



Chantier citoyen aux jardins participatifs d'Etterbeek : construction d'un dispositif de récolte d'eau de pluie....

27 avril 2019

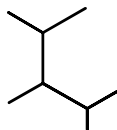
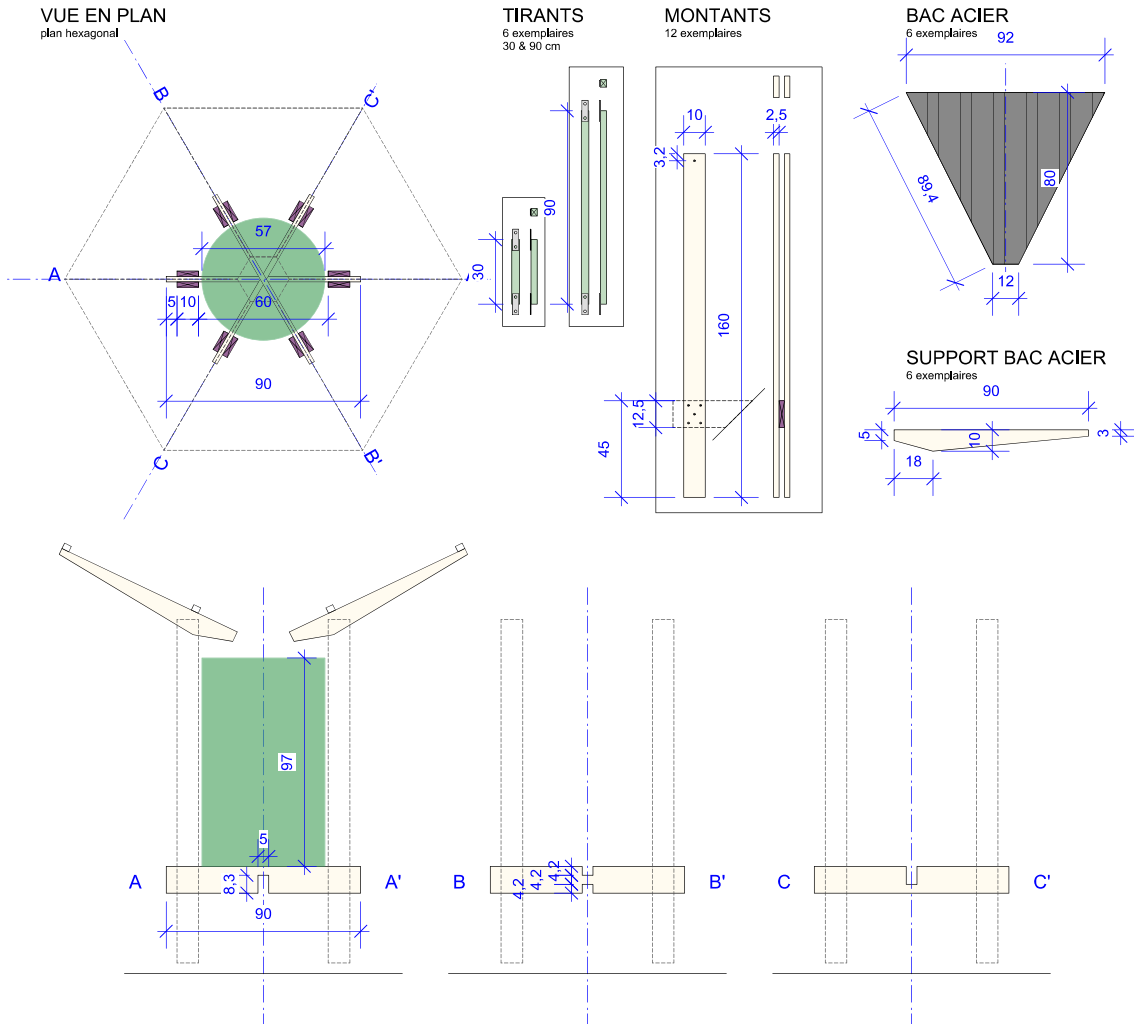
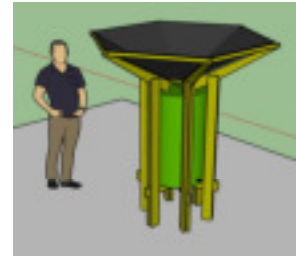
Les jardiniers des jardins participatifs d'Etterbeek récoltent déjà l'eau de pluie qui s'écoule sur les toitures de leur rucher et d'un auvent construit il y a quelques années. Toutefois, vu la taille du jardin et surtout sa configuration toute en longueur, ils ressentaient le besoin de mettre en place un système « décentralisé ». Timothée, architecte auto-constructeur et expert au sein du Début des haricots, a ainsi conçu un modèle de dispositif de récolte d'eau de pluie autonome et ... joli ! Nous en avons construit deux sous sa houlette.



Visite des jardins participatifs avec les jardiniers et Nathalie Urbain du service développement durable de la commune.

Le dispositif conçu par Timothée.

UNITE DE RECUPERATION D'EAU DE PLUIE AUTONOME
PLAN DE CONSTRUCTION
 Echelle 1/25



CONSTRUCTION
 JARDIN PARTICIPATIF
 Adresse: avenue Nouvelle 131
 1040 ETTERBEEK

MAITRE D'OUVRAGE Date : 18/05/2019
 COLLECTIFS CITOYENS 01

...en cas de réalisation, merci de mentionner
 mon nom sur la structure...

D'abord il faut mesurer les planches de la structure, puis les scier et assembler.



Monter la structure et y placer la citerne.



Monter la structure de la toiture et fixer les éléments métalliques.



C'est fini !



Merci à tous !