



România
Judetul Bacău
Consiliul Local al Municipiului Bacău

HOTĂRÂRE

privind aprobarea dreptului de servitute, către EON Moldova Distribuție, pe durata realizării lucrărilor necesare montării cablului electric subteran, asupra suprafeței de teren de 169,60 mp, situată pe str. Erou Gh. Rusu, b-dul 9 Mai, str. Alexandru cel Bun și str. Miron Costin, aparținând domeniului public al municipiului Bacău

**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BACĂU, ÎNTRUNIT ÎN ȘEDINȚĂ
ORDINARĂ LA DATA DE 27.08.2013;**

Avand in vedere:

-Referatul nr. 6320/ 22.08.2013 al Serviciului Administrarea și Inventarierea Patrimoniului, Fond Locativ și Îndrumare Asociații de Proprietari;

-Adresa înaintantă de EON Moldova Distribuție cu nr. 434/ 26.07.2013 și înregistrată la Primăria Municipiului Bacău cu nr. 65467/ 26.07.2013;

-Expunerea de motive a Primarului Municipiului Bacău nr. 6316/ 22.08.2013;

-Raportul compartimentului de specialitate nr. 6317/ 22.08.2013;

-Rapoartele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local al Municipiului Bacău, întocmite în vederea avizării proiectului de hotărâre: nr. 298/26.08.2013 al Comisiei de specialitate nr. 1 , nr. 299/26.08.2013 al Comisiei de specialitate nr. 2, nr. 300/26.08.2013 al Comisiei de specialitate nr. 3 și nr. 301/26.08.2013 al Comisiei de specialitate nr. 5, favorabile;

-Prevederile art. 12 alin. (2), lit. „c”, alin. (4) din Legea nr. 123/ 2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, actualizată;

-Prevederile art. 47, ale art. 117 lit. „a” și ale art. 124 din Legea nr. 215/ 2001 privind administrația publică locală republicată și actualizată;

În temeiul art. 36 (2) lit. „c”, alineatul (5) lit. „a” și ale art.45(3) și (5) din Legea 215/ 2001 privind administrația publică locală republicată și actualizată:

HOTĂRĂȘTE:

ART. 1 – Se aprobă dreptul de servitute, către EON Moldova Distribuție, pe durata realizării lucrărilor necesare montării cablului electric subteran, asupra suprafeței de teren de 169,60 mp, situată pe str. Erou Gh. Rusu, b-dul 9 Mai, str. Alexandru cel Bun și str. Miron Costin, aparținând domeniului public al municipiului Bacău, conform Planului de situație – Anexă, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART. 2 – Hotărârea va fi comunicată Serviciului Administrarea și Inventarierea Patrimoniului, Fond Locativ și Îndrumare Asociații de Proprietari, Serviciului Rețele și Iluminat Public, EON Moldova Distribuție.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
NĂSTASE MĂRIA RAUȚĂ



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL MUNICIPIULUI BACĂU
NICOLAE-OVIDIU POPOVICI

NR. 272

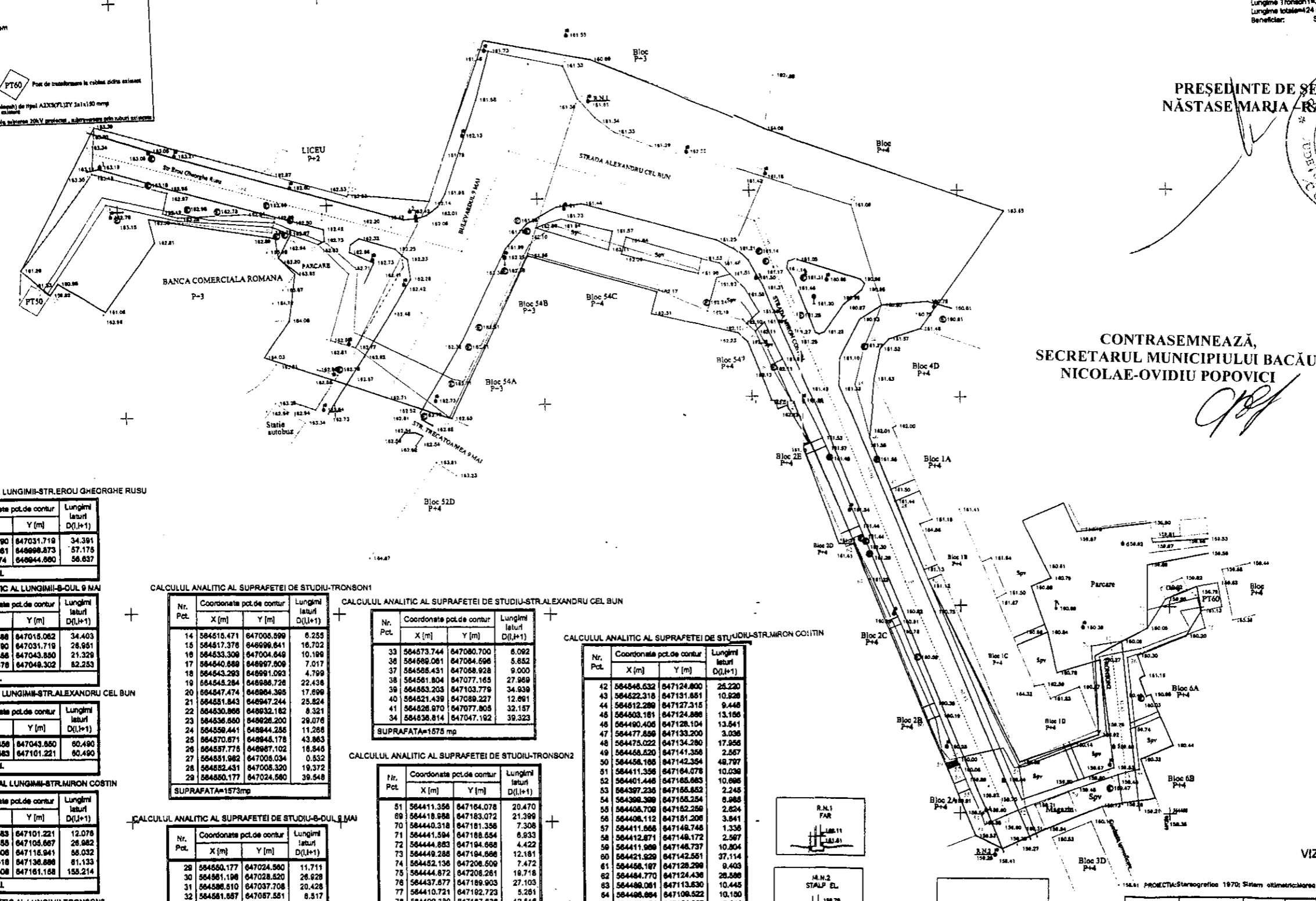
DIN 27.08.2013

P.O.N, I.D./ M.N./Ex.1/Ds.I-A-2

INTRAVILAN-
Teritoriul: Jud. Bacău
Adresa: Municipiul Bacău
Lungime Str. Eroii Gheorghe Ruset 9 m.l., domeniu public
Lungime B-dul Ștefan cel Mare 83 m.l.
Lungime Str. Alexandru cel Bun 64 m.l.
Lungime Str. Mircea Costin 155 m.l.
Lungime Tronson 131 m.l.
Lungime totale 424 m.l.
Beneficiar: S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUTIE S.A.

LEGENDA

- DRUM
 - AX DRUM
 - GARD LEHM
 - GARD PLASA
 - GARD SARNA
 - GARD BETON
 - GARD METAL
 - for electric
 - stâlp metal
 - benzin
 - benzin Acromatecom
 - hidrant
 - resurtoare
 - vene gaze
 - stâlp beton
 - BORNA
 - BUCOLA
- PT60 Punct de transformare la cablu dintr-un sistem
cablu subteran 20kV (înlocuit) de tip A2X3(7)12Y 3x1x150 mm²
pe stâlp metal cu cablu în exterior
subteran de tip cu cablu subteran 20kV protecat, subteran pe stâlp metal



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL MUNICIPIULUI BACĂU
NICOLAE-OVIDIU POPOVICI

CALCULUL ANALITIC AL LUNGIMIILOR STR.EROU GHEORGHE RUSU

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
1	564837.790 847031.719	34.391
2	564847.981 846998.873	57.175
3	564864.374 846944.880	56.837

LUNGIME=91 m.l.

CALCULUL ANALITIC AL LUNGIMIILOR B-DUL ȘTEFAN CEL MARE

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
4	564807.898 847015.062	34.403
5	564837.790 847031.719	28.961
6	564861.858 847043.890	21.329
8	564862.478 847049.302	82.253

LUNGIME=83 m.l.

CALCULUL ANALITIC AL LUNGIMIILOR STR.ALEXANDRU CEL BUN

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
8	564861.858 847043.890	60.490
7	564842.683 847101.221	60.490

LUNGIME=64 m.l.

CALCULUL ANALITIC AL LUNGIMIILOR STR.MIRON COSTIN

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
7	564842.683 847101.221	12.076
8	564831.455 847105.667	28.982
9	564808.908 847116.941	50.032
10	564858.818 847136.886	81.133
11	564898.908 847161.168	153.214

LUNGIME=155 m.l.

CALCULUL ANALITIC AL LUNGIMIILOR TRONSON

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
12	564441.120 847165.883	31.454
13	564408.877 847189.521	31.454

LUNGIME=31 m.l.

CALCULUL ANALITIC AL SUPRAFETEI DE STUDIU-TRONSON1

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
14	564616.471 847006.999	8.259
15	564617.378 846999.841	16.702
16	564633.309 847004.649	10.180
17	564640.689 846997.908	7.017
18	564643.293 846991.093	4.799
19	564648.284 846986.728	22.436
20	564647.474 846984.388	17.890
21	564651.843 846947.244	25.824
22	564630.866 846932.182	8.321
23	564636.660 846926.200	39.076
24	564594.441 846944.255	11.268
25	564670.871 846948.178	43.863
26	564577.775 846967.102	18.646
27	564651.982 847006.034	0.532
28	564652.431 847005.320	19.372
29	564650.177 847024.560	39.548

SUPRAFATA=1573 mp

CALCULUL ANALITIC AL SUPRAFETEI DE STUDIU-STR.ALEXANDRU CEL BUN

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
33	564673.744 847080.700	6.092
36	564668.061 847084.696	5.852
37	564668.431 847088.928	9.000
38	564661.804 847077.165	27.989
39	564663.203 847103.778	34.939
40	564621.439 847089.227	12.891
41	564626.970 847077.805	32.157
34	564636.814 847047.192	39.323

SUPRAFATA=1579 mp

CALCULUL ANALITIC AL SUPRAFETEI DE STUDIU-STR.MIRON COSTIN

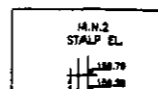
Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
42	564646.632 847124.800	26.220
43	564622.316 847131.851	10.928
44	564612.299 847127.315	9.448
46	564603.181 847124.888	13.186
48	564490.406 847128.104	13.541
47	564477.898 847133.200	3.038
49	564475.022 847134.280	17.956
49	564458.820 847141.358	2.567
50	564456.168 847142.354	48.797
51	564411.358 847184.078	10.039
52	564401.448 847185.883	10.696
53	564397.236 847185.852	2.245
54	564398.398 847185.254	6.888
55	564406.708 847182.258	2.824
56	564408.112 847181.208	3.841
57	564411.666 847148.748	1.336
58	564412.871 847148.172	2.567
59	564411.998 847146.737	10.804
60	564421.529 847142.551	37.114
61	564458.187 847128.298	9.403
62	564448.770 847124.438	26.589
63	564480.081 847113.630	10.445
64	564486.884 847108.522	10.100
65	564487.878 847104.887	9.241
66	564481.038 847100.948	2.841
67	564481.870 847098.777	1.336
68	564481.874 847097.895	9.040
40	564421.439 847089.227	34.939
39	564453.203 847103.779	21.864

SUPRAFATA=2938 mp

CALCULUL ANALITIC AL SUPRAFETEI DE STUDIU-B-DUL ȘTEFAN CEL MARE

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur X [m] Y [m]	Lungimi latari D(L,i+1)
28	564650.177 847024.560	11.711
30	564681.198 847028.820	26.828
31	564686.810 847037.708	20.428
32	564681.687 847067.551	6.517
33	564673.744 847060.700	39.323
34	564636.814 847047.192	43.644
35	564497.839 847027.282	28.074
14	564616.471 847006.999	39.548

SUPRAFATA=611 mp



INTOCMIT,
SC TOPING COMPANY SRL

VERIFICATOR EXPERT	NUME	SEMNAȚURA	CERȘITA	REFERAT / EXPERTIZA NR. DATA

Beneficiar: S.C. E.ON MOLDOVA DISTRIBUTIE S.A.

PROIECTANT: Ing. Oghianescu A. Data: 03.2013

DESEINAT: Ing. Oghianescu A.

Titlu proiect: Plan de situație existentă / proiectată

Planșă nr.: 63