

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6103**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară DOLJ
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Craiova

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, DE 1532

| Nr. Crt | Nr cadastral Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe |
|---------|-----------------------------|-----------------|--|
| A1 | | 1.739 | Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit; DE 1532 |

B. Partea II. Proprietari și acte

| Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale | | Referințe |
|---|--|-----------|
| 0 / 02/02/2023 | | |
| Act Normativ nr. LEGE:7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI; | | |
| B1 | Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT | A1 |

C. Partea III. SARCINI .

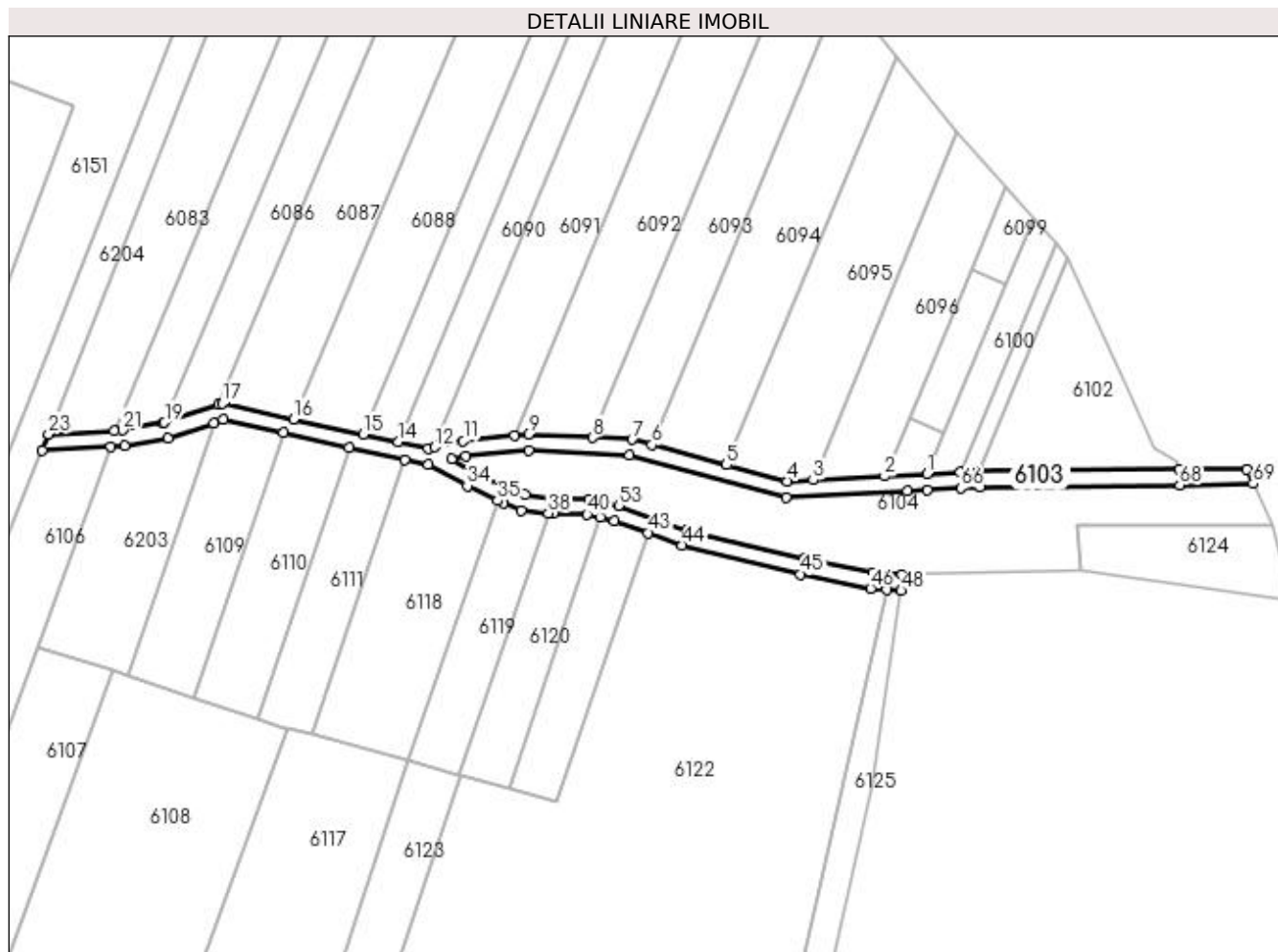
| Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
|--|-----------|
| NU SUNT | |

