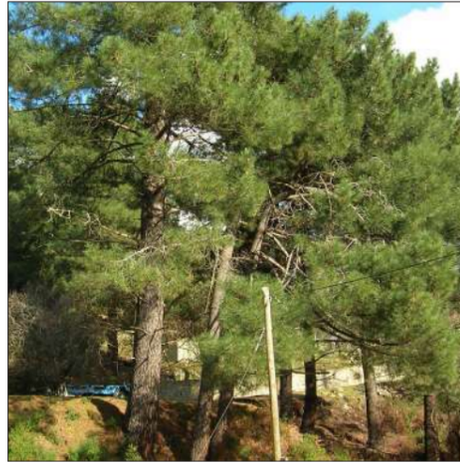




Le site se trouve
dans la zone 8

- | | | |
|---|---|--|
|  zone 10 |  zone 8 |  zone 7 |
|  zone 9a |  zone 8b |  zone 6 |
|  zone 9b |  zone 8a |  zone 5 |



Pin maritimes
14/16 + tuteurage bipode



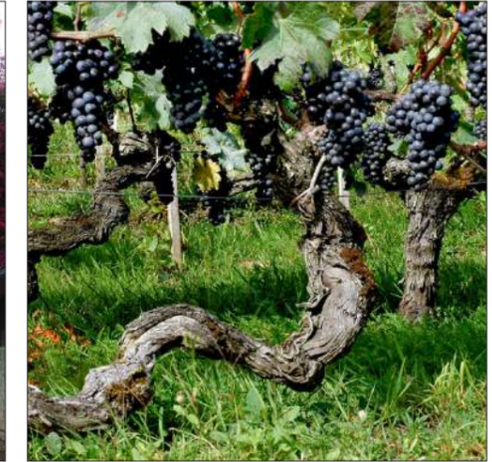
Fraxinus angustifolia « raywood » 14/16 +
tuteurage bipode



Trachelospernum jasminoides C3 100/120
Grillage sur container



Lagerstromia indica 12/14
+ tuteurage bipode



Vitis vinifera C3 40/60



Saule



Prairie rustique



Lierre vert
en pied de container



Lierre panaché
en pied de container



Vitis vinifera C3 40/60
Paillage minéral



Prairie rustique

PC04. Notice de présentation / Volet paysager
SCHEMA DES PLANTATIONS DES JARDINIÈRES



QUATRIÈME PLAN - PLANTES GRIMPANTES

TROISIÈME PLAN - ARBRES

DEUXIÈME LIGNE - VEGETATION BASSE

PREMIÈRE LIGNE - PLANTES RETOMBANTES

**CONTENEUR TRANSFORMÉ EN JARDINIÈRE (BREVET)
profondeur 90cm de terre**

AXO JARDINIÈRE



PLAN JARDINIÈRE

Nous créons des jardins suspendus sur les zones visibles, un système de rideau végétal original conçu à partir de conteneurs maritimes.

Les agences se trouvent régulièrement sur des lieux de passage avec une forte visibilité (autoroutes / entrées de villes / gares). Il est donc impératif de proposer un aménagement paysager de qualité. RESOTAINER a mis en place la fabrication d'immenses jardinières sur la base du conteneur maritime transformés et aménagés de façon à pouvoir gérer l'étanchéité, l'arrosage automatique et le drainage.

La mise en place de végétaux adaptés à chaque site et un entretien régulier assuré par notre personnel et accompagné d'entreprise locale, nous permettent d'assurer la pérennité des plantations dans le temps.

Par ailleurs, les espaces verts en pleine terre sont traités conformément aux règles d'urbanisme en vigueur.

