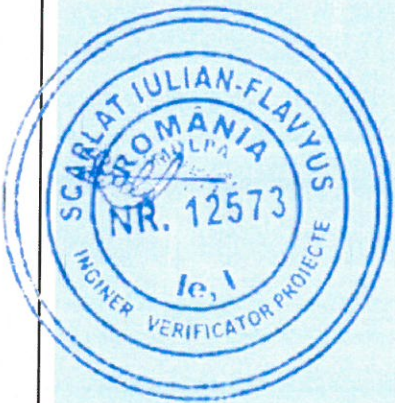


| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|----------------------|-------------------------------------|------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| STR. BISERICA VECHIE | 480-493,496-503 | JIJIA | 22 | | |
| STR. MARE | 472-479 | | 8 | | |
| DJ 282 | 504-543 | | | | 40 |

XXX Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 60W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Centru: le (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|--|-----------|-----------------------------|--|--|
| | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 Faza: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | Numar planşa: IE 13 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Titlu planşa: Plan de situatie | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: 2026 | | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | | |





Google My Maps

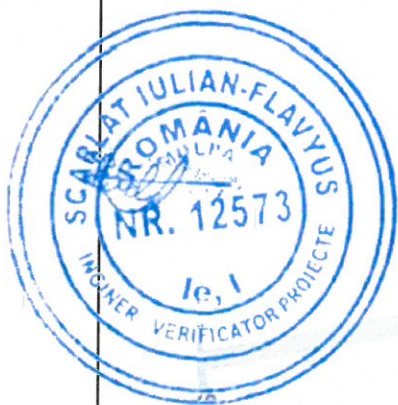
| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|-----------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| DC 34 | 370-410 | TUDOR VLADIMIRESCU | | 41 | |
| STR. PRINCIPALA | 339-362,364-367 | | 30 | | |
| STR. MORII | 368-369 | | 2 | | |
| DC 52A | 337-338 | | | 2 | |

xxx Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 32W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Ceinte: le (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|---------------|-----------|-----------------------------|--|--|
| | | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 Faza: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | Numar planșa: IE 14 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Titlu plansa: | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: 2026 | Plan de situatie | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | | |



Tudor Vladimirescu

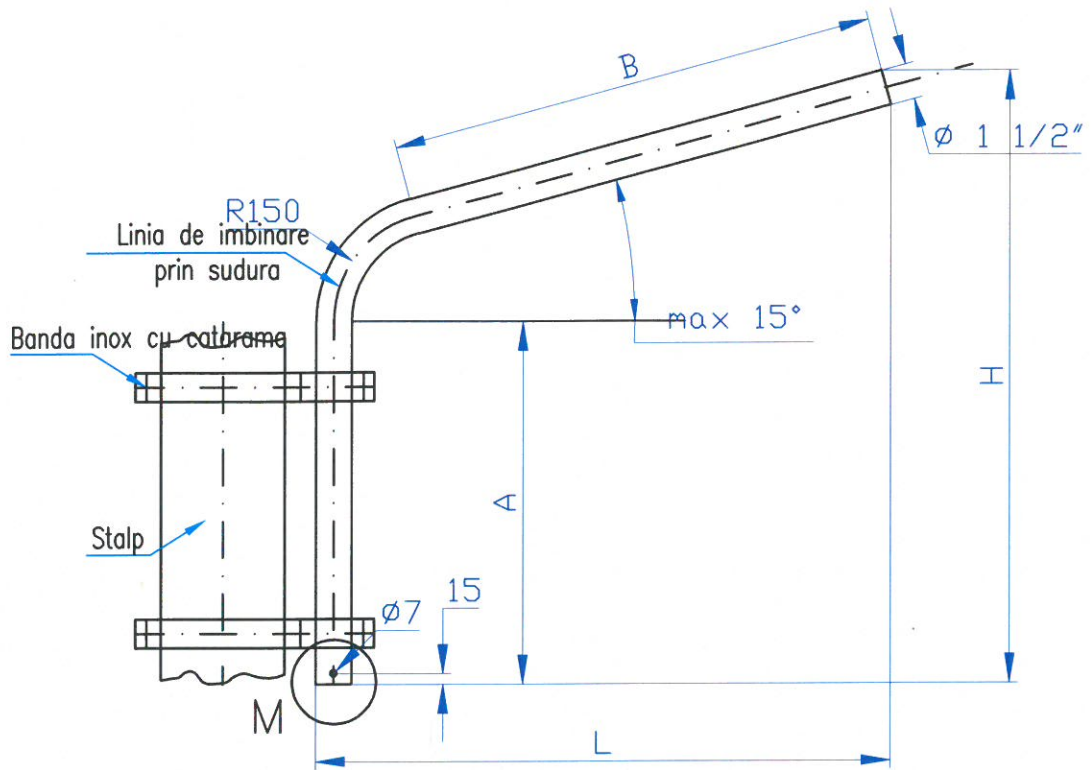


| Strada | Nr. Stalpi pe planurile de situatie | Localitate | AIL proiectat | | |
|-----------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | | AIL LED tip I - 30W [buc] | AIL LED tip II - 32W [buc] | AIL LED tip III - 60W [buc] |
| DC 34 | 370-410 | TUDOR VLADIMIRESCU | | 41 | |
| STR. PRINCIPALA | 339-362,364-367 | | 30 | | |
| STR. MORII | 368-369 | | 2 | | |
| DC 52A | 337-338 | | | 2 | |

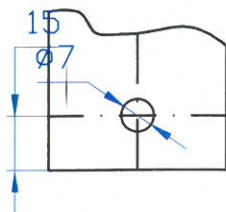
XXX Stalp existent echipat cu AIL 30W sau 32W proiectat

| Verificator | Nume | Semnatura | Centru (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|--------------|--|-----------|----------------------|--|--|
| | S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997 - 28.03.2025 - C1A | | | Beneficiar: UAT Comuna Albesti, jud. Botosani | Proiect nr: PT 33/2026 Fază: P.T.E. |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Număr planșă: IE 15 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | | | Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, Judetul Botosani | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | | Data: 2026 | Titlu planșă: Plan de situatie | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | | | | |

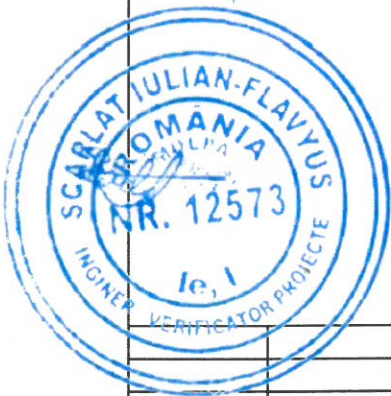
Detaliu montare consola pe stalp si motaj corp iluminat LED




M
Scara 1:2



| Tip consola | A [cm] | B [cm] | unghi de inclinare [grade] |
|-------------|--------|--------|----------------------------|
| Tip 1 | 50 | 100 | 0-15 |
| Tip 1 | 50 | 150 | 0-15 |



| | | | | | |
|---|---|-----------|------------------------------|-------------------|--|
| Verificator | Nume | Semnatura | Cerinte: Ie (A,B,C,D,E,F) | Referat/expertiza | Nr. / Data |
|  S.C. Eco Proiect Instalatii S.R.L. Str. Emisferei 31, Loc. Varteju, Oras Magurele, Jud. Ilfov RO 50765590 / J2024034705001 Atestat ANRE 22997-28.03.2025 - C1A | Nume: Ing. M. BARAN Semnatura: | | Scara: | Beneficiar: | Proiect nr: PT 33/2026 |
| | Titlu proiect: Modernizarea sistemului de iluminat public stradal in comuna Albesti, judetul Botosani | | Data: 2026 | | Titlu planşa: Detaliu montaj consola pe stalp |
| Specificatie | Nume | Semnatura | Scara: | Titlu proiect: | Număr planşa: DT01 |
| Sef proiect | Ing. M. BARAN | Semnatura | Scara: | Titlu planşa: | |
| Proiectat | Ing. M. BARAN | Semnatura | Data: | Titlu planşa: | |
| Desenat | Ing. M. BARAN | Semnatura | Data: | Titlu planşa: | |