

Saine-et-Salubre
Fédération Française des
Géomètres
Fédération Française des
Urbanistes
Fédération Française des
Vedettes
Fédération Française des
Ingénieurs
Fédération Française des
Architectes
Fédération Française des
Géomètres
Fédération Française des
Urbanistes
Fédération Française des
Vedettes
Fédération Française des
Ingénieurs
Fédération Française des
Architectes

DEPARTEMENT DU
DOUBS
COMMUNE DE
VILLERS-LE-LAC
AMETIS
Parcelle section AE n°282

PLAN DE DIVISION

Echelle: 1/250

		Nom
	Terrain	LC-NB
	Bureau	LC
	Contrôlé par	CL

Référence: 18-3781

Date	Commentaires
08.11.2016	Etude de faisabilité des servitudes
21.11.2016	Formalisation cadastrale
19.12.2017	Servitudes à créer sur AE 283

Références cadastrales : Section AE
Rattachements :
Planimétrie : Système de coordonnées RGF93 (CG47)
Altimétrie : Altitudes normales IGN 68 approchées, défilées par système GPS.

Notes :
- La limite **A-B-C-D-E-F-G** entre la parcelle AE 282 et les parcelles AE 284, 285 a été restituée conformément au plan de bornage et division établi en Octobre 2005 par Mme Marie-Claire BETTINELLI GRAPPE Géomètre-Expert à Montceau (Réf : 5550).
- La limite **G-H-I** entre la parcelle AE 282 et le Domaine Public a été restituée conformément au plan de bornage et division établi en Octobre 2005 par Mme Marie-Claire BETTINELLI GRAPPE Géomètre-Expert à Montceau (Réf : 5550).
- La limite **J-K-L-M-N-O-P-Q-R-S-A** entre la parcelle AE 282 et le Domaine Public a été définie par un plan d'alignement établi le 08 Novembre 2005 par M. Christian LIOGIER, Géomètre-Expert à Crassey (Réf : 18-3781).
- L'application graphique des limites cadastrales ne constitue pas une délimitation périmétrique de la propriété et ne saurait engager la responsabilité du Géomètre sur ce point.
- Les diamètres des conduites sont estimés et ne sauraient et ne saurait engager la responsabilité du Géomètre sur ce point.
- La représentation graphique des réseaux souterrains est figurative et résulte de l'application des plans fournis par les services concessionnaires. Leurs nature et position exactes devront être vérifiées par sondages avant travaux.

Liste des points de cotage

MAT	X	Y	NATURE
1	197930.28	621333.29	Crau
2	197938.14	621332.23	Crau
3	197942.01	621334.45	Crau
4	197941.23	621336.92	Crau
5	197936.37	621334.46	Crau
6	197948.64	621329.85	Crau
10	197945.58	621335.98	Crau
11	197940.62	621337.41	Crau
12	197947.58	621329.74	Crau
13	197937.50	621334.28	Crau
126	197939.06	621337.93	Borne OGE
127	197933.58	621334.82	Borne ancienne

Liste des points limites

MAT	X	Y	NATURE
A	197934.02	621332.01	Topo de borne
B	197944.04	621337.95	Branche
C	197930.56	621336.73	Borne OGE
D	197943.13	621332.47	Borne OGE
E	197933.53	621336.35	Borne ancienne
F	197938.37	621324.54	Point non matérialisé
G	197938.44	621324.38	Point non matérialisé
H	197942.13	621324.87	Branche
I	197942.61	621325.14	Branche
J	197943.79	621326.66	Branche
K	197943.81	621326.36	Branche
L	197949.32	621329.25	Branche
M	197945.83	621332.76	Borne OGE
N	197942.46	621329.53	Borne OGE
O	197941.83	621330.84	Branche
P	197940.78	621333.76	Borne OGE
Q	197940.36	621334.49	Borne OGE
R	197940.36	621335.74	Borne OGE
S	197940.60	621336.52	Borne OGE
201	197944.44	621338.11	Point non matérialisé
202	197937.06	621339.14	Point non matérialisé
203	197931.23	621324.65	Point non matérialisé
204	197932.20	621318.12	Point non matérialisé
205	197937.99	621339.83	Point non matérialisé
206	197937.50	621310.52	Point non matérialisé
207	197939.43	621333.64	Point non matérialisé
208	197938.00	621324.54	Point non matérialisé
209	197933.96	621331.64	Point non matérialisé
210	197940.41	621321.58	Point non matérialisé
211	197940.00	621321.98	Point non matérialisé

Servitude de passage et de tréfonds à constituer sur la parcelle AE 283

RESEAUX

- Réseau d'Éaux Usées
- Réseau d'Eau Potable
- Réseau Unitaire EP-EU
- Decanats d'Eaux Pluviales
- Bornes A et B
- Poteaux Incandescents
- Réseau d'Eau Potable
- Réseau Télécom souterrain
- Réseau Télécom aérien
- Réseau Électrique Haute Tension
- Réseau Électrique Haute Tension souterrain
- Réseau Électrique Basse Tension souterrain
- Réseau Électrique Basse Tension aérien
- Réseau GAZ MPO
- Réseau GAZ MGC
- Réseau Éclairage souterrain

TOPOGRAPHIE

- Déclivité
- Niveaux
- Haies
- Arbres (feuillus / résineux)
- Alignement d'arbres
- Contours végétation ou végétaux
- Fossés non lotés

FONCIER

- Borne ancienne en pierre
- Borne ancienne OGE
- Branche
- Point non matérialisé
- Limite borne
- Ordonnée nouvelle
- Application du plan cadastral (trace figurative)
- Section et numéro de parcelle

VORIE

- Bord route
- Changement revêtement
- Seuil
- Signalisation verticale
- Cote sur regard
- Cote d'eau
- Cote sur eau