LISTE DES VEGETAUX- 1ere ligne

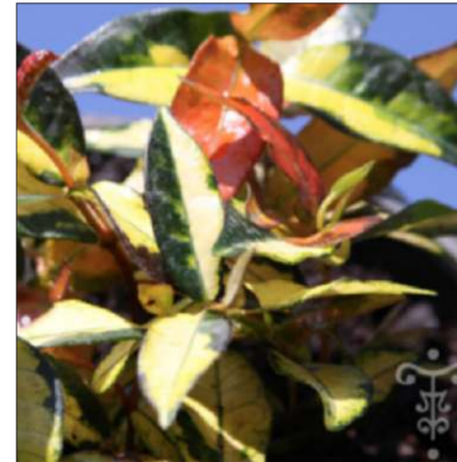
La premiere ligne est composé de végétation retombante le but étant de couvrir la zone basse de la jardinière, des grimpantes seront positionnées dans l'espace public en sus qui eux grimperont.



Ceanothus 'Blue Sapphire'



Ceanothus thyrsiflorus 'Zanzibar'



Trachelospermum asiaticum 'Ogon-nishiki'



Romarins prostratus C5 40/50



Lantanier de Sellow



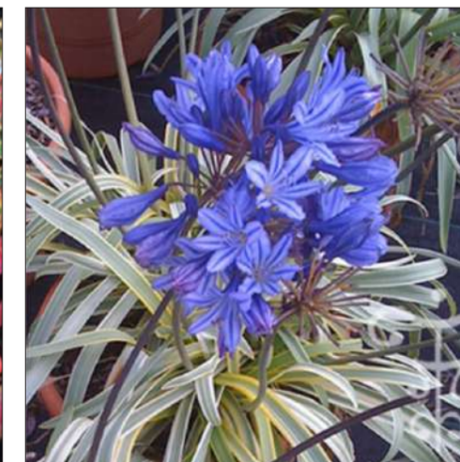
Camellia rosaeflora 'Cascade' (botanique)



Ajuga reptans Black Scallop 'Blinblasca'



Houttuynia cordata 'Chameleon'



Agapanthus 'Gold Strike'



Lamium 'Pink Pewter'



Hosta 'Hadspen Heron' (Tardiana Group)



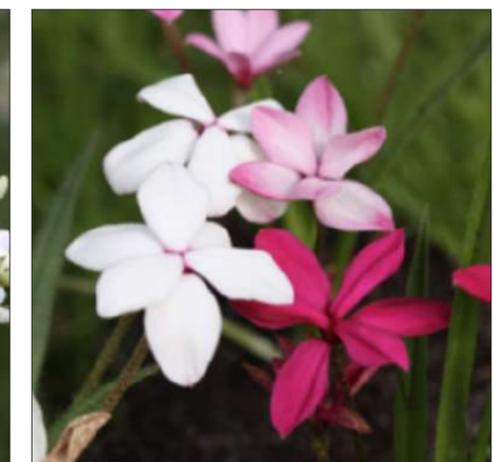
Agapanthus 'Thumbelina'



Hedychium gardnerianum



Desmodium penduliflorum var. albiflora



Rhodohypoxis hybride ROUGE

LISTE DES VEGETAUX- 2eme ligne

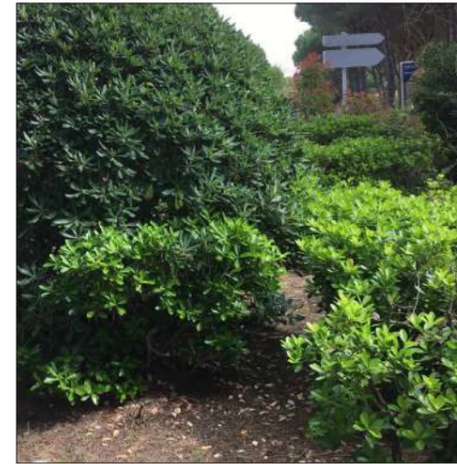
La deuxième lignes est composé de végétation « basse »
Les végétaux utilisés sont des persistants avec très peu d'entretien, de taille facile et acceptant des formes de taille



