

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6071**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Vela, Jud. Dolj, T 66, P 37

| Nr. Crt | Nr cadastral Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe  |
|---------|-----------------------------|-----------------|---|
| A1      | 31140                       | 15.736          | Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit;<br>DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 15736 MP, O SUPRAFATA DE 4892 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI VELA CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 11/25.04.1997 |

**B. Partea II. Proprietari și acte**

| Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale  |   | Referințe |
|--|---|-----------|
| <b>55921 / 21/04/2016</b>  |   |           |
| Act Administrativ nr. TDP:1614-2023, din 04/07/2002 emis de COMISIA JUDETEANA DE FOND FUNCJAR (din 21.04.2016, plan de incadrare in tarla.); |   |           |
| B1   | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) VELEANU TEOFIL | 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   |
|--------------|-----------------|--|
| 31140        | 15.736          | DIN TOTALUL SUPRAFETEI DE 15736 MP, O SUPRAFATA DE 4892 MP SE REGASESTE IN INTRAVILANUL SATULUI VELA CONFORM PUG AVIZAT PRIN HCL NR. 11/25.04.1997 |

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

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

| Crt | Categorie folosință | Intravilan | Suprafața (mp) | Tarla | Parcelă | Nr. topo | Observații / Referințe |
|-----|---------------------|------------|----------------|-------|---------|----------|------------------------|
| 1   | arabil              | DA         | 4.892          | 66    | 37      | -        |                        |
| 2   | arabil              | NU         | 10.844         | 66    | 37      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 372.565,04<br>310.183,861  | 2             | 372.531,676<br>310.117,392 | 74.373                  |
| 2             | 372.531,676<br>310.117,392 | 3             | 372.490,623<br>310.035,606 | 91.511                  |
| 3             | 372.490,623<br>310.035,606 | 4             | 372.470,097<br>309.994,714 | 45.754                  |
| 4             | 372.470,097<br>309.994,714 | 5             | 372.464,182<br>309.982,93  | 13.185                  |

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârşit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 5             | 372.464,182<br>309.982,93  | 6             | 372.458,268<br>309.971,148 | 13.183                  |
| 6             | 372.458,268<br>309.971,148 | 7             | 372.410,625<br>309.871,859 | 110.128                 |
| 7             | 372.410,625<br>309.871,859 | 8             | 372.415,359<br>309.866,213 | 7.368                   |
| 8             | 372.415,359<br>309.866,213 | 9             | 372.417,868<br>309.862,072 | 4.842                   |
| 9             | 372.417,868<br>309.862,072 | 10            | 372.422,564<br>309.857,941 | 6.254                   |
| 10            | 372.422,564<br>309.857,941 | 11            | 372.662,167<br>310.324,531 | 524.515                 |
| 11            | 372.662,167<br>310.324,531 | 12            | 372.758,401<br>310.516,201 | 214.472                 |
| 12            | 372.758,401<br>310.516,201 | 13            | 372.739,281<br>310.527,397 | 22.157                  |
| 13            | 372.739,281<br>310.527,397 | 14            | 372.642,097<br>310.335,263 | 215.314                 |
| 14            | 372.642,097<br>310.335,263 | 1             | 372.565,04<br>310.183,861  | 169.883                 |

\*\* 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.