

Projet : Local poubelle exemplaire

Groupe Projet Professionnel Gestion des déchets

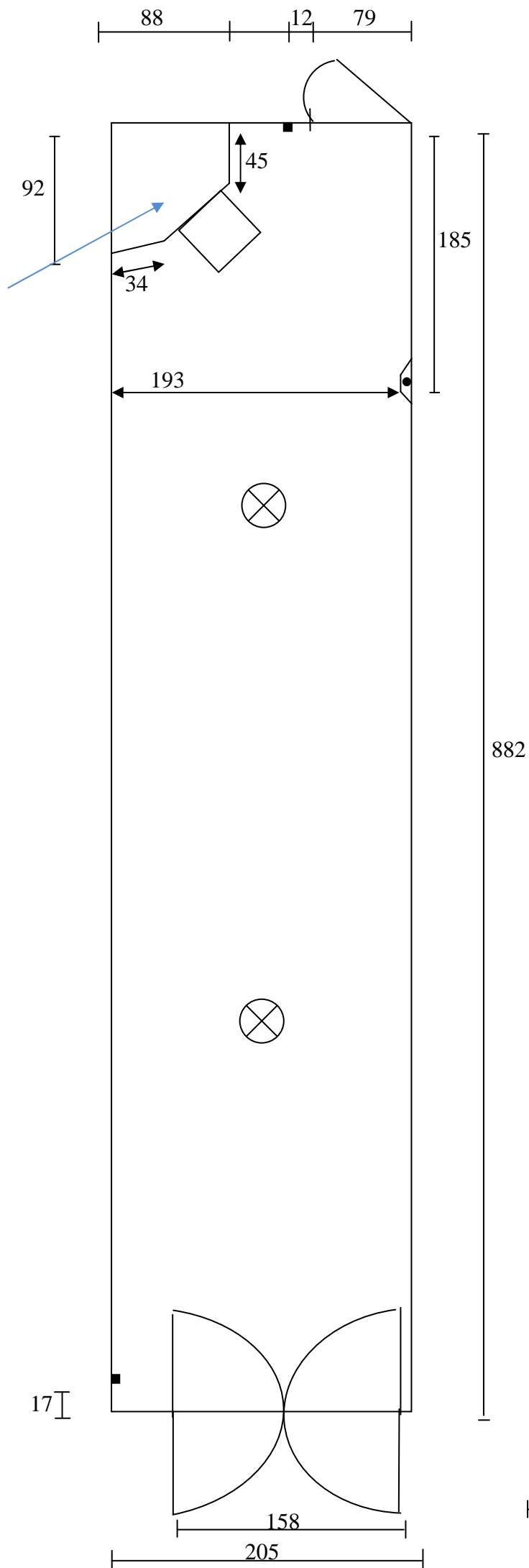
Marie Atinault Eric Marcel Aurélien Periault Alexandra Renard Laura Vienne

Pour l'association Le Ponceau Ecodurable

Jean-Pierre Theret Danielle Goumain Emilie Louis Guy Crosse

Dimensions du local sans les bacs

Vide-ordure



Hauteur : Sol-Plafond : 240

Légende :

- Point d'eau
- Interrupteur
- ⊗ Lampe

Mesures exprimées en centimètre

1 mètre

Photo de l'entrée du local :



Photo de la sortie du local :



Photo et dimensions du bac à OM :