Sauge Grahamii



Pittosporum tobira -
Pittosporum odorant du Japon



Laurus nobilis
Laurier sauce



Nandina domestica
Bambou sacré, Bambou céleste



Eleagnus limelight



Fusain du japon
aureomarginata



Phornium
Lin de nouvelle zélande



Euryops chrysantemoides
Euryops à fleurs de Chysanthème



Teucrium fructican



Laurus nobilis 'Aurea'



Hydrangea stellata (botanique)



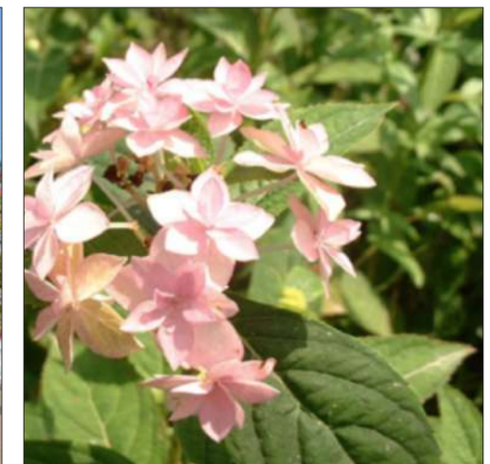
Abelia triflora



Hibiscus syriacus 'Pinky Spot'



Laurier rose (Nerium oleander, Apocyna-
cées)



Hydrangea quercifolia

Le troisième plan est composé de végétation tige - buissonnante



Cinnamomum camphora
Camphrier



Quercus ilex
Chêne vert



Schinus molle
Faux poivrier



Cercis Silisquastrum
Arbre de Judée



Cupressus sempervirens stricta
Cyprés de Provence



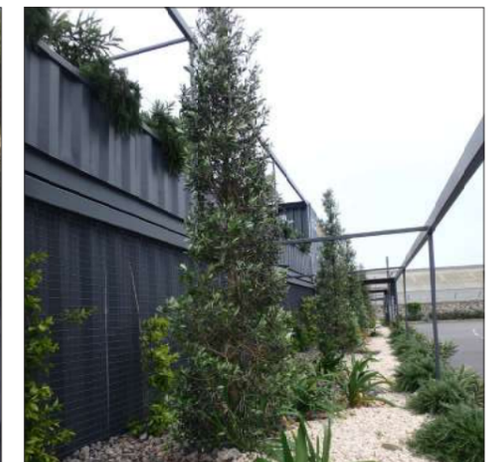
Olivier cipressino



Eriobotrya japonica
Néflier du Japon



Laurier amande



Olea europaea
Olivier



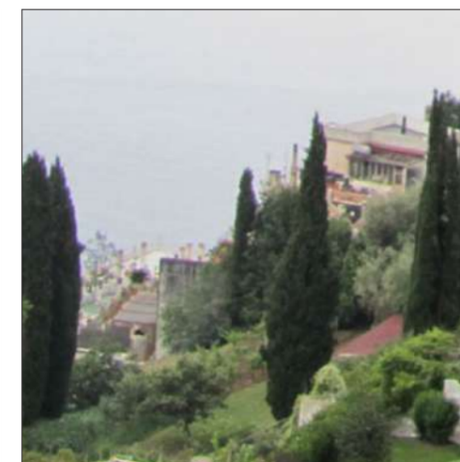
Laurier rose
Nérium oléander



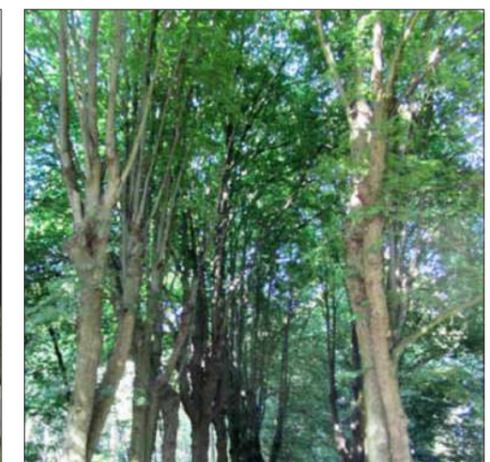
Peuplier blanc (*Populus alba*, Salicacées)



