

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI
CLUJ-NAPOCA

HOTĂRÂRE

privind declararea ca bunuri de uz public local și darea în administrare, Serviciului Public de interes local pentru administrarea parcarilor, a opt stații de încărcare pentru autovehiculele electrice și hibride, amplasate pe strada Tipografiei (tronsoanele 1 și 3) și a 23 de stații de încărcare pentru biciclete și trotinete, situate pe străzile Regele Ferdinand, Sextil Pușcariu, Émile Zola și Zona Scuar CEC din municipiul Cluj-Napoca

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,

Examinând proiectul de hotărâre privind declararea ca bunuri de uz public local și darea în administrare, Serviciului Public de interes local pentru administrarea parcarilor, a opt stații de încărcare pentru autovehiculele electrice și hibride, amplasate pe strada Tipografiei (tronsoanele 1 și 3) și a 23 de stații de încărcare pentru biciclete și trotinete, situate pe străzile Regele Ferdinand, Sextil Pușcariu, Émile Zola și Zona Scuar CEC din municipiul Cluj-Napoca – proiect din inițiativa primarului;

Reținând Referatul de aprobare nr. 249515 din 15.04.2021 al primarului municipiului Cluj-Napoca, în calitate de inițiator;

Analizând Raportul de specialitate nr. 249534 din 15.04.2021 al Direcției Patrimoniul municipiului și evidența proprietății, al Direcției Juridice și al Direcției Economice, prin care se propune declararea ca bunuri de uz public local și darea în administrare, Serviciului Public de interes local pentru administrarea parcarilor, a opt stații de încărcare pentru autovehiculele electrice și hibride, amplasate pe strada Tipografiei (tronsoanele 1 și 3) și a 23 de stații de încărcare pentru biciclete și trotinete, situate pe străzile Regele Ferdinand, Sextil Pușcariu, Émile Zola și Zona Scuar CEC din municipiul Cluj-Napoca;

Reținând prevederile art. 108 lit. a), art. 129 alin. (2) lit. c) și d), alin. 6 lit. a), alin. 7 lit. k) și s), ale art. 286 alin. (4), art. 289 alin. (2) și (3), art. 297 alin. (1) lit a), ale art. 299 și art. 300 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 5 din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 392/2020 privind Normele tehnice pentru întocmirea inventarului bunurilor care alcătuiesc domeniul public și privat al comunelor, al orașelor, al municipiilor și al județelor, ale art. 28 din Ordonanța Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 861, 867 și 870 din Codul civil;

Văzând avizul comisiei de specialitate, Autorizația de construire nr. 1101/13.08.2019, precum și Procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor privind execuția construcțiilor aferente obiectivului „Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal-velo în zona urbană – Modernizare strada Tipografiei, Scuar CEC, strada Regele Ferdinand și străzile adiacente”, înregistrat cu nr. 150189 din 3.03.2021;

Potrivit dispozițiilor art. 129, 133 alin. (1), 139 și 196 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă declararea ca bunuri de uz public local a opt stații de încărcare pentru autovehiculele electrice și hibride, amplasate pe strada Tipografiei (tronsoanele 1 și 3), identificate cu litera **M** și a 23 de stații de încărcare pentru biciclete și trotinete, identificate cu litera **B**, situate pe străzile Regele Ferdinand, Sextil Pușcariu, Émile Zola și Zona Scuar CEC din municipiul Cluj-Napoca, autorizate prin AC nr. 1101 din 13.08.2019, recepționate conform Procesului-verbal la terminarea lucrărilor nr. 150189 din 3.03.2021, prevăzute în Anexele nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 și 8, ce fac

parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. (1) Se aprobă darea în administrare, în favoarea Serviciului Public de interes local pentru administrarea parcarilor, a opt stații de încărcare pentru autovehicule electrice și hibride și a 23 de stații de încărcare pentru biciclete și trotinete prevăzute la art.1.

(2) Valoarea totală de inventar a stațiilor de încărcare pentru autovehicule electrice și hibride, precum și a stațiilor de încărcare pentru biciclete și trotinete, este de 805.814,10 lei (T.V.A. Inclus), conform Anexei nr. 9 ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.

(3) Stațiile de încărcare autovehicule electrice și hibride și stațiile de încărcare pentru biciclete și trotinete vor fi predate în administrare prin Protocol de predare-primire, în termen de 30 de zile de la data adoptării prezentei hotărâri.

(4) Serviciului Public de interes local pentru administrarea parcarilor are următoarele drepturi și obligații:

- a) folosirea și dispunerea de bunurile date în administrare potrivit destinației;
- b) asigurarea pazei, protecției și conservarea bunului, ca un bun proprietar, și suportarea tuturor cheltuielilor necesare unei bune funcționări;
- c) efectuarea de lucrări de investiții asupra bunului, cu respectarea legislației în materia achizițiilor publice;
- d) suportarea tuturor cheltuielilor necesare pentru aducerea bunului la starea corespunzătoare de folosință, în cazul degradării acestuia, ca urmare a utilizării necorespunzătoare sau a neasigurării pazei;
- e) obținerea avizelor pentru lucrări de îmbunătățire și menținere a caracteristicilor tehnice ale bunurilor;
- f) reevaluarea bunurilor, în condițiile legii.

(5) Dreptul de administrare se înscrie în cartea funciară de către titularul acestui drept.