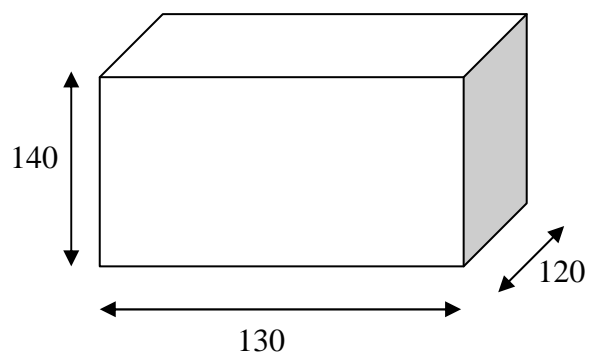
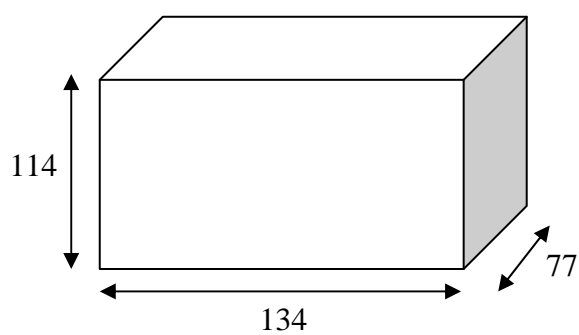


Photo et dimensions des bacs jaunes :



Mesures exprimées en centimètre

Plan du local avec le vide-ordure et les bennes :

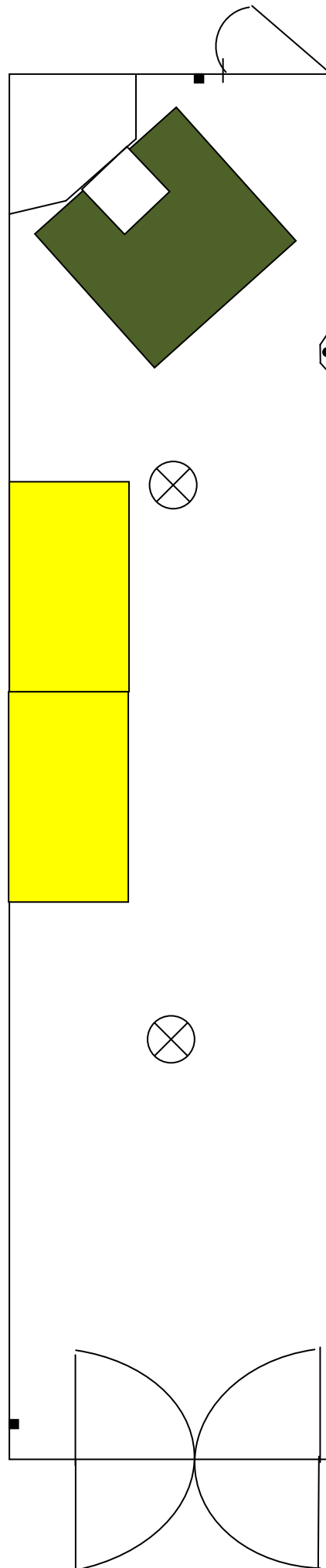
Légende :



Benne OM



Benne jaune



1 mètre

Plan du local sans le vide-ordure
et avec les bennes:

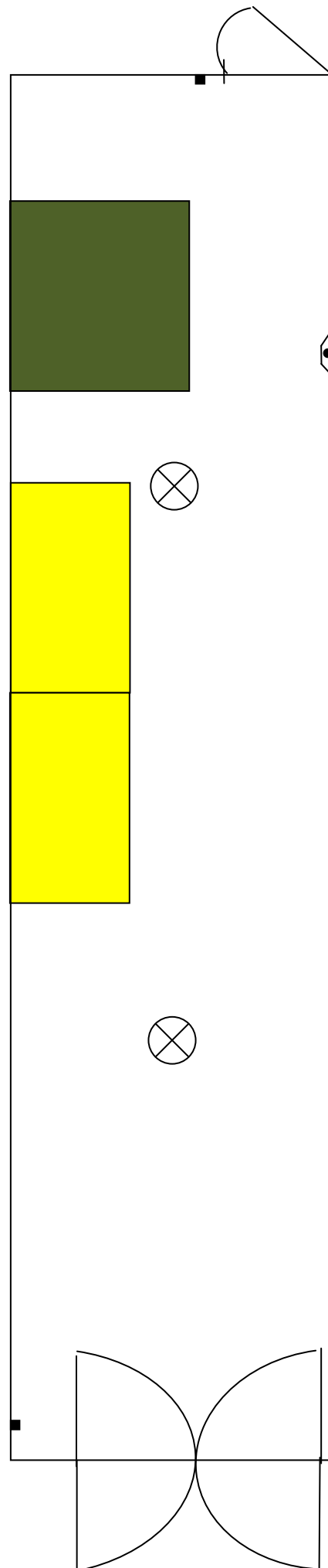
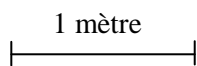
Légende :



