

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6050**

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

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Dolj, T 66, P 30

| Nr. Crt | Nr cadastral Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe                  |
|---------|-----------------------------|-----------------|---|
| A1      |                             | 3.432           | Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit; |

**B. Partea II. Proprietari și acte**

| Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale   | Referințe |
|---|-----------|
| <b>0 / 02/02/2023</b>   |           |
| Act Administrativ nr. TDP:901-2173, din 02/11/1998 emis de COMISIA JUDETEANA DE FOND FUNCJAR;                                     |           |
| B1  | A1        |
| Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) NEGOESCU PAUL, LIPSA CNP |           |

**C. Partea III. SARCINI .**

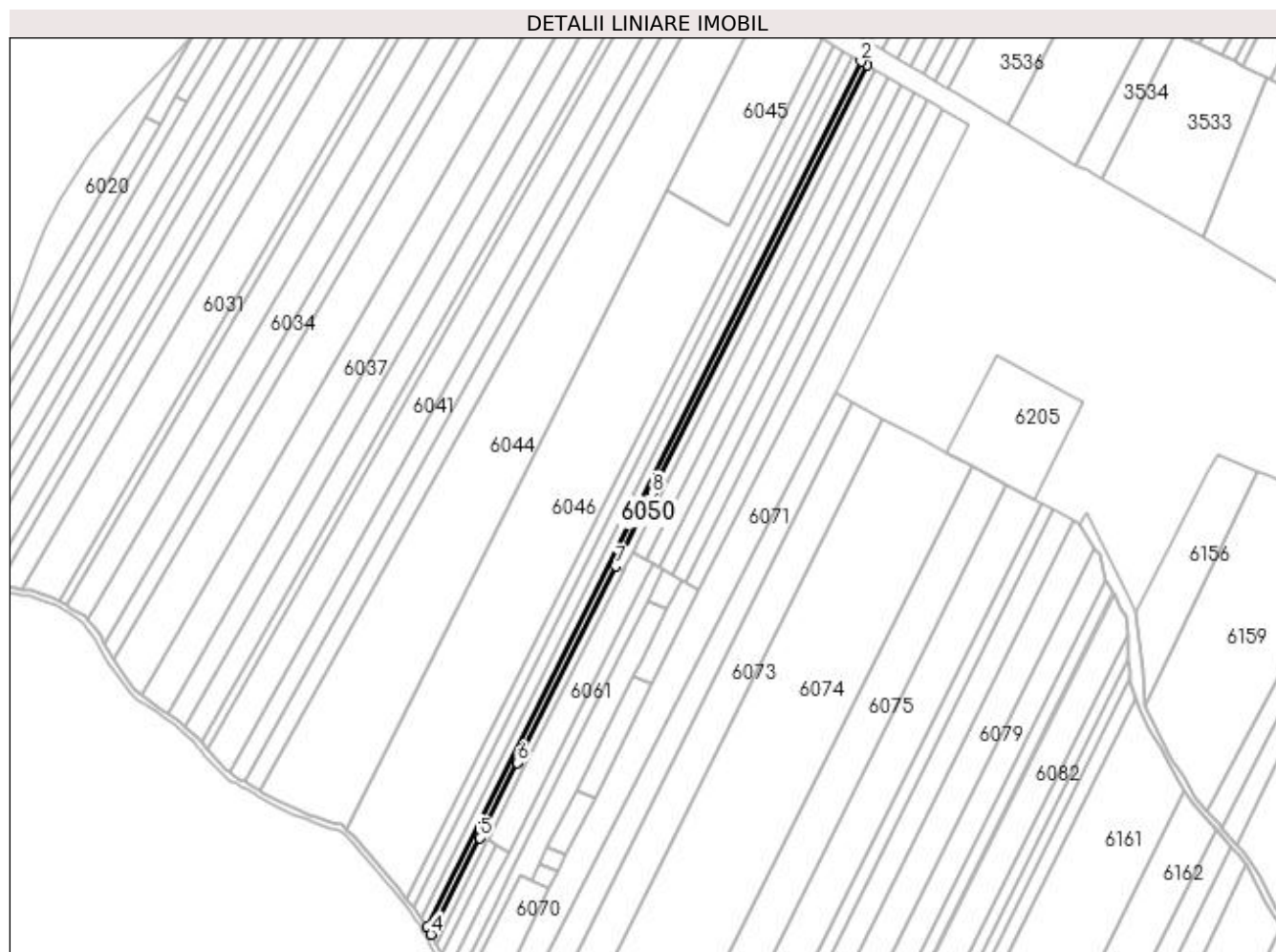
| Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
|--|-----------|
| NU SUNT  |           |

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

|              |                 |                        |
|--------------|-----------------|------------------------|
| Nr cadastral | Suprafața (mp)* | Observații / Referințe |
|              | 3.432           |                        |

\* 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   | arabil              | NU          | 3.432          | 66    | 30      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 372.685,34<br>310.558,96   | 2             | 372.681,054<br>310.561,457 | 4.96                    |
| 2             | 372.681,054<br>310.561,457 | 3             | 372.370,817<br>309.943,399 | 691.551                 |
| 3             | 372.370,817<br>309.943,399 | 4             | 372.373,645<br>309.937,995 | 6.099                   |
| 4             | 372.373,645<br>309.937,995 | 5             | 372.408,343<br>310.007,122 | 77.347                  |
| 5             | 372.408,343<br>310.007,122 | 6             | 372.435,253<br>310.060,733 | 59.986                  |

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 6             | 372.435,253<br>310.060,733 | 7             | 372.505,689<br>310.201,055 | 157.008                 |
| 7             | 372.505,689<br>310.201,055 | 8             | 372.531,803<br>310.253,08  | 58.211                  |
| 8             | 372.531,803<br>310.253,08  | 1             | 372.685,34<br>310.558,96   | 342.252                 |

\*\* 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.