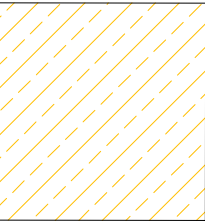
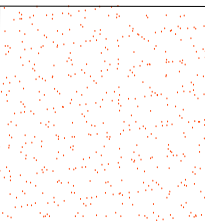


LEGENDE:



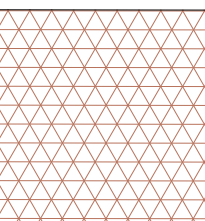
Béton drainant coloré:

Formulation béton:
-Aggrégat : 4/8 - Concassé local
-Ciment : CEM 2 FMES 330 kg Minimum -- XF2
-Pigment : 4kg de colorant ton pierre



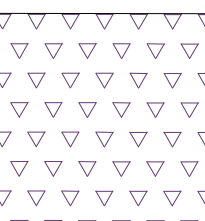
Copeaux de bois :

Epaisseur 30cm minimum
Copeaux de bois neutralisés
Couleur NATUREL granulométrie 10/20
Conforme à la norme européenne NF EN 1177



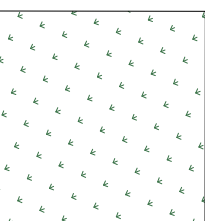
Ponton/platelage bois :

Lambourdes et lames de Pin classe 4



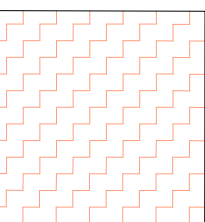
Pavé drainant enherbé :

Mélange bio couv pavé



Semis de prairie rustique :

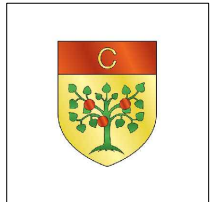
25gr/m²



Plaquette de peuplier + toile biodégradable:

Toile de paillage biodégradable +agrofes
Plaquette de peuplier Epaisseur 8cm

Maîtrise d'ouvrage:



Commune de Camaret sur Aigues
Hôtel de Ville. 80, cours du Midi
84850 Camaret-sur-Aygues
Téléphone : 04.90.37.22.60
Email : contact@camaret.org

DESIMPERMABILISATION ET
RENATURATION DE LA COUR
D'ECOLE DE CAMARET-SUR-AIGUES

02 PLAN DES REVETEMENTS

Maîtrise d'oeuvre :

ECOARCHI Architecture et paysage



349 Avenue Salvador Allende
84500 BOLLENE

Indice	Date	Etabli	Vérifié	Approuvé	Modifications
A	07/11/25	JB	JB	JB	Edition originale
B					
C					

IDENTIFICATION DU DOCUMENT

PHASE : PRO

Ech : 1/200

02