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

| | | |
|--------------|-----------------|------------------------|
| Nr cadastral | Suprafața (mp)* | Observații / Referințe |
| | 1.739 | DE 1532 |

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

| Crt | Categorie folosință | Intra vilan | Suprafața (mp) | Tarla | Parcelă | Nr. topo | Observații / Referințe |
|-----|---------------------|-------------|----------------|-------|---------|----------|------------------------|
| 1 | drum | NU | 1.739 | 69 | 1532 | - | |

Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y | Punct sfârșit | X / Y | Lungime segment | Punct început | X / Y | Punct sfârșit | X / Y | Lungime segment | Punct început | X / Y | Punct sfârșit | X / Y | Lungime segment |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|
| 1 | 373.557,205 309.703,17 | 2 | 373.546,449 309.702,611 | 10.771 | 2 | 373.546,449 309.702,611 | 3 | 373.528,127 309.701,658 | 18.347 | 3 | 373.528,127 309.701,658 | 4 | 373.521,553 309.701,317 | 6.583 |
| 4 | 373.521,553 309.701,317 | 5 | 373.505,947 309.705,509 | 16.159 | 5 | 373.505,947 309.705,509 | 6 | 373.486,842 309.710,641 | 19.782 | 6 | 373.486,842 309.710,641 | 7 | 373.481,76 309.712,007 | 5.262 |
| 7 | 373.481,76 309.712,007 | 8 | 373.471,628 309.712,51 | 10.144 | 8 | 373.471,628 309.712,51 | 9 | 373.455,239 309.713,324 | 16.409 | 9 | 373.455,239 309.713,324 | 10 | 373.451,677 309.712,976 | 3.579 |
| 10 | 373.451,677 309.712,976 | 11 | 373.438,63 309.711,701 | 13.109 | 11 | 373.438,63 309.711,701 | 12 | 373.431,298 309.710,096 | 7.506 | 12 | 373.431,298 309.710,096 | 13 | 373.429,559 309.709,716 | 1.78 |
| 13 | 373.429,559 309.709,716 | 14 | 373.421,964 309.711,378 | 7.775 | 14 | 373.421,964 309.711,378 | 15 | 373.413,046 309.713,33 | 9.129 | 15 | 373.413,046 309.713,33 | 16 | 373.395,15 309.717,248 | 18.32 |
| 16 | 373.395,15 309.717,248 | 17 | 373.376,966 309.721,229 | 18.615 | 17 | 373.376,966 309.721,229 | 18 | 373.375,958 309.720,894 | 1.062 | 18 | 373.375,958 309.720,894 | 19 | 373.362,127 309.716,302 | 14.573 |

