



- 1 - Espace "la soif"
- 2 - Oseraie didactique
- 3 - Plantation de saules
- 4 - "Ficus" : salicatum
- 5 - Clôture tressée en osier
- 6 - Labyrinthe : salicatum
- 7 - Tunnel en saule vivant
- 8 - Vue sur "les méandres"
- 9 - Vue sur "l'éléphant"
- 10 - Mur en saule vivant avec 2 portes gabîtiques
- 11 - Clôture tressée
- 12 - Oseraie
- 13 - Prairie à fauche tardive
- 14 - Tour aventure
- 15 - Calfeboite
- 16 - Marais
- 17 - Buttes
- 18 - Ponton + passerelle en bois
- 19 - Jardin aquatique : marais
- 20 - Renforcement de terrain en dalles gazon
- 21 - Passerelle carrossable
- 22 - Adoucissement des berges

- Mur d'observation
- Dalles engazonnées
- Herbe
- Marais naturel
- Zone fauchée selon prairie à fauche tardive
- Zone
- Végétation en bois
- Espace en bois
- Barrière tactile
- Banc
- Fontaine
- Poubelle
- Arbre traité
- Arbre vivant

**PROVINCE DE LIEGE
COMMUNE DE BRAIVES**

**AMENAGEMENT D'UN ESPACE VERT
DE LA ZONE HUMIDE DE HOSDENT**

Maître d'Ouvrage : ADMINISTRATION COMMUNALE DE BRAIVES
Rue Communale 5
4260 Braives
Tel : 02 63 66 82 82
Fax : 01 9 99 93 50

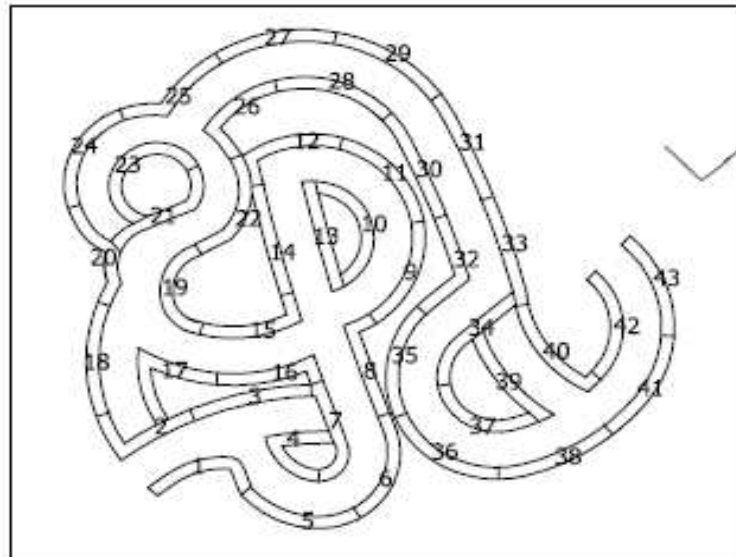
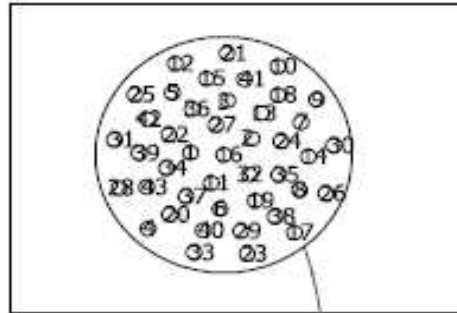
Auteur de Projet : SURVEY & AMENAGEMENT S.A.
Bureau d'études
Espaces verts - Espaces verts - Urbanisme - Topographie
Rue de Chiers, 24 0-1000 Rixensart
Tel : +32 67 68 61 62
Fax : +32 67 68 75 70
Email: info@surveyamenagement.com

DOSSIER D'EXECUTION

Plan terrier

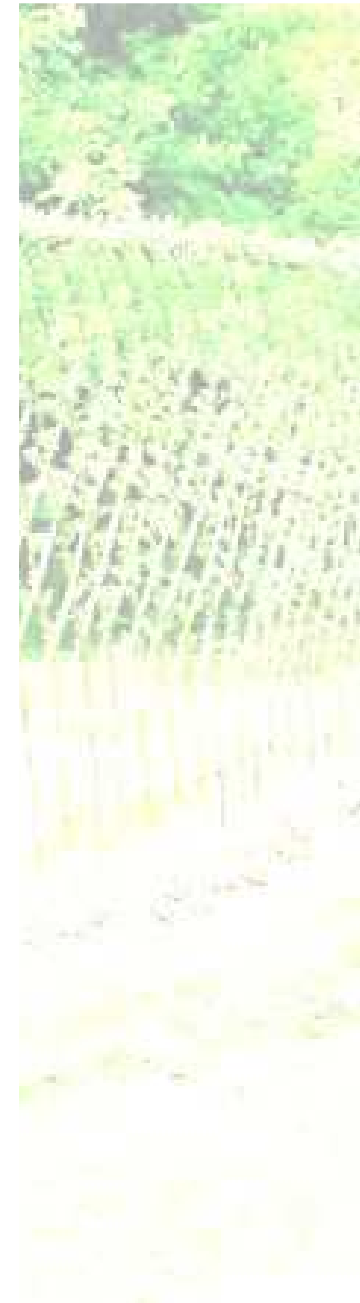
CARACTERISTIQUES DU PLAN				
SP Dossier :	2518	A	13/03/2012	Substitué au plan 18/06/2010
DATE :	04.12.2010	B
ÉCHELLE :	1/500	C
Surface :	0,6000	D
Destinataire :	Plan Terrier			Plan n°
Dessiné par :	Domeneggette Aige			01
Approuvé :	01/11/2010 - 10/11/2010			

