

- Légende :
- Limite divisoire
 - Limite définie le 12/02/2015 par la SARL Marie-Anne MOLINA Géomètre-Expert à SAINT-GIRONS dossier 14-209
 - Limite bornée par le Géomètre-Expert soussigné
 - Alignement au droit de la voie communale
 - Application fiscale issue du plan cadastral ne valant pas bornage.
 - Borne OGE ancienne, OGE nouvelle, Clou acier OGE

PROPRIETE PRADERE

PLAN DE DIVISION

CADASTRE SECTION F1 - LIEUDIT " GARROUSSET "

- ECHELLE : 1/750 -

NOTA :

Les points bornés ou reconnus sont matérialisés sur les lieux par :

A' : Point situé sur l'alignement A-B à 1.75m de A à l'axe du fossé

A-G : Bornes OGE polyroc rouges plantées ce jour

B-E : Clous acier OGE

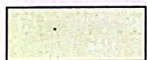
C : Marque peinture à l'axe du mur mitoyen

D-I-F : Angles mur

G' : Point situé sur l'alignement G-H à 0.40m de G sur la façade du bâtiment

J : Point non matérialisé situé à 1.50m de l'angle I

Projet de division

M. Jean-Mario PRADERE
N° 733 - Pour 0a.74ca.M. Jean PRADERE et Mme Françoise PRADERE
N° 734 - Pour 0a.96ca.M. Jean PRADERE et Mme Françoise PRADERE
N° 735 - Pour 62a.00ca.

DOCUMENT D'ARPENTAGE N° 541 R - Du: 27/10/2021

Coordonnées des points bornés ou reconnus

| Mat | X | Y |
|-----|------------|------------|
| A' | 1509873.12 | 2206414.16 |
| A | 1509871.56 | 2206414.95 |
| B | 1509835.40 | 2206433.94 |
| C | 1509823.10 | 2206437.26 |
| D | 1509824.28 | 2206441.62 |
| E | 1509826.85 | 2206457.36 |
| F | 1509791.61 | 2206462.30 |
| G' | 1509792.00 | 2206464.91 |
| G | 1509791.61 | 2206464.98 |
| I | 1509831.60 | 2206456.59 |
| J | 1509831.82 | 2206458.11 |

Coordonnées des points de rattachement

| Mat | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 62 | 1509847.98 | 2206365.84 |
| 65 | 1509878.99 | 2206398.92 |
| 255 | 1509830.03 | 2206421.32 |
| 174 | 1509856.75 | 2206429.49 |

Dressé par la SCP DESSENS-FRANCESCONI,
Géomètres-Experts Associés à SALIES du SALAT et MARIIGNAC

Date : 27/10/2021

Dossier n° : 21/055

N/Réf. : FD/FC

Géoréférencement : Classe 1

Coordonnées : RGF 93, CC43 (zone 2)

Précision locale : Centimétrique

