

Patrick MAURY
Géomètre-Expert
Diplômé de l'Institut de
topométrie

Thomas CABANIS
Géomètre-Expert
Ingénieur ESTP

Jordan BURDACK
Géomètre-Expert
Ingénieur ESCT

Adrien BARBASTE
Géomètre-Expert
Logiciel eGCT

Etienne SARRAZIN
Géomètre-Expert
Géométrie FGPR

Bureau principal

SELAS YANTRIS
142 rue Bonnat
31400 TOULOUSE
T. 05.61.52.62.55
M. contact@yantris.fr

Bureaux secondaires Y

21 rue Sabaté Garat
31600 MURET
T. 05.61.51.09.35
M. muret@yantris.fr

SELAS YANTRIS
52 av. du Château d'eau
31880 **LA SALVETAT ST-GILLES**

T. 05.82.06.16.97

Nom du fichier dessin : 12699_Foncier.dwg

Nota :

- Les réseaux indiqués sur ce plan sont ceux apparents et/ou indiqués par le propriétaire.
- Ce plan ne peut être reproduit sans l'accord du Géomètre-Expert, seule la signature du Géomètre-Expert certifie la conformité de ce plan à l'original.
- Ce plan a fait l'objet d'une délimitation contradictoire.
- La limite jouxtant la voie publique n'a pas fait l'objet d'une demande d'alignement.
- L'application cadastrale est la superposition et l'adaptation du plan cadastral sur le relevé de terrain. En aucun cas elle ne peut être considérée comme une limite de propriété
- Ce document n'a pas pour objet de relater les servitudes éventuelles pouvant grever la propriété concernée.
- Les coordonnées planimétriques sont rattachées au système RGF93-CC43 (Classe de précision 1)

DEPARTEMENT DE LA HAUTE-GARONNE
COMMUNE DE SEYSSES

PIAN PARCELLAIRE

Lotissement "F"

PLAN PARCELLAIRE

1/500

Légende

BN	Borne OGE nouvelle			Bâtiment existant
BA	Borne OGE existante			Mur avec clôture
+	Clou d'arpentage			Mur plein
	Application cadastrale			Clôture légère
	Limite nouvelle projetée			Fossé
				Talus
				Arbres
				Réseau Electrique
				Réseau Télécom
				Réseau Eau Potable
				Réseau Eaux Pluviales
				Réseau Eaux Usées
				Réseau Gaz
				Réseau Non Identifié

