

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară PRAHOVA Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Ploiești

CARTE FUNCIARĂ NR. 21244 COPIE

Carte Funciară Nr. 21244 Sângeru

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Sângeru, Jud. Prahova, Strada Principala, DJ 102C

| Nr. Crt | Nr. cadastral Nr. topografic | Suprafaţa* (mp) | Observaţii / Referinţe |
|------------|---------------------------------|-----------------|------------------------|
| A1 | 21244 | 17.880 | Teren neimprejmuit; |

B. Partea II. Proprietari și acte

| | Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale | Referințe | | |
|-------|---|---------------------------------|--|--|
| 126 | 7 / 05/01/2023 | | | |
| Act / | Administrativ nr. 29452, din 15/12/2022 emis de CONSILIUL JUDETEAN | PRAHOVA; Act Administrativ nr. | | |
| 143, | din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA; Act Normativ | nr. 906, din 01/09/2012 emis de | | |
| GUV | ERNUL ROMANIEI; | | | |
| В1 | Intabulare, drept de PROPRIETATE(domeniul public), dobandit prin | A1 | | |
| DI. | Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 | | | |
| | 1) JUDETUL PRAHOVA, CIF:2842889 | | | |

C. Partea III. SARCINI.

| Inscrieri privind dezmembrămintele dr de garanție | | Referințe |
|--|-------|-----------|
| NU SUNT | S & S | |

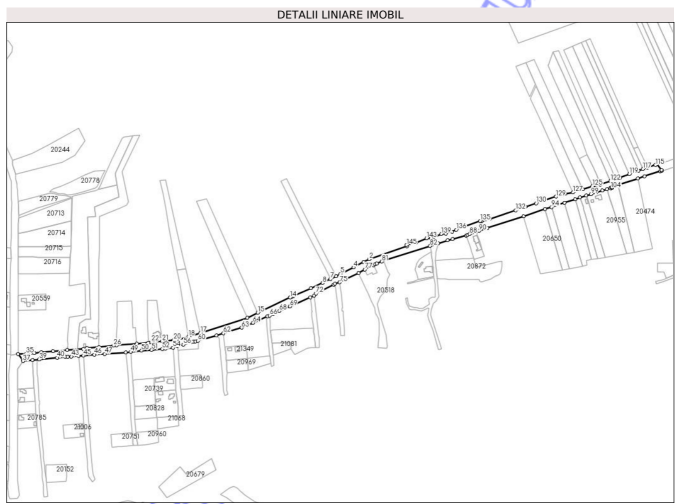


Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

| Nr cadastral | Suprafaţa (mp)* | Observații / Referințe | |
|--------------|-----------------|------------------------|---|
| 21244 | 17.880 | | 7 |

^{*} Suprafața este determinată in planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

| Nr Crt | Categorie folosință | Intra vilan | Suprafaţa (mp) | Tarla | Parcelă | Nr. topo | Observaţii / Referinţe |
|-----------|------------------------|----------------|-------------------|-------|---------|----------|------------------------|
| 1 | drum | DA | 17.880 | 1 | - | - | |

Lungime Segmente

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

| Punct început | | Lungime segment |
|------------------|------|-----------------|
| 1 | 2 | 75.899 |
| 4 | 5 | 27.359 |
| 7 | 8 | 16.551 |
| 10 | 7 11 | 0.467 |
| 13 | 14 | 1.056 |
| 16 | 17 | 93.945 |
| 19 | 20 | 5.334 |
| 22 | 23 | 5.529 |

| Punct început | Punct sfârşit | Lungime segment |
|------------------|------------------|--------------------|
| 2 | 3 | 11.889 |
| 5 | 6 | 9.616 |
| 8 | 9 | 24.657 |
| 11 | 12 | 3.734 |
| 14 | 15 | 68.048 |
| 17 | 18 | 23.76 |
| 20 | 21 | 22.086 |
| 23 | 24 | 22.24 |

| Punct început | | Lungime segment |
|------------------|----|--------------------|
| 3 | 4 | 21.798 |
| 6 | 7 | 12.0 |
| 9 | 10 | 36.094 |
| 12 | 13 | 1.767 |
| 15 | 16 | 22.0 |
| 18 | 19 | 23.387 |
| 21 | 22 | 20.844 |
| 24 | 25 | 38.335 |

| | D1 | , , 1 | F .1 | D | , , 1 | · | ъ | , , , |
|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|
| Punct început | Punct sfârşit | Lungime segment | Punct început | Punct sfârşit | Lungime segment | Punct început | Punct sfârşit | Lungime segment |
| 25 | 26 | 5.849 | 26 | 27 | 27.678 | 27 | 28 | 22.953 |
| 28 | 29 | 7.195 | 29 | 30 | 30.693 | 30 | 31 | 26.879 |
| 31 | 32 | 22.48 | 32 | 33 | 13.499 | 33 | 34 | 6.56 |
| 34 | 35 | 9.078 | 35 | 36 | 15.398 | 36 |) 37 | 16.399 |
| 37 | 38 | 18.145 | 38 | 39 | 12.614 | 39 | 40 | 34.651 |
| 40 | 41 | 15.194 | 41 | 42 | 5.03 | 42 | 43 | 6.839 |
| 43 | 44 | 13.737 | 44 | 45 | 8.939 | 45 | 46 | 21.067 |
| 46 | 47 | 19.874 | 47 | 48 | 40.288 | 48 | 49 | 9.189 |
| 49 | 50 | 21.012 | 50 | 51 | 19.126 | 51 | 52 | 20.207 |
| 52 | 53 | 6.201 | 53 | 54 | 14.237 | 54 | 55 | 9.219 |
| 55 | 56 | 11.883 | 56 | 57 | 14.278 | 57 | 58 | 4.669 |
| 58 | 59 | 4.582 | 59 | 60 | 4.863 | 60 | 61 | 36.412 |
| 61 | 62 | 14.156 | 62 | 63 | 36.015 | 63 | 64 | 23.592 |
| 64 | 65 | 30.048 | 65 | 66 | 4.443 | 66 | 67 | 7.11 |
| 67 | 68 | 13.384 | 68 | 69 | 21.774 | 69 | 70 | 42.382 |
| 70 | 71 | 8.212 | 71 | 72 | ~ ~ 4.946 | 72 | 73 | 37.71 |
| 73 | 74 | 3.117 | 74 | 75 | 9.491 | 75 | 76 | 40.155 |
| 76 | 77 | 13.621 | 77 | 78 | 18.834 | 78 | 79 | 3.091 |
| 79 | 80 | 3.37 | 80 | 81 | 10.116 | 81 | 82 | 96.72 |
| 82 | 83 | 16.003 | 83 | 84 | 19.122 | 84 | 85 | 9.516 |
| 85 | 86 | 26.771 | 86 | 87 | 2.794 | 87 | 88 | 4.566 |
| 88 | 89 | 12.373 | 89 | 90 | 6.604 | 90 | 91 | 16.364 |
| 91 | 92 | 72.437 | 92 | 93 | 42.757 | 93 | 94 | 13.26 |
| 94 | 95 | 25.959 | 95 | 96 | 21.197 | 96 | 97 | 9.984 |
| 97 | 98 | 12.274 | 98 | У 99 | 9.345 | 99 | 100 | 10.445 |
| 100 | 101 | 12.378 | 101 | 7 102 | 8.893 | 102 | 103 | 7.826 |
| 103 | 104 | 1.308 | 104 | 105 | 1.927 | 105 | 106 | 1.322 |
| 106 | 107 | 12.772 | 107 | 108 | 39.618 | 108 | 109 | 13.721 |
| 109 | 110 | 30.964 | 110 | 111 | 2.706 | 111 | 112 | 1.838 |
| 112 | 113 | 14.361 | 113 | 114 | 0.882 | 114 | 115 | 2.816 |
| 115 | 116 | 16.052 | 116 | 117 | 9.027 | 117 | 118 | 9.0 |
| 118 | 119 | 18.848 | 119 | 120 | 18.381 | 120 | 121 | 9.903 |
| 121 | 122 | 9.91 | 122 | 123 | 20.174 | 123 | | 15.0 |
| 124 | 125 | 2.369 | 125 | 126 | 19.123 | 126 | 127 | 19.999 |
| 127 | 128 | 14.071 | 128 | 129 | 19.14 | 129 | 130 | 39.753 |
| 130 | 131 | 21.461 | 131 | 132 | 19.345 | 132 | 133 | 51.654 |
| 133 | 134 | 17.493 | 134 | 135 | 2.341 | 135 | 136 | 48.313 |
| 136 | 137 | 8.755 | 137 | 138 | 12.603 | 138 | 139 | 8.045 |
| 139 | 140 | 16.406 | 140 | 141 | 2.124 | 141 | 142 | 3.023 |
| 142 | 143 | 8.736 | 143 | 144 | 22.066 | 144 | 145 | 18.202 |
| 145 | \sim | 2.55 | | | | | | |

^{***} 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.

