



FICHES RESSOURCES

Fiches ressources réalisée par Néo-Eco, détaillant les gisements issus de 7 opérations-pilotes de démolition/réhabilitation (MOA Bordeaux Métropole).

Néo-Eco a été missionné par le GPV pour réaliser des diagnostics-ressources auprès des maîtres d'ouvrage partenaires du GPV, dans le cadre de sa démarche d'Ecologie Industrielle et Territoriale, financée par l'ADEME, la Région Nouvelle Aquitaine et Bordeaux Métropole.

Avec le soutien de :



BORDEAUX MÉTROPOLE

SOMMAIRE

Pages 1 à 36	Collège Jacques Ellul – Bordeaux-Benauges
Pages 37 à 74	Ecole Camus – Floirac
Pages 75 à 110	Ecole Daudet – Cenon
Pages 111 à 155	Ecole Leroy – Lormont
Pages 156 à 188	Ecole Montaigne – Lormont
Pages 189 à 194	Galerie commerciale – Floirac
Pages 195 à 201	Passerelle piétons bd. Entre-deux-Mers - Cenon



CAHIER DES RESSOURCES

Projet de valorisation par **réemploi** des produits, équipements et matériaux du collège Jacques Ellul



Les éléments identifiés dans ce documents sont disponible sur le site du collège Jaques Ellul, 2 rue du Professeur Calmette, 33100 La Bastide, Bordeaux.

Ce cahier des ressources se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi.

Ce cahier des ressources sera séparé en deux parties: des éléments présents dans les parties extérieures et une partie sur des éléments réemployable dans l'école.

