

ROMANIA
JUDEȚUL GALAȚI
MUNICIPIUL GALAȚI
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA nr. 92 **din 26.03.2020**

*privind instituirea dreptului de uz și servitute de trecere subterană și
supraterană, în favoarea S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A., pentru unele
terenuri, în suprafață totală de 447,12 mp - proprietate publică a
municipiului Galați*

*Inițiator: Primarul Municipiului Galați, Ionuț-Florin Pucheanu,
Numărul și data depunerii proiectului de hotărâre: 89/09.03.2020;*

*Consiliul local al Municipiului Galați, întrunit în Ședință Ordinară în data de
26.03.2020;*

*Având în vedere Referatul de aprobare nr. 49323/09.03.2020 al inițiatorului
Primarul Municipiului Galați, Ionuț-Florin Pucheanu;*

*Având în vedere Raportul comun de specialitate nr. 49340/09.03.2020 al
Direcției Financiar Contabilitate și al Direcției Patrimoniu;*

*Având în vedere avizul comisiei buget-finanțe, administrarea domeniului public
și privat al municipiului;*

*Având în vedere solicitările S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A., prevăzute în
anexa la prezenta hotărâre;*

*Având în vedere dispozițiile art. 12 alin. (2), alin. (3) și alin. (4), art. 14 alin. (3)
și alin. (6) din Legea nr. 123/2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, cu
modificările și completările ulterioare;*

*Având în vedere dispozițiile art. 129 alin. (1) din Ordonanța de Urgență a
Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările
ulterioare;*

În temeiul art. 139 alin. (3) lit. g) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

H O T Ă R Ă Ș T E :

Art. 1 – Se aprobă instituirea dreptului de uz și servitute de trecere subterană și supraterană, cu titlu gratuit, pe toată durata de viață a capacităților energetice, în favoarea S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A., pentru unele terenuri, în suprafață totală de 447,12 mp - proprietate publică a municipiului Galați, individualizate în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 – Primarul Municipiului Galați se împuternicește cu ducerea la îndeplinire a prevederilor acestei hotărâri.

Art. 3 – Secretarul General al Municipiului Galați va asigura transmiterea și publicitatea prezentei hotărâri.

*Președinte de ședință,
Onuț Valeriu Atanasiu*

*Contrasemnează,
Secretar General,
Radu Octavian Kovacs*

Georgiana Sava/ 3 ex.

Nr. crt.	Obiectiv / Adresă poștală	Suprafață domeniul public	Adresa
1.	S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A. pentru realizarea lucrării de investiție - ”alimentare cu energie electrică a locului de consum permanent-CAMPUS SCOLAR-CORP B Colegiul Național Al. I. Cuza, Str. Brăilei nr. 204, Municipiul Galați”	280 mp	Adresa nr. 21591/26.02.2020 (40429/26.02.2020) Planșa nr. 1
2.	S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A. pentru realizarea lucrării de investiție - ”Realizarea rețelei electrice de interes public pentru alimentarea cu energie electrică bloc de locuințe Colibri 3, dezvoltator SC COLIBRI SRL, amplasat în municipiul Galați, str. Crizantemelor nr. 2C	74 mp	Adresa nr. 21438/26.02.2020 (40427/26.02.2020) Planșa nr. 2
3.	S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A. pentru realizarea lucrării de investiție - ”Racordarea la rețeaua electrică a locului de consum punct de lucru LEVEL FIVE SRL, str. Gării nr. 1, Municipiul Galați”	93,12 mp	Adresa nr. 21595/26.02.2020 (40428/26.02.2020) Planșa nr. 3
	TOTAL	447,12 mp	

*Președinte de ședință,
Onuț Valeriu Atanasiu*

Pentru terenul ce apartine domeniului public ce va fi ocupat de instalatiile electrice este necesara o Hotarare de Consiliu Local al mun. Galati, pentru instituirea drepturilor de uz si servitute de trecere subterana si supratrana cu titlu gratuit pe toata durata de viata a capacitatorilor energetice, in favoarea SDEE Muntenia Nord SA-SDEE Galati.

1. X=736125.0721 Y=440564.7331
2. X=736125.4997 Y=440561.0547
3. X=736149.8224 Y=440563.8821
4. X=736155.6185 Y=440519.8627
5. X=736222.7741 Y=440529.4855
6. X=736220.1412 Y=440544.4578
7. X=736233.7805 Y=440546.7850

2. Suprafata ocupata de pozare 1 cablu j.t. 0.4kV din PT 0385 E1 Tiglina 2 este de : L x l = 386 m x 0.5 m = 193 mp

1. X=736386.1530 Y=440598.5227
2. X=736386.3907 Y=440596.9955
3. X=736389.3465 Y=440597.4556
4. X=736383.5881 Y=440632.9078
5. X=736381.6383 Y=440632.6119
6. X=736379.6072 Y=440645.9951
7. X=736336.2952 Y=440649.2333
8. X=736290.5622 Y=440659.7035
9. X=736266.9912 Y=440664.1634
10. X=736245.4404 Y=440661.4188
11. X=736246.6115 Y=440651.6463
12. X=736243.3910 Y=440651.1294
13. X=736258.4240 Y=440535.9331
14. X=736223.1403 Y=440529.7188
15. X=736220.5912 Y=440544.1918
16. X=736233.8224 Y=440546.5230

3. Suprafata ocupata de amplasare fixata tip E2+2 si B.M.P.T 160 A este de : L x l = 2 m x l m = 2 mp

TOTAL SUPRAFATA OCUPATA : 280 mp



LEGENDA :

- statie topografica
- lampadar
- gard metal
- gura canal
- poarta
- stalp lemn
- borna apa
- hidrant
- borna
- banca
- scurgere
- zona studiata
- imobile etera

LEGENDA ELECTRICE:

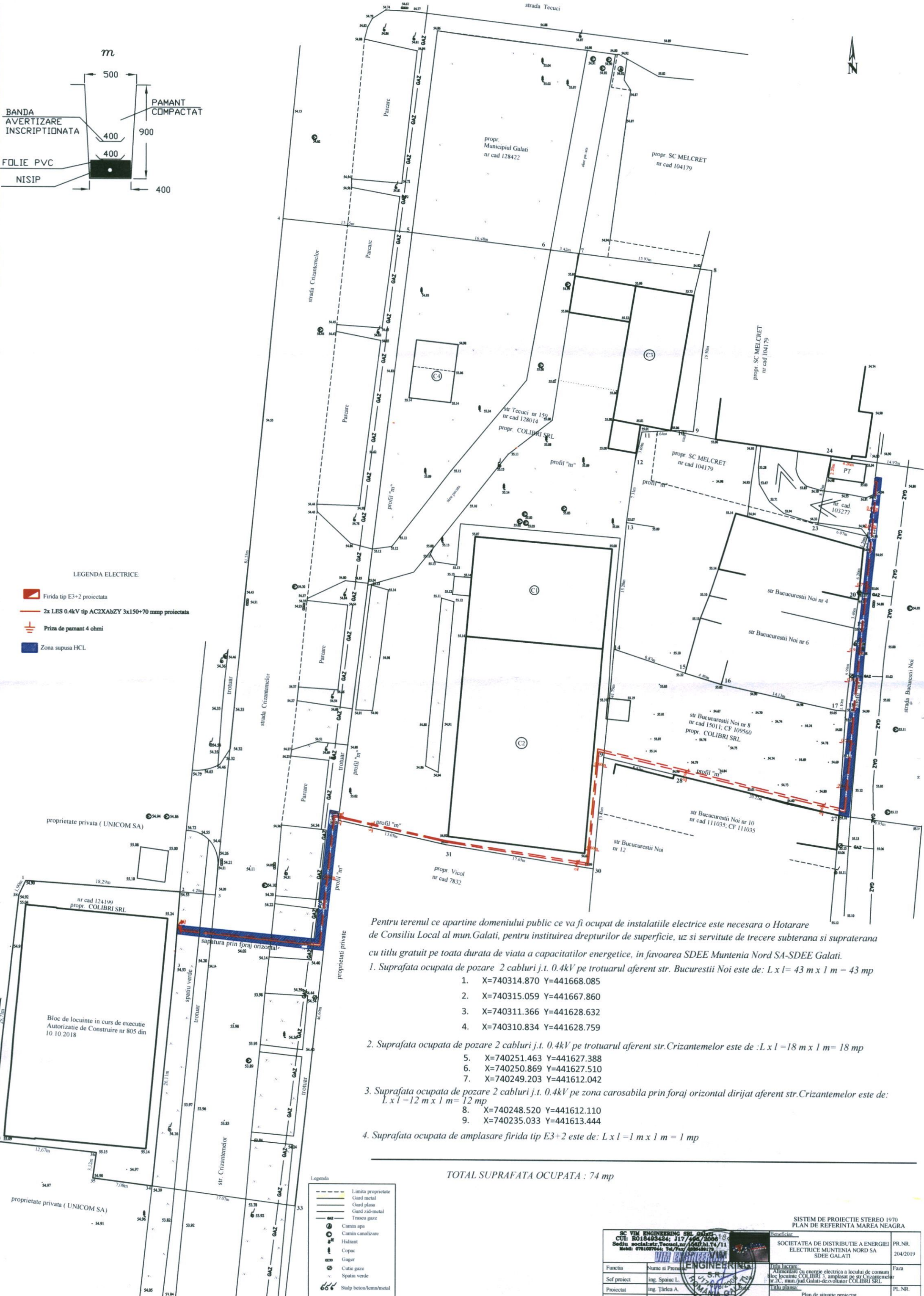
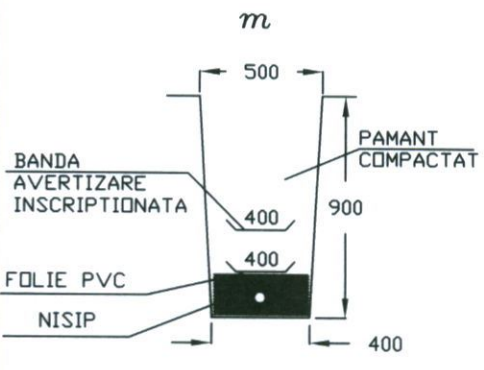
- Firida distributie tip E2+2
- Bloc de masura si protectie trifazat 160A
- Linie electrica subterana tip AC2XAbzY 3x150+70 mmp
- Linie electrica subterana tip C2XAbzY 3x70+35 mmp
- Priza de pamant <4 ohmi

Sistem de proiectie : Stereo '70		Beneficiar:	
Sistem de referinta : Marea Neagra 1975		SDEE MUNTENIA NORD SA	
SC VIM ENGINEERING SRL Galati		SDEE GALATI	
CUI: R018493424; J17/496/2006		PR.NR. 203/2019	
Sediu: B-dul Dunarea, nr. 42A, bl. PR1/60		Faza	
Mobil: 0761037044; Tel/Fax: 0336439179		Alimentare cu energie electrica a locului de consum campus scolar-corp B Colegiului National Al. D.T.C.U.	
VIM ENGINEERING		Titlu planşa:	
10.10.2019		Plan de situatie	
E2		E2	

Funcția	Nume si Prenume	Scara:	Titlu lucrare
Sef proiect	ing. Spaiuc L.	1:1000	Alimentare cu energie electrica a locului de consum campus scolar-corp B Colegiului National Al. D.T.C.U.
Proiectat	ing. Târlea A.	Data:	Titlu planşa:
Desenat	ing. Târlea A.	2019	Plan de situatie

Exercitarea drepturilor de uz si de servitute asupra terenurilor private se face pe baza conventiilor cadru, încheiate potrivit prevederilor Legii energiei electrice si a gazelor naturale nr.123/2012

440900 36800 736900 737000



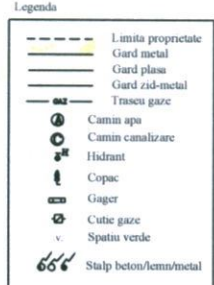
LEGENDA ELECTRICE:

- Firida tip E3+2 proiectata
- 2x LES 0.4kV tip AC2XAbZY 3x150+70 mmp proiectata
- Priza de pamant 4 ohmi
- Zona supusa HCL

Pentru terenul ce apartine domeniului public ce va fi ocupat de instalatiile electrice este necesara o Hotarare de Consiliu Local al mun.Galati, pentru instituirea drepturilor de suprafata, uz si servitute de trecere subterana si supraterana cu titlu gratuit pe toata durata de viata a capacitatilor energetice, in favoarea SDEE Muntenia Nord SA-SDEE Galati.

1. Suprafata ocupata de pozare 2 cabluri j.t. 0.4kV pe trotuarul aferent str. Bucurestii Noi este de: $L \times l = 43 \text{ m} \times 1 \text{ m} = 43 \text{ mp}$
 1. X=740314.870 Y=441668.085
 2. X=740315.059 Y=441667.860
 3. X=740311.366 Y=441628.632
 4. X=740310.834 Y=441628.759
2. Suprafata ocupata de pozare 2 cabluri j.t. 0.4kV pe trotuarul aferent str.Crizantemelor este de: $L \times l = 18 \text{ m} \times 1 \text{ m} = 18 \text{ mp}$
 5. X=740251.463 Y=441627.388
 6. X=740250.869 Y=441627.510
 7. X=740249.203 Y=441612.042
3. Suprafata ocupata de pozare 2 cabluri j.t. 0.4kV pe zona carosabila prin foraj orizontal dirijat aferent str.Crizantemelor este de: $L \times l = 12 \text{ m} \times 1 \text{ m} = 12 \text{ mp}$
 8. X=740248.520 Y=441612.110
 9. X=740235.033 Y=441613.444
4. Suprafata ocupata de amplasare firida tip E3+2 este de: $L \times l = 1 \text{ m} \times 1 \text{ m} = 1 \text{ mp}$

TOTAL SUPRAFATA OCUPATA : 74 mp

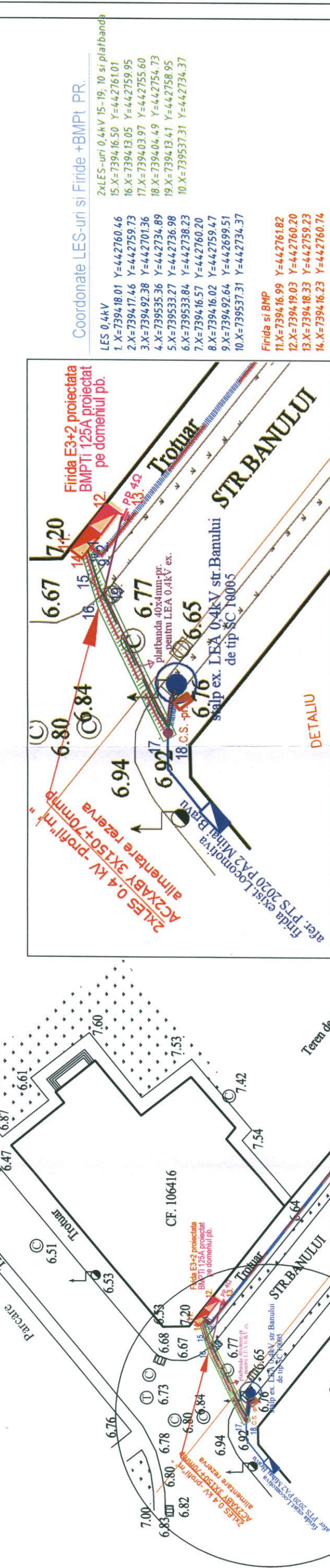


SC VIM ENGINEERING SRL Galati CUI: RO18493424; J17/496/2006 Sediul socializat: Tecuci, nr 1607, bl. 74/11 MBRN: 076107044; Tel/Fax: 0234/38173		SISTEM DE PROIECTIE STEREO 1970 PLAN DE REFERINTA MAREA NEAGRA	
Functia: Nume si Prenume Sef proiect: ing. Spatiu L. Proiectat: ing. Târcea A.		Beneficiar: SOCIETATEA DE DISTRIBUTIE A ENERGIEI ELECTRICE MUNTENIA NORD SA SDEE GALATI	
Titlu lucrare: Alimentare cu energie electrica a locului de consum bloc locuinte COLIBRI 3, amplasat pe str.Crizantemelor nr.2C, mun.Galati-dezvoltator COLIBRI SRL		PR.NR. 204/2019 Faza Plan de situatie proiectat PL.NR. F7	

441929
720522

Suprafata totala= 93,12mp pentru care se instituie dreptul de uz și servitute de trecere subterana și supratrană, cu titlu gratuit, pe toată durata de viață a instalațiilor electrice în favoarea S.D.E.E. MUNTENIA NORD S.A. prin H.C.L. mun.Galati

S = 77 m² (154mx0,5m)-Suprafata de teren ocupata de pozarea a doua LES-uri 0,4kV
S = 13 m² (13mx1m)-Suprafata de teren ocupata de pozarea a doua LES-uri 0,4kV
S = 3,12 m² ((L=2,6m x l=1,2m)-Suprafate teren ocupata de montarea firidei de tip E3+2 si de BMPTI- 125A

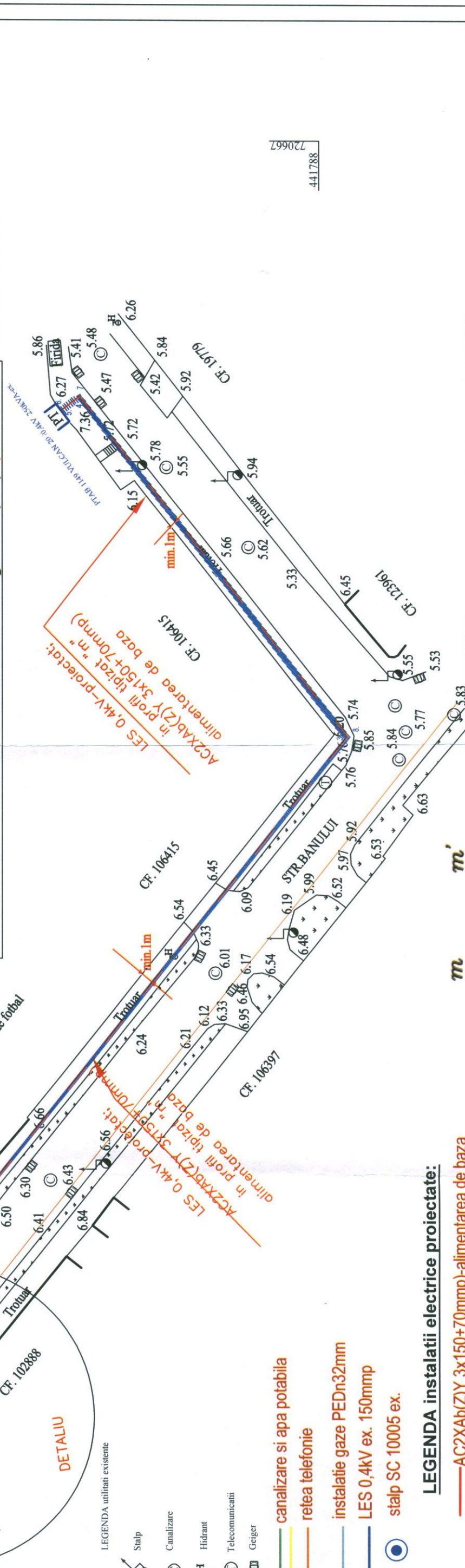


Coordonate LES-uri si Firide +BMPT PR.

LES 0,4kV	15.X=7394,16.50	Y=442761.01
1.X=7394,18.01	Y=442760.46	
2.X=7394,17.46	Y=442759.73	
3.X=7394,92.38	Y=442701.36	
4.X=739535.36	Y=442734.89	
5.X=7394,04.49	Y=442754.73	
6.X=739533.27	Y=442736.98	
7.X=7394,16.57	Y=442760.20	
8.X=7394,16.02	Y=442759.47	
9.X=7394,92.64	Y=442699.51	
10.X=739537.31	Y=442734.37	

Firida si BMP

11.X=7394,16.99	Y=442761.82
12.X=7394,19.03	Y=442760.20
13.X=7394,18.33	Y=442759.23
14.X=7394,16.23	Y=442760.74

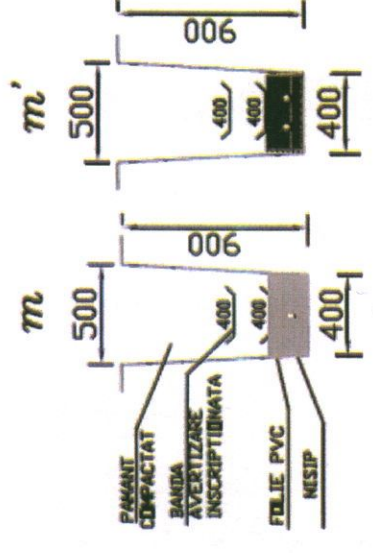


LEGENDA utilitati existente

- Stalp
- Canalizare
- Hidrant
- Telecomunicatii
- Greier
- canalizare si apa potabila
- retea telefonie
- instalatie gaze PEDn32mm
- LES 0,4kV ex. 150mmp
- stalp SC 10005 ex.

LEGENDA instalatii electrice proiectate:

- AC2XAb(Z)Y 3x150+70mmp)-alimentarea de baza
- AC2XAb(Z)Y 3x150+70mmp)-alimentare de rezerva
- Firida E3+2 proiectata BMPTI 125A proiectat
- placbanda 40x40 mm pr.
- cutie de sectionare cu MPR-uri de 160A



441929
720525

		EL MARP COMPANY S.R.L. Galati, str. Macului, nr. 2 RO 26963225; J17/1300/2018	Beneficiar: Societatea de Distributie a Energiei Electrice Muntenia Nord S.A.-Sucursala Galati	PR.NR. 34/2020
Functia ing.Carp Doina	Nume si Prenume MONTAN ing.Carp Doina	Scara: 500	Titlu lucrare: Alimentare cu energie electrica punct de lucru Str. Garii, nr. 1, apartinand LEVEL FIVE S.R.L. mun./jud.Galati- TARIF DE RACORDARE	Faza H.C.L.
Proiectat ing.Vasilachi M.	Data: 2020	Data: 2020	Titlu planșă: Plan de situatie proiectat pentru obtinere H.C.L.	PL.NR. E1
Desenat ing.Vasilachi M.				