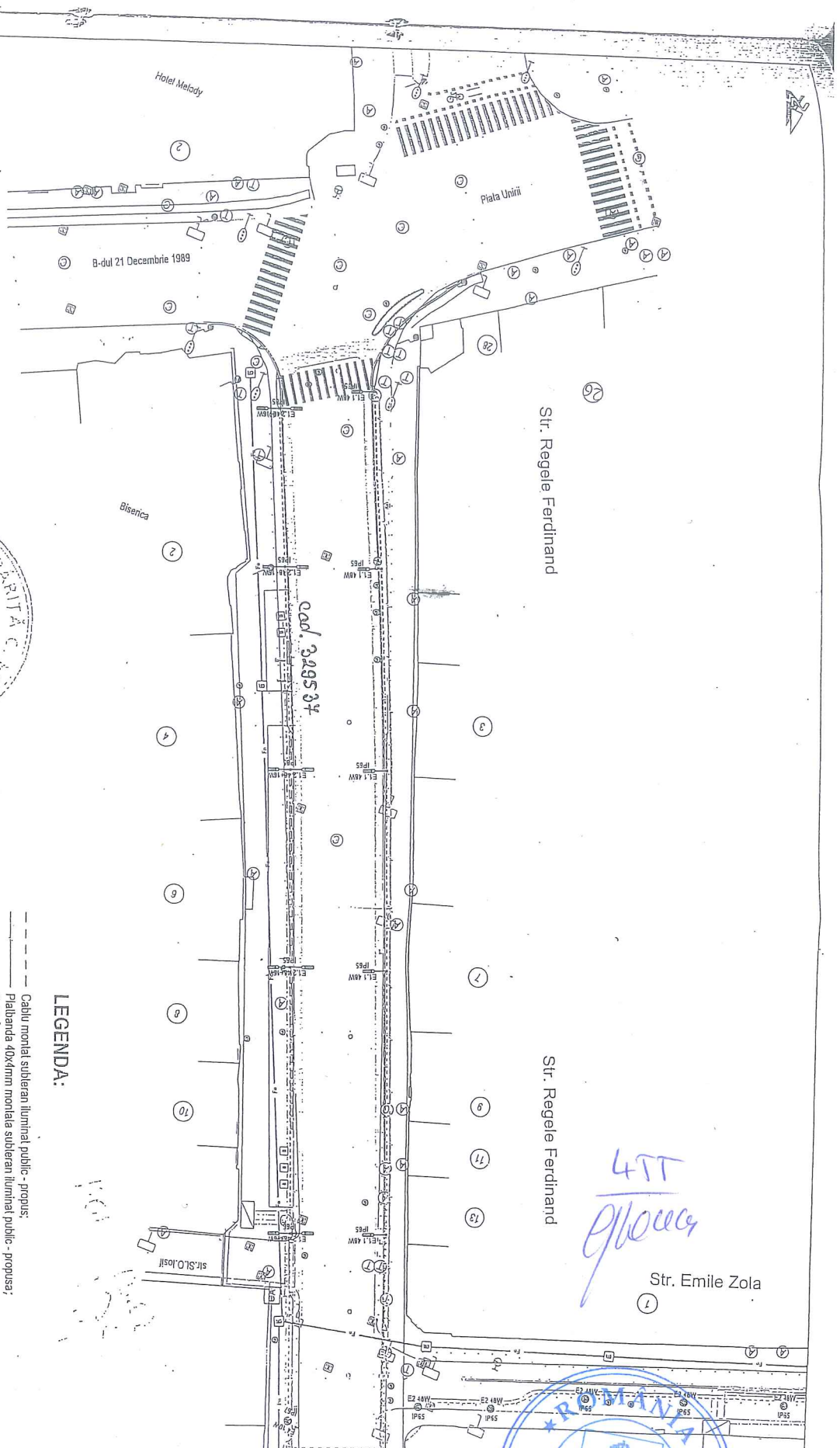
Art. 3. Comisia specială de inventariere a domeniului public al municipiului Cluj-Napoca, reglementată de art. 289 alin. (2) și (3) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și de art. 5 din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 392/2020 privind Normele tehnice pentru întocmirea inventarului bunurilor care alcătuiesc domeniul public și privat al comunelor, al orașelor, al municipiilor și al județelor, va asigura actualizarea Inventarului bunurilor care aparțin domeniului public al municipiului Cluj-Napoca, cu imobilul ce face obiectul prezentei hotărâri.

Art. 4. Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează Direcția Patrimoniul municipiului și evidența proprietății, Direcția Economică și Serviciului Public de interes local pentru administrarea parcarilor.

Președinte de ședință,
Ec. Dan Ștefan TARCEA

Contrasemnează:
Secretarul general al municipiului,
Jr. Aurora ROȘCA

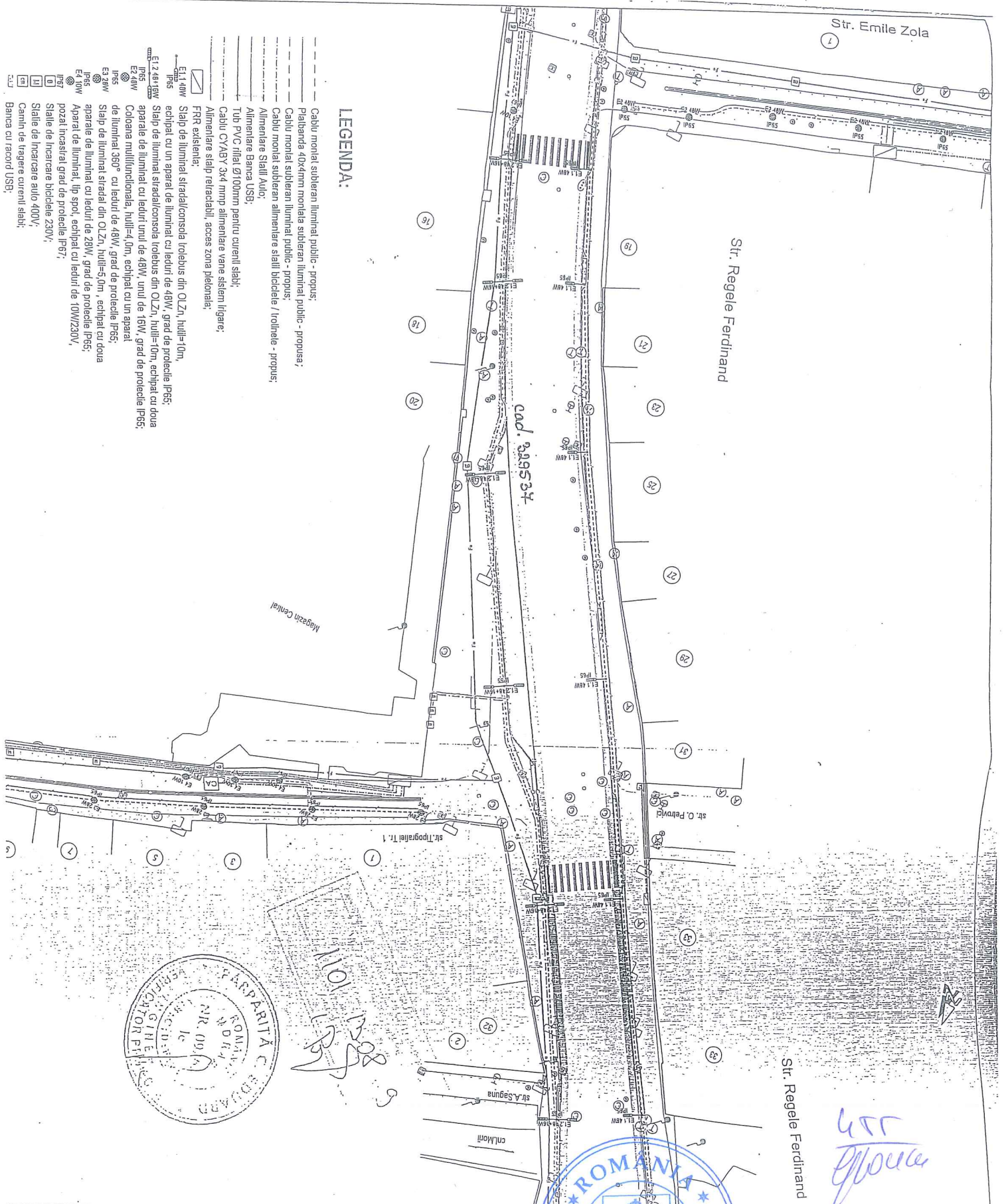




LEGENDA:

- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Plăbunda 40x4mm montata subteran iluminat public - propusa;
- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Cablu montat subteran alimentare stăvil biciclete / trotinetă - propus;
- Alimentare Banca USB;
- Tub PVC ritlat Ø100mm pentru curent slab;
- Cablu CYABY 3x4 mmp alimentare zona sistem ligare;
- Alimentare stăvil retratabili, acces zona pietonală;
- FRR existență;
- Slăp de iluminat stradali/consola tolebus din OLZn, înălț=10m, echipat cu un aparat de iluminat cu leduri de 48W, grad de protecție IP65;
- Slăp de iluminat stradali/consola tolebus din OLZn, înălț=10m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri unuri de 48W, unuri de 16W, grad de protecție IP65;
- Culoana multifunctionala, înălț=4,0m, echipat cu un aparat de iluminat 360° cu leduri de 48W, grad de protecție IP65;
- Slăp de iluminat stradali din OLZn, înălț=5,0m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri de 28W, grad de protecție IP65;
- Aparat de iluminat, Ip spol, echipat cu leduri de 10W/230V, pozat incastat, grad de protecție IP67;
- Stăvil de încărcare biciclete 230V;
- Stăvil de încărcare auto 400V;
- Camin de vânger curent slab;

<p>PLAN DE SITUATII</p> <p>Str. R. Ferdinand</p> <p>Codificarea planșei</p>		<p>Harta țării</p> <p>Scara 1:500</p> <p>BENEFICIAR:</p> <p>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ NA</p> <p>Jud. Cluj</p>	<p>NUMAR PROIECT:</p> <p>461/2019</p> <p>PROIECTANT GENERAL</p> <p>NY CONSTRUCT</p>	<p>S.C. NY CONSTRUCT S.R.L.</p> <p>1121520706; C.I.F. RO16294151; IN. 440 211 2004</p> <p>IN. 0678 460811 Romania - Cluj-Napoca, str. Apuzii, nr. 1</p> <p>Phone: +40361 410100</p>	<p>DENUMIREA PROIECTU</p> <p>"GĂSITEREA SI MODERNIZAREA SPATIULUI PIEDONAL IN ZONA URBANA -- Măntănuș straziilor R. Ferdinand, E. Zola, S. P. In Pogorăriei (Tronsonul 1, respectiv 3) Sănuțiu C.C.C. din Mun. Cluj-Napoca, județul Cluj"</p>	<p>P.A.C.</p>
<p>Data: Iunie 2019</p> <p>Proiectat: Desenat</p> <p>ing. Daniel Măntănuș ing. Daniel Măntănuș</p> <p>Verificat: Self-Proiect</p> <p>ing. Ion Măntănuș ing. Dan ȘIVA</p>	<p>Obiect 05</p> <p>Instalații electrice</p>					



LEGENDA:

- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Plabanda 40x4mm montata subteran iluminat public - propusa;
- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Cablu montat subteran alimentare stati biciclete / rolinele - propus;
- Alimentare Stati Auto;
- Alimentare Banca USB;
- Tub PVC riflat Ø100mm pentru curenti slabii;
- Cablu CYABY 3x4 mmp alimentare vane sistem ligare;
- Alimentare statp retradatii, acces zona biclonaria;
- FRR existenta;
- Stalp de iluminat stradali/consola troiebus din OLZn, huli=10m
- echipat cu un aparat de iluminat cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
- Stalp de iluminat stradali/consola troiebus din OLZn, huli=10m, echipat cu doua
- aparate de iluminat cu leduri unui de 48W, unul de 16W, grad de protectie IP65;
- Coloana multifunctionala, huli=4.0m echipat cu un aparat
- de iluminat 360° cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
- Stalp de iluminat stradali din OLZn, huli=5.0m, echipat cu doua
- aparate de iluminat cu leduri de 28W, grad de protectie IP65;
- Aparat de iluminat, tip spot, echipat cu leduri de 10W/230V,
- pozati incastriat grad de protectie IP67;
- Statile de incarcare biciclete 230V;
- Statile de incarcare auto 400V;
- Canali de tragere curenti slabii;
- Banca cu racord USB;

