

**CARTE FUNCİARĂ NR. 31779**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 31779 Brebu Nou

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Intravilan

**Adresa:** Loc. Garâna, Jud. Caraș-Severin

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	31779	1.159	Teren neimprejmuț;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe	
<b>9380 / 27/02/2018</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Brebu Nou); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 31779 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 167.	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B2	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	A1
1) <b>COMUNA BREBU NOU</b> , CIF:3227637		

**C. Partea III. SARCINI .**

Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

**Anexa Nr. 1 La Partea I****Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
31779	1.159	

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

**DETALII LINIARE IMOBIL****Date referitoare la teren**

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	1.159	-	-	-	

**Lungime Segmente****1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.**

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	271.951,944 417.394,344	2	271.951,696 417.399,339	5.001
3	271.951,012 417.413,148	4	271.950,129 417.433,659	20.53
5	271.948,885 417.448,053	6	271.945,582 417.483,403	35.504
7	271.945,419 417.485,235	8	271.944,41 417.491,13	5.981

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	271.951,696 417.399,339	3	271.951,012 417.413,148	13.826
4	271.950,129 417.433,659	5	271.948,885 417.448,053	14.448
6	271.945,582 417.483,403	7	271.945,419 417.485,235	1.839
8	271.944,41 417.491,13	9	271.943,74 417.495,044	3.971

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
9	271.943,74 417.495,044	10	271.941,857 417.504,664	9.803
11	271.937,146 417.528,734	12	271.936,82 417.530,398	1.696
13	271.936,178 417.533,682	14	271.927,875 417.565,773	33.148
15	271.925,421 417.574,97	16	271.921,45 417.602,968	28.278
17	271.917,02 417.605,718	18	271.921,494 417.574,171	31.863
19	271.924,006 417.564,756	20	271.932,275 417.532,796	33.012
21	271.932,895 417.529,63	22	271.937,931 417.503,896	26.222
23	271.939,805 417.494,322	24	271.941,449 417.484,72	9.742
25	271.943,212 417.464,858	26	271.944,475 417.450,626	14.288
27	271.944,741 417.447,631	28	271.946,004 417.433,398	14.289
29	271.947,701 417.399,141	30	271.947,949 417.394,146	5.001
31	271.949,646 417.359,889	32	271.935,916 417.359,021	13.757
33	271.936,492 417.350,485	34	271.953,986 417.349,801	17.507
35	271.952,342 417.386,319	1	271.951,944 417.394,344	8.035

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
10	271.941,857 417.504,664	11	271.937,146 417.528,734	24.527
12	271.936,82 417.530,398	13	271.936,178 417.533,682	3.346
14	271.927,875 417.565,773	15	271.925,421 417.574,97	9.519
16	271.921,45 417.602,968	17	271.917,02 417.605,718	5.214
18	271.921,494 417.574,171	19	271.924,006 417.564,756	9.744
20	271.932,275 417.532,796	21	271.932,895 417.529,63	3.226
22	271.937,931 417.503,896	23	271.939,805 417.494,322	9.756
24	271.941,449 417.484,72	25	271.943,212 417.464,858	19.94
26	271.944,475 417.450,626	27	271.944,741 417.447,631	3.007
28	271.946,004 417.433,398	29	271.947,701 417.399,141	34.299
30	271.947,949 417.394,146	31	271.949,646 417.359,889	34.299
32	271.935,916 417.359,021	33	271.936,492 417.350,485	8.555
34	271.953,986 417.349,801	35	271.952,342 417.386,319	36.555

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.  
 \*\*\* Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.