

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6163**

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 76, P 70

| Nr. Crt | Nr cadastral<br>Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe                  |
|---------|--------------------------------|-----------------|---|
| A1      | 31610                          | 5.004           | Sector cadastral:14 Teren neimprejmuit; |

**B. Partea II. Proprietari și acte**

| Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale   |  | Referințe |
|---|--|-----------|
| <b>148863 / 12/07/2019</b>  |  |           |
| Act Notarial nr. CM:79, din 11/12/2013 emis de BNP NEAGOE MONICA (act notarial nr CM NR. 78 din 11.12.2013, emis de BNP NEAGOE MONICA;act administrativ nr TDP NR. 1271-58796 din 07.05.1999, emis de COMISIA JUDETEANA DOLJ);; |  |           |
| B1  | Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Succesiune, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1<br>1) NITU NICOLAE | A1        |

**C. Partea III. SARCINI .**

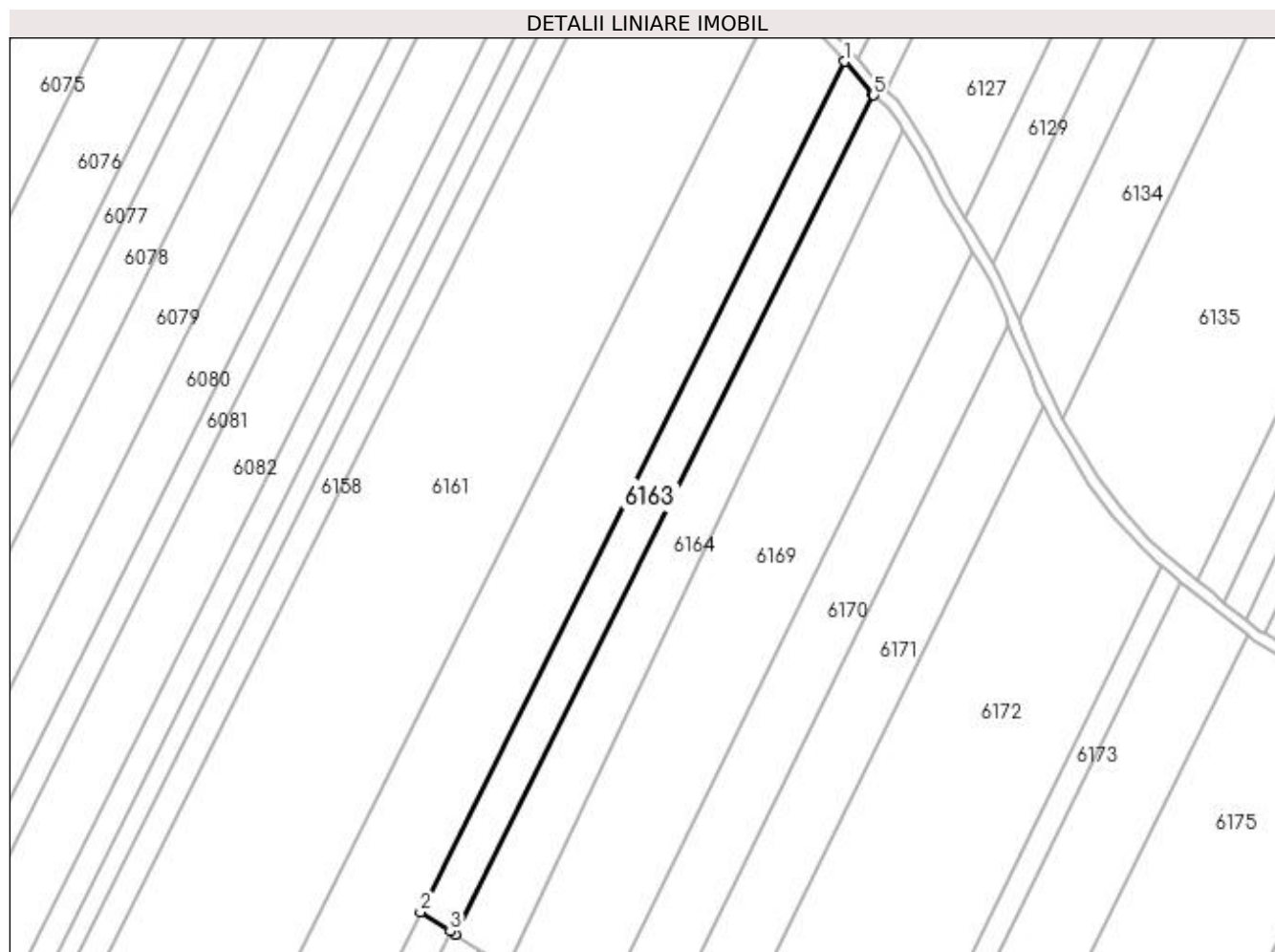
| Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini | Referințe |
|--|-----------|
| NU SUNT  |           |

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

| Nr cadastral | Suprafața (mp)* | Observații / Referințe |
|--------------|-----------------|------------------------|
| 31610        | 5.004           |                        |

\* 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          | 5.004          | 76    | 70      | -        |                        |

## Lungime Segmente

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 372.934,894<br>310.012,548 | 2             | 372.782,402<br>309.707,107 | 341.391                 |
| 2             | 372.782,402<br>309.707,107 | 3             | 372.793,199<br>309.700,296 | 12.766                  |
| 3             | 372.793,199<br>309.700,296 | 4             | 372.794,949<br>309.699,192 | 2.069                   |
| 4             | 372.794,949<br>309.699,192 | 5             | 372.945,341<br>310.000,427 | 336.69                  |
| 5             | 372.945,341<br>310.000,427 | 6             | 372.944,931<br>310.000,802 | 0.556                   |

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 6             | 372.944,931<br>310.000,802 | 1             | 372.934,894<br>310.012,548 | 15.45                   |

\*\* 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.