Peuplier d'Italie (*Populus nigra*, cv. *italica*, Salicacées)



Cyprés commun (*Cupressus sempervirens*, Cupressacées)



Tilleul (*Tilia platyphyllos*, Tiliacées)

LISTE DES VEGETAUX- 4eme plan

Le quatrième plan est composé de végétation grimpante
Les végétaux utilisés sont des persistants



Wisteria sinensis
Glycine de Chine



Hedera helix variegata
Lierre panaché



Hedera helix
Lierre commun



Jasmin des Indes



Rosier banks « luthéa »



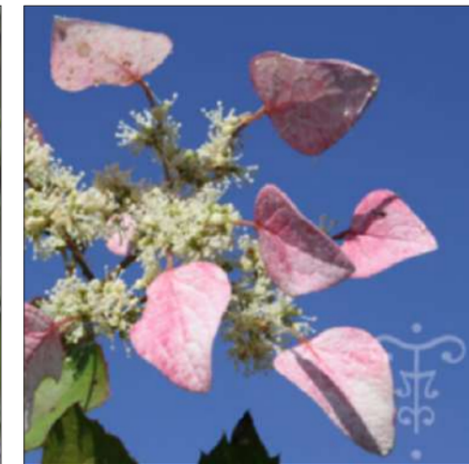
Solanum jasminoides



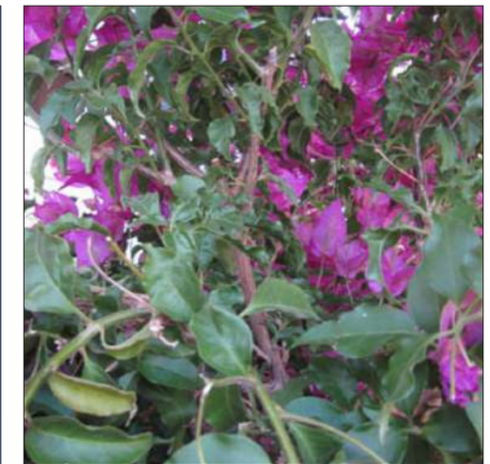
Ampelopsis brevipedunculata 'Elegans'



Jasminum gracillima



Schizophragma hydrangeoides 'Roseum'



Bougainvillier (*Bougainvillea* sp., Nyctaginaceae)



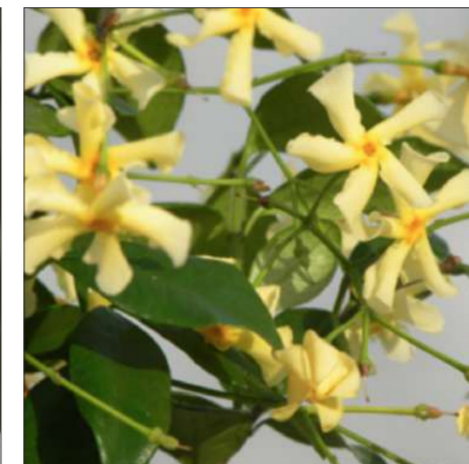
Actinidia deliciosa 'Solo'



Wisteria x Amethyst Falls COV



Stauntonia hexaphylla



Trachelospermum asiaticum 'Christabel'
Biedenberg'



Abutilon 'Patrick Syngé'

