

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3559**

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 94, P 90

| Nr. Crt | Nr cadastral<br>Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe                 |
|---------|--------------------------------|-----------------|--|
| A1      |                                | 3.900           | Sector cadastral:16 Teren neimprejmit; |

**B. Partea II. Proprietari și acte**

| Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale          |  | Referințe |
|--|--|-----------|
| <b>0 / 24/10/2022</b>  |  |           |
| Act Administrativ nr. TDP:1772, din 08/01/2004 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ; |  |           |
| B1   | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) PLUTA ION, LIPSA CNP<br>2) PLUTA CONSTANTIN, LIPSA CNP<br>3) ISTRATE ECATERINA, LIPSA CNP | A1        |

**C. Partea III. SARCINI .**

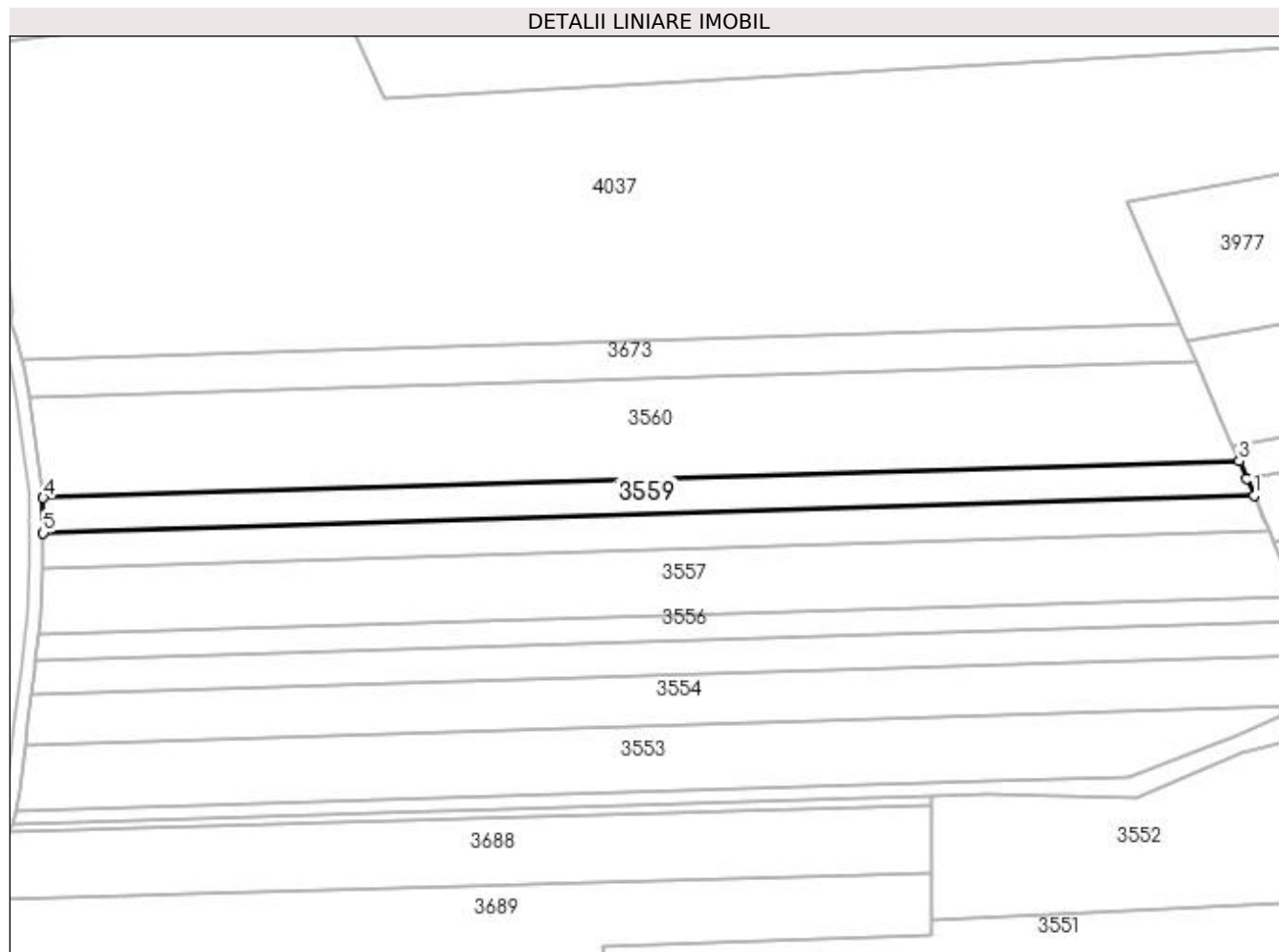
| Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
|--|-----------|
| NU SUNT  |           |

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

|              |                 |                        |
|--------------|-----------------|------------------------|
| Nr cadastral | Suprafața (mp)* | Observații / Referințe |
|              | 3.900           |                        |

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



## Date referitoare la teren

| Crt | Categorie folosință | Intravilan | Suprafața (mp) | Tarla | Parcelă | Nr. topo | Observații / Referințe |
|-----|---------------------|------------|----------------|-------|---------|----------|------------------------|
| 1   | arabil              | NU         | 3.900          | 94    | 90      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 398.918,662<br>348.988,237 | 2             | 398.916,44<br>348.993,402  | 5.623                   |
| 2             | 398.916,44<br>348.993,402  | 3             | 398.914,14<br>348.998,75   | 5.822                   |
| 3             | 398.914,14<br>348.998,75   | 4             | 398.550,268<br>348.987,574 | 364.044                 |
| 4             | 398.550,268<br>348.987,574 | 5             | 398.550,268<br>348.976,922 | 10.652                  |
| 5             | 398.550,268<br>348.976,922 | 1             | 398.918,662<br>348.988,237 | 368.568                 |

**\*\* 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.**