LISTE DES ELEMENTS DISPONIBLES

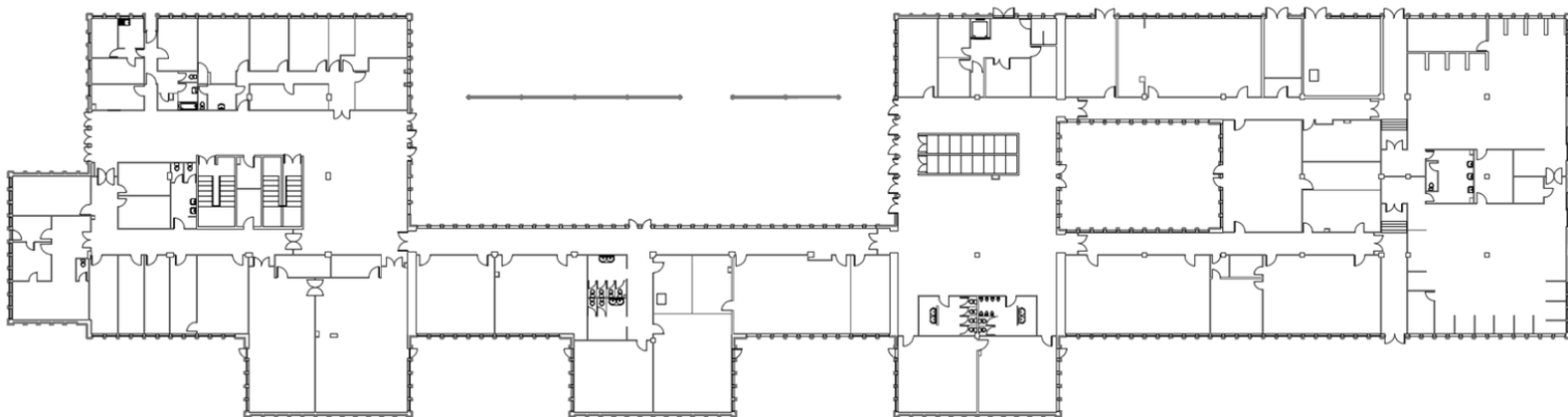
EXTERIEUR

INTERIEUR

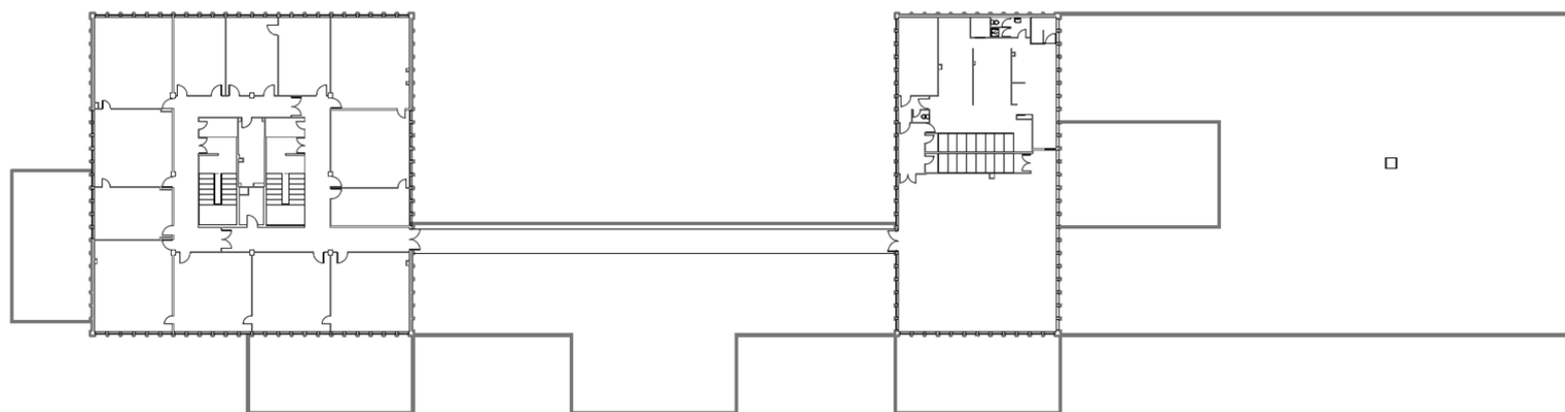
N°	NOM	QUANTITES
1	Palissade bois	6 u
2	Portillon métallique	1 u
3	Portail métallique	1 u
4	Préau et structure métallique extérieure	1 u
5	Porte de garage	7 u
6	Poutre bois	100 u
7	Tôle bac acier	700 m ²
8	Dalle triangulaire	30 m ²
9	Gravillon	3484 m ²
10	Table 1 personne	À définir
11	Luminaire	247 u
12	Haut parleur	14 u
13	Interphone	1 u
14	Porte salle de classe	80 u
15	Porte coupe feu	32 u
16	Radiateur à eau T1	9 u
17	Radiateur à eau T2	9 u
18	Menuiseries PVC T1	7 u
19	Menuiseries PVC T2	92 u
20	Menuiseries fixe	69 u
21	Tableau blanc	1 u
22	Panneau en liège	10 u
23	Panneau d'affichage	2 u
24	Dalle de faux plafond	3000m ²
25	Distributeur papier	4 u
26	Lavabo double vasque	3 u
27	Urinoir	9 u
28	Sanitaire	13 u
29	BAES	50 u
30	Extincteur	27 u
31	Armoire métallique	14 u
32	Cuisine industrielle	1 u

CARTOGRAPHIE à titre indicatif

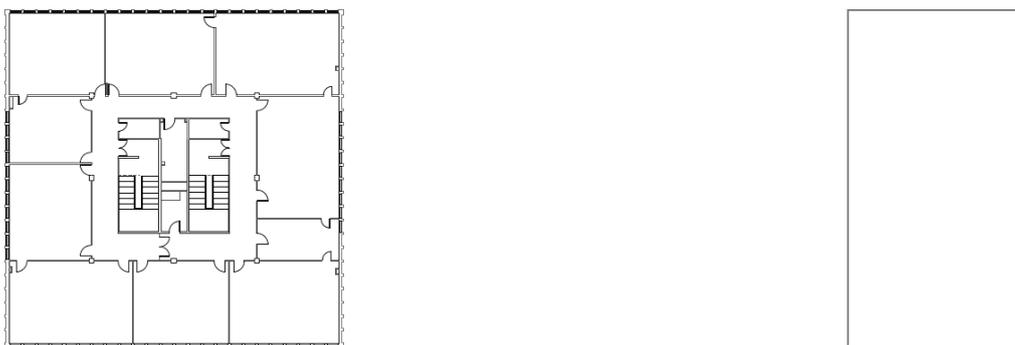
Rez de chaussée



R+1



R+2



FICHE N°1 _ PALISSADE BOIS

Emploi d'origine : Palissade de semi-cloison sous le préau



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Dans une structure métallique
Matériaux	Bois
Aspect	Moyen
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Situé à l'entrée de l'école (portail blanc) au milieu de la cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	3,50 m
Largeur	0,10 m
Longueur	4,65 m
Nombre d'unité	6 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Attention pièce imposante