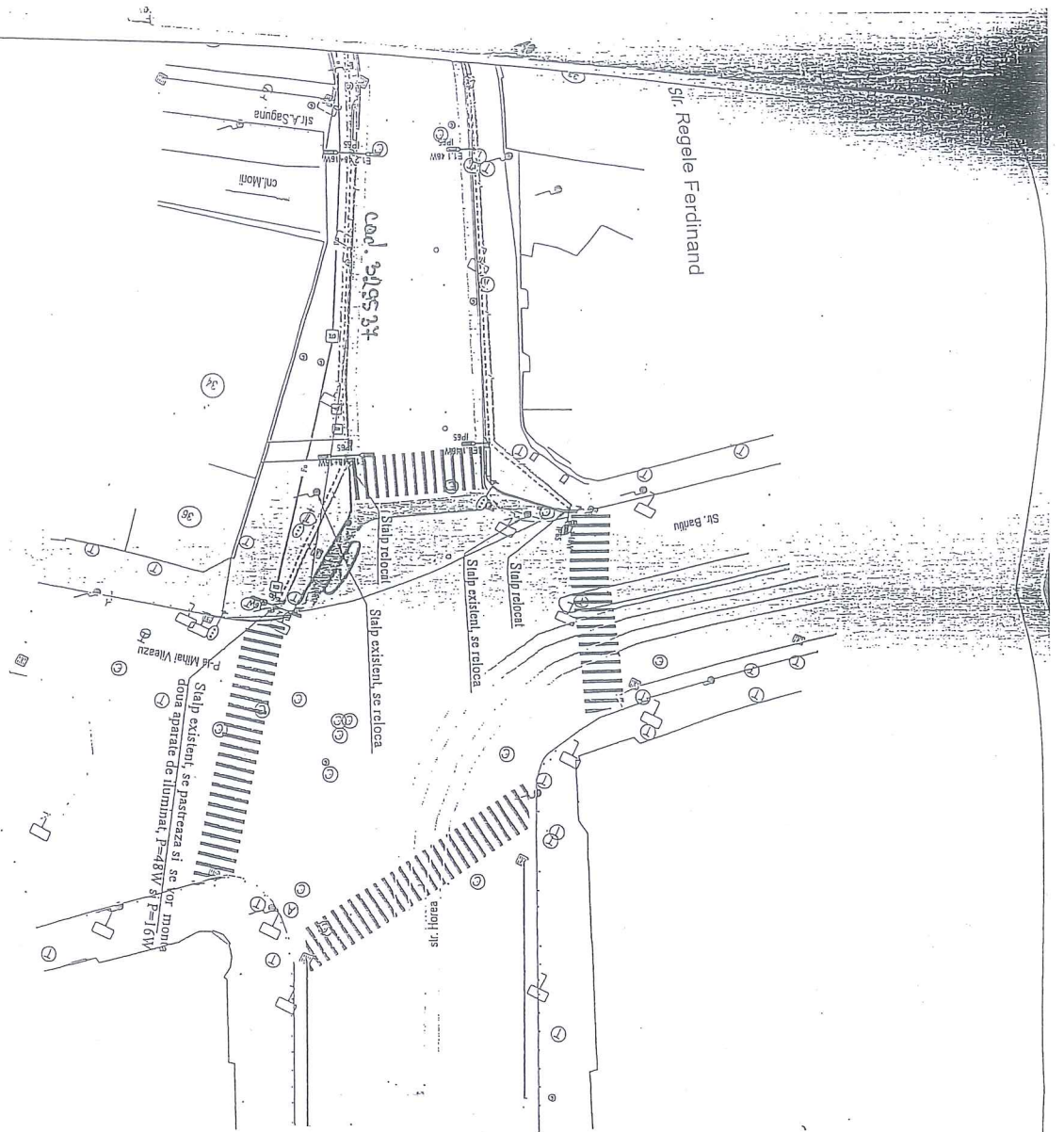


Handwritten signature and date: 10.11.2019



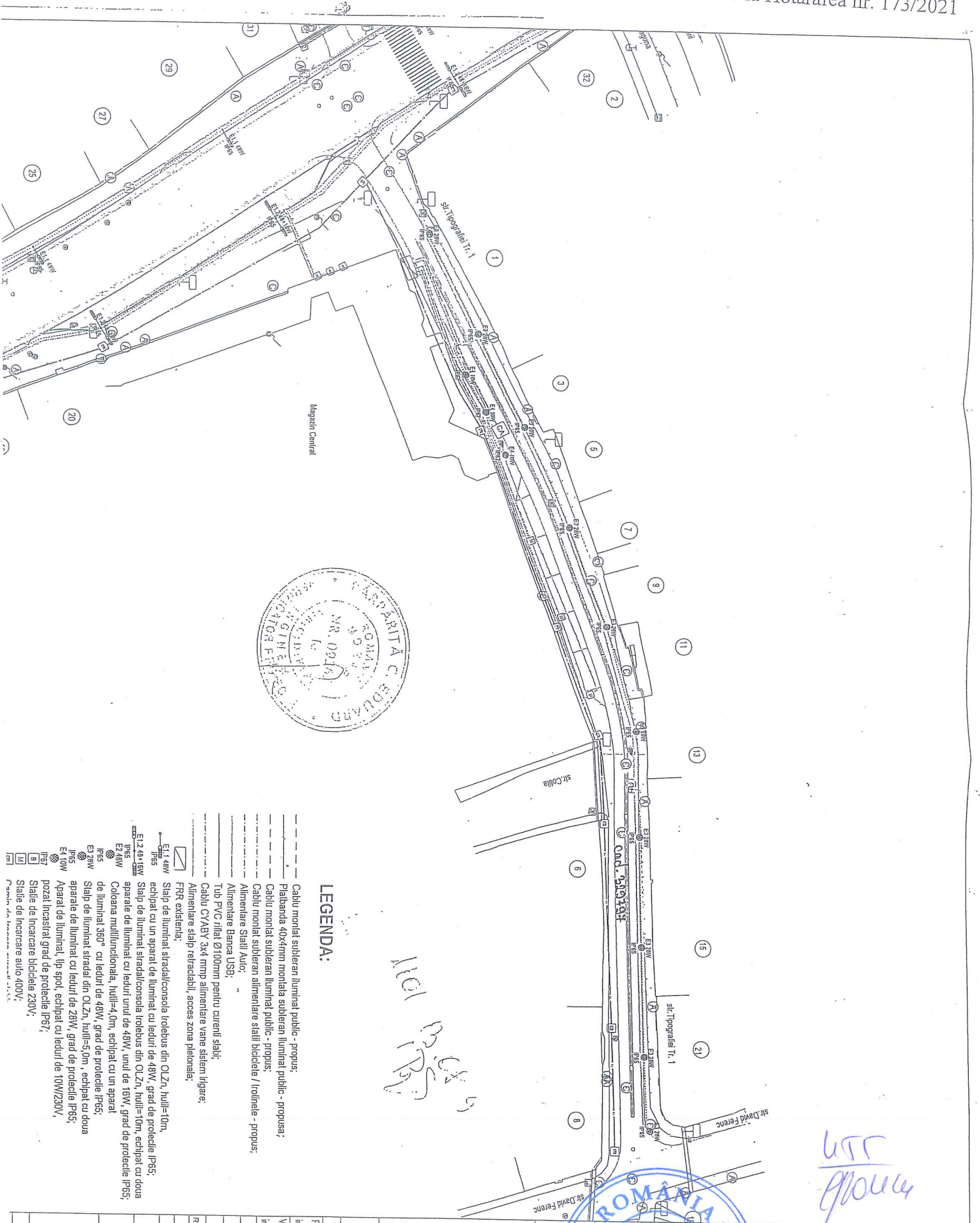
Handwritten signature and date: 4.11.2019

<p>Harta chieie</p> <p>Scara : 1:500</p> <p>BENEFICIAR:</p> <p>PRIMARIA MUNICIPALUL CLUJ NAPOCA</p> <p>lud. Ciuif</p> <p>PRIMĂRIA MUNICIPALUL CLUJ NAPOCA</p>		<p>PROIECTANT GENERAL:</p> <p>ANUMAR PROIECT:</p> <p>4617/2019</p> <p>PROIECTANT GENERAL:</p> <p>ANV CONSTRUCT</p>
<p>DATA: Iunie 2019</p> <p>PROIECTANT: Ing. Daniel Mistreanu</p> <p>VERIFICAT: Ing. Dan MISTREANU</p> <p>APROBAT: VERIFICATOR TEHNIC: Dol</p>		<p>SC. ANV CONSTRUCT S.R.L.</p> <p>112157020206 Cluj-Napoca, Str. 4-0-371, nr.211</p> <p>0365 241 000</p> <p>www.anvconstruct.ro</p>
<p>Obiect 05</p> <p>Instalatiile electrice</p> <p>PLAN DE SITUATIE</p> <p>Str. R. Ferdinand</p>		<p>PROIECTAREA SI IMPLANTAREA SPATIULUI PIERONAL IN ZONA URZANIM - Moderniza strazilor R. Ferdinand, E. Zola, S. Pasa Topografiei (Tronsoanel 1, respectiv 3) s Svarului C.C.C. din bloc. Cluj-Napoca, județul Cluj</p> <p>P.A.C.</p>



