

## PROCES VERBAL DE RECEPȚIE 862 / 2023

Întocmit astăzi, 10/04/2023, privind cererea 10272 din 06/04/2023  
având aviz de incepere a lucrărilor cu nr .... din .....

1. **Beneficiar:** COMUNA SLATINA

2. **Executant:** Tumuleanu Veronica

3. **Denumirea lucrărilor recepționate:** PLAN TOPOGRAFFIC întocmit în vederea: "MODERNIZARE PARȚIALĂ PRIN BETONARE STRADA LAVANDEI, COMUNA SLATINA, JUDETUL SUCEAVA"

4. **Nominalizarea documentelor și a documentațiilor care se predau Oficiului de Cadastru și Publicitate Imobiliară SUCEAVA conform avizului de incepere a lucrărilor:**

| Număr act   | Data act   | Tip act                       | Emitent            |
|-------------|------------|-------------------------------|--------------------|
| 46          | 06.07.2022 | act administrativ             | PRIMARIA SLATINA   |
| PLAN TOPO 2 | 06.04.2023 | inscris sub semnatura privata | Tumuleanu Veronica |
| DOCUMENTATI | 06.04.2023 | inscris sub semnatura privata | Tumuleanu Veronica |
| PLAN TOPO 1 | 06.04.2023 | inscris sub semnatura privata | Tumuleanu Veronica |
| DXF+RW5     | 06.04.2023 | inscris sub semnatura privata | Tumuleanu Veronica |

Așa cum sunt atașate la cerere.

### 5. Concluzii:

Pentru procesul verbal 862 au fost recepționate 1 propuneri:

\* Conform Ordin 600/2023 documentatia SUPTO TOPOGRAFIC PENTRU INVESTITIA - MODERNIZARE PARTIALA PRIN BETONARE STRADA LAVANDEI, LOC. SLATINA, UAT SLATINA, JUD. SUCEAVA s-a intocmit in format electronic si contine:

- Dovada achitarii tarifelor legale - scutit;
- Cerere de receptie;
- Certificat de urbanism - 46/06.07.2022;
- Memoriul tehnic, care cuprinde: date referitoare la imobilele afectate de investitie, aparatura folosita, precizii, softuri folosite, format redactare, suprafata studiata/supusa investitiei - 0.5290 ha;
- Inventar coordonate si calcul suprafata studiata;
- Plan topografic - 2 planse - sc. 1:500, intr-un fisier pdf, cu reprezentarea reliefului, a limitelor comune cu imobilele vecine, a hidrografiei si a utilitatilor existente pentru zona supusa investitiei;
- documentatia in format digital pentru zona supusa investitiei.

### 6. Erori topologice față de alte entități spațiale:

| Identificator | Tip eroare | Mesaj suprapunere  |
|---------------|------------|--|
| 36864         | Avertizare | Receptia 1980185: Imobilul TR-750-1 se suprapune cu terenul 36864 din stratul permanent! |

Lucrarea este declarată Admisă

Inspector  
ION MURESAN

CONFORM CU  
ORIGINALUL



## MEMORIU TEHNIC

### 1. Adresa imobilului:

Imobilul este situat în Intravilan Slatina, Comuna Slatina, jud. Suceava, nr. cad. 36864

### 2. Titlul lucrării:

*Recepție tehnică întocmită în vederea :,, MODERNIZARE PARȚIALĂ PRIN BETONARE STRADA LAVANDEI, COMUNA SLATINA, JUDEȚUL SUCEAVA”*

### 3. Suprafața planului supus recepției:

$$S = \frac{1}{2} \sum_{i=1}^n X_i (Y_{i+1} - Y_{i-1}) = 5290.00 \text{ mp}$$

### 4. Scurta prezentare a scopului întocmirii lucrării și/sau a situației tehnice și juridice / istoricului

Imobilul este situat în Intravilan Slatina, Comuna Slatina, jud. Suceava, nr. cad. 36864. Teren împrejmuit parțial împrejmuit cu gard lemn și plasa și metalic. Imobilul are suprafața de 5290.00 mp din acte și 5290.00 mp din măsurători, terenul se identifică cu CF 36864, ridicarea topografică s-a efectuat conform Certificatului de urbanism nr. 46 din 05.07.2022.

### 5. Descrierea generală a operațiilor efectuate în faza de documentare a lucrării, localizarea și identificarea imobilului, descrierea construcției, etc.

În urma solicitării, a întocmirii planului topografic a proprietății, au fost verificate actele de proprietate, raportat la planul cadastral, la corectitudinea (scrierea corectă a traseului) am localizat amplasamentul. S-a studiat tema de proiectare pentru obiectivul *MODERNIZARE PARȚIALĂ PRIN BETONARE STRADA LAVANDEI, COMUNA SLATINA, JUDEȚUL SUCEAVA*.

- amplasamentul s-a măsurat din limita de proprietate (dreapta) până în limita de proprietate (stanga), cu toate detaliile existente în teren la momentul efectuării măsurătorilor, s-a cerut profile între 50m-100m. Simbolurile pentru, stalpi, camin canalizare, camin apă, hidrant, santuri, poduri, copaci.

Identificarea scriptică privind situația imobilului, stabilirea vecinătăților și validarea amplasamentului imobilului s-a făcut împreună cu beneficiarul prin verificarea și compararea datelor înscrise în actele deținute și puse la dispoziție de către acesta, conform art. 28, alin. (1), lit. b) și art. 23 din Ordinul nr. 600/2023 al Directorului General al A.N.C.P.I.

În conformitate cu art. 30, alin. (1) și (2) din Ordinul nr. 600/2023 al D.G. al A.N.C.P.I., s-a consultat baza de date digitală folosind aplicația „E-Terra 3”. Astfel, s-au constatat următoarele:

- în sistemul integrat de cadastru și carte funciară este înregistrată parțial geometria amplasamentului în cauză, (unele drumuri sunt întabulate alte nu au carte funciară);
- în sistemul integrat de cadastru și carte funciară sunt și nu sunt înregistrate contururile imobilelor limitrofe cu imobilul în cauză.

CONFORM CU  
ORIGINALUL

Imobilul este situat in Intravilan Slatina , Comuna Slatina, jud. Suceava, nr. cad. 36864

N – proprietati particulare (nr. cad.:31144,30183,30206,30538,341512,34513,33659)  
E – proprietati particulare (nr. cad.:30159 (Bis. Sf. Ilie, pe stil vechi, ), 36862 (drum), 30617,30613, 30181)  
S – D.J. 209 (nr. cad. 31672)  
V – proprietati particulare (36874 (drum) ,31982 (832))



### 6. Operațiuni de specialitate realizate.

Ridicarea în plan a detaliilor a fost efectuată cu ajutorul receptorului GPS ComNav, T300 cu conectare prin internet la rețeaua națională de stații GNSS permanente Cinematic in timp real (prin utilizarea in timp real de corectii diferentiale provenind de la serviciul specializat ROMPOS). S-au prelucrat datele recepționate de GPS cu programe specifice obținându-se astfel coordonatele în sistem ETRS 89 ale punctelor măsurate și apoi au fost transformate cu programul TransDatRo în coordonate Stereo 1970. Punctele de pe conturul corpului de proprietate au fost determinate prin masuratori RTK, consultand si baza de date din OCPI Suceava.

USER:vero, Denumire job. JB,NMALISTAR,DT06-24-2010,TM14:38:21, JB,NMPROFILE,DT04-30-2010,TM02:51:46

Transcalcul, de coordonate din sistem geocentric (B,L,h) în sistemul național de referință (X,Y,Z), s-a realizat utilizând softul TransDat v.4.01 pus la dispoziție în mod gratuit de către A.N.C.P.I.(www.ancpi.ro).

Ridicarea s-a executat în Sisteme de proiecție pe plan secant unic 1970 și sisteme geocentric adoptate ETRS89 Sistem European WGS 84.