Méthodologie de dépose à adapter en fonction de la réutilisation ou réemploi

FICHE N°2 _ PORTILLON METALLIQUE et CLOTÛRE

Emploi d'origine : Portillon de délimitation avec les logements de fonction



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	blanc
Matériaux	Métallique
Aspect	État d'usage
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Extérieur de l'école
Entre la cour avec préau et les logements de fonction

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,52 m
Longueur portillon	1 m
Longueur clôture	5 m

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage des poteaux pour récupérer la partie métallique du portail. Séparer les différents éléments pour favoriser le réemploi.

Stockage sur des rails, 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

FICHE N°3 _ PORTAIL METALLIQUE

Emploi d'origine : Entrée véhicule



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné au mur, mauvais état
Matériaux	Métallique
Couleur	Blanc
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Entrée coté palissade bois

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,84 m
Longueur	1,96m
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage des battants pour récupérer la partie métallique du portail, 2 points d'attaches des grilles dans le poteau béton.

Stockage optimal sur chevalet ou rails, 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

FICHE N°4 _ PREAU ET STRUCTURE METALLIQUE

Emploi d'origine : préau cour de récréation



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné
Coloris	Métallique
Aspect	État moyen
Composant	Structure métallique avec toile tendue
Potentiel réemploi	moyen

LOCALISATION

Support des palissade extérieure de l'entrée

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	43 m
Largeur	4,5 m
hauteur	3,87 m

DEPOSE SOIGNEE

Elément métallique soudé. Lors de la dépose, numéroté les différents éléments si besoin d'une repose identique.

Méthodologie de dépose à travailler avec prestataire.

Possibilité de réemploi des poutres

FICHE N°5 _ PORTE DE GARAGE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Beige
Aspect	Bon état
Composant	Aluminium ouverture manuelle en plastique avec clé
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Garage devant les logements de fonction

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	2,32 m
Longueur	2,14 m
Nombre d'unité	5 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle.
Dévissage des supports métalliques .

Méthodologie à revoir avec prestataire agréé.

FICHE N°6 _ POUTRE EN BOIS

Emploi d'origine : Support toiture garages et logements de fonction



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Bon état / Etat d'usage
Composant	Bois
Potentiel réemploi	Fort
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Sous les tôles bac acier : garages et logements de fonction

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	4,2 m
Largeur	7 cm
Section	7 x 10 cm
Quantité	Environ 100 unités

DÉPOSE SOIGNÉE

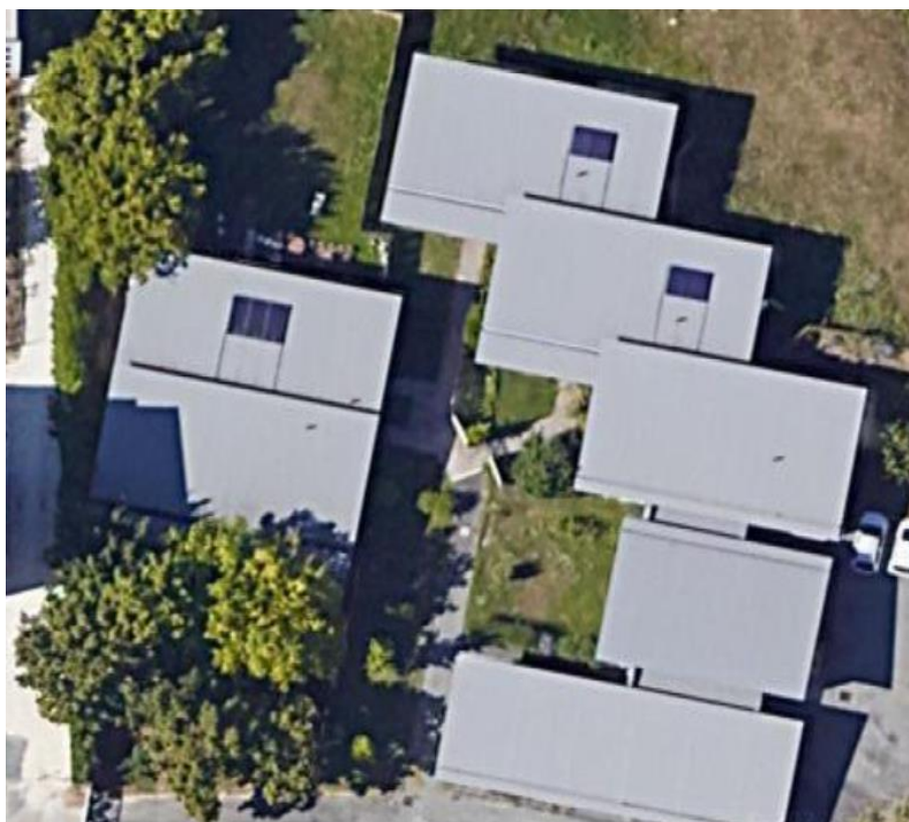
Dépose manuelle et mécanique.