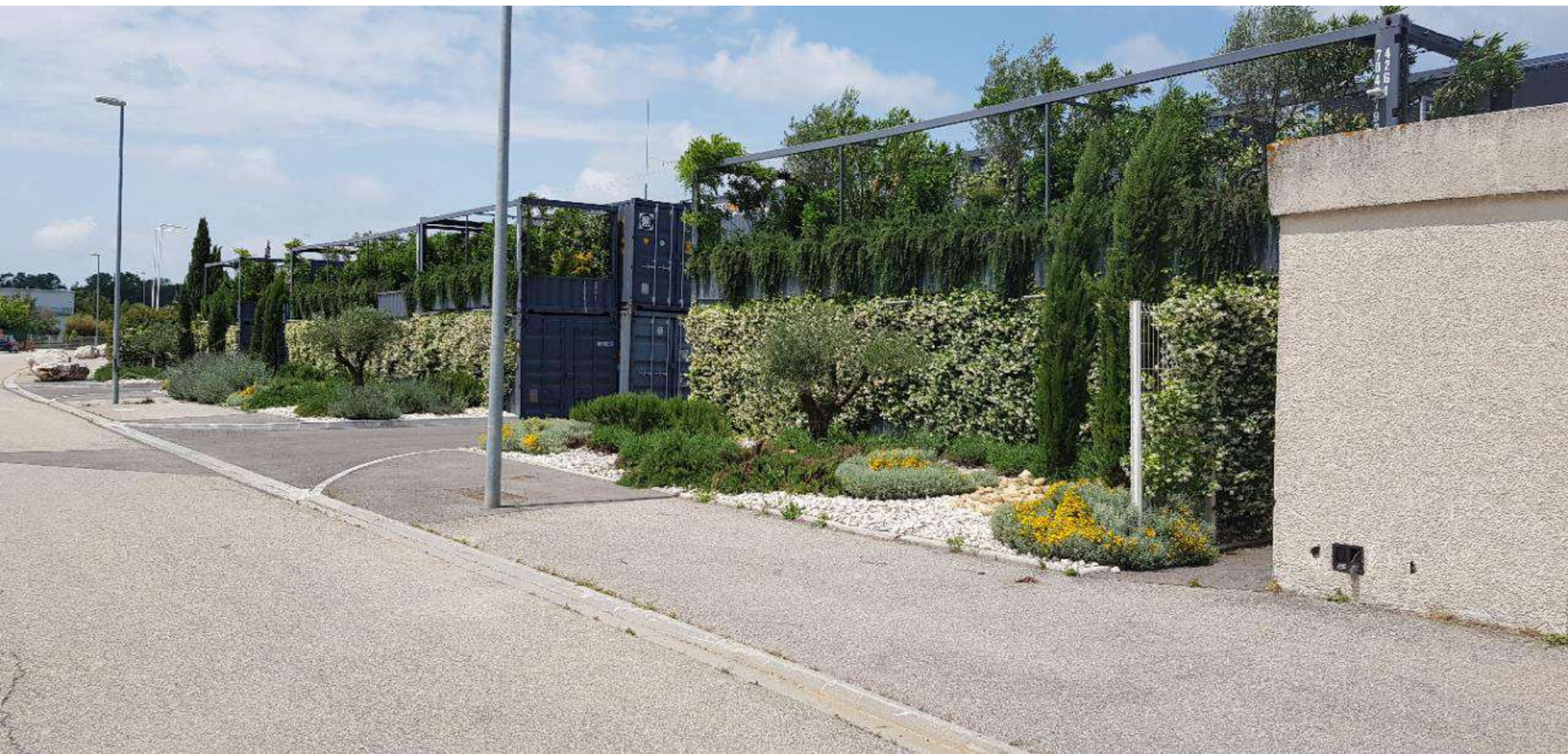


PC06. Un document graphique permettant d'apprécier l'insertion du projet de construction dans son environnement
[Art. R. 431-10 c) du code de l'urbanisme]