Benne OM



Benne jaune



Remarques et suggestions :

1) Éléments à ajouter :

Peinture

Repeindre les murs et le plafond du LPE pour le rendre plus attrayant.

Pour éviter que cette peinture ne se salisse trop vite tout en apportant de la luminosité au local, il est conseillé d'appliquer une teinte « foncée » jusqu'à 1 mètre de haut, et une teinte « claire » au-dessus et au plafond.

→ Utilisation du calculateur pour connaître les quantités de peinture à utiliser :

<http://www.lamaison.qc.ca/calculer/index.html#>

Pour calculer la surface des murs :

Mesurez en mètre A, B et C selon la figure 1
(Utilisez le point pour séparer les entiers des décimales 0.00)

Entrez la valeur de A: mètres

Entrez la valeur de B: mètres

Entrez la valeur de C: mètres

Surface totale des murs: mètres carrés

Quantité nécessaire*: litre(s)

Pour calculer la surface du plafond :

Mesurez en mètre A et C selon la figure 1
(Utilisez le point pour séparer les entiers des décimales 0.00)

Entrez la valeur de A: mètres

Entrez la valeur de C: mètres

Surface totale du plafond: mètres carrés

Quantité nécessaire*: litre(s)

Il faut donc compter environ 70 m² de surface à peindre.

→ 1^{er} choix : Peinture écologique à l'argile :

Propriétés techniques :

Peinture fine et microporeuse,
Laisse respirer le support et régule l'humidité,
Contribue à créer un milieu climatique sain.
Effet antistatique,
Grand pouvoir couvrant au mouillé,
Ne goute pratiquement pas,
Ne fait pas d'éclaboussure.
Facile à appliquer

Avantages écologiques :

Sans solvants,
Sans COV
Lavable à l'eau
Sans odeurs

- Peinture à commander sur le site : <http://www.argilepeinture.com/>
2 seaux de 5 litres (45 euros) → Permet de couvrir 80 m².
- Rouleau mousse sols et plafonds = entre 5 et 9 euros.
- Manche télescopique = 15 €
- Conseils pour appliquer la peinture au rouleau sur le site : www.leroymerlin.fr

→ 2nd choix : Peinture acrylique :

→ 3^{ème} choix : Peinture glycérophtalique : 50 - 80€ TTC

Panneaux d'affichage format A0



Cadre clic clac pour visuel format A0 (= 84 x 118.8 cm).

Il est en aluminium et possède une protection transparente. Le système clic clac permet d'insérer le visuel par l'avant.

Epaisseur de l'encadrement : 3.2 cm.

Le cadre est pré-percé à l'arrière pour une fixation murale aisée.

<http://www.kalengo.fr/stand/1/debut/520-032-0A0/Cadre-Clic-clac-Alu--A0--Profil-32-mm>

57 € HT

<http://www.hellopro.fr/Cadre-mural-clic-clac-alu-a0-profil-32-mm-2008147-325295-produit.html>

Sur devis

Documents et informations à afficher :

- Lieu BAVE, PAV les plus proches
- Numéro téléphone pour le ramassage des encombrants
- Consignes de tri (piles, ampoules, déchets dangereux, peintures...)
- Où se renseigner en cas de doute (site internet, numéro mairie)

Consignes de tri

Affichage de la CACP

A placer au dessus des bacs de tri.