| Punct început | X / Y | Punct sfârșit | X / Y | Lungime segment | Punct început | X / Y | Punct sfârșit | X / Y | Lungime segment | Punct început | X / Y | Punct sfârșit | X / Y | Lungime segment |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-----------------|
| 19 | 373.362,127 309.716,302 | 20 | 373.361,849 309.716,253 | 0.282 | 20 | 373.361,849 309.716,253 | 21 | 373.351,397 309.714,387 | 10.617 | 21 | 373.351,397 309.714,387 | 22 | 373.349,249 309.714,277 | 2.151 |
| 22 | 373.349,249 309.714,277 | 23 | 373.332,471 309.713,411 | 16.8 | 23 | 373.332,471 309.713,411 | 24 | 373.330,854 309.709,322 | 4.397 | 24 | 373.330,854 309.709,322 | 25 | 373.348,404 309.710,228 | 17.573 |
| 25 | 373.348,404 309.710,228 | 26 | 373.351,854 309.710,406 | 3.455 | 26 | 373.351,854 309.710,406 | 27 | 373.363,114 309.712,415 | 11.438 | 27 | 373.363,114 309.712,415 | 28 | 373.374,691 309.716,259 | 12.198 |
| 28 | 373.374,691 309.716,259 | 29 | 373.377,183 309.717,086 | 2.626 | 29 | 373.377,183 309.717,086 | 30 | 373.392,483 309.713,737 | 15.662 | 30 | 373.392,483 309.713,737 | 31 | 373.409,359 309.710,043 | 17.276 |
| 31 | 373.409,359 309.710,043 | 32 | 373.423,701 309.706,903 | 14.682 | 32 | 373.423,701 309.706,903 | 33 | 373.429,559 309.705,621 | 5.997 | 33 | 373.429,559 309.705,621 | 34 | 373.439,614 309.700,169 | 11.438 |
| 34 | 373.439,614 309.700,169 | 35 | 373.447,294 309.696,413 | 8.549 | 35 | 373.447,294 309.696,413 | 36 | 373.448,828 309.695,663 | 1.708 | 36 | 373.448,828 309.695,663 | 37 | 373.453,434 309.693,899 | 4.932 |
| 37 | 373.453,434 309.693,899 | 38 | 373.460,323 309.693,162 | 6.928 | 38 | 373.460,323 309.693,162 | 39 | 373.461,668 309.693,018 | 1.353 | 39 | 373.461,668 309.693,018 | 40 | 373.470,293 309.692,822 | 8.627 |
| 40 | 373.470,293 309.692,822 | 41 | 373.473,673 309.692,061 | 3.465 | 41 | 373.473,673 309.692,061 | 42 | 373.477,216 309.691,264 | 3.632 | 42 | 373.477,216 309.691,264 | 43 | 373.485,898 309.688,132 | 9.23 |
| 43 | 373.485,898 309.688,132 | 44 | 373.494,621 309.684,986 | 9.273 | 44 | 373.494,621 309.684,986 | 45 | 373.524,89 309.677,536 | 31.172 | 45 | 373.524,89 309.677,536 | 46 | 373.542,794 309.673,936 | 18.262 |
| 46 | 373.542,794 309.673,936 | 47 | 373.546,847 309.673,643 | 4.064 | 47 | 373.546,847 309.673,643 | 48 | 373.550,637 309.673,369 | 3.8 | 48 | 373.550,637 309.673,369 | 49 | 373.550,925 309.677,359 | 4.0 |
| 49 | 373.550,925 309.677,359 | 50 | 373.543,335 309.677,907 | 7.61 | 50 | 373.543,335 309.677,907 | 51 | 373.525,763 309.681,44 | 17.924 | 51 | 373.525,763 309.681,44 | 52 | 373.495,781 309.688,82 | 30.877 |
| 52 | 373.495,781 309.688,82 | 53 | 373.478,338 309.695,111 | 18.543 | 53 | 373.478,338 309.695,111 | 54 | 373.470,783 309.696,811 | 7.744 | 54 | 373.470,783 309.696,811 | 55 | 373.461,927 309.697,013 | 8.858 |
| 55 | 373.461,927 309.697,013 | 56 | 373.454,378 309.697,821 | 7.592 | 56 | 373.454,378 309.697,821 | 57 | 373.450,425 309.699,334 | 4.233 | 57 | 373.450,425 309.699,334 | 58 | 373.441,447 309.703,725 | 9.994 |
| 58 | 373.441,447 309.703,725 | 59 | 373.435,538 309.706,93 | 6.722 | 59 | 373.435,538 309.706,93 | 60 | 373.439,255 309.707,743 | 3.805 | 60 | 373.439,255 309.707,743 | 61 | 373.455,334 309.709,315 | 16.156 |
| 61 | 373.455,334 309.709,315 | 62 | 373.481,135 309.708,033 | 25.833 | 62 | 373.481,135 309.708,033 | 63 | 373.521,128 309.697,289 | 41.411 | 63 | 373.521,128 309.697,289 | 64 | 373.552,152 309.698,902 | 31.066 |
| 64 | 373.552,152 309.698,902 | 65 | 373.557,413 309.699,175 | 5.268 | 65 | 373.557,413 309.699,175 | 66 | 373.565,97 309.699,62 | 8.569 | 66 | 373.565,97 309.699,62 | 67 | 373.570,724 309.699,867 | 4.76 |
| 67 | 373.570,724 309.699,867 | 68 | 373.621,907 309.700,381 | 51.186 | 68 | 373.621,907 309.700,381 | 69 | 373.640,679 309.700,739 | 18.775 | 69 | 373.640,679 309.700,739 | 70 | 373.638,973 309.704,357 | 4.0 |
| 70 | 373.638,973 309.704,357 | 71 | 373.621,867 309.704,381 | 17.106 | 71 | 373.621,867 309.704,381 | 72 | 373.570,6 309.703,866 | 51.27 | 72 | 373.570,6 309.703,866 | 73 | 373.565,762 309.703,615 | 4.845 |
| 73 | 373.565,762 309.703,615 | 1 | 373.557,205 309.703,17 | 8.569 | | | | | | | | | | |

** 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.