

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3520**

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 18

| Nr. Crt | Nr cadastral Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe                  |
|---------|-----------------------------|-----------------|---|
| A1      |                             | 3.000           | Sector cadastral:16 Teren neimprejmuit; |

**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:1977, din 01/11/2004 emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ; |  |           |
| B1   | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) NITU NICOLAE, LIPSA CNP<br>2) NITU GRIGORE, LIPSA CNP | A1        |

**C. Partea III. SARCINI .**

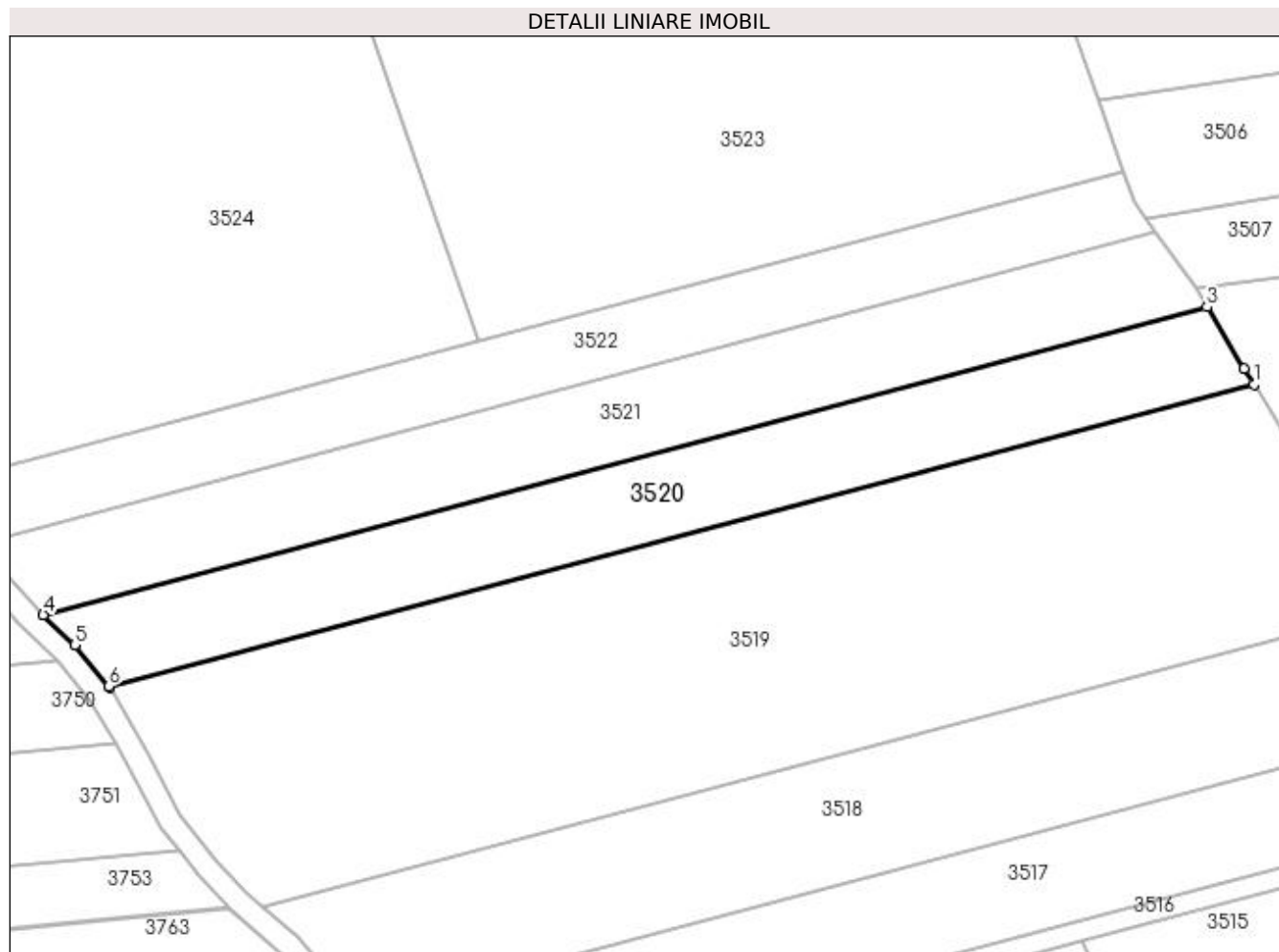
| Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
|--|-----------|
| NU SUNT  |           |

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

|              |                 |                        |
|--------------|-----------------|------------------------|
| Nr cadastral | Suprafața (mp)* | Observații / Referințe |
|              | 3.000           |                        |

\* 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   | padure              | NU          | 3.000          | 94    | 18      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 399.560,826<br>348.684,813 | 2             | 399.559,193<br>348.687,502 | 3.146                   |
| 2             | 399.559,193<br>348.687,502 | 3             | 399.552,819<br>348.698,001 | 12.282                  |
| 3             | 399.552,819<br>348.698,001 | 4             | 399.354,936<br>348.645,655 | 204.689                 |
| 4             | 399.354,936<br>348.645,655 | 5             | 399.360,304<br>348.640,491 | 7.449                   |
| 5             | 399.360,304<br>348.640,491 | 6             | 399.366,085<br>348.633,466 | 9.098                   |

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 6             | 399.366,085<br>348.633,466 | 7             | 399.366,17<br>348.633,32   | 0.169                   |
| 7             | 399.366,17<br>348.633,32   | 1             | 399.560,826<br>348.684,813 | 201.352                 |

\*\* 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.