

Aptitude en CAO/DAO

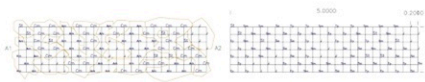
1.a

Tolèmes square et hal RER

16 espèces de végétaux répartis comme ci-dessous:

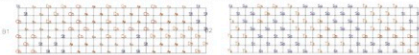
Zone de transition

A1: *Artemisa montana* (40%), *Carex montana* (40%), *Juncus* (14%), *Sempervivum tectorum* (5%)
 A2: *Juncus* (15%), *Sedum spectabile* (25%), *Sedum album* (20%), *Sempervivum tectorum* (15%), *Thymus praecox* (30%)



Zone de transition

B1: *Adiantum arifolium* (20%), *Carex lasiocarpa* (20%), *Diuris sphegodes* (20%), *Festuca ovina* (15%), *Sempervivum tectorum* (20%)
 B2: *Diuris sphegodes* (20%), *Sedum album* (30%), *Sempervivum tectorum* (20%), *Tuarea maritima* (30%)

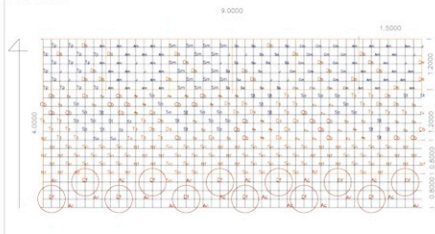


Zone éboulé

C1: *Campylurus trichotomus* (20%), *Carex hircus* (20%), *Phlox glaudiflora* (20%), *Silene vulgaris* (20%), *Sempervivum tectorum* (15%)



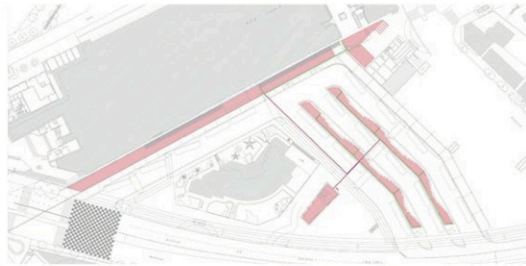
Le long des quais



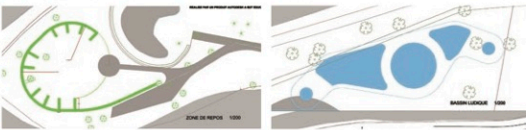
16 espèces de végétaux

Adiantum arifolium (20%)
Artemisa montana (40%)
Asplenium adnigrum (10%)
Asplenium platyneuron (10%)
Carex lasiocarpa (20%)
Carex montana (40%)
Deschampsia flexuosa (5%)
Diuris sphegodes (20%)
Festuca ovina (15%)
Festuca siccus (5%)
Juncus (14%)
Nepeta grandiflora (5%)
Silene vulgaris (20%)
Sedum album (30%)
Sempervivum tectorum (20%)
Thymus praecox (30%)

1.b



2



3



Techniques graphiques

Logiciel: Autocad 2D

- Aménagement de la gare RER de Rueuil Malmaison.
Phase projet.
a. Détail technique du plan de plantation des toitures végétalisées (1250 m²).
b. Conception du système d'arrosage.
- Aménagement du centre Nautique de la Ville de Bourge (Document de Licence)
- Aménagement de la Place Charles De Gaulle à Ivry-sur-Seine.
Phase: projet
Calpinage et autres revêtements