Stockage des poutres sur des racks hors d'eau

Possiblement besoin d'un traitement sur site avant réemploi ou réutilisation

FICHE N°7 _ TÔLE BAC ACIER

Emploi d'origine : Toiture garages et logements de fonction



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonnée aux poutres en bois
Coloris	Gris
Aspect	Bon état
Composant	Tôle métallique
Potentiel réemploi	Fort
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Toiture garages et logements de fonction

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

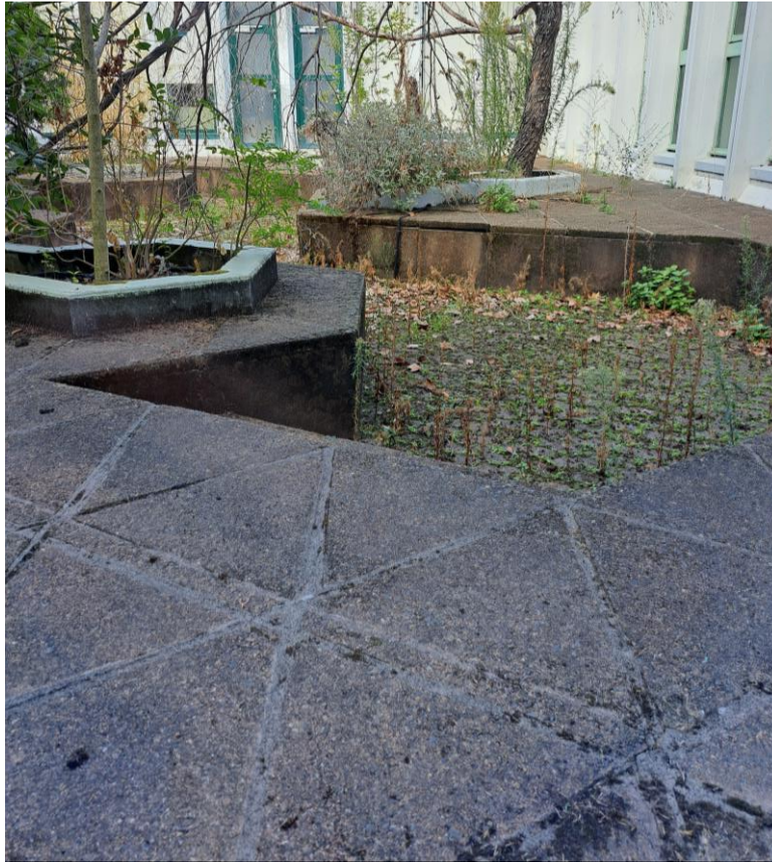
Surface estimative	700 m ²
Epaisseur tôle	3 mm

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle à l'aide de nacelle.

Conditionnement hors d'eau, sur rack ou palette

FICHE N°8 _ DALLE TRIANGULAIRE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Brut
Aspect	Bon état
Matériaux	Béton
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Petite cour centrale

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension	58 cm (triangles isocèles)
Surface	30 m ²

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose à la pelle.

Stockage des dalles sur palette.

