

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 867**

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 74, P 20

| Nr. Crt | Nr cadastral<br>Nr. topografic | Suprafața* (mp)                    | Observații / Referințe   |
|---------|--------------------------------|------------------------------------|--|
| A1      |                                | Din acte: 6.000<br>Masurata: 3.244 | Sector cadastral:34 Teren neimprejmuit;<br>diferenta de suprafata se regaseste la ID 868 |

**B. Partea II. Proprietari și acte**

| Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale   |   | Referințe |
|---|---|-----------|
| <b>0 / 07/10/2022</b>   |   |           |
| Act Administrativ nr. TDP:2080, din 10/03/2006 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ (ADEVERINTA NR. 2980/22.09.2022 PRIMARIA COM. TALPAS;); |   |           |
| B1  | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) GODEANU ION, LIPSA CNP | A1        |

**C. Partea III. SARCINI .**

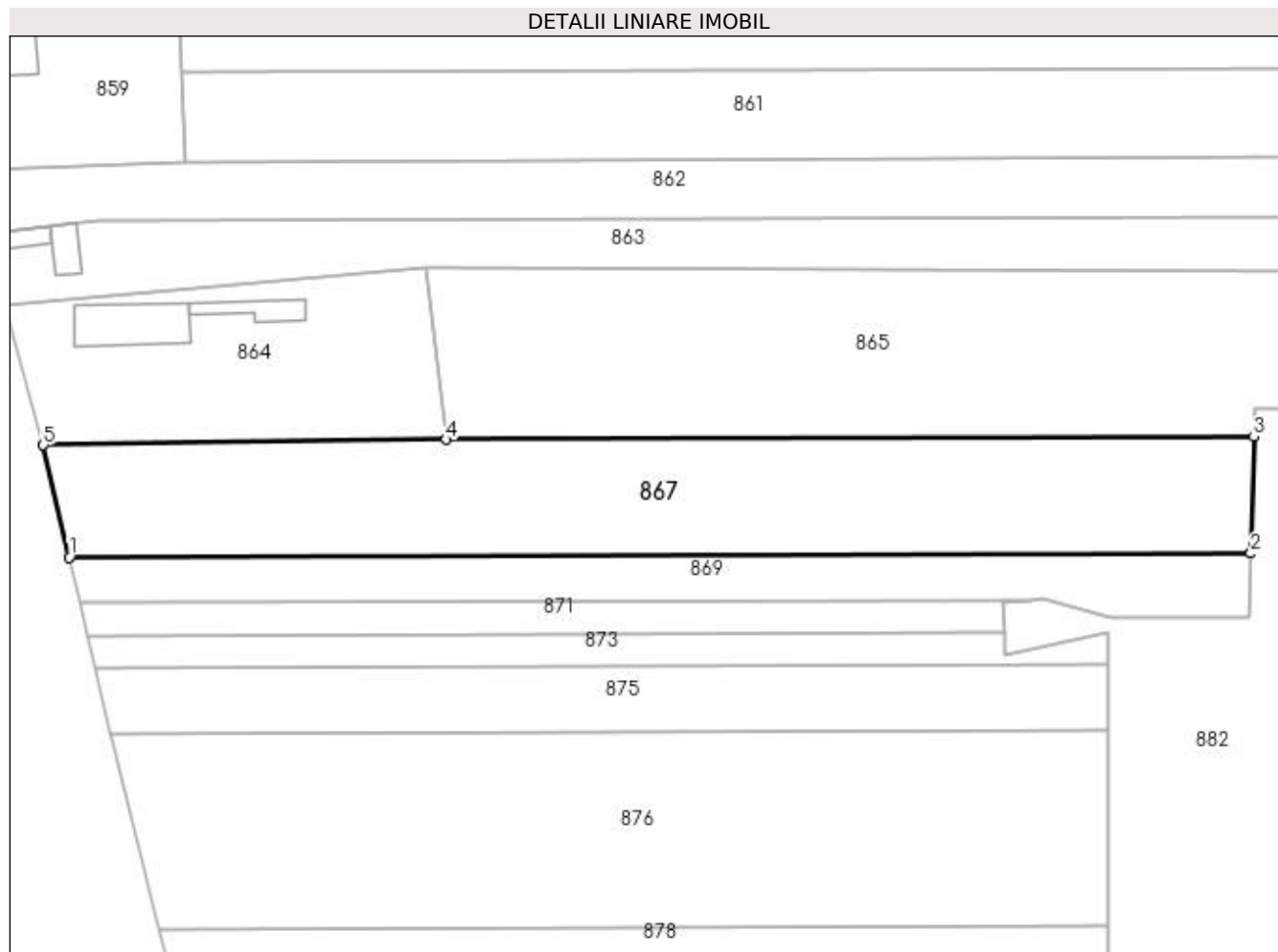
| Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
|--|-----------|
| NU SUNT  |           |

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

|              |                                    |   |
|--------------|------------------------------------|---|
| Nr cadastral | Suprafața (mp)*                    | Observații / Referințe                        |
|              | Din acte: 6.000<br>Masurata: 3.244 | diferenta de suprafata se regaseste la ID 868 |

\* 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         | 3.244          | 74    | 20      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 400.029,224<br>353.163,426 | 2             | 400.210,005<br>353.164,022 | 180.782                 |
| 2             | 400.210,005<br>353.164,022 | 3             | 400.210,484<br>353.181,86  | 17.844                  |
| 3             | 400.210,484<br>353.181,86  | 4             | 400.086,886<br>353.181,442 | 123.599                 |
| 4             | 400.086,886<br>353.181,442 | 5             | 400.025,242<br>353.180,571 | 61.65                   |
| 5             | 400.025,242<br>353.180,571 | 1             | 400.029,224<br>353.163,426 | 17.601                  |

**\*\* 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.**