- LEGENDA:**
- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
 - Pielbanta 40x4mm monala subteran iluminat public - propus;
 - Cablu montat subteran iluminat public - propus;
 - Cablu montat subteran alimentare stalti biciclete / trotinete - propus;
 - Alimentare Stalfi Auto;
 - Alimentare Banca USB;
 - Tub PVC rigid Ø100mm pentru curenti slabi;
 - Cablu CVABY 3x4 mmp alimentare vane sistem ligere;
 - Alimentare stalp retracabili, acces zona pietonala;
 - FRR existente;
 - Stalp de iluminata stradala/consola trotelus din OLZn, h=10m, echipat cu un aparat de iluminat cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
 - Stalp de iluminata stradala/consola trotelus din OLZn, h=10m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
 - Coloana multifunctionala, h=4,0m, echipat cu un aparat de iluminat 360° cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
 - Stalp de iluminata strada din OLZn, h=5,0m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri de 28W, grad de protectie IP65;
 - Aparat de iluminat, tip spot, echipat cu leduri de 10W/230V;
 - pozai incalzita grad de protectie IP67;
 - Stale de incalzire biciclete 230V;
 - Stale de incalzire auto 400V;
 - Camin de tragere curenti slabi;

Beneficiar: PRIMĂRIA MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA Str. Cluj	
Scara: 1:500	
Titlu: 455 Modela	
PROIECTANT GENERAL: S.C. INVOCONSTRUCT S.R.L. Str. 19 Decembrie 1989, Cluj-Napoca, Cluj Tel: +4031 42811000 E-mail: info@invoconstruct.ro	
NUMAR PROIECT: 461/2019	
DENUMIREA PROIECTULUI: CREȘTEREA ȘI ÎMBUNĂTĂȚIREA SPAȚIULUI PIETONAL ÎN ZONA URBANA - Modernizarea străzii R. Ferdinand, E. Zolt, S. Pârc și străzii R. Ferdinand, E. Zolt, S. Pârc	
Tipografia: (prosonul 1, respectiv 2) Scurdul C.C.E. din Str. Chișinău, Iași	
P.A.C.	
Data: Iunie 2019	
Proiectat: Ing. Daniel Micler	Desenat: Ing. Daniel Micler
Verificat: Ing. Ileana Apostol	Set Proiect: Ing. Dan SIMA
Reviz. Data Descriere	Data Descriere
VERIFICATOR TEHNIC: 00	Data Descriere
Obiect 05 Instalatiile electrice	
PLAN DE SITUATIE Str. R. Ferdinand	
Codificarea planșei:	
Proiect Cor Faza Subiect Noua Reviz.	Proiect Cor Faza Subiect Noua Reviz.



LEGENDA:

- - - Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- - - Placheta 40x40mm montata subteran iluminat public - propusa;
- - - Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- - - Cablu montat subteran alimentare statii biciclete / rotoie - propus;
- - - Alimentare Statii Auzi;
- - - Alimentare Banca USB;
- - - Tub PVC rilat Ø100mm pentru curentii stabi;
- - - Cablu CYABY 3x4 mm alimentare vane sistem ligare;
- - - Alimentare salaj retracabili, acces zona pietonala;
- - - FRR existenta;
- - - E1.1.48W Slap de iluminat stradal/consola toletus din OLZn, hutil=10m, echipat cu un aparat de iluminat cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
- - - E1.2.48.18W Slap de iluminat stradal/consola toletus din OLZn, hutil=10m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri unu de 48W, unu de 18W, grad de protectie IP65;
- - - E2.30W Coloana multifunctionala, hutil=4.0m, echipat cu un aparat de iluminat 360° cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
- - - E3.28W Slap de iluminat stradal din OLZn, hutil=5.0m, echipa cu doua aparate de iluminat cu leduri de 28W, grad de protectie IP65;
- - - E4.10W Aparat de iluminat, Ip spot, echipat cu leduri de 10W/230V, pozal incastat grad de protectie IP67;
- - - F1 Stalie de incarcare biciclete 230V;
- - - F2 Stalie de incarcare auto 400V;
- - - F3
- - - F4
- - - F5
- - - F6
- - - F7
- - - F8
- - - F9
- - - F10
- - - F11
- - - F12
- - - F13
- - - F14
- - - F15
- - - F16
- - - F17
- - - F18
- - - F19
- - - F20
- - - F21
- - - F22
- - - F23
- - - F24
- - - F25
- - - F26
- - - F27
- - - F28
- - - F29
- - - F30
- - - F31
- - - F32
- - - F33
- - - F34
- - - F35
- - - F36
- - - F37
- - - F38
- - - F39
- - - F40
- - - F41
- - - F42
- - - F43
- - - F44
- - - F45
- - - F46
- - - F47
- - - F48
- - - F49
- - - F50
- - - F51
- - - F52
- - - F53
- - - F54
- - - F55
- - - F56
- - - F57
- - - F58
- - - F59
- - - F60
- - - F61
- - - F62
- - - F63
- - - F64
- - - F65
- - - F66
- - - F67
- - - F68
- - - F69
- - - F70
- - - F71
- - - F72
- - - F73
- - - F74
- - - F75
- - - F76
- - - F77
- - - F78
- - - F79
- - - F80
- - - F81
- - - F82
- - - F83
- - - F84
- - - F85
- - - F86
- - - F87
- - - F88
- - - F89
- - - F90
- - - F91
- - - F92
- - - F93
- - - F94
- - - F95
- - - F96
- - - F97
- - - F98
- - - F99
- - - F100

<p>Harta cheie</p> <p>Scara : 1:500</p> <p>BENEFICIAR:</p> <p>PRIMARIA MUNICIPIULUI NAPP Ildi Chiu</p> <p>NUMAR PROIECT: 46/2019 PROIECTANT GENERAL: nv construct</p> <p>Jud. COLOS S.C. NV CONSTRUCT S.R.L. 117Bucuresti Calea Bucuresti 115 Tel. (+40 31 200021) Fax: (+40 31 200021) Email: nvconstruct@proton.ro www.nvconstruct.ro</p> <p>DENUMIREA PROIECTULUI "CRISTERA SI ADMINSTRAREA SPATIULUI PIERONAL IN ZONA URBANA - Magazin strazior R. Ferdinand, E. Zolt, S. Plesca Tipografiei (prosonul 1, respectiv 3) si Scaunul C.E.C. din Ilia. Cluj-Napoca, județul Cluj</p> <p>P.A.C.</p> <p>Data: Iunie 2019</p>	
<p>Proiectat Ing. Daniel Nistor</p> <p>Verificat Ing. Dan Apostol</p> <p>Revizoria Descriere</p> <p>APROBAT VERIFICATOR TEHNIC Dolic</p>	<p>Desenat Ing. Daniel Nistor</p> <p>Set Project Ing. Dan SIMA</p> <p>Proiect</p>
<p>Obiect 05</p> <p>Instalatii electrice</p> <p>PLAN DE SITUATIE</p> <p>Str. Tipografiei TR. 1</p> <p>Codificarea plansei</p>	





455
plocu

Harta chieta
Scara : 1:500
BENEFICIAR:
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ-
NAPOCA

NUMAR PROIECT:
461/2019
PROIECTANT GENERAL
nv constructiv

S.C. INV CONSTRUCT SRL
117157680X, C.I.E. RO1829415119, in 2017 om
[...]
DENUMIREA PROIECTULUI
"CONSISTENȚA SI MODERNIZAREA SPAZIULUI PUBLIC IN ZONA URBANA - Vădășeni - Municipiul Cluj-Napoca"

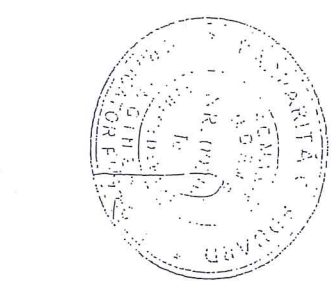
PROIECTANT GENERAL
Data: Iunie 2019
P.A.C.
Ing. Daniel Mișier
Ing. Daniel Mișier
Ing. Dan Ștefăniță
Ing. Dan Ștefăniță
Ștefăniță C.I.E. din Univ. Cluj-Napoca, județul Cluj

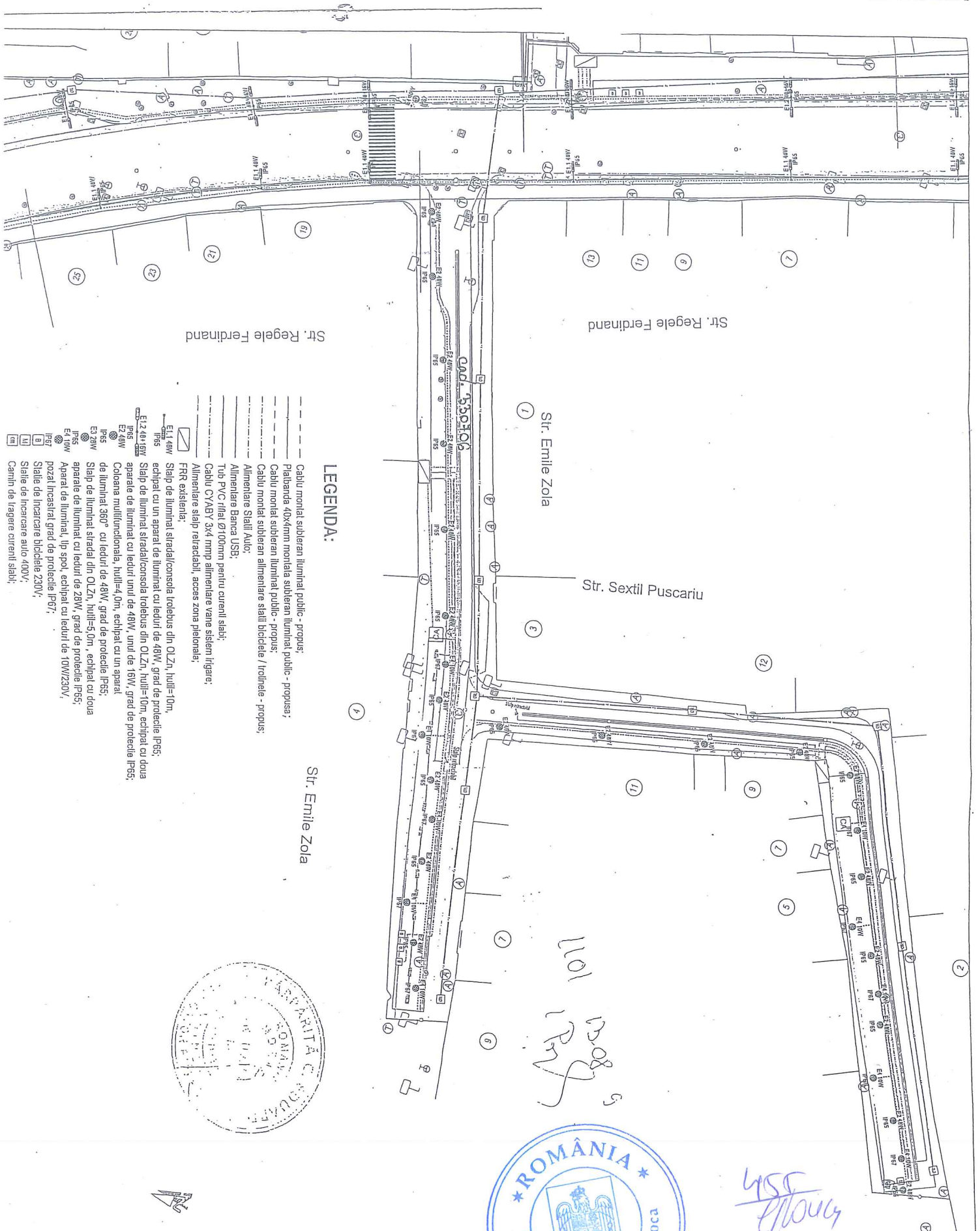
PLAN DE SITUATIE
Sf. Tipografilor TR. 3

Revizuire	Desez
VERIFICAT	Ștefăniță C.I.E. din Univ. Cluj-Napoca, județul Cluj
APROBAT	
VERIFICATOR TEHNIC	
Obiect 05 Instalatiile electrice	

LEGENDA:

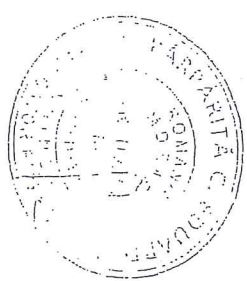
- Cablu montat subteran (luminal public) - propus;
- Palbaranda 40x4mm montata subteran (luminal public) - propusa;
- Cablu montat subteran (luminal public) - propus;
- Cablu montat subteran alimentare stălii biciclete / trotinete - propus;
- Alimentare Stălii Audio;
- Alimentare Banca USB;
- Tub PVC filă 1 Ø710mm pentru curenti slabi;
- Cablu CYABV 3x4 mmp alimentare vane sistem irigare;
- Alimentare stălii retracțabili, acces zona pietonală;
- FRK existente;
- ELI 48W
Echipat cu un aparat de iluminat cu leduri din OLZn, h=10m, h=10m, h=10m;
- ELI 24W
Echipat cu un aparat de iluminat cu leduri din OLZn, h=10m, h=10m, h=10m;
- E2 20W
Aparat de iluminat cu leduri din OLZn, h=10m, h=10m, h=10m;
- E3 20W
Coloana multifunctionala, h=4,0m, echipat cu un aparat de iluminat 360° cu leduri din OLZn, h=5,0m, h=5,0m, h=5,0m;
- E4 10W
Aparat de iluminat, în spot, echipat cu leduri din OLZn, h=5,0m, h=5,0m, h=5,0m;
- FR7
Stălie de incarcare biciclete 230V;
- FR6
Stălie de incarcare auto 400V;
- FR5
Camin de lagere curenti slabi;