FICHE N°9 _ GRAVILLON



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Aspect Bon état

Matériaux Gravillon

Potentiel réemploi Fort

LOCALISATION

Toiture du bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Surface mesurée 3484 m²

DÉPOSE SOIGNÉE

Récupération manuelle des gravillons

Conditionnement en big bag ou benne en fonction de la quantité nécessaire

FICHE N°10 _ TABLE 1 PERSONNE

Emploi d'origine : bureau individuel école



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Pieds bleus et plateau beige
Aspect	Bon état
Composant	Pieds métalliques et plateau bois + revêtement plastique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Aléatoirement dans le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	75 cm
Plateau	50 cm x 70 cm
Quantité	Unité à définir au moment de l'opération

FICHE N°11 _ LUMINAIRE



Lien vers référence produit :

[Thorn 96504378 | PUNCH II 2X58W T26 HF DMB | Rexel France](#)

DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Puissance éclairage	58 W
Aspect	Bon état
Composant	Métallique blanc
Potentiel réemploi	Fort
Marque	THORN

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	7 cm
Largeur	25 cm
Longueur	162 cm
Nombre d'unité	147 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des vis de support

Stockage sur palette filmé

Transport très précautionneux pour maintenir le bon état des éléments

FICHE N°12 _ HAUT PARLEUR

Emploi d'origine : Sonnerie et annonces



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Gris
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Bon

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	30 cm
Largeur	20 cm
Profondeur	20 cm
Nombre d'unité	14 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Support plastique vissé au mur.

Dévisage du support et débranchement des câbles.

Mise en place de sucre de câble pour assurer la sécurité des opérateurs.

Conditionnement en carton

FICHE N°13 _ INTERPHONE

Emploi d'origine : Accueil loge d'entrée



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Support d'appel vissé au mur, support de réponse branché et vissé au mur
Référence	AIPHONE DT-1M-L
Aspect	Bon état
Composant	Plastique rigide blanc
Etat	fonctionnel

LOCALISATION

Accueil et entrée extérieure coté Accueil

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Éléments	2 éléments : support d'appel et support de réponse
Largeur	20cm
Longueur	21cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage du support d'appel
Débranchement de support téléphonique de réponse
Pas de stockage car pièce unique, transport simple

FICHE N°14_ PORTE SALLE DE CLASSE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Bleu
Aspect	Etat d'usage (nécessite un traitement peinture/ponçage)
Matériaux	Bois alvéolaire (cadre bois également)
Potentiel réemploi	Bon sur 40% du total

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment.

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	201 cm
Largeur	5 cm
Longueur	93 cm
Quantité	80 unités

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les gonds de la porte pour la séparer du mur.
À adapter si récupération de tout le bloc porte ou non.
En fonction de l'utilisation future, retirer ou non les gonds de la porte.

Stockage à l'abri de l'humidité, sur palette ou carton

FICHE N°15 _ PORTE COUPE FEU



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Support métallique de maintien automatique	Boulonné au mur, bon état
Coloris	Bleu
Aspect	état d'usage
Potentiel réemploi	Fort
Potentiel réutilisation	Moyen

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur cadre	2,06 m
hauteur	2 m
Longueur	2 ouvrants X 72 cm
Nombre d'unité	32 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage du vantail de la porte. Dévissage du système magnétique.
Attention une porte coupe feu peut peser jusqu'à 100kg.

Conditionnement des portes à la vertical sur chevalet.

FICHE N°16 _ RADIATEUR A EAU T1



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	murale
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	177 cm
Hauteur	60 cm
Nombre d'unité	9 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, évacuation manuelle par 2 opérateurs, conditionnement sur palettes sanglées.

FICHE N°17 _ RADIATEUR A EAU T2



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	murale
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	60 cm
Hauteur	192 cm
Nombre d'unité	9 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, évacuation manuelle par 2 opérateur.

Conditionnement sur palette sanglées.

FICHE N°18 _ MENUISIERIE PVC T1



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Référence	Climalit D 020
Structure	Bloc composé de 2 vitres donc une fenêtre centrale (option oscillo-battant)
Aspect	Très bon état
Couleur	Blanc
Matériaux	Cadre PCV et aluminium + store PVC
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

RDC à côté de l'accueil

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	180 cm
Largeur	94 cm
Nombre d'unités	7 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vérifier l'état du vitrage et des joints, ainsi que le fonctionnement du système de fermeture. Dévisser le groom et dégondrer la porte. Détourer les joints du châssis. Dégager les pattes de fixation le cas échéant. Décoller le châssis du mur. Opération nécessitant 2 personnes.