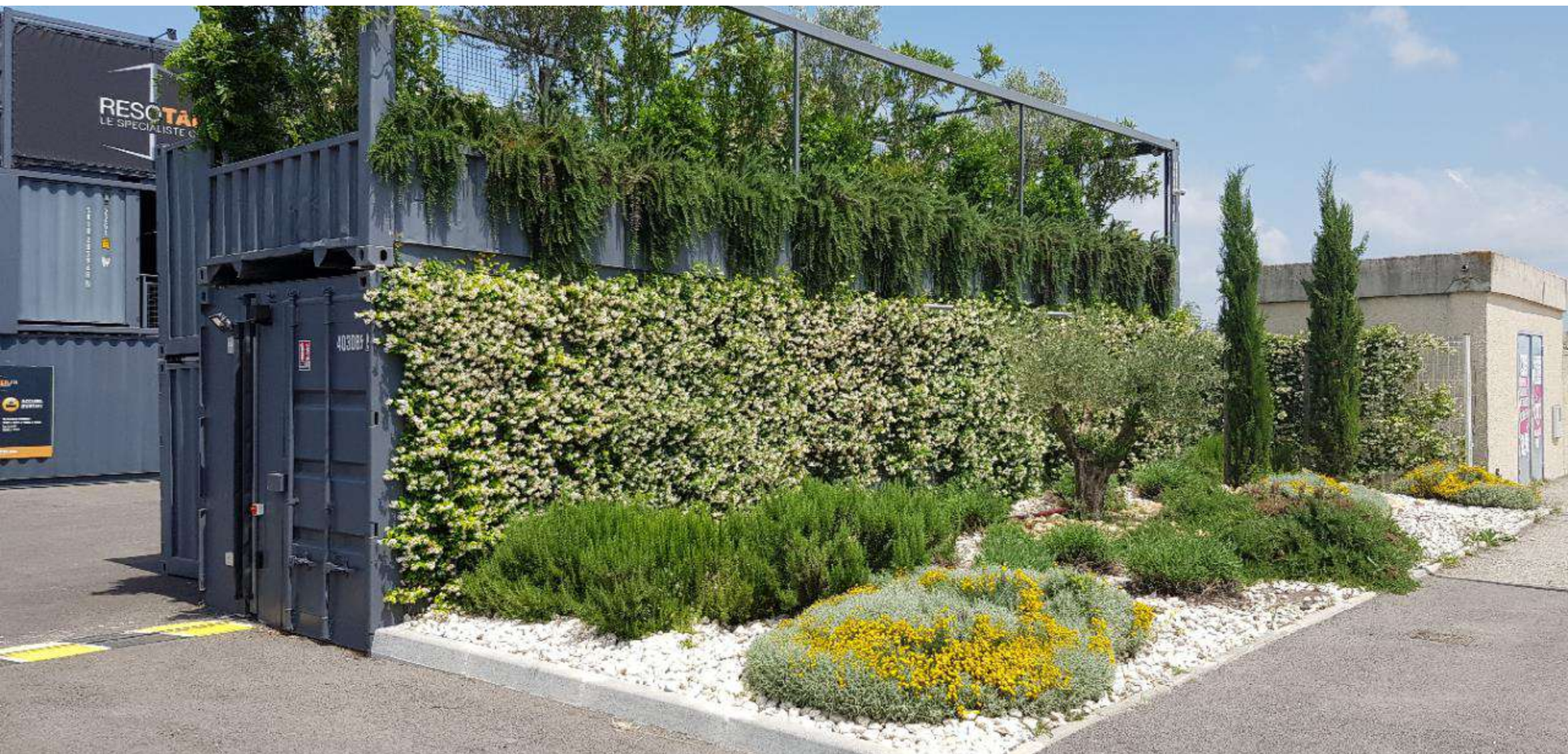


PC06. Un document graphique permettant d'apprécier l'insertion du projet de construction dans son environnement
[Art. R. 431-10 c) du code de l'urbanisme]





EXAMEN AU CAS PAR CAS- VEDENE (84)		Client : SA ROBERT ARNAL ET FILS
EXEMPLE D'INSERTION PAYSAGERE SUR UN SITE SIMILAIRE (1/2)		
Dossier n° : 18MEEAa Version : 1.0 Établi par : SH	Echelle : Graphique Date : 25/03/19	



EXAMEN AU CAS PAR CAS- VEDENE (84)		Client : SA ROBERT ARNAL ET FILS
EXEMPLE D'INSERTION PAYSAGERE SUR UN SITE SIMILAIRE (2/2)		
Dossier n° : 18MEEAa Version : 1.0 Établi par : SH	Echelle : Graphique Date : 25/03/19	