

VILLE DE SEVRES

(92310)

17, avenue Brimborion

Parcelle cadastrée:

Section AE N°88 pour 1242 m²
 dont 234 m² de voie privée

Appartenant aux Consorts MASSEE

PLAN DE DIVISION
 (Projet)

Notes: Les dimensions et superficie du terrain ne résultent pas d'un bornage, elles sont calculées suivant les limites apparentes concurremment établies d'un lieu, et avec application cadastrale
 Système de coordonnées indépendantes
 Système altimétrique NAF normal (IGN69)

Echelle: 1/100

D.262717/C11113

Première cotation: 6 novembre 2013
 7 novembre 2013; Nouveau projet de division
 8 novembre 2013; Complément de cotation
 29 novembre 2013; Nouveau projet de division
 21 janvier 2014; Nouvelle préliminaire de la parcelle et nouveau projet de division
 22 janvier 2014; Nouvelle projet de division

contact@edhehehe.com
 Matthias KÜLKER
 Géomètre - Expert
 17bis Avenue La Conche - 42100 MEUDON
 Tél. 01 45 34 19 14 - Fax: 01 45 34 02 52 - contact@edhehe.com

| Num. | X | Y | Gisement | Distance | Rayon |
|------|---------|---------|----------|----------|-------|
| 1 | 1206.31 | 4955.08 | | | |
| 2 | 1206.35 | 4955.99 | 306.517 | 0.80 | |
| 3 | 1202.21 | 4956.09 | 321.999 | 3.24 | |
| 4 | 1194.17 | 4959.92 | 321.999 | 8.55 | |
| 5 | 1187.50 | 4960.21 | 302.897 | 6.88 | |
| 6 | 1187.35 | 4941.48 | 306.647 | 2.39 | |
| 7 | 1182.08 | 4941.90 | 205.548 | 1.43 | |
| 8 | 1181.96 | 4940.47 | 295.531 | 8.82 | |
| 9 | 1173.16 | 4939.80 | 295.531 | 2.51 | |
| 10 | 1170.66 | 4939.61 | 189.984 | 19.13 | |
| 11 | 1173.66 | 4920.71 | 90.234 | 2.52 | |
| 12 | 1176.66 | 4920.74 | 90.234 | 18.91 | |
| 13 | 1195.09 | 4920.97 | 120.623 | 10.20 | |
| 14 | 1204.76 | 4917.72 | 102.854 | 0.68 | |
| 15 | 1205.44 | 4917.69 | 102.854 | 8.74 | |
| 16 | 1214.17 | 4917.29 | 2.924 | 3.46 | |
| 17 | 1214.33 | 4920.74 | 336.064 | 8.43 | 7.93 |
| 18 | 1207.54 | 4925.06 | 379.683 | 4.52 | 12.55 |
| 19 | 1206.13 | 4920.33 | 390.973 | 5.82 | |
| 1 | 1206.31 | 4955.08 | | | |

S=694m²

| Num. | X | Y | Gisement | Distance | Rayon |
|------|---------|---------|----------|----------|--------|
| 20 | 1204.85 | 4955.53 | 293.402 | 3.01 | |
| 21 | 1200.85 | 4955.21 | 293.402 | 25.11 | |
| 22 | 1176.87 | 4952.62 | 11.490 | 3.93 | |
| 23 | 1176.06 | 4956.54 | 301.754 | 6.12 | |
| 24 | 1170.85 | 4956.71 | 301.754 | 2.51 | |
| 25 | 1168.34 | 4952.47 | 195.882 | 4.32 | 108.63 |
| 26 | 1168.62 | 4939.61 | 189.984 | 13.02 | |
| 10 | 1170.66 | 4939.61 | 95.131 | 2.51 | |
| 9 | 1173.16 | 4939.80 | 95.131 | 8.82 | |
| 8 | 1181.96 | 4940.47 | 5.468 | 1.43 | |
| 7 | 1182.08 | 4941.90 | 105.647 | 5.29 | |
| 6 | 1187.35 | 4941.48 | 202.249 | 1.25 | |
| 5 | 1194.17 | 4939.92 | 102.897 | 6.88 | |
| 4 | 1202.21 | 4956.09 | 121.999 | 3.24 | |
| 3 | 1204.85 | 4955.99 | 306.517 | 5.43 | |
| 2 | 1206.31 | 4955.08 | 399.966 | 14.22 | |
| 20 | 1204.85 | 4955.53 | | | |

S=327m²