Stockage debout et conditionnement/calage adapté pour éviter la casse lors du transport

FICHE N°19 _ MENUISIERIE PVC T2



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Structure	Bloc composé de 2 vitres donc une fenêtre centrale (ouverture Velux)
Aspect	Très bon état
Matériaux	Cadre PCV
Couleur	Blanc
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

1^{er} et 2^e étage dans les salles de classe.

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	195 cm
Largeur	102 cm
Quantité	92 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vérifier l'état du vitrage et des joints, ainsi que le fonctionnement du système de fermeture. Dévisser le groom et dégondrer la porte. Détourer les joints du châssis. Dégager les pattes de fixation le cas échéant. Décoller le châssis du mur. Opération nécessitant 2 personnes.

Stockage debout et conditionnement/calage adapté pour éviter la casse lors du transport

FICHE N°20- MENUISERIES FIXE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Structure du bloc	Lot de 3 vitres dimensions variables, pas d'ouverture possible
Aspect	Bon état
Matériaux	Bloc menuiserie bois non réemployable
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

RDC, entoure la cour centrale

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimensions du bloc	96 cm x 2,7 m
Nombre d'unité	69 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Découpez le joint autour de la menuiseries.
Défaire le cadre global pour accéder directement aux menuiseries.

Stockage des menuiseries verticalement sur un chevalet

FICHE N°21 _ TABLEAU BLANC



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Blanc
Aspect	État d'usage (nécessite traitement)
Matériaux	Surface acier émaillé, cadre métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

1^{er} étage
Salle de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

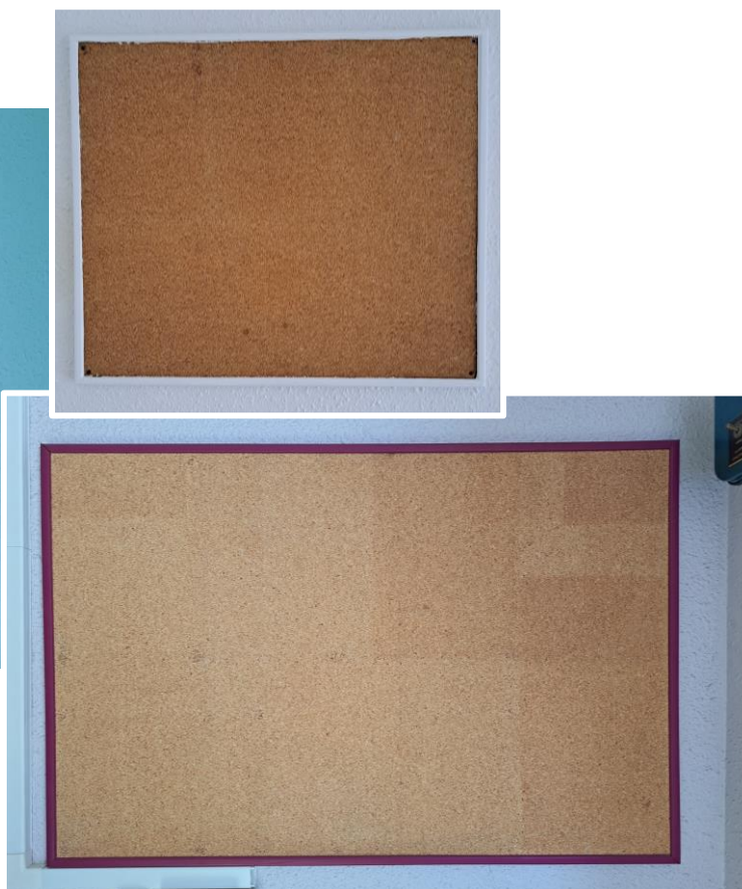
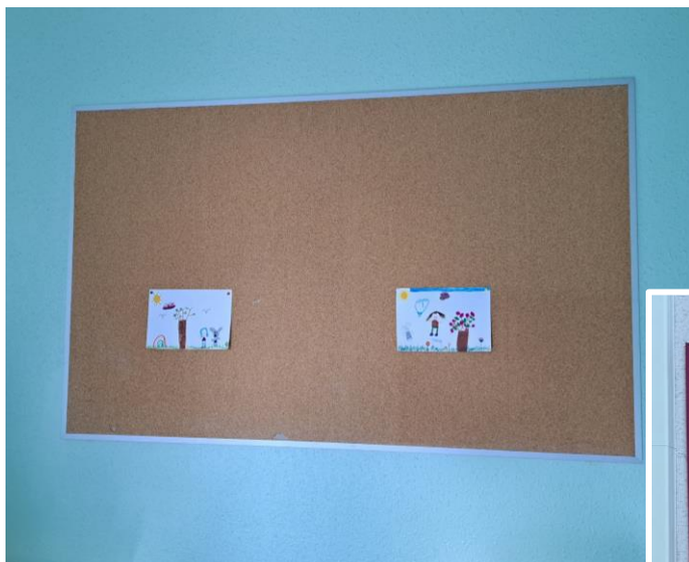
Hauteur	1 m
Longueur	2 m
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser le tableau du mur

