

TABLEAU DES MODIFICATIONS				
Indice	Date	Objet	Dessiné par	Vérifié par
01	Février 2013	Permis d'Aménager	S.T.	J.B.C.

LEGENDE

- Limite d'Opération
- Piétonnier
- Chaussée
- Trottoir
- Espaces verts
- Servitude Réseau
- Haie Paysagère Existente à Conserver et à Entretien
- Zone naturelle et d'expansion du ruisseau conformément au plan de prévention du risque inondation du bassin de la Save.
- Candélabres
- Avaloir - grille
- Poteau Incendie
- Clôture
- Accès Imposés
- Point Altimétrique Voirie
- Poteau EDF Existant Conservé
- Arbres à Planter : Erable
- Arbres à Planter : Chêne
- Arbres à Planter : Charme
- Arbustes Persistants : Troëne, Fusain, Abélia, Eleagnus ...
- Arbustes Caducs : Buddleia, Forsythia, Seringat ...

Nota : Toutes les dimensions et surfaces sont approximatives, données à titre indicatif. Elles ne seront définitives qu'après implantation et bornage par le Géomètre.



PLAN DE REPARTITION



Parcelle n°	Surface
1	1061 m²
2	1006 m²
3	1088 m²
4	856 m²
5	1015 m²
6	956 m²
7	811 m²
8	939 m²
9	779 m²
10	780 m²

Parcelle n°	Surface
11	336 m²
12	318 m²
13	346 m²
14	805 m²
15	820 m²
16	783 m²
17	735 m²
18	628 m²
19	677 m²
20	741 m²

Parcelle n°	Surface
21	652 m²
22	631 m²
23	635 m²
24	700 m²
25	710 m²
26	730 m²
27	845 m²

27 lots  
TOTAL : 20 383 m²

TABLEAU DE REPARTITION

Surface de l'Opération	TOTAL : 25 800 m²
Total des surfaces privées	TOTAL : 20 383 m²

Répartition des Surfaces Collectives

- Voirie et accès	1 941 m²
- 13 Places de Stationnement	167 m²
- Trottoir	524 m²
- Piétonnier	252 m²
- Local poubelle	10 m²
- Espaces verts	2 523 m²
Total surfaces collectives	5 417 m²

Détail sur l' Aire pour Ordures Ménagères

Aire de Stockage pour collecte des ordures ménagères - accès par voie communale N° 11  
Dimensions : 2,95 m x 4,70 m - Passage pour container sur rue : 1,00 m  
Capacité : 6 Containers de 770 Litres  
Dalle béton de 10,50 m² - Pente 2% vers trottoir  
Muret : Enduit gratté 2 faces - Coloris : Ton "Pierre" -  
Finition du muret : Chaperons de terre cuite - Hauteur : 1,50 m fini