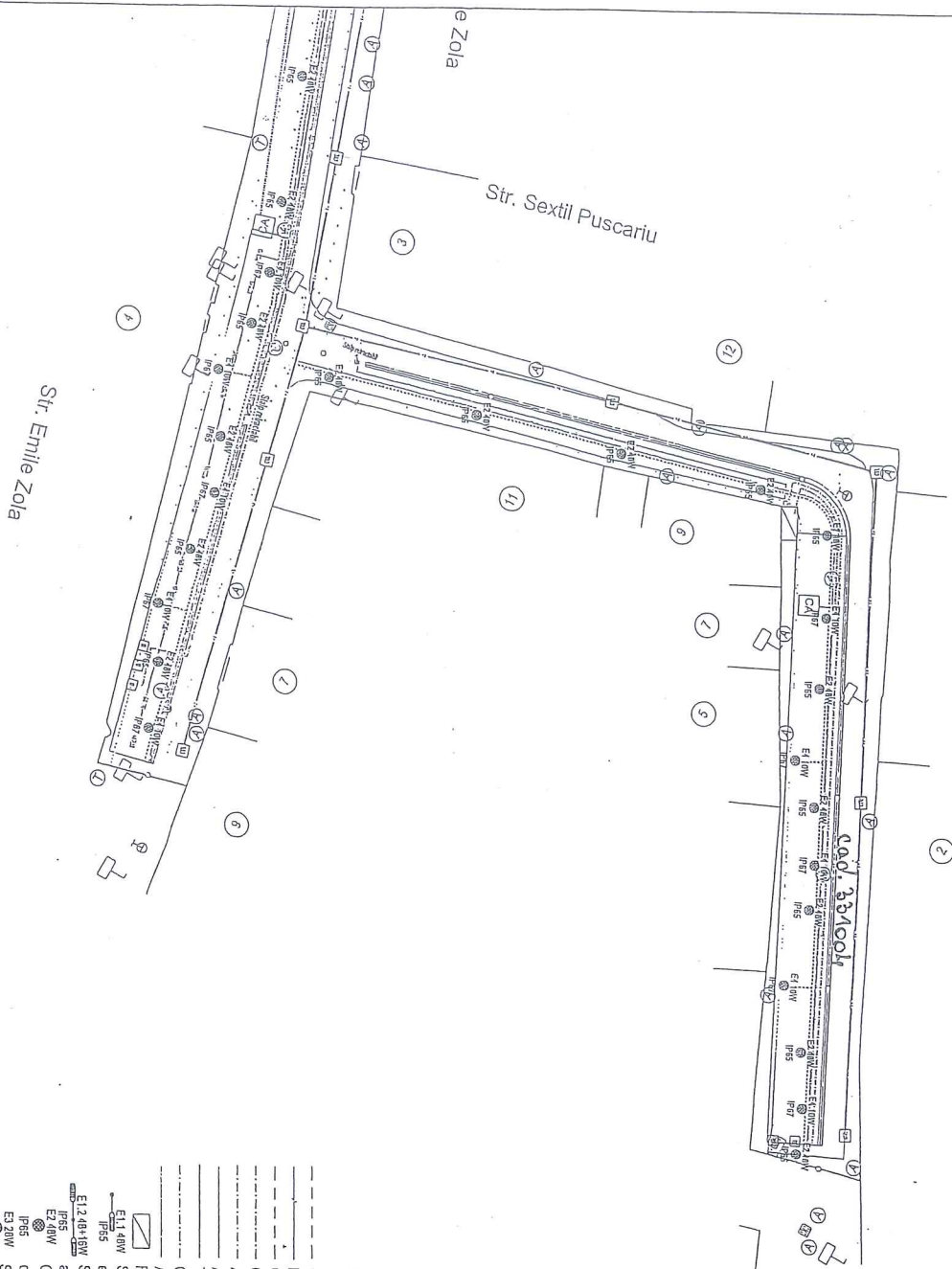
LEGENDA:

- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Patbanda 40x4mm montata subteran iluminat public - propus;
- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Cablu montat subteran alimentare stalti biciclete / trotinete - propus;
- Alimentare Staltii Aulic;
- Alimentare Banca USB;
- Tub PVC rila 80mm pentru curenti slabi;
- Cablu CYABY 3x4 mmp alimentare vane sistem ligare;
- Alimentare stalp retradabil, acces zona pietonală;
- FRR existente;
- Stalp de iluminat stradal/consola trotobus din OLZn, hult=10m, echipat cu un aparat de iluminat cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
- Stalp de iluminat stradal/consola trotobus din OLZn, hult=10m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri unii de 48W, unii de 16W, grad de protectie IP65;
- Coloana multifunctionala, hult=4,0m, echipat cu un aparat de iluminat 360° cu leduri de 48W, grad de protectie IP65;
- Stalp de iluminat strada din OLZn, hult=5,0m, echipat cu doua aparate de iluminat cu leduri de 28W, grad de protectie IP65;
- Aparat de iluminat, lip spot, echipat cu leduri de 10W/230V, pozati incastriat, grad de protectie IP67;
- Stale de incarcare biciclete 230V;
- Stale de incarcare auto 400V;
- Camin de tragere curenti slabi;



Handwritten signature and initials.

<p>Mapa cheie</p> <p>Scara : 1:500</p> <p>BENEFICIAR:</p> <p>PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ NAPOCA</p> <p>Jud. Cluj</p>					
<p>NUMAR PROIECT: 461/2019</p> <p>PROIECTANT GENERAL: WTV construct</p>					
<p>S.C. WTV CONSTRUCT S.R.L.</p> <p>Str. 14 Septembrie nr. 200, Cluj Napoca, Cluj Napoca, Cluj, Romania</p> <p>Telefon: 0364 410000</p> <p>E-mail: wtv@wtvconstruct.ro</p>					
<p>PROIECTAREA SI REDACTAREA PLANULUI PETAIONAL IN ZONA URBANA - Modernizare si extindere a iluminatului public in zona urbană - Modernizare si extindere a iluminatului public în zona urbană - Modernizare și extindere a iluminatului public în zona urbană</p> <p>Strazior R. Ferdinand, E. Zola, S. Puscariu, Timpotrăieți (faza 01), respectiv J și Smeuldei C.C. din Ilan, Cluj-Napoca, județul Cluj</p> <p>P.A.C.</p>					
<p>Data: Iunie 2019</p> <p>Proiectat: <i>[Signature]</i> / <i>[Signature]</i></p> <p>Verificat: <i>[Signature]</i> / <i>[Signature]</i></p> <p>Revizuit: <i>[Signature]</i> / <i>[Signature]</i></p> <p>APROBAT: <i>[Signature]</i> / <i>[Signature]</i></p> <p>VERIFICATOR TEHNIC: <i>[Signature]</i> / <i>[Signature]</i></p> <p>Obiect 05</p> <p>Instalatiile electrice</p>					
<p>PLAN DE SITUATIE</p> <p>Str. E. Zola</p> <p>Cadificarea plansei</p>					
PROIECT	INT	PLAN	SINTECT	INDIC	REZINA



LEGENDA:

- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Plăbândă 40x4mm montată subteran iluminat public - propusă;
- Cablu montat subteran iluminat public - propus;
- Cablu montat subteran alimentare stăvil bioclele / izolinate - propus;
- Alimentare Stăvil Auto;
- Alimentare Banca USB;
- Tub PVC ritat Ø100mm pentru curenti stabli;
- Cablu CYABY 3x4 mmp alimentare vane sistem ingare;
- Alimentare stăvil retracabil, acces zona pietonală;
- FRR existentă;
- Stăvil de iluminat stradă/consoala tolebus din OLZn, înălț=10m, echipat cu un aparat de iluminat cu leduri de 48W, grad de protecție IP65;
- Stăvil de iluminat stradă/consoala tolebus din OLZn, înălț=10m, echipat cu două aparate de iluminat cu leduri de 48W, unul de 48W, unul de 16W, grad de protecție IP65;
- Coloana multifuncțională, înălț=4,0m, echipat cu un aparat de iluminat 360° cu leduri de 48W, grad de protecție IP65;
- Stăvil de iluminat stradă din OLZn, înălț=5,0m, echipat cu două aparate de iluminat cu leduri de 28W, grad de protecție IP65;
- Aparat de iluminat, tip spot, echipat cu leduri de 10W/230V, pozat încadrat, grad de protecție IP67;
- Stăvil de încălzire bioclele 230V;
- Canin de încălzire auto 400V;
- Canin de lagere curenti stabli;



455
Pancu



Harta etnie
Scara : 1:500

BENEFICIAR:



PRIMĂRIA MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
Jud. Cluj

NUMAR PROIECT:

461/2019

PROIECTANT GENERAL:

nv constructii

S.C. NV CONSTRUCT S.R.L.
Județ Cluj, Str. Ștefan Baniș 151, nr. 1, 40-271-20023
Fax: 40 254 46004 | E-mail: nv-constructii@proton.com
E-mail: nvconstructii@proton.com

DENUMIREA PROIECTULUI
"CREȘTEREA ȘI MODERNIZAREA SPAȚIULUI PICTORAL ÎN ZONA URBANĂ - Modernizare străzilor D. Ferdinand, E. Zălig, S. Pâșe Tipografia (Tronsoanel 1, respectiv 3) și Scurtul C.C. din Vila Căp-Blăgan, județul Cluj"

P.A.C.

Data: Iunie 2019

Proiectat	Desenat
Ing. Daniel Năstor	Ing. Daniel Năstor
Verificat	Ser. Proiect
Ing. Ion MURȘID	Ing. Dan SIMA

Reviz. Data	Descriere	Proiectant

VERIFICATOR TEHNIC	Dati

Obiect 05
Instalatiile electrice

PLAN DE SITUATIE

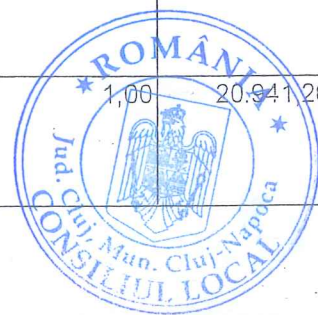
Str. S. Puscariu

Cadîncarea planșei

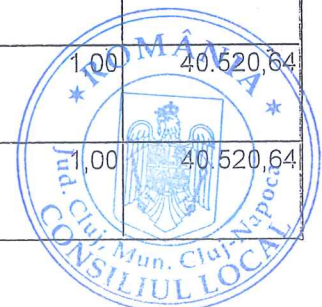
Proiect	Urf	Priză	Subiect	Încalzire	Revizii

STATII DE INCARCARE
BICICLETE/TROTINETE SI MASINI
SMIS 126453

Nr. inventar	Clasif.	Denumire	Pret	Cantitate	Valoare
2415413	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.S.PUSCARIU NR.2 - SERIA 100181897	20.941,26	1,00	20.941,26
2415414	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.S.PUSCARIU NR.2 - SERIA 100182490	20.941,26	1,00	20.941,26
2415415	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.E.ZOLA NR.7 - SERIA 100181895	20.941,26	1,00	20.941,26
2415416	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.E.ZOLA NR.7 - SERIA 100181894	20.941,26	1,00	20.941,26
2415417	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.E.ZOLA NR.7 - SERIA 100181588	20.941,26	1,00	20.941,26
2415418	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.2 - SERIA 100182488	20.941,26	1,00	20.941,26
2415419	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.2 - SERIA 100182459	20.941,26	1,00	20.941,26
2415420	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.12 - SERIA 100180573	20.941,26	1,00	20.941,26
2415421	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.12 - SERIA 100180560	20.941,26	1,00	20.941,26
2415422	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.12 - SERIA 100182462	20.941,26	1,00	20.941,26
2415423	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.18 - SERIA 100182491	20.941,26	1,00	20.941,26
2415424	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.18 - SERIA 100181496	20.941,26	1,00	20.941,26



Nr. inventar	Clasif.	Denumire	Pret	Cantitate	Valoare
2415425	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.22 - SERIA 100182487	20.941,26	1,00	20.941,26
2415426	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.22 - SERIA 100180580	20.941,26	1,00	20.941,26
2415427	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.22 - SERIA 100182461	20.941,26	1,00	20.941,26
2415428	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.36 - SERIA 100182460	20.941,26	1,00	20.941,26
2415429	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - STR.R.FERDINAND NR.36 - SERIA 100182489	20.941,26	1,00	20.941,26
2415430	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - ZONA SCUAR CEC - SERIA 100188755	20.941,26	1,00	20.941,26
2415431	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - ZONA SCUAR CEC - SERIA 100188733	20.941,26	1,00	20.941,26
2415432	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - ZONA SCUAR CEC - SERIA 100188395	20.941,26	1,00	20.941,26
2415433	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - ZONA SCUAR CEC - SERIA 100188732	20.941,26	1,00	20.941,26
2415434	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - ZONA SCUAR CEC - SERIA 100188744	20.941,26	1,00	20.941,26
2415435	2.1.28	STATIE INCARCARE BICICLETE/TROTINETE - ZONA SCUAR CEC - SERIA 100188753	20.941,26	1,00	20.941,26
2415436	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.7 - SERIA 220332212	40.520,64	1,00	40.520,64
2415437	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.9 - SERIA 220332208	40.520,64	1,00	40.520,64
2415438	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.11 - SERIA 218416691	40.520,64	1,00	40.520,64
2415439	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.30 - SERIA 218416694	40.520,64	1,00	40.520,64
2415440	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.32 - SERIA 220332200	40.520,64	1,00	40.520,64
2415441	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.34 - SERIA 218416693	40.520,64	1,00	40.520,64
2415442	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR.TIPOGRAFIEI NR.34 - SERIA 220332204	40.520,64	1,00	40.520,64



Nr. inventar	Clasif.	Denumire	Pret	Cantitate	Vafoare
2415443	2.1.28	STATIE INCARCARE MASINI - STR. TIPOGRAFIEI NR.34 - SERIA 220332196	40.520,64	1,00	40.520,64
		Total:			805.814,10

Funcția:	Nume:	Semnatura:
Director executiv	Olimpia Moigrădan	