Conditionnement vertical

FICHE N°22 _ PANNEAU EN LIEGE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Aspect	Bon état
Composant	Liège cadre bois optionnel
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Accueil, couloirs et salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimensions	Variable entre 60 X 60 cm et 1m X 1,80m
Nombre d'unité	10 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser l'élément, manutention précautionneuse pour ne pas abimer le tableau.

Stockage sur palette

FICHE N°23 _ PANNEAU D’AFFICHAGE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Aspect	Bon état
Matériaux	Cadre métallique + vitre plastique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloir vitré RDC

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

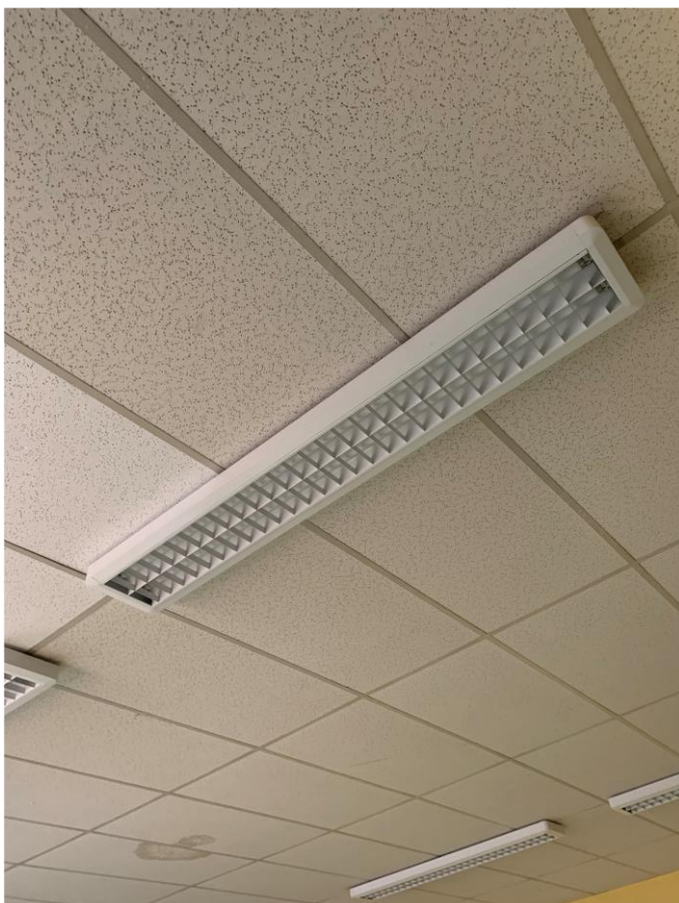
Dimensions	Variables environ	60
	cm x 60 cm	
Nombre d'unité	2 u	

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des 4 vis de maintien murales
Pour ne pas briser la vitre sécurité, 2
opérateurs peuvent être nécessaires pour la dépose
d'un panneau

> Clef des panneaux à récupérer

FICHE N°24 _ DALLE DE FAUX PLAFOND



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Blanc
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Matière minéral
Potentiel réemploi	15 % du gisement réemployable

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment.

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension	60 cm x 120 cm
Surface	3000 m ²

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée.
Faux plafond déposé sur rails métallique.

Stockage des dalles sur palettes filmés

FICHE N°25 _ DISTRIBUTEUR PAPIER



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Matériaux	Plastique rigide blanc et bleu
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Référence	SmartOne marque Lotus
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaire RDC

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	26 cm
Profondeur	16 cm
Nombre d'unité	4 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des différents éléments

Stockage dans un carton ou sur palette filmée

FICHE N°26 _ LAVABO DOUBLE VASQUE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Mural autoportante
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort
Référence	Jacob Delafon

LOCALISATION

Sanitaire RDC

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	40 cm
Longueur	1 m
Nombre d'unité	3 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°27 _ URINOIR



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaire (RDC, R+1, R+2)

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

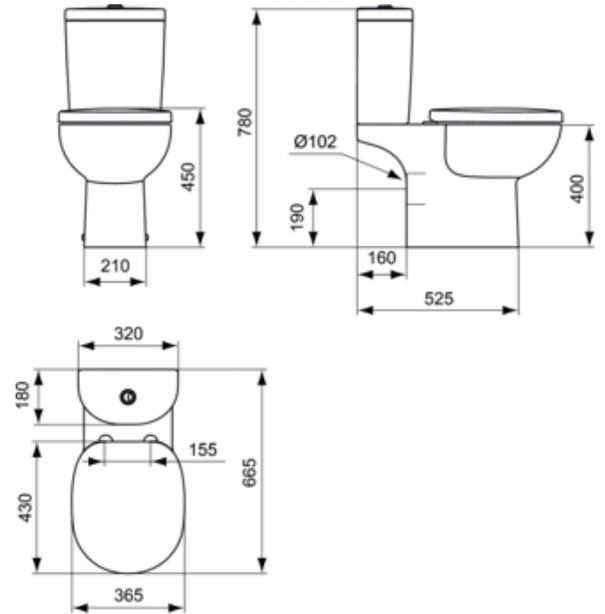
Longueur	x cm
Hauteur	x cm
Profondeur	x cm
Nombre d'unité	9 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°28 _ SANITAIRE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaire (RDC, R+1, R+2)

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Nombre d'unité 13 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir.

FICHE N°29 _ BAES



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé
Aspect	Bon état
Matériaux	Plastique (DEEE)
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension	Variable
Nombre d'unité	50 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle et vérification auprès d'un bureau de contrôle: Scutum Incendie, DPIM, SDAM, ALES

Pour être recyclés, les BAES doivent être orientés vers un repreneur DEEE comme Ecosystem

FICHE N°30 _ EXTINCTEUR



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Mise en service	2016
Aspect	Bon état
Système	Eau pulvérisée avec additif
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Contenant	6 L
Nombre d'unité	27 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle et vérification auprès d'un bureau de contrôle: Scutum Incendie, DPIM, SDAM, ALES

Poids : 9,80 kg extincteurs pleins
Marquage NF

Pour être recyclés, les extincteurs doivent être démontés par un centre agréé à cet effet

FICHE N°31 _ ARMOIRE METALLIQUE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Beige
Aspect	État d'usage (traitement à prévoir)
Matériaux	Armoire bois avec ouvrants métalliques, pieds métalliques également
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

2^e étage

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	230 cm
Largeur	55 cm
Longueur	125 cm
Nombre d'unité	14 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Pas de dépose nécessaire

FICHE N°32 _ CUISINE INDUSTRIELLE

Emploi d'origine : cantine



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée Janvier 2024)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Gris
Aspect	Bon état
Matériaux	métallique
Potentiel réemploi	moyen
Référence	RESINOX

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Nombre d'unité	1 u
----------------	-----

DÉPOSE SOIGNÉE

Stockage et transport à prévoir pour réemploi de cet élément

LOCALISATION

Cantine R+1

DISPONIBILITÉ DES RESSOURCES

Une fiche m'intéresse : **comment puis-je récupérer la ressource ?**

2 solutions sont possibles :

1

En phase préparation de chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, je viens déposer soigneusement la ressource, je la conditionne pour le transport et je l'évacue par mes propres moyens.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

2

En phase curage lors du chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, la ressource est déposée soigneusement par une entreprise de travaux spécialisée. Elle est conditionnée pour le transport en pied de chