

Legenda

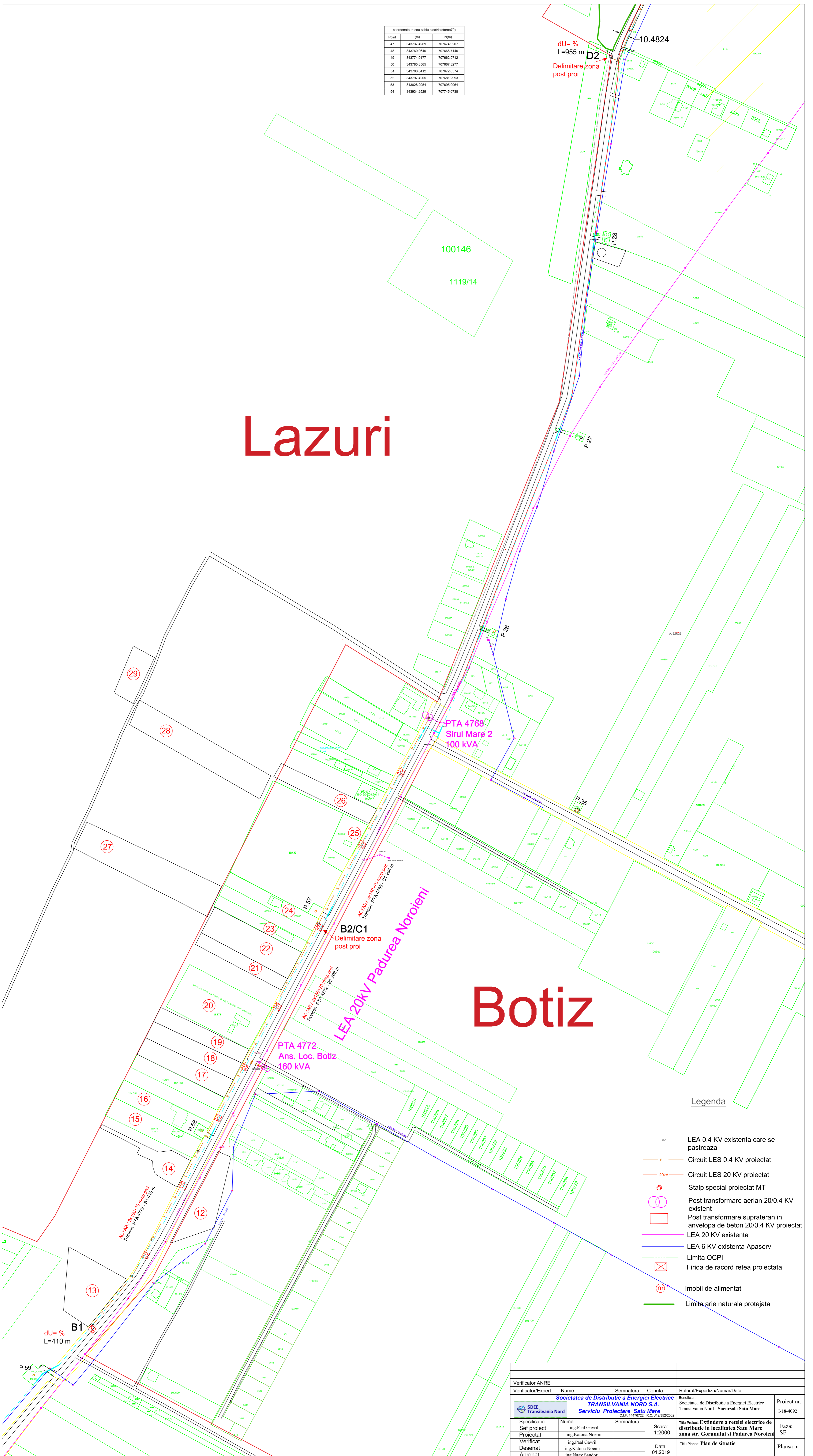
- LEA — LEA 0.4 KV existenta care se pastreaza
- E — Circuit LES 0,4 KV proiectat
- 20kV — Circuit LES 20 KV proiectat
- ⊙ Stalp special proiectat MT
- ⊕ Post transformare aerian 20/0.4 KV existent
- ⊞ Post transformare suprateran in anvelopa de beton 20/0.4 KV proiectat
- LEA 20 KV existenta
- LEA 6 KV existenta Apaserv
- ⊞ Limita OCPI
- ⊞ Firida de racord retea proiectata
- ⊞ Imobil de alimentat

Verificator ANRE				
Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Numar/Data
Societatea de Distributie a Energiei Electrice TRANSILVANIA NORD S.A. Serviciu Proiectare Satu Mare				Beneficiar: Societatea de Distributie a Energiei Electrice Transilvania Nord - Sucursala Satu Mare
				Proiect nr. I-18-4092
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Titlu Proiect: Extindere a retelei electrice de distributie in localitatea Satu Mare zona str. Gorunului si Padurea Noroieni
Sef proiect	ing. Paal Gavril		1:2000	Faza: SF
Proiectat	ing. Katona Noemi			
Verificat	ing. Paal Gavril			
Desenat	ing. Katona Noemi		Data:	Titlu Plansa: Plan de situatie
Aprobat	ing. Nagy Sandor		01.2019	Plansa nr.

Point	E(m)	N(m)
47	343737.4269	707674.9207
48	343760.0640	707666.7146
49	343774.0177	707662.9712
50	343785.8565	707667.3277
51	343788.8412	707672.0574
52	343797.4205	707681.2963
53	343828.2954	707695.9064
54	343894.2529	707745.0738

Lazuri

Botiz



Legenda

- LEA — LEA 0.4 KV existenta care se pastreaza
- E — Circuit LES 0.4 KV proiectat
- 20kV — Circuit LES 20 KV proiectat
- ⊙ — Stalp special proiectat MT
- ⊕ — Post transformare aerian 20/0.4 KV existent
- ⊕ — Post transformare supratran in anvelopa de beton 20/0.4 KV proiectat
- LEA 20 KV existenta
- LEA 6 KV existenta Apaserv
- — Limita OCPI
- ⊗ — Firida de racord retea proiectata
- nr — Imobil de alimentat
- — Limita arie naturala protejata

Verificator/Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Numar/Data
Verificator ANRE				
Verificator/Expert	Societatea de Distributie a Energiei Electrice TRANSILVANIA NORD S.A. Serviciu Protectare Satu Mare			Beneficiar: Societatea de Distributie a Energiei Electrice Transilvania Nord - Sucursala Satu Mare
Verificator/Expert	Societatea de Distributie a Energiei Electrice TRANSILVANIA NORD S.A. Serviciu Protectare Satu Mare			Proiect nr. I-18-4092
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Titlu Proiect: Extindere a retelei electrice de distributie in localitatea Satu Mare zona str. Gorunului si Padurea Noroieni
Sef proiect	ing. Paal Gavril		1:2000	Faza: SF
Proiectat	ing. Katona Noemi			
Verificat	ing. Paal Gavril			
Desenat	ing. Katona Noemi		Data:	Titlu Planas: Plan de situatie
Aprobat	ing. Nagy Sandor		01.2019	Planasa nr.

SATU MARE

ARIA PROTEJATA

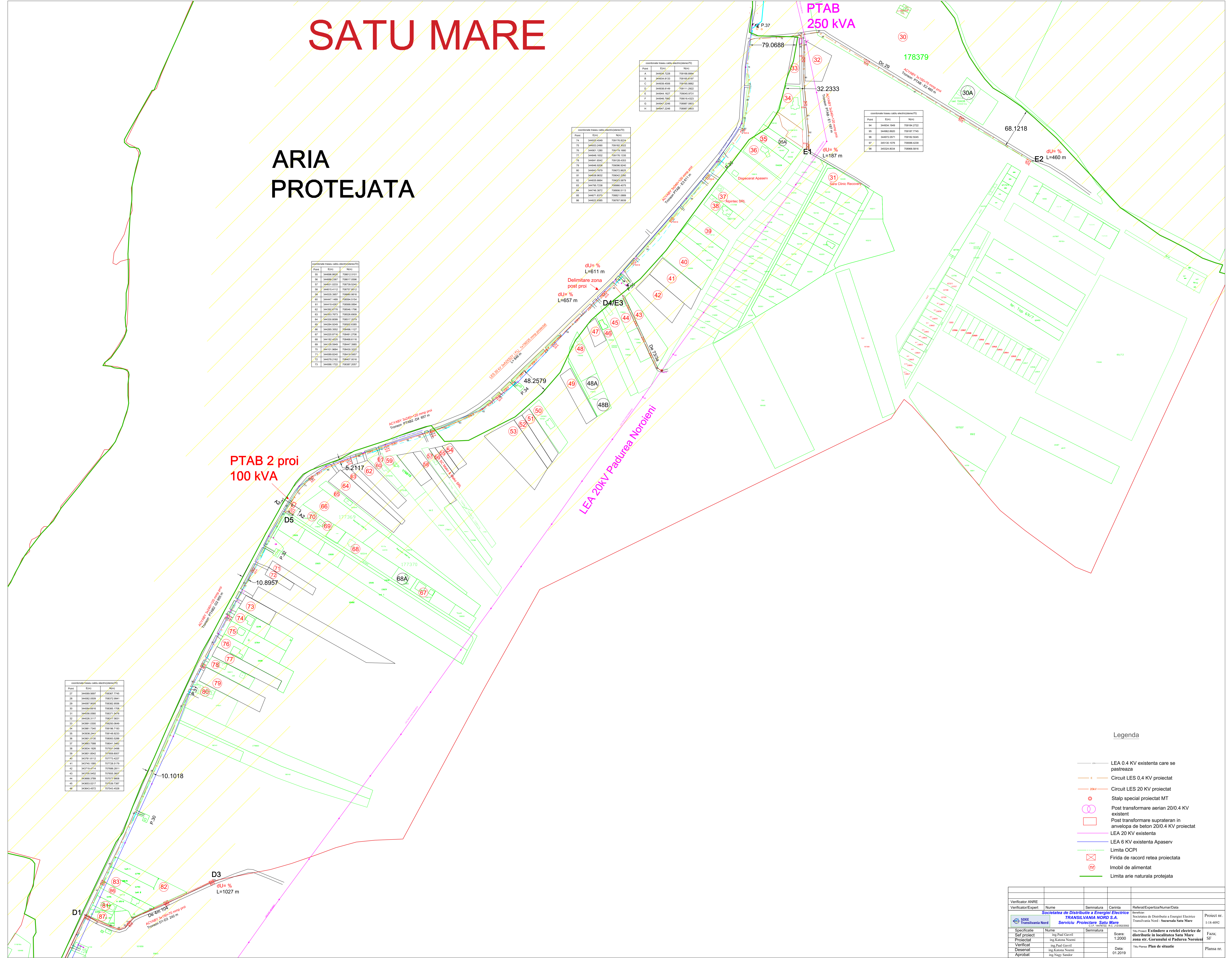
Punct	Elev	Nivel
27	344924.8601	708372.7143
28	344924.8580	708372.9941
29	344924.9007	708382.8930
30	344924.8916	708381.7787
31	344924.8960	708371.9676
32	344924.8117	708377.5831
33	344924.8206	708382.0440
34	344924.7245	708381.7181
35	344924.2641	708381.8233
36	344924.8130	708383.5280
37	344924.7924	708381.3487
38	344854.1928	707921.0483
39	344924.8542	707920.8927
40	344924.8118	707921.4227
41	344924.1985	707921.5179
42	344924.8714	707920.2811
43	344924.8445	707920.3907
44	344924.3793	707927.9924
45	344853.0217	707928.7387
46	344841.4372	707943.4028

Punct	Elev	Nivel
55	344898.8027	708122.5171
56	344898.2987	708121.0287
57	344851.0233	708128.2443
58	344815.4112	708127.8512
59	344833.2927	708090.8414
60	344847.1489	708094.5154
61	344419.4287	708088.0884
62	344330.8778	708046.1798
63	344332.1978	708042.8682
64	344330.8099	708047.2078
65	344234.8249	708032.4385
66	344235.2927	708044.1217
67	344232.8716	708049.2768
68	344182.4255	708068.8118
69	344128.0949	708047.2485
70	344121.0864	708043.0222
71	344089.8240	708019.5857
72	344078.2182	708017.0818
73	344068.1123	708017.2025

Punct	Elev	Nivel
74	344831.4540	708176.8224
75	344931.2491	708162.8222
76	344911.2280	708176.1680
77	344868.1822	708178.1325
78	344838.8149	708111.2522
79	344844.7027	708045.8131
80	344847.7982	708118.4323
81	344847.2246	708087.0833
82	344848.5207	708094.6340
83	344848.7071	708072.8425
84	344838.9632	708042.2260
85	344833.8994	708020.5479
86	344832.1238	708046.4278
87	344748.3872	708060.6113
88	344871.8370	708021.0889
89	344832.8008	708017.9839

Punct	Elev	Nivel
A	344838.2218	708108.9994
B	344834.8113	708169.8187
C	344830.4506	708195.8882
D	344828.8149	708111.2522
E	344844.7027	708045.8131
F	344847.7982	708118.4323
G	344847.2246	708087.0833
H	344847.2246	708087.0833

Punct	Elev	Nivel
34	344834.1949	708184.2722
35	344862.8020	708197.7745
36	344872.0271	708192.0540
37	344838.0176	708098.4228
38	344834.8134	708068.5418



Legenda

- LEA 0.4 KV existenta care se pastreaza
- Circuit LES 0,4 KV proiectat
- Circuit LES 20 KV proiectat
- Stalp special proiectat MT
- Post transformare aerian 20/0.4 KV existent
- Post transformare suprataran in anvelopa de beton 20/0.4 KV proiectat
- LEA 20 KV existenta
- LEA 6 KV existenta Apaserv
- Limita OCPI
- Firida de racord retea proiectata
- Imobil de alimentat
- Limita ariei naturale protejate

Verificator ANRE	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Numar/Data
Verificator/Expert				
Societatea de Distribuție a Energiei Electrice TRANSILVANIA NORD S.A. Serviciu Proiectare Satu Mare				
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara	Referat/Expertiza/Numar/Data
Sel proiect	ing.Paul Gavril		1:2000	
Proiectat	ing.Katona Noemi			
Verificat	ing.Paul Gavril			
Desenat	ing.Katona Noemi			
Aprobat	ing.Nagy Sandor			
			Data:	Titlu/Punsa: Plan de situatie
			01.2019	