### Inventar de coordonate:

| Nr. Pct. | X [m]      | Y [m]      |
|----------|------------|------------|
| 1        | 660700.897 | 574521.958 |
| 2        | 660704.220 | 574522.223 |
| 3        | 660720.383 | 574523.679 |
| 4        | 660833.054 | 574552.386 |
| 5        | 660833.479 | 574545.224 |
| 6        | 660834.199 | 574533.882 |
| 7        | 660835.387 | 574517.695 |
| 8        | 660836.090 | 574486.725 |
| 9        | 660572.778 | 574537.350 |
| 10       | 660836.006 | 574473.001 |
| 11       | 660835.995 | 574471.136 |
| 12       | 660836.650 | 574459.277 |
| 13       | 660837.374 | 574444.021 |
| 14       | 660838.581 | 574424.871 |
| 15       | 660839.915 | 574405.573 |
| 16       | 660841.784 | 574386.590 |
| 17       | 660841.169 | 574381.879 |
| 18       | 660842.366 | 574362.600 |
| 19       | 660843.008 | 574342.695 |
| 20       | 660843.395 | 574330.701 |
| 21       | 660844.584 | 574312.170 |
| 22       | 660845.323 | 574287.486 |
| 23       | 660845.659 | 574274.281 |
| 24       | 660849.265 | 574256.089 |
| 25       | 660864.385 | 574195.786 |
| 26       | 660856.572 | 574217.998 |
| 27       | 660854.202 | 574224.792 |

CONFORM CU ORIGINALUL

45/19



|    |            |            |
|----|------------|------------|
| 28 | 660853.223 | 574227.162 |
| 29 | 660848.473 | 574241.580 |
| 30 | 660846.346 | 574247.558 |
| 31 | 660843.622 | 574255.499 |
| 32 | 660838.647 | 574255.720 |
| 33 | 660839.359 | 574273.517 |
| 34 | 660839.335 | 574283.533 |
| 35 | 660839.294 | 574284.498 |
| 36 | 660839.896 | 574286.661 |
| 37 | 660839.196 | 574303.584 |
| 38 | 660838.843 | 574313.984 |
| 39 | 660838.193 | 574328.684 |
| 40 | 660836.832 | 574346.655 |
| 41 | 660834.871 | 574369.553 |
| 42 | 660830.128 | 574429.726 |
| 43 | 660829.988 | 574440.796 |
| 44 | 660829.451 | 574444.343 |
| 45 | 660829.269 | 574451.632 |
| 46 | 660829.306 | 574462.718 |
| 47 | 660829.209 | 574470.096 |
| 48 | 660829.312 | 574482.438 |
| 49 | 660828.615 | 574516.276 |
| 50 | 660828.017 | 574520.140 |
| 51 | 660826.175 | 574523.717 |
| 52 | 660822.740 | 574526.506 |
| 53 | 660818.641 | 574526.843 |
| 54 | 660808.410 | 574526.706 |
| 55 | 660780.425 | 574524.491 |
| 56 | 660766.445 | 574522.816 |
| 57 | 660749.419 | 574521.016 |
| 58 | 660747.322 | 574520.611 |
| 59 | 660735.656 | 574519.096 |
| 60 | 660724.166 | 574517.652 |
| 61 | 660717.745 | 574516.846 |
| 62 | 660699.501 | 574514.553 |
| 63 | 660679.523 | 574512.388 |
| 64 | 660661.032 | 574510.609 |
| 65 | 660644.041 | 574510.792 |
| 66 | 660637.342 | 574511.147 |
| 67 | 660629.758 | 574512.877 |
| 68 | 660618.098 | 574516.624 |
| 69 | 660609.922 | 574519.251 |
| 70 | 660599.024 | 574524.654 |
| 71 | 660598.434 | 574525.138 |
| 72 | 660576.661 | 574535.807 |
| 73 | 660573.796 | 574536.341 |
| 74 | 660570.547 | 574533.397 |
| 75 | 660575.982 | 574546.131 |
| 76 | 660577.401 | 574543.287 |
| 77 | 660604.533 | 574530.187 |
| 78 | 660608.296 | 574531.922 |
| 79 | 660609.660 | 574534.547 |
| 80 | 660616.367 | 574557.970 |
| 81 | 660621.172 | 574575.506 |
| 82 | 660625.338 | 574592.627 |
| 83 | 660625.865 | 574596.271 |
| 84 | 660627.436 | 574596.151 |
| 85 | 660631.272 | 574595.229 |
| 86 | 660628.482 | 574585.964 |
| 87 | 660628.732 | 574584.829 |
| 88 | 660624.491 | 574571.713 |
| 89 | 660621.715 | 574558.661 |
| 90 | 660620.945 | 574556.626 |

CONFORM CU ORIGINALUL

|     |            |            |
|-----|------------|------------|
| 91  | 660612.556 | 574530.602 |
| 92  | 660610.873 | 574525.281 |
| 93  | 660624.501 | 574520.179 |
| 94  | 660634.541 | 574518.666 |
| 95  | 660647.441 | 574518.414 |
| 96  | 660655.092 | 574519.092 |
| 97  | 660665.420 | 574519.726 |
| 98  | 660684.274 | 574520.426 |
| 99  | 660691.590 | 574521.087 |
| 100 | 660698.800 | 574521.791 |
| 101 | 660730.193 | 574524.837 |
| 102 | 660735.190 | 574525.763 |
| 103 | 660739.176 | 574527.354 |
| 104 | 660740.639 | 574527.987 |
| 105 | 660742.780 | 574529.769 |
| 106 | 660751.745 | 574532.296 |
| 107 | 660756.798 | 574530.704 |
| 108 | 660758.965 | 574530.535 |
| 109 | 660780.890 | 574531.611 |
| 110 | 660793.338 | 574532.931 |
| 111 | 660806.986 | 574534.492 |
| 112 | 660818.002 | 574536.033 |
| 113 | 660822.984 | 574536.807 |
| 114 | 660826.278 | 574540.680 |
| 115 | 660827.512 | 574544.487 |
| 116 | 660828.138 | 574561.359 |
| 117 | 660826.780 | 574601.164 |
| 118 | 660826.068 | 574611.732 |
| 119 | 660825.732 | 574625.873 |
| 120 | 660825.402 | 574634.688 |
| 121 | 660824.425 | 574643.328 |
| 123 | 660823.238 | 574659.281 |
| 124 | 660822.775 | 574659.856 |
| 125 | 660822.179 | 574664.226 |
| 126 | 660822.108 | 574668.605 |
| 127 | 660822.197 | 574673.800 |
| 128 | 660821.717 | 574684.349 |
| 129 | 660821.251 | 574686.932 |
| 130 | 660828.064 | 574687.258 |
| 131 | 660827.846 | 574682.895 |
| 132 | 660828.838 | 574647.446 |
| 134 | 660831.041 | 574606.459 |
| 135 | 660831.074 | 574603.843 |
| 136 | 660831.092 | 574593.714 |
| 137 | 660834.307 | 574593.492 |
| 138 | 660833.262 | 574572.343 |
| 139 | 660832.865 | 574561.911 |
| 141 | 660838.111 | 574435.010 |
| 142 | 660830.267 | 574642.540 |
| 143 | 660830.519 | 574634.018 |
| 144 | 660830.911 | 574621.953 |



CONFORM CU  
ORIGINALUL

Data întocmirii:  
aprilie 2023

Semnătura persoanei autorizate  
ing.TUMULEANU Veronica





CONFORM CU ORIGINALUL

Veronica Tumuleanu

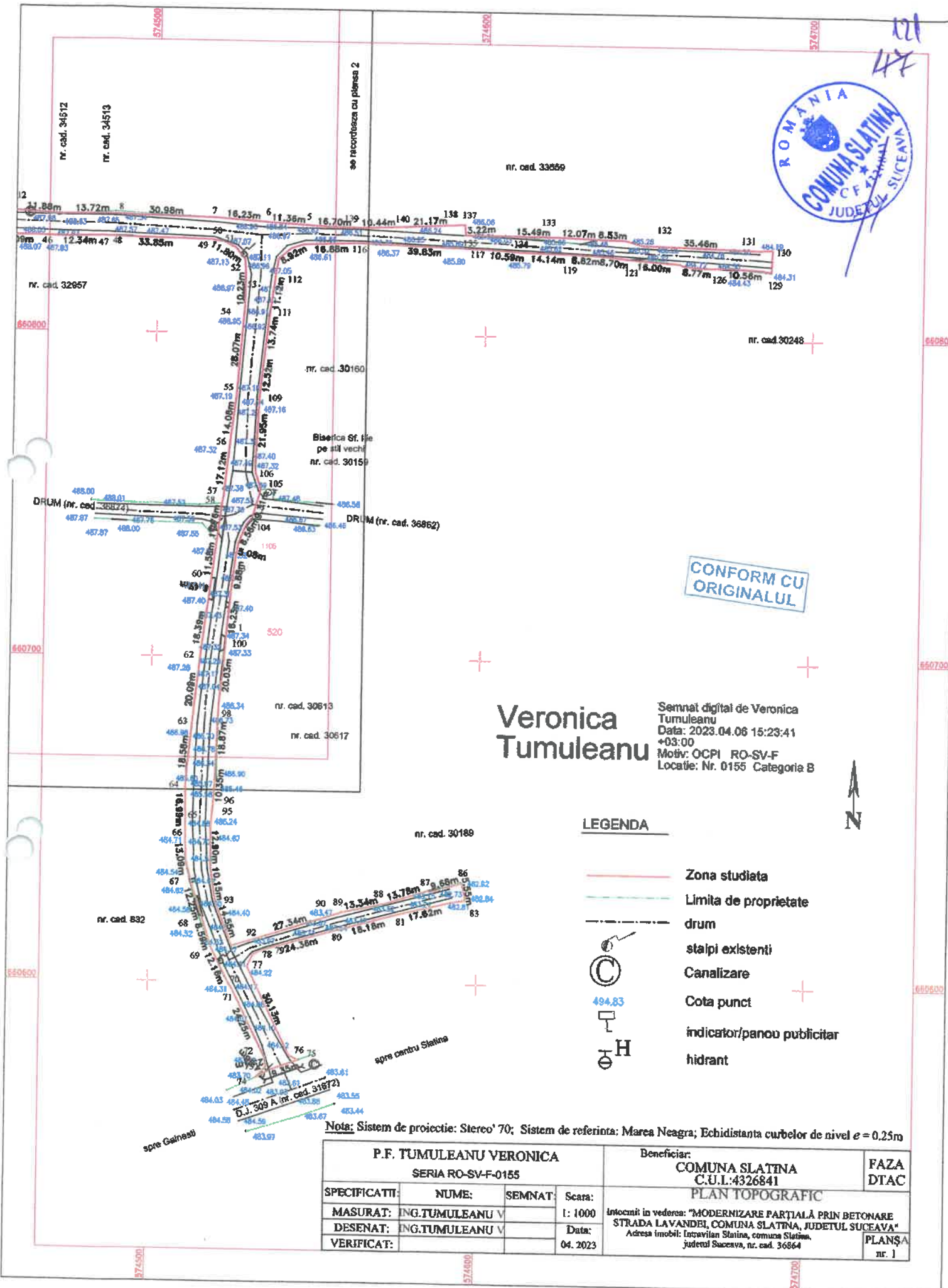
Semnat digital de Veronica Tumuleanu  
 Data: 2023.04.06 15:23:41  
 +03:00  
 Motiv: OCPI RO-SV-F  
 Locație: Nr. 0155 Categoria B

LEGENDA

- Zona studiata
- Limita de proprietate
- drum
- stalpi existenti
- Canalizare
- Cota punct
- indicator/panou publicitar
- hidrant

Nota: Sistem de proiectie: Stereo' 70; Sistem de referinta: Marea Neagra; Echidistanta curbelor de nivel  $e = 0.25m$

|                         |                 |         |          |  |  |              |
|-------------------------|-----------------|---------|----------|--|--|--------------|
| P.F. TUMULEANU VERONICA |                 |         |          | Beneficiar:  |  | FAZA DTAC    |
| SERIA RO-SV-F-0155      |                 |         |          | COMUNA SLATINA   |  |              |
| SPECIFICATII:           | NUME:           | SEMNAT: | Scara:   | C.U.L:4326841  |  | PLANȘA nr. 1 |
| MASURAT:                | ING.TUMULEANU V |         | 1: 1000  | Intocmit in vederea: "MODERNIZARE PARTIALA PRIN BETONARE STRADA LAVANDEI, COMUNA SLATINA, JUDEȚUL SUCEAVA" |  |              |
| DESENAT:                | ING.TUMULEANU V |         | Data:    | Adresa imobil: Intravilan Slatina, comuna Slatina, Județul Suceava, nr. cad. 36864                         |  |              |
| VERIFICAT:              |                 |         | 04. 2023 |  |  |              |



122



CONFORM CU ORIGINALUL

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| P.F. TUMULEANU VERONICA   |  | Beneficiar:  |  |
| SERIA RO-SV-F-0155        |  | COMUNA SLATINA   |  |
| Nume: TUMULEANU V         |  | C.U.I.: 4326841  |  |
| SEMENAT: ING. TUMULEANU V |  | PLAN TOPOGRAFIC  |  |
| DESENAT: ING. TUMULEANU V |  | Intocmit in vederea: "MODERNIZARE PARTIALA PRIN BETONARE STRADA LAVANDEI, COMUNA SLATINA, JUDEȚUL SUCEAVA" |  |
| VERIFICAT: 04.2023        |  | Adresa beneficiar: Intravilan Slatina, comuna Slatina, Judetul Suceava, sc. civ. 36864                     |  |
|                           |  | PLANSA nr. 2   |  |

# Veronica Tumuleanu

Semnat digital de Veronica Tumuleanu  
 Data: 2023.04.06 14:23:19  
 Motiv: OCPI RO-SV-F Localitate: Nr. 0155 Categoria B

nr. cad. 30206  
 nr. cad. 30183

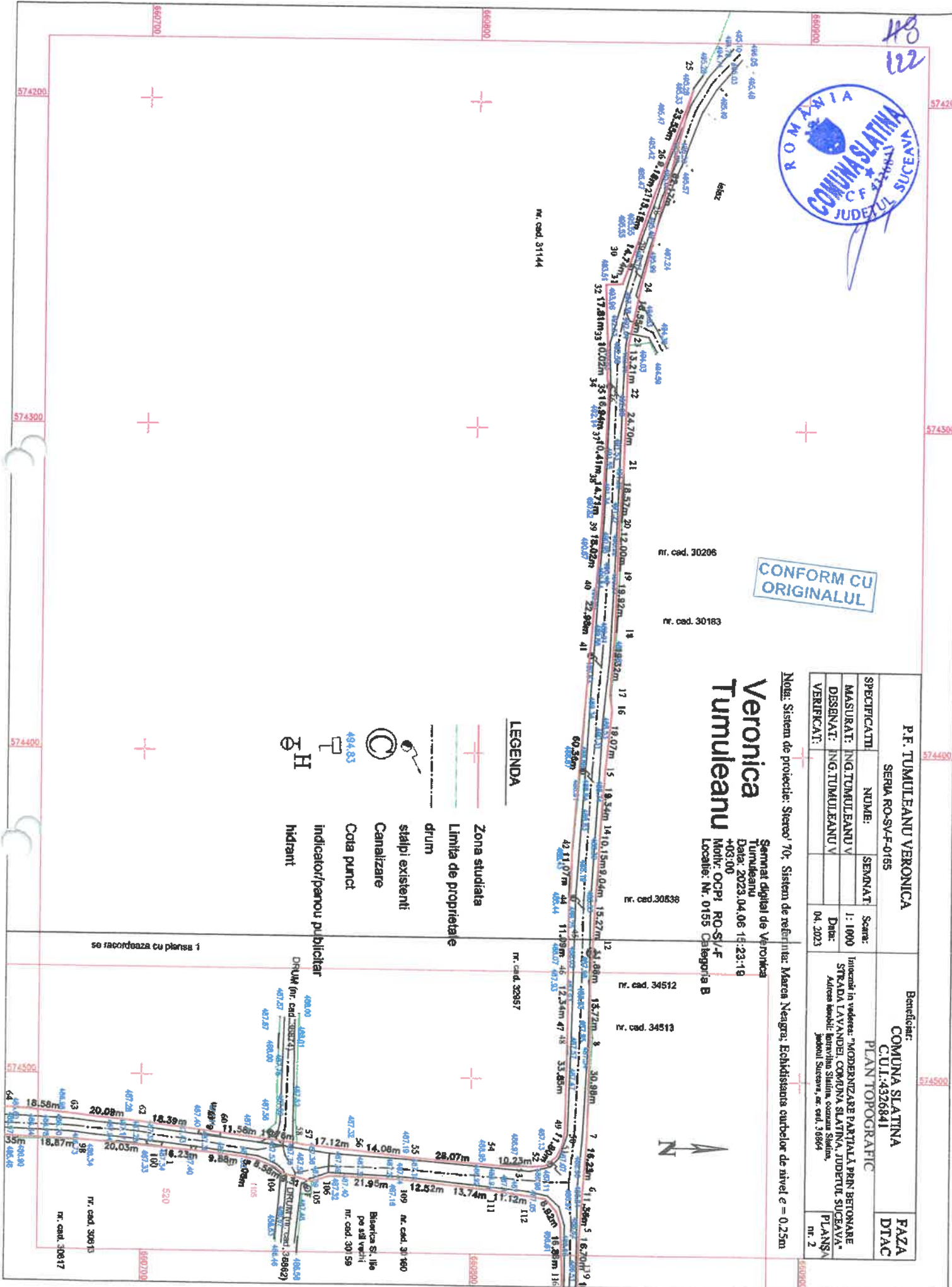
nr. cad. 30538  
 nr. cad. 34512  
 nr. cad. 34513

nr. cad. 31144

## LEGENDA

- Zona studiata
- Limita de proprietate
- drum
- stâlpi existenti
- Canalizare
- Cota punct
- indicator/panou publicitar
- hidrant

se racordeaza cu planșă 1

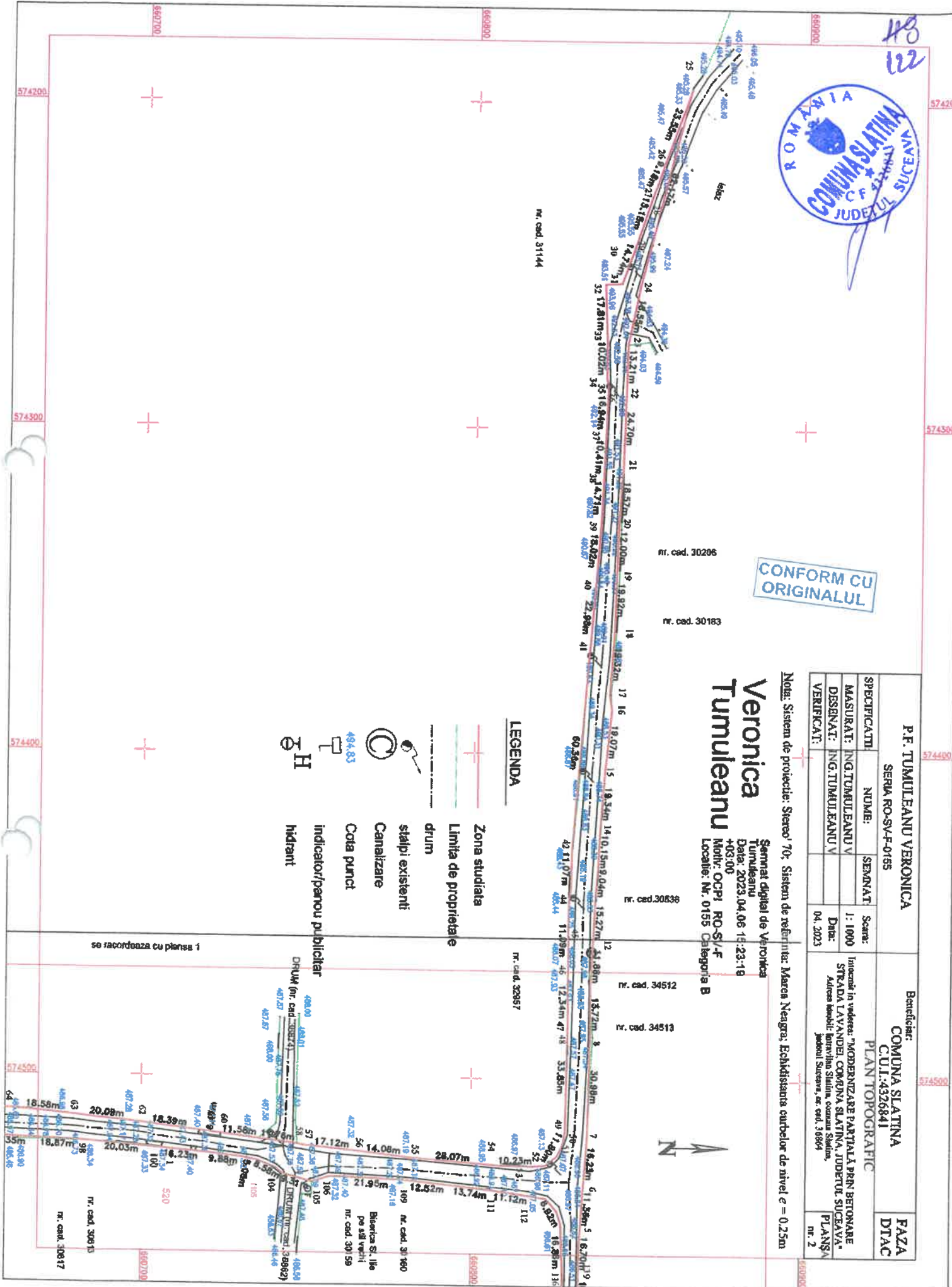


Biserica St. Ili pe stil vechi  
 nr. cad. 30159

nr. cad. 31160

nr. cad. 30613

nr. cad. 30817





## Inventar de coordonate, Proiectia STEREO 70

Imobilul este situat in Intravilan Slatina , Comuna Slatina, jud. Suceava, nr. cad. 36864

Limita de proprietate:

| Nr. Pct. | X [m]      | Y [m]      | Nr. Pct. | X [m]      | Y [m]      |
|----------|------------|------------|----------|------------|------------|
| 1        | 660700.897 | 574521.958 | 52       | 660822.740 | 574526.506 |
| 2        | 660704.220 | 574522.223 | 53       | 660818.641 | 574526.843 |
| 3        | 660720.383 | 574523.679 | 54       | 660808.410 | 574526.706 |
| 4        | 660833.054 | 574552.386 | 55       | 660780.425 | 574524.491 |
| 5        | 660833.479 | 574545.224 | 56       | 660766.445 | 574522.816 |
| 6        | 660834.199 | 574533.882 | 57       | 660749.419 | 574521.016 |
| 7        | 660835.387 | 574517.695 | 58       | 660747.322 | 574520.611 |
| 8        | 660836.090 | 574486.725 | 59       | 660735.656 | 574519.096 |
| 9        | 660572.778 | 574537.350 | 60       | 660724.166 | 574517.652 |
| 10       | 660836.006 | 574473.001 | 61       | 660717.745 | 574516.846 |
| 11       | 660835.995 | 574471.136 | 62       | 660699.501 | 574514.553 |
| 12       | 660836.650 | 574459.277 | 63       | 660679.523 | 574512.388 |
| 13       | 660837.374 | 574444.021 | 64       | 660661.032 | 574510.609 |
| 14       | 660838.581 | 574424.871 | 65       | 660644.041 | 574510.792 |
| 15       | 660839.915 | 574405.573 | 66       | 660637.342 | 574511.147 |
| 16       | 660841.784 | 574386.590 | 67       | 660629.758 | 574512.877 |
| 17       | 660841.169 | 574381.879 | 68       | 660618.098 | 574516.624 |
| 18       | 660842.366 | 574362.600 | 69       | 660609.922 | 574519.251 |
| 19       | 660843.008 | 574342.695 | 70       | 660599.024 | 574524.654 |
| 20       | 660843.395 | 574330.701 | 71       | 660598.434 | 574525.138 |
| 21       | 660844.584 | 574312.170 | 72       | 660576.661 | 574535.807 |
| 22       | 660845.323 | 574287.486 | 73       | 660573.796 | 574536.341 |
| 23       | 660845.659 | 574274.281 | 74       | 660570.547 | 574533.397 |
| 24       | 660849.265 | 574256.089 | 75       | 660575.982 | 574546.131 |
| 25       | 660864.385 | 574195.786 | 76       | 660577.401 | 574543.287 |
| 26       | 660856.572 | 574217.998 | 77       | 660604.533 | 574530.187 |
| 27       | 660854.202 | 574224.792 | 78       | 660608.296 | 574531.922 |
| 28       | 660853.223 | 574227.162 | 79       | 660609.660 | 574534.547 |
| 29       | 660848.473 | 574241.580 | 80       | 660616.367 | 574557.970 |
| 30       | 660846.346 | 574247.558 | 81       | 660621.172 | 574575.506 |
| 31       | 660843.622 | 574255.499 | 82       | 660625.338 | 574592.627 |
| 32       | 660838.647 | 574255.720 | 83       | 660625.865 | 574596.271 |
| 33       | 660839.359 | 574273.517 | 84       | 660627.436 | 574596.151 |
| 34       | 660839.335 | 574283.533 | 85       | 660631.272 | 574595.229 |
| 35       | 660839.294 | 574284.498 | 86       | 660628.482 | 574585.964 |
| 36       | 660839.896 | 574286.661 | 87       | 660628.732 | 574584.829 |
| 37       | 660839.196 | 574303.584 | 88       | 660624.491 | 574571.713 |
| 38       | 660838.843 | 574313.984 | 89       | 660621.715 | 574558.661 |
| 39       | 660838.193 | 574328.684 | 90       | 660620.945 | 574556.626 |
| 40       | 660836.832 | 574346.655 | 91       | 660612.556 | 574530.602 |
| 41       | 660834.871 | 574369.553 | 92       | 660610.873 | 574525.281 |
| 42       | 660830.128 | 574429.726 | 93       | 660624.501 | 574520.179 |
| 43       | 660829.988 | 574440.796 | 94       | 660634.541 | 574518.666 |
| 44       | 660829.451 | 574444.343 | 95       | 660647.441 | 574518.414 |
| 45       | 660829.269 | 574451.632 | 96       | 660655.092 | 574519.092 |
| 46       | 660829.306 | 574462.718 | 97       | 660665.420 | 574519.726 |
| 47       | 660829.209 | 574470.096 | 98       | 660684.274 | 574520.426 |
| 48       | 660829.312 | 574482.438 | 99       | 660691.590 | 574521.087 |
| 49       | 660828.615 | 574516.276 | 100      | 660698.800 | 574521.791 |
| 50       | 660828.017 | 574520.140 | 101      | 660730.193 | 574524.837 |
| 51       | 660826.175 | 574523.717 | 102      | 660735.190 | 574525.763 |

CONFORM CU ORIGINALUL





|     |            |            |  |     |            |            |
|-----|------------|------------|--|-----|------------|------------|
| 103 | 660739.176 | 574527.354 |  | 124 | 660822.775 | 574659.856 |
| 104 | 660740.639 | 574527.987 |  | 125 | 660822.179 | 574664.226 |
| 105 | 660742.780 | 574529.769 |  | 126 | 660822.108 | 574668.605 |
| 106 | 660751.745 | 574532.296 |  | 127 | 660822.197 | 574673.800 |
| 107 | 660756.798 | 574530.704 |  | 128 | 660821.717 | 574684.349 |
| 108 | 660758.965 | 574530.535 |  | 129 | 660821.251 | 574686.932 |
| 109 | 660780.890 | 574531.611 |  | 130 | 660828.064 | 574687.258 |
| 110 | 660793.338 | 574532.931 |  | 131 | 660827.846 | 574682.895 |
| 111 | 660806.986 | 574534.492 |  | 132 | 660828.838 | 574647.446 |
| 112 | 660818.002 | 574536.033 |  | 134 | 660831.041 | 574606.459 |
| 113 | 660822.984 | 574536.807 |  | 135 | 660831.074 | 574603.843 |
| 114 | 660826.278 | 574540.680 |  | 136 | 660831.092 | 574593.714 |
| 115 | 660827.512 | 574544.487 |  | 137 | 660834.307 | 574593.492 |
| 116 | 660828.138 | 574561.359 |  | 138 | 660833.262 | 574572.343 |
| 117 | 660826.780 | 574601.164 |  | 139 | 660832.865 | 574561.911 |
| 118 | 660826.068 | 574611.732 |  | 141 | 660838.111 | 574435.010 |
| 119 | 660825.732 | 574625.873 |  | 142 | 660830.267 | 574642.540 |
| 120 | 660825.402 | 574634.688 |  | 143 | 660830.519 | 574634.018 |
| 121 | 660824.425 | 574643.328 |  | 144 | 660830.911 | 574621.953 |
| 123 | 660823.238 | 574659.281 |  |     |            |            |

Puncte radiate:

| Nr. Pct. | X [m]      | Y [m]      | Z [m]  | Nr. Pct. | X [m]      | Y [m]      | Z [m]  |
|----------|------------|------------|--------|----------|------------|------------|--------|
| 1178     | 660747.494 | 574554.224 | 486.56 | 1210     | 660746.998 | 574529.883 | 487.40 |
| 1179     | 660747.887 | 574549.463 | 486.67 | 1211     | 660743.898 | 574524.496 | 487.42 |
| 1180     | 660740.970 | 574550.141 | 486.46 | 1212     | 660740.639 | 574527.987 | 487.33 |
| 1181     | 660742.889 | 574550.560 | 486.63 | 1213     | 660742.780 | 574529.769 | 487.30 |
| 1182     | 660744.926 | 574550.566 | 486.65 | 1214     | 660740.987 | 574514.720 | 487.55 |
| 1183     | 660746.968 | 574550.648 | 486.66 | 1215     | 660736.246 | 574520.609 | 487.50 |
| 1184     | 660748.880 | 574536.213 | 487.48 | 1216     | 660741.543 | 574517.766 | 487.63 |
| 1185     | 660751.744 | 574536.154 | 487.59 | 1217     | 660746.202 | 574522.038 | 487.50 |
| 1186     | 660750.782 | 574534.705 | 487.53 | 1218     | 660739.295 | 574517.450 | 487.73 |
| 1187     | 660748.801 | 574533.488 | 487.30 | 1219     | 660742.294 | 574514.409 | 487.59 |
| 1188     | 660751.292 | 574531.602 | 487.33 | 1220     | 660743.973 | 574514.467 | 487.52 |
| 1189     | 660751.745 | 574532.296 | 487.34 | 1221     | 660746.207 | 574514.077 | 487.52 |
| 1190     | 660756.798 | 574530.704 | 487.32 | 1222     | 660746.823 | 574513.670 | 487.52 |
| 1191     | 660759.388 | 574529.667 | 487.40 | 1223     | 660741.587 | 574491.604 | 487.75 |
| 1192     | 660756.971 | 574529.581 | 487.36 | 1224     | 660741.755 | 574487.172 | 487.87 |
| 1193     | 660757.181 | 574527.646 | 487.43 | 1225     | 660741.948 | 574481.976 | 487.87 |
| 1194     | 660757.284 | 574523.710 | 487.49 | 1226     | 660743.380 | 574482.211 | 488.00 |
| 1195     | 660761.490 | 574522.412 | 487.32 | 1227     | 660744.938 | 574482.558 | 488.00 |
| 1196     | 660766.445 | 574522.816 | 487.39 | 1228     | 660746.590 | 574482.840 | 488.01 |
| 1197     | 660747.322 | 574520.611 | 487.76 | 1230     | 660747.696 | 574480.941 | 487.85 |
| 1198     | 660749.419 | 574521.016 | 487.50 | 1307     | 660882.681 | 574145.125 | 494.43 |
| 1199     | 660743.208 | 574521.595 | 487.52 | 1308     | 660877.752 | 574162.945 | 494.58 |
| 1200     | 660735.656 | 574519.096 | 487.51 | 1309     | 660872.220 | 574180.209 | 494.74 |
| 1201     | 660735.441 | 574520.558 | 487.52 | 1310     | 660876.400 | 574183.028 | 494.79 |
| 1202     | 660735.489 | 574522.916 | 487.53 | 1311     | 660878.290 | 574184.737 | 495.03 |
| 1203     | 660735.330 | 574524.739 | 487.49 | 1312     | 660879.177 | 574186.348 | 495.10 |
| 1204     | 660735.190 | 574525.763 | 487.38 | 1313     | 660880.583 | 574188.185 | 495.48 |
| 1205     | 660730.193 | 574524.837 | 487.39 | 1314     | 660882.559 | 574190.062 | 496.05 |
| 1206     | 660738.155 | 574525.714 | 487.46 | 1315     | 660872.993 | 574195.380 | 495.49 |
| 1207     | 660741.354 | 574527.286 | 487.38 | 1316     | 660873.470 | 574195.832 | 496.14 |
| 1208     | 660743.328 | 574528.992 | 487.35 | 1317     | 660874.499 | 574196.982 | 496.19 |
| 1209     | 660744.398 | 574531.137 | 487.32 | 1318     | 660871.562 | 574195.615 | 495.34 |

CONFORM CU ORIGINALUL



|      |            |            |        |      |            |            |        |
|------|------------|------------|--------|------|------------|------------|--------|
| 1319 | 660870.072 | 574193.816 | 495.28 | 1380 | 660840.428 | 574286.937 | 492.09 |
| 1320 | 660868.687 | 574192.148 | 495.28 | 1381 | 660842.308 | 574287.058 | 492.05 |
| 1321 | 660867.288 | 574191.260 | 495.28 | 1382 | 660844.178 | 574287.333 | 492.06 |
| 1322 | 660864.603 | 574195.184 | 495.33 | 1383 | 660845.283 | 574287.477 | 492.21 |
| 1323 | 660863.155 | 574199.184 | 495.44 | 1384 | 660845.323 | 574287.486 | 492.23 |
| 1324 | 660864.006 | 574200.131 | 495.41 | 1385 | 660838.975 | 574307.271 | 491.53 |
| 1325 | 660865.829 | 574201.208 | 495.38 | 1386 | 660839.196 | 574303.584 | 491.55 |
| 1326 | 660867.563 | 574202.193 | 495.44 | 1387 | 660844.584 | 574312.170 | 491.32 |
| 1327 | 660869.206 | 574203.164 | 495.79 | 1389 | 660838.843 | 574313.984 | 491.34 |
| 1328 | 660871.148 | 574204.596 | 496.86 | 1390 | 660844.547 | 574322.145 | 491.27 |
| 1329 | 660862.790 | 574218.960 | 495.57 | 1391 | 660844.168 | 574330.919 | 490.95 |
| 1330 | 660864.594 | 574220.233 | 496.59 | 1392 | 660844.215 | 574330.938 | 490.92 |
| 1331 | 660861.219 | 574219.258 | 495.63 | 1393 | 660844.257 | 574328.719 | 491.13 |
| 1332 | 660861.296 | 574219.313 | 495.50 | 1394 | 660842.919 | 574328.518 | 490.90 |
| 1333 | 660859.416 | 574218.818 | 495.47 | 1395 | 660841.105 | 574328.526 | 490.87 |
| 1334 | 660857.250 | 574218.232 | 495.42 | 1396 | 660838.833 | 574328.581 | 490.82 |
| 1335 | 660856.572 | 574217.998 | 495.42 | 1397 | 660838.193 | 574328.684 | 490.91 |
| 1336 | 660860.128 | 574207.751 | 495.47 | 1398 | 660837.551 | 574337.895 | 490.54 |
| 1337 | 660861.519 | 574203.938 | 495.47 | 1399 | 660843.981 | 574339.588 | 490.46 |
| 1338 | 660855.521 | 574221.098 | 495.51 | 1400 | 660843.802 | 574343.504 | 490.37 |
| 1339 | 660854.061 | 574224.836 | 495.49 | 1401 | 660836.799 | 574346.651 | 490.22 |
| 1340 | 660854.202 | 574224.792 | 495.56 | 1402 | 660836.832 | 574346.655 | 490.22 |
| 1341 | 660853.212 | 574227.263 | 495.47 | 1403 | 660843.279 | 574357.901 | 489.91 |
| 1342 | 660854.103 | 574227.807 | 495.59 | 1404 | 660843.044 | 574362.482 | 489.88 |
| 1343 | 660855.602 | 574228.306 | 495.59 | 1406 | 660835.291 | 574364.871 | 489.86 |
| 1344 | 660857.170 | 574228.668 | 495.57 | 1407 | 660834.850 | 574369.525 | 489.63 |
| 1345 | 660858.006 | 574229.411 | 496.13 | 1408 | 660835.211 | 574369.763 | 489.66 |
| 1346 | 660859.119 | 574229.959 | 496.80 | 1409 | 660836.168 | 574369.967 | 489.57 |
| 1347 | 660852.702 | 574243.504 | 495.99 | 1410 | 660838.716 | 574370.196 | 489.61 |
| 1348 | 660854.716 | 574243.222 | 497.24 | 1411 | 660840.967 | 574370.274 | 489.62 |
| 1349 | 660852.220 | 574242.947 | 495.71 | 1412 | 660842.628 | 574368.942 | 489.73 |
| 1350 | 660850.755 | 574242.750 | 495.55 | 1413 | 660842.595 | 574369.835 | 489.63 |
| 1351 | 660849.183 | 574242.017 | 495.53 | 1414 | 660841.548 | 574381.780 | 489.34 |
| 1352 | 660848.519 | 574241.447 | 495.55 | 1415 | 660841.784 | 574386.590 | 488.53 |
| 1353 | 660846.069 | 574250.121 | 494.88 | 1416 | 660841.404 | 574390.454 | 490.31 |
| 1354 | 660843.732 | 574255.546 | 493.96 | 1418 | 660839.915 | 574405.573 | 488.84 |
| 1355 | 660843.521 | 574255.522 | 493.51 | 1419 | 660838.375 | 574405.941 | 488.88 |
| 1356 | 660838.647 | 574255.720 | 493.38 | 1420 | 660836.090 | 574405.561 | 488.91 |
| 1357 | 660839.359 | 574273.517 | 492.53 | 1421 | 660834.019 | 574405.475 | 488.87 |
| 1358 | 660840.109 | 574273.645 | 492.56 | 1422 | 660833.259 | 574405.270 | 488.97 |
| 1359 | 660842.681 | 574274.087 | 492.53 | 1423 | 660832.543 | 574405.116 | 488.93 |
| 1360 | 660844.851 | 574274.337 | 492.56 | 1424 | 660839.829 | 574407.273 | 488.74 |
| 1361 | 660845.659 | 574274.281 | 492.64 | 1425 | 660839.697 | 574409.737 | 488.69 |
| 1362 | 660852.108 | 574273.316 | 494.03 | 1426 | 660839.291 | 574415.499 | 488.63 |
| 1363 | 660853.986 | 574276.878 | 494.59 | 1428 | 660837.928 | 574440.133 | 488.33 |
| 1364 | 660854.389 | 574276.366 | 494.38 | 1429 | 660837.905 | 574440.142 | 488.19 |
| 1365 | 660856.030 | 574275.706 | 494.46 | 1430 | 660838.178 | 574434.972 | 488.30 |
| 1366 | 660857.265 | 574275.112 | 494.55 | 1431 | 660829.799 | 574436.310 | 488.43 |
| 1367 | 660857.835 | 574274.953 | 494.90 | 1432 | 660829.509 | 574440.472 | 488.44 |
| 1368 | 660855.118 | 574269.487 | 494.83 | 1434 | 660829.428 | 574444.182 | 488.25 |
| 1369 | 660854.454 | 574269.711 | 494.24 | 1435 | 660830.643 | 574444.265 | 488.32 |
| 1370 | 660853.035 | 574270.292 | 494.07 | 1436 | 660831.397 | 574444.016 | 488.29 |
| 1371 | 660851.789 | 574271.839 | 493.86 | 1437 | 660833.792 | 574444.968 | 488.23 |
| 1372 | 660845.450 | 574270.571 | 492.69 | 1438 | 660835.933 | 574445.043 | 488.27 |
| 1373 | 660845.938 | 574266.737 | 493.03 | 1439 | 660837.468 | 574445.114 | 488.20 |
| 1374 | 660847.787 | 574258.944 | 493.80 | 1440 | 660837.528 | 574443.942 | 488.19 |
| 1375 | 660844.469 | 574263.446 | 493.20 | 1441 | 660829.336 | 574456.212 | 488.07 |
| 1376 | 660839.335 | 574283.533 | 492.14 | 1442 | 660829.351 | 574457.202 | 488.03 |
| 1377 | 660839.294 | 574284.498 | 492.06 | 1443 | 660829.311 | 574462.789 | 487.93 |
| 1378 | 660839.896 | 574286.661 | 493.46 | 1444 | 660829.238 | 574468.196 | 487.93 |
| 1379 | 660840.036 | 574286.906 | 492.22 | 1445 | 660836.305 | 574461.037 | 487.98 |

CONFORM CU ORIGINALUL



|      |            |            |        |      |            |            |        |
|------|------------|------------|--------|------|------------|------------|--------|
| 1446 | 660836.733 | 574459.285 | 487.85 | 1514 | 660830.519 | 574634.688 | 485.42 |
| 1447 | 660835.577 | 574469.639 | 488.63 | 1515 | 660830.241 | 574634.688 | 485.28 |
| 1448 | 660835.874 | 574471.170 | 488.22 | 1517 | 660825.402 | 574634.688 | 485.52 |
| 1449 | 660836.137 | 574479.256 | 487.65 | 1518 | 660824.425 | 574643.328 | 485.25 |
| 1450 | 660829.264 | 574481.610 | 487.57 | 1519 | 660824.762 | 574647.854 | 489.22 |
| 1451 | 660829.312 | 574482.438 | 487.50 | 1520 | 660828.838 | 574647.446 | 485.04 |
| 1452 | 660829.269 | 574486.587 | 487.54 | 1521 | 660822.775 | 574659.856 | 484.72 |
| 1453 | 660829.307 | 574492.276 | 487.47 | 1522 | 660822.179 | 574664.226 | 484.78 |
| 1454 | 660830.476 | 574486.853 | 487.62 | 1524 | 660823.238 | 574659.281 | 484.52 |
| 1455 | 660833.111 | 574487.082 | 487.54 | 1526 | 660822.108 | 574668.605 | 484.50 |
| 1456 | 660835.654 | 574487.231 | 487.49 | 1527 | 660821.994 | 574672.231 | 484.43 |
| 1457 | 660836.878 | 574487.041 | 487.39 | 1528 | 660821.995 | 574677.224 | 484.38 |
| 1464 | 660828.017 | 574520.140 | 487.07 | 1529 | 660824.933 | 574683.085 | 484.14 |
| 1465 | 660826.175 | 574523.717 | 487.13 | 1530 | 660826.918 | 574683.289 | 484.20 |
| 1466 | 660826.939 | 574524.229 | 487.11 | 1531 | 660827.846 | 574682.895 | 484.19 |
| 1467 | 660824.102 | 574527.002 | 487.11 | 1532 | 660821.232 | 574685.462 | 484.31 |
| 1468 | 660824.226 | 574526.043 | 487.13 | 1533 | 660821.146 | 574686.325 | 484.16 |
| 1469 | 660822.740 | 574526.506 | 486.96 | 1534 | 660821.126 | 574686.924 | 484.21 |
| 1470 | 660817.992 | 574528.449 | 487.11 | 1535 | 660822.845 | 574687.033 | 484.10 |
| 1471 | 660817.369 | 574531.267 | 487.05 | 1536 | 660827.554 | 574687.218 | 484.08 |
| 1472 | 660817.655 | 574534.653 | 486.99 | 1537 | 660828.064 | 574687.258 | 484.05 |
| 1473 | 660818.002 | 574536.033 | 486.91 | 1538 | 660830.267 | 574642.540 | 485.15 |
| 1474 | 660822.984 | 574536.807 | 486.87 | 1539 | 660828.115 | 574643.103 | 485.07 |
| 1475 | 660823.560 | 574535.982 | 486.94 | 1540 | 660826.685 | 574643.183 | 485.09 |
| 1476 | 660824.321 | 574526.975 | 487.10 | 1541 | 660825.336 | 574643.191 | 485.11 |
| 1477 | 660830.203 | 574531.518 | 486.97 | 1542 | 660818.673 | 574526.847 | 486.97 |
| 1478 | 660832.700 | 574532.149 | 486.90 | 1543 | 660814.629 | 574526.356 | 486.93 |
| 1479 | 660834.199 | 574533.882 | 486.84 | 1544 | 660809.923 | 574526.240 | 486.95 |
| 1480 | 660833.998 | 574537.799 | 486.99 | 1545 | 660808.410 | 574526.706 | 487.10 |
| 1481 | 660833.479 | 574545.224 | 486.62 | 1546 | 660809.049 | 574534.810 | 486.91 |
| 1482 | 660832.527 | 574545.147 | 486.66 | 1547 | 660805.168 | 574534.071 | 486.92 |
| 1483 | 660830.804 | 574544.874 | 486.60 | 1549 | 660780.890 | 574531.611 | 487.24 |
| 1484 | 660828.744 | 574544.970 | 486.61 | 1550 | 660780.163 | 574530.705 | 487.16 |
| 1485 | 660827.512 | 574544.487 | 486.57 | 1551 | 660779.927 | 574528.091 | 487.22 |
| 1486 | 660826.278 | 574540.680 | 486.68 | 1552 | 660780.286 | 574525.261 | 487.19 |
| 1487 | 660827.058 | 574539.198 | 486.83 | 1553 | 660780.425 | 574524.491 | 487.18 |
| 1488 | 660833.054 | 574552.386 | 486.51 | 1554 | 660724.166 | 574517.652 | 487.41 |
| 1489 | 660832.984 | 574556.917 | 486.38 | 1555 | 660717.745 | 574516.846 | 487.38 |
| 1490 | 660832.888 | 574561.899 | 486.38 | 1556 | 660716.491 | 574523.258 | 487.43 |
| 1491 | 660832.409 | 574561.931 | 486.42 | 1557 | 660715.323 | 574523.134 | 487.41 |
| 1492 | 660830.524 | 574561.672 | 486.40 | 1558 | 660715.128 | 574522.012 | 487.40 |
| 1493 | 660828.813 | 574561.710 | 486.37 | 1559 | 660716.832 | 574522.225 | 487.43 |
| 1494 | 660828.138 | 574561.359 | 486.33 | 1560 | 660724.191 | 574518.898 | 487.41 |
| 1495 | 660833.262 | 574572.343 | 486.26 | 1561 | 660717.378 | 574518.095 | 487.40 |
| 1496 | 660833.392 | 574577.125 | 486.24 | 1562 | 660706.719 | 574520.988 | 487.34 |
| 1497 | 660831.084 | 574593.781 | 485.91 | 1563 | 660706.035 | 574522.262 | 487.32 |
| 1498 | 660834.297 | 574593.538 | 486.06 | 1564 | 660702.046 | 574521.843 | 487.33 |
| 1499 | 660831.088 | 574594.968 | 485.89 | 1565 | 660701.604 | 574520.579 | 487.28 |
| 1500 | 660826.780 | 574601.164 | 485.80 | 1566 | 660698.737 | 574521.544 | 487.17 |
| 1501 | 660826.390 | 574605.859 | 485.79 | 1567 | 660692.749 | 574520.946 | 487.04 |
| 1502 | 660831.193 | 574605.762 | 486.03 | 1568 | 660698.848 | 574520.143 | 487.24 |
| 1503 | 660830.979 | 574606.548 | 485.87 | 1569 | 660699.207 | 574517.753 | 487.28 |
| 1504 | 660830.845 | 574612.127 | 485.66 | 1570 | 660699.255 | 574516.208 | 487.28 |
| 1505 | 660830.299 | 574612.164 | 485.70 | 1571 | 660699.501 | 574514.553 | 487.22 |
| 1506 | 660828.377 | 574611.859 | 485.63 | 1572 | 660679.523 | 574512.388 | 486.98 |
| 1507 | 660826.726 | 574611.775 | 485.58 | 1573 | 660679.345 | 574514.118 | 486.70 |
| 1508 | 660826.068 | 574611.732 | 485.62 | 1574 | 660679.285 | 574516.221 | 486.73 |
| 1509 | 660826.043 | 574615.829 | 485.58 | 1575 | 660679.003 | 574517.995 | 486.72 |
| 1510 | 660825.732 | 574625.873 | 485.48 | 1576 | 660679.038 | 574520.347 | 486.78 |
| 1511 | 660825.426 | 574630.458 | 485.46 | 1577 | 660684.476 | 574520.393 | 486.34 |
| 1513 | 660828.977 | 574628.453 | 485.54 | 1578 | 660661.032 | 574510.609 | 485.97 |

CONFORM CU ORIGINALUL



|      |            |            |        |      |            |            |        |
|------|------------|------------|--------|------|------------|------------|--------|
| 1579 | 660666.974 | 574511.039 | 486.34 | 1631 | 660577.401 | 574543.287 | 483.83 |
| 1580 | 660660.979 | 574513.231 | 485.58 | 1632 | 660576.034 | 574548.028 | 485.95 |
| 1581 | 660660.706 | 574515.632 | 485.60 | 1633 | 660577.871 | 574551.269 | 485.34 |
| 1582 | 660660.544 | 574517.229 | 485.46 | 1634 | 660574.646 | 574551.088 | 483.61 |
| 1583 | 660662.839 | 574520.204 | 486.90 | 1635 | 660574.479 | 574553.348 | 483.51 |
| 1584 | 660662.905 | 574519.767 | 486.38 | 1636 | 660570.621 | 574554.605 | 483.61 |
| 1585 | 660661.822 | 574519.545 | 485.32 | 1637 | 660566.907 | 574555.914 | 483.55 |
| 1586 | 660655.198 | 574519.050 | 485.24 | 1638 | 660562.658 | 574557.335 | 483.44 |
| 1587 | 660648.970 | 574510.770 | 484.71 | 1639 | 660558.808 | 574546.787 | 483.67 |
| 1588 | 660644.041 | 574510.792 | 484.70 | 1640 | 660562.915 | 574545.177 | 483.88 |
| 1589 | 660648.983 | 574512.954 | 484.88 | 1641 | 660566.706 | 574544.188 | 483.93 |
| 1590 | 660648.510 | 574515.129 | 484.81 | 1642 | 660570.364 | 574542.782 | 483.86 |
| 1591 | 660648.442 | 574516.880 | 484.79 | 1643 | 660564.284 | 574526.672 | 484.45 |
| 1592 | 660647.441 | 574518.414 | 484.67 | 1644 | 660560.351 | 574526.948 | 484.58 |
| 1593 | 660637.529 | 574510.904 | 484.53 | 1645 | 660556.845 | 574528.214 | 484.59 |
| 1594 | 660634.257 | 574511.657 | 484.54 | 1646 | 660553.837 | 574530.634 | 483.97 |
| 1595 | 660634.127 | 574513.646 | 484.63 | 1647 | 660566.303 | 574524.505 | 484.03 |
| 1596 | 660634.187 | 574515.990 | 484.63 | 1648 | 660570.522 | 574533.372 | 483.70 |
| 1597 | 660634.405 | 574517.710 | 484.61 | 1649 | 660573.796 | 574536.341 | 483.92 |
| 1598 | 660634.541 | 574518.666 | 484.56 | 1650 | 660576.661 | 574535.807 | 484.03 |
| 1599 | 660631.422 | 574513.949 | 484.64 | 1651 | 660571.138 | 574535.029 | 484.01 |
| 1600 | 660630.475 | 574514.135 | 484.62 | 1652 | 660569.636 | 574536.240 | 484.02 |
| 1601 | 660630.124 | 574512.643 | 484.62 | 1653 | 660573.806 | 574547.217 | 483.61 |
| 1602 | 660631.055 | 574512.410 | 484.63 | 1654 | 660604.533 | 574530.187 | 484.03 |
| 1603 | 660625.985 | 574514.901 | 484.60 | 1655 | 660608.296 | 574531.922 | 483.93 |
| 1604 | 660624.995 | 574513.800 | 484.58 | 1656 | 660609.660 | 574534.547 | 483.76 |
| 1605 | 660620.132 | 574515.267 | 484.57 | 1657 | 660612.556 | 574530.602 | 483.97 |
| 1606 | 660619.866 | 574516.473 | 484.52 | 1658 | 660611.783 | 574530.670 | 483.93 |
| 1607 | 660620.286 | 574521.818 | 484.40 | 1659 | 660610.229 | 574531.191 | 483.94 |
| 1608 | 660624.501 | 574520.179 | 484.41 | 1660 | 660608.972 | 574531.729 | 483.93 |
| 1609 | 660624.317 | 574519.436 | 484.47 | 1661 | 660610.389 | 574535.007 | 483.76 |
| 1610 | 660623.793 | 574518.029 | 484.52 | 1662 | 660616.505 | 574542.765 | 483.73 |
| 1611 | 660623.100 | 574516.100 | 484.57 | 1663 | 660617.813 | 574546.702 | 483.67 |
| 1612 | 660610.606 | 574518.866 | 484.17 | 1664 | 660620.945 | 574556.626 | 483.48 |
| 1613 | 660610.873 | 574525.281 | 484.32 | 1665 | 660619.934 | 574557.137 | 483.50 |
| 1614 | 660607.195 | 574526.365 | 484.26 | 1666 | 660618.475 | 574557.316 | 483.54 |
| 1615 | 660606.424 | 574524.581 | 484.31 | 1667 | 660617.167 | 574557.701 | 483.49 |
| 1616 | 660609.672 | 574525.182 | 484.30 | 1668 | 660616.367 | 574557.970 | 483.41 |
| 1617 | 660604.493 | 574527.948 | 484.22 | 1669 | 660621.715 | 574558.661 | 483.47 |
| 1618 | 660604.400 | 574523.368 | 484.35 | 1670 | 660622.957 | 574564.783 | 483.52 |
| 1619 | 660606.060 | 574521.990 | 484.33 | 1675 | 660629.304 | 574587.566 | 483.21 |
| 1620 | 660603.395 | 574522.353 | 484.16 | 1676 | 660629.580 | 574588.736 | 483.15 |
| 1621 | 660599.024 | 574524.654 | 484.17 | 1677 | 660631.182 | 574595.315 | 482.92 |
| 1622 | 660598.434 | 574525.138 | 484.31 | 1678 | 660627.436 | 574596.151 | 482.84 |
| 1623 | 660604.588 | 574530.218 | 484.04 | 1679 | 660631.432 | 574595.075 | 482.73 |
| 1624 | 660590.514 | 574535.016 | 484.08 | 1680 | 660625.338 | 574592.627 | 482.81 |
| 1625 | 660589.656 | 574533.234 | 484.07 | 1681 | 660625.865 | 574596.271 | 482.78 |
| 1626 | 660588.758 | 574531.348 | 484.10 | 1682 | 660626.761 | 574592.483 | 482.99 |
| 1627 | 660580.374 | 574535.015 | 484.12 | 1683 | 660627.999 | 574592.069 | 482.99 |
| 1628 | 660568.818 | 574538.502 | 483.98 | 1684 | 660629.432 | 574591.665 | 483.01 |
| 1629 | 660572.102 | 574547.112 | 483.74 | 1685 | 660630.322 | 574591.570 | 482.99 |
| 1630 | 660576.570 | 574543.203 | 483.84 |      |            |            |        |

Intocmit.  
Ing. TUMULEANU Veronica



CONFORM CU ORIGINALUL