

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 3714**

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 95, P 28, 28/1

| Nr. Crt | Nr cadastral<br>Nr. topografic | Suprafața* (mp) | Observații / Referințe                 |
|---------|--------------------------------|-----------------|--|
| A1      |                                | 17.100          | 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:1975, 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) GAINARU MARIA, LIPSA CNP<br>2) CIUBOTARU NICOLAE, LIPSA CNP<br>3) CIUBOTARU ION, LIPSA CNP | A1        |

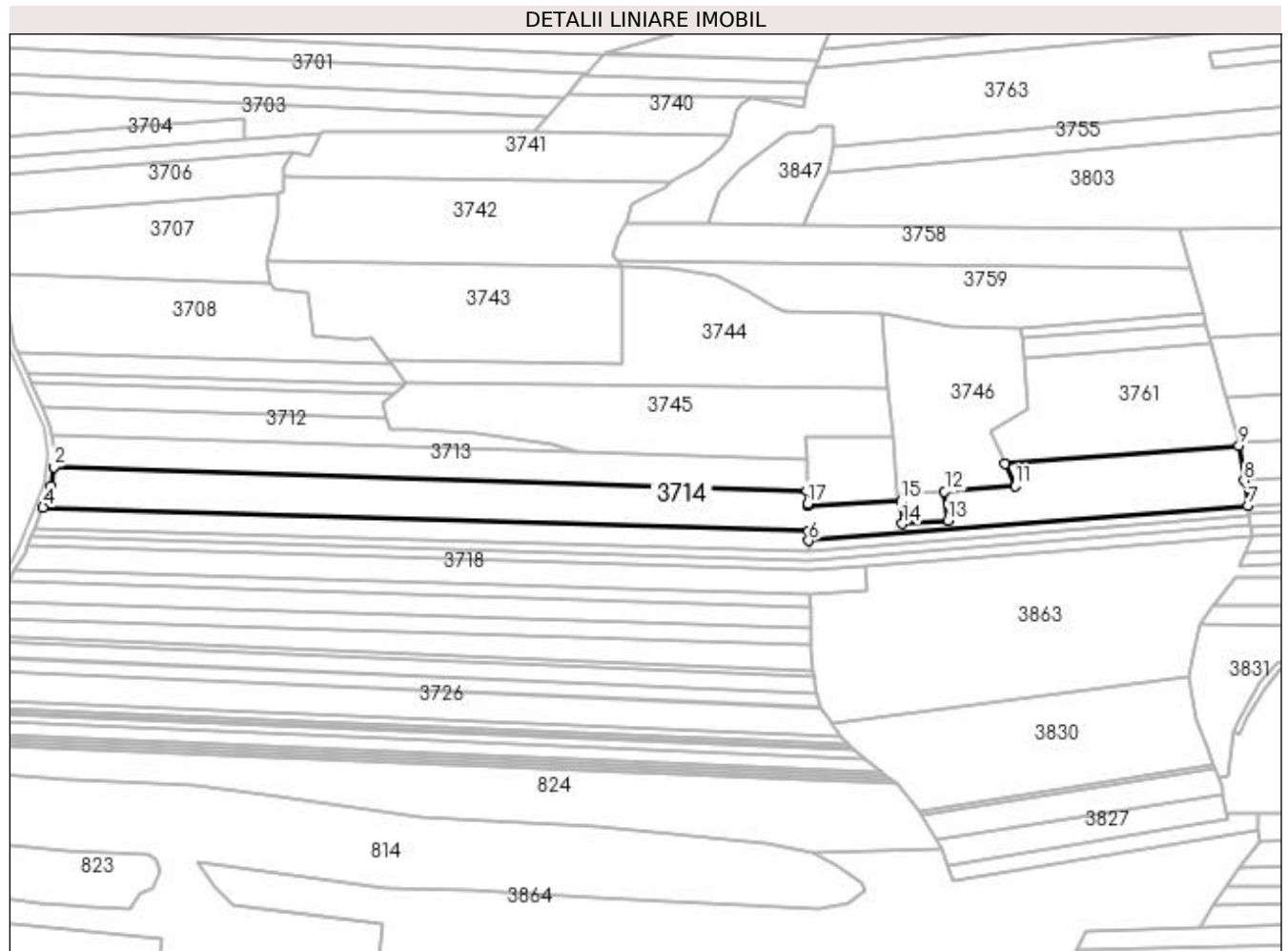
**C. Partea III. SARCINI .**

| 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 |
|--------------|-----------------|------------------------|
|              | 17.100          |                        |

\* 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          | 10.300         | 95    | 28      | -        |                        |
| 2   | pasune              | NU          | 6.800          | 95    | 28/1    | -        |                        |

**Lungime Segmente**

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

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 1             | 398.991,141<br>348.315,956 | 2             | 398.554,783<br>348.329,55  | 436.57                  |
| 2             | 398.554,783<br>348.329,55  | 3             | 398.553,588<br>348.318,351 | 11.263                  |
| 3             | 398.553,588<br>348.318,351 | 4             | 398.548,661<br>348.306,274 | 13.043                  |
| 4             | 398.548,661<br>348.306,274 | 5             | 398.991,98<br>348.292,463  | 443.534                 |

| Punct început | X / Y                      | Punct sfârșit | X / Y                      | Lungime segment (** (m) |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------|
| 5             | 398.991,98<br>348.292,463  | 6             | 398.991,98<br>348.286,903  | 5.56                    |
| 6             | 398.991,98<br>348.286,903  | 7             | 399.246,355<br>348.306,954 | 255.164                 |
| 7             | 399.246,355<br>348.306,954 | 8             | 399.244,193<br>348.321,624 | 14.828                  |
| 8             | 399.244,193<br>348.321,624 | 9             | 399.241,203<br>348.341,918 | 20.513                  |
| 9             | 399.241,203<br>348.341,918 | 10            | 399.105,595<br>348.331,229 | 136.029                 |
| 10            | 399.105,595<br>348.331,229 | 11            | 399.111,487<br>348.318,668 | 13.874                  |
| 11            | 399.111,487<br>348.318,668 | 12            | 399.070,678<br>348.315,387 | 40.941                  |
| 12            | 399.070,678<br>348.315,387 | 13            | 399.072,758<br>348.298,398 | 17.116                  |
| 13            | 399.072,758<br>348.298,398 | 14            | 399.046,191<br>348.296,711 | 26.621                  |
| 14            | 399.046,191<br>348.296,711 | 15            | 399.045,542<br>348.309,725 | 13.03                   |
| 15            | 399.045,542<br>348.309,725 | 16            | 398.991,313<br>348.307,351 | 54.281                  |
| 16            | 398.991,313<br>348.307,351 | 17            | 398.991,261<br>348.308,389 | 1.039                   |
| 17            | 398.991,261<br>348.308,389 | 1             | 398.991,141<br>348.315,956 | 7.568                   |

\*\* 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.