Système de sécurité incendie

Extincteur



Extincteur à eau 2 Litres : - Manomètre - Certifié EN3 et NF

Ordre de prix = environ 30 euros

Détecteur de fumée



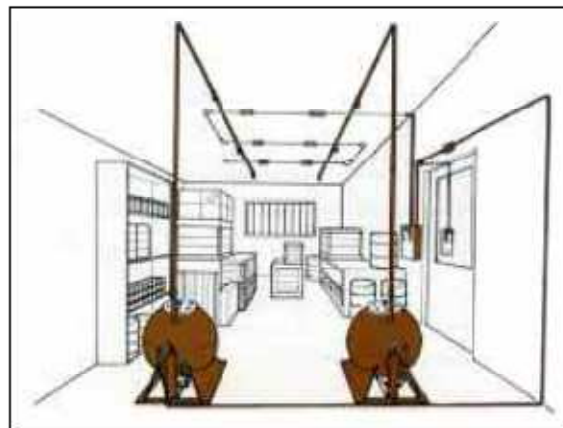
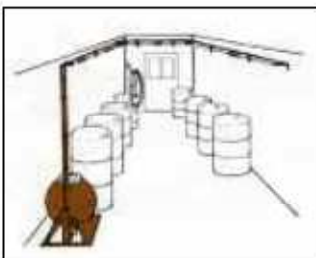
Détecteur incendie garantie 3 ans, Certifié CE EN14604.

Le rapport de conformité est le n°1175-CPD-032. Système de détection photo électrique, témoin visuel de fonctionnement et Signal sonore et visuel d'usure de la pile.

<http://www.detecteur-fumee-incendie.fr/detecteurs-fumee-incendie/10-detecteur-de-fumee->

Système automatique

Eléments modulaires à eau et à poudre



Ce système nécessite au préalable une étude sur site afin de pouvoir optimiser au mieux la gestion du risque.
Pour de plus amples informations, merci de bien vouloir nous consulter.

Les Eléments Modulaires à Eau (EME) et les Eléments modulaires à Poudre (EMP) sont spécialement adaptés à la protection permanente des risques spécifiques sans surveillance constante.

Applications :

E.M.E Eau + additif : Locaux de poubelle, dépôt d'ordures ménagères, déchets industriels, stockage de cartons ou papiers, entrepôts de textiles.

E.M.P. poudre extinctrice BC : Petits dépôts de peinture, stockage limité d'hydrocarbures, bacs à huile, dépôts de solvants, moteurs électriques, brûleurs de chaufferies, stockage de laboratoires.

E.M.P. poudre extinctrice ABC : Risques électriques localisés, dépôts de liquides inflammables, stockage de solides et liquides, brûleurs de chaufferie, mélangeur de produits chimiques, stockage d'imprimerie, grenailleuse.

<http://www.sicli.fr/utcfs/ws-484/Assets/chapitre%20extinction.pdf>

Conteneur grillage repliable DEEE



MANUTAN Conteneur grillage DEEE grand modèle

Capacité (m³) : 2, L x l x H hors tout (mm) : 1900 x 1200 x 1200, L x l x H utiles (mm) : 1850 x 1150 x 950

Hauteur pliée (mm) : 358

Charge utile (kg) : 1500

Poids (kg) : 160

Nous consulter

Prix TTC : 950.82 €

<http://www.manutan.fr/>

Collecteur pile (Screlec)

Contactez Screlec pour Adhérer au programme Batribox

Email : info@batribox.fr

Numéro indigo : 0 825 82 82 82 (0,13 € TTC/min)

www.screlec.fr

Batribox est un programme de collecte mis en place par Screlec, éco-organisme conventionné dédié à la collecte et au traitement des piles et accumulateurs.

Collecteur ampoule (Recylum)

RECYLUM www.recylum.com

Enlèvement coute 14,90 € HT

<http://www.jm-bruneau.fr/static/recyclezvosampoules.htm>



Collecte DEEE

ECO- SYSTEMES depuis 2006

ECOLOGIC depuis 2005

Christine Renaud

Responsable des Opérations Régionales

01 30 57 79 23

ERP www.erp-recycling.org depuis 2002