

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3368**

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 93, P 13

| Nr. Crt | Nr cadastral<br>Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe                                       |
|---------|--------------------------------|-----------------|--|
| A1      |                                | 4.461           | Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit;<br>T 93, COM. TALPAS |

**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:644-1399, din 03/10/1997 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (Adeverinta nr. 3461/06.10.2022 emisa de Primaria Com. Farcas;); |   |           |
| B1   | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) ANGHELINA ION, LIPSA CNP | A1        |

**C. Partea III. SARCINI .**

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

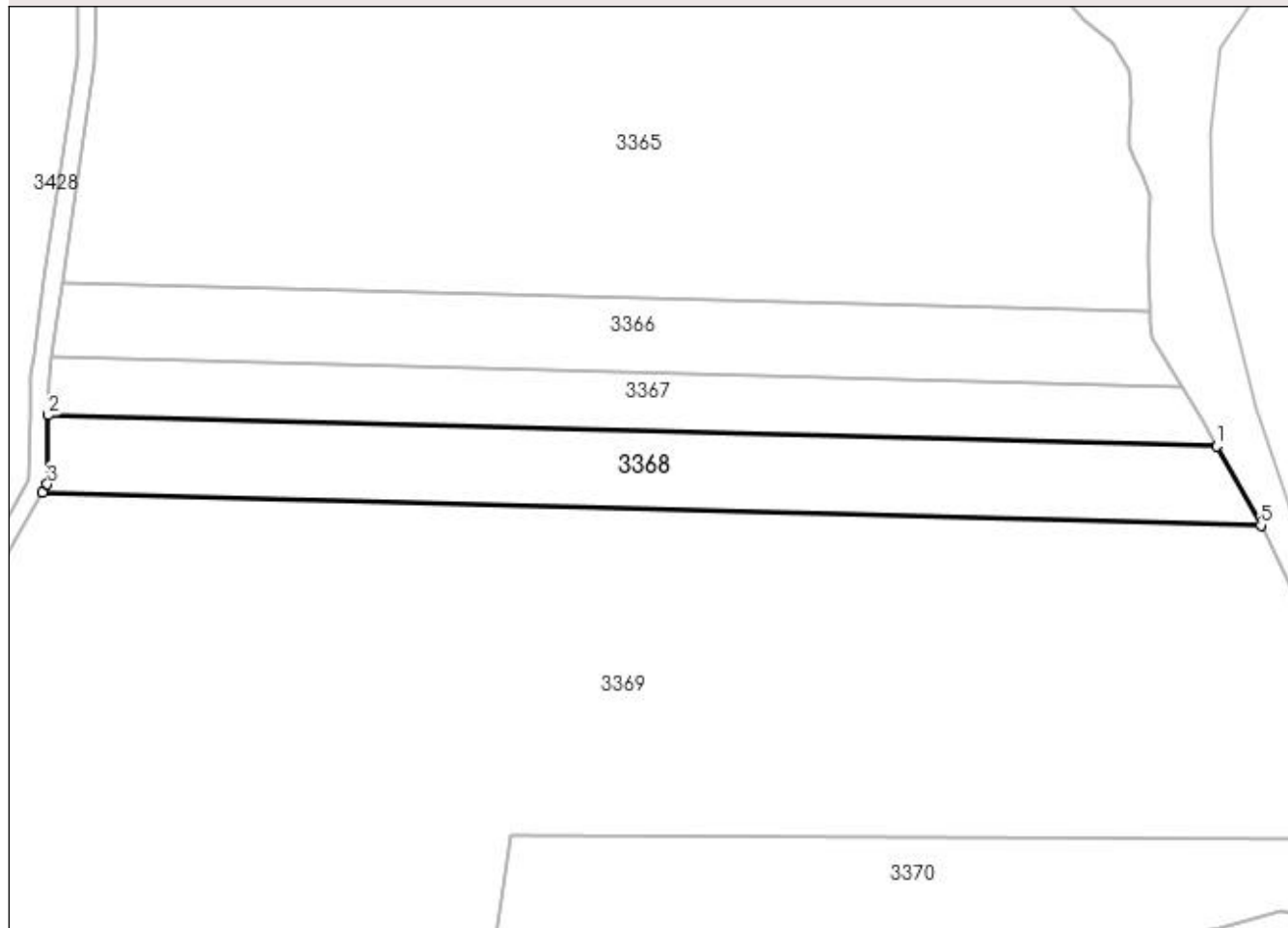
## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

|              |                 |                        |
|--------------|-----------------|------------------------|
| Nr cadastral | Suprafața (mp)* | Observații / Referințe |
|              | 4.461           | T 93, COM. TALPAS      |

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

## DETALII LINIARE IMOBIL



## Date referitoare la teren

| Crt | Categorie folosință | Intra vilan | Suprafața (mp) | Tarla | Parcelă | Nr. topo | Observații / Referințe |
|-----|---------------------|-------------|----------------|-------|---------|----------|------------------------|
| 1   | arabil              | NU          | 4.461          | 93    | 13      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 400.679,066<br>348.948,345 | 2             | 400.422,887<br>348.955,164 | 256.27                  |
| 2             | 400.422,887<br>348.955,164 | 3             | 400.422,722<br>348.940,02  | 15.145                  |
| 3             | 400.422,722<br>348.940,02  | 4             | 400.421,645<br>348.938,115 | 2.188                   |
| 4             | 400.421,645<br>348.938,115 | 5             | 400.688,712<br>348.931,007 | 267.162                 |
| 5             | 400.688,712<br>348.931,007 | 1             | 400.679,066<br>348.948,345 | 19.841                  |

**\*\* 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.**