Plantation du labyrinthe et de l'espace feux

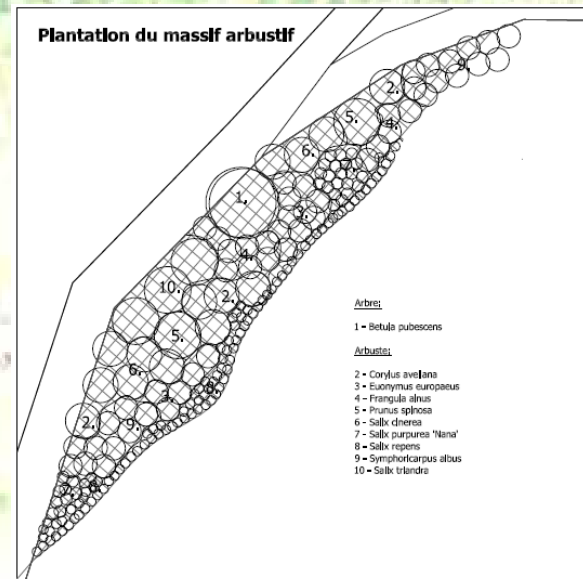
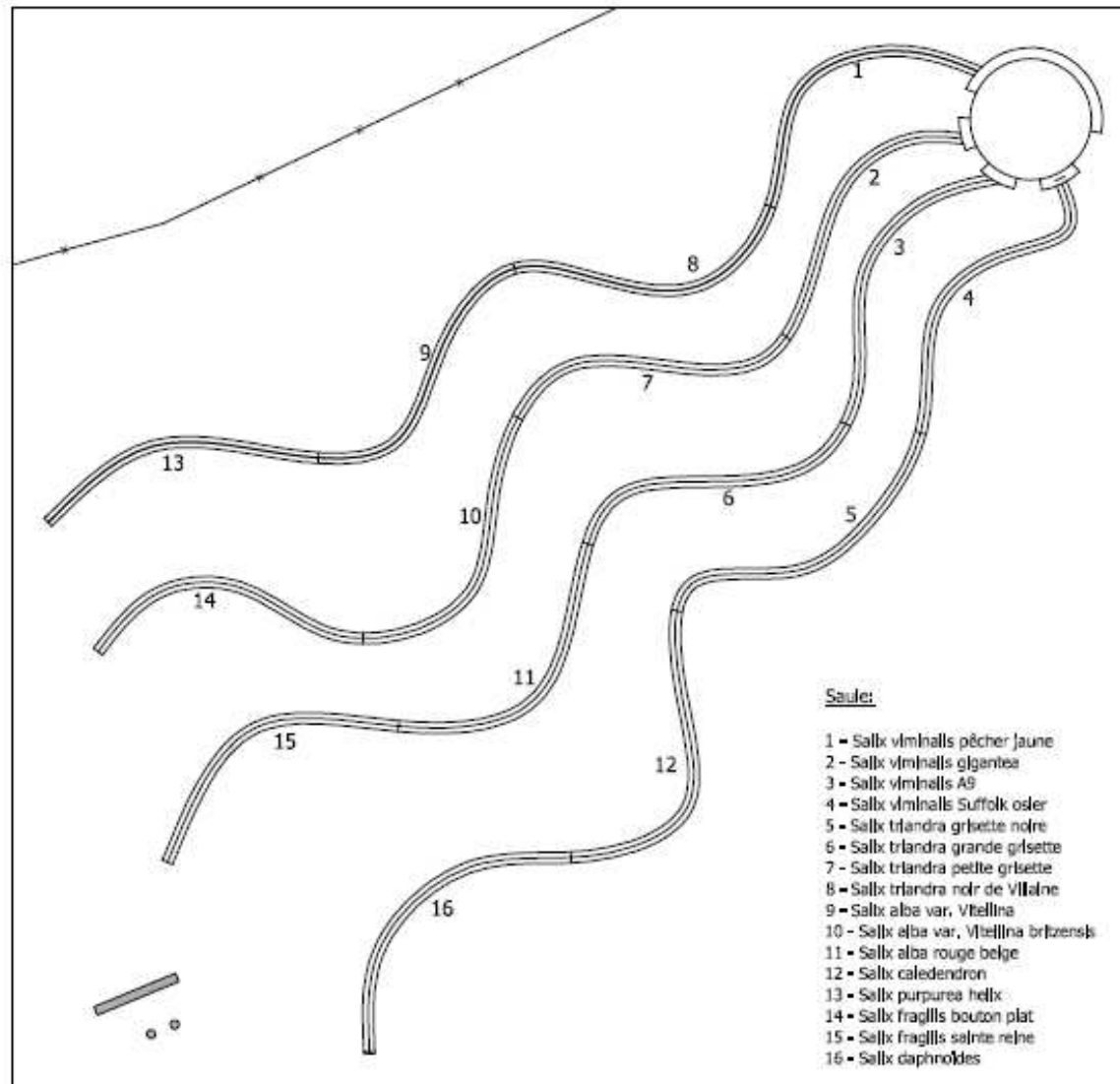


Saule:

- 1 - Viminalis
- 2 - Viminalis rosmarinifolius
- 3 - Viminalis reifenweide
- 4 - Viminalis A6
- 5 - Viminalis stone osler
- 6 - Viminalis A2
- 7 - Viminalis reader's red
- 8 - Viminalis Irish rods
- 9 - Viminalis pêcheur jaune
- 10 - Viminalis suffolk osler
- 11 - Viminalis gigantea
- 12 - Alba tristis
- 13 - Alba chermesina
- 14 - Alba var. vitellina britzensis
- 15 - Alba var. vitellina
- 16 - Alba rouge belge
- 17 - Triandra
- 18 - Triandra green maui
- 19 - Triandra grande grissette
- 20 - Triandra petite grissette
- 21 - Triandra grissette noire
- 22 - Triandra long bud
- 23 - Triandra noir de Villaine
- 24 - Triandra black maui
- 25 - Fragilis
- 26 - Fragilis americana mackey willow
- 27 - Fragilis sainte reine
- 28 - Fragilis bouton plat
- 29 - Fragilis bouton algu
- 30 - Sachalinensis sekka
- 31 - Rubra
- 32 - Caprea
- 33 - Caprea purpurea
- 34 - Repens argentea
- 35 - Schrubby ex Orient
- 36 - Incana
- 37 - Aurita
- 38 - Daphnoïdes
- 39 - Daphnoïdes continental purple
- 40 - Purpurea
- 41 - Pentandra
- 42 - Cnerea
- 43 - Caledendron



Plantation de l'oseraie espace soleil



SALICETUM

Viminalis

Viminalis rosmarinifolius

Viminalis reifenweide

Viminalis A6

Viminalis stone osier

Viminalis A2

Viminalis reader's red

Viminalis irish rods

Viminalis pêcher jaune

Viminalis suffolk osier

Viminalis gigantea

Alba tristis

Alba chermesina

Alba var. vitellina britzensis

Alba var. vitellina

Alba rouge belge

Triandra

Triandra green maul

Triandra grande grisette

Triandra petite grisette

Triandra grisette noire

Triandra long bud

Triandra noir de Villaine

Triandra black maul

Fragilis

Fragilis americana mackey
willow

Fragilis sainte reine

Fragilis bouton plat

Fragilis bouton aigu

Sachalinensis sekka

Rubra

Caprea

Caprea purpurea

Repens argentea

Schrubby ex Orient

Incana

Aurita

Daphnoïdes

Daphnoïdes continental purple

Purpurea

Pentandra

Cinerea

Caledendron

Etiquetage

- Nom Latin ou nom binominal
- Nom commun ou vernaculaire
- Période de floraison, période de coupe
- Trois critères d'identification
- Utilisations
 - vannerie fine et lacerie
 - vannerie moyenne
 - grosse vannerie
 - vannerie d'emballage
 - vannerie d'osier fendu ou éclisses
 - fabrication de manches d'outils
 - tonnellerie
 - horticulture, arboriculture
 - osier vivant : tressage et architecture végétale
 - décoration ornementale
 - génie biologique: fixation des berges, coupe vent,
 - biomasse
 - phytoépuration
 - tannerie – médecine – osiera (textile) - engrais

+ Tout un écosystème: chouette chevêche, troglodyte mignon, hérisson, écureuil roux, pollinisateurs,...

OSERAIE: Plantation de 16 variétés différentes spécifiques à la vannerie
(palette de couleurs, dimensions, flexibilité,...)

Salix viminalis pêcher jaune
Salix viminalis gigantea
Salix viminalis A9
Salix viminalis Suffolk osier
Salix alba var. Vitellina
Salix alba var. Vitellina britzensis
Salix alba rouge belge
Salix triandra grisette noire
Salix triandra grande grisette
Salix triandra petite grisette
Salix triandra noir de Villaine
Salix purpurea helix
Salix purpurea daphnoïdes
Salix fragilis bouton plat
Salix fragilis sainte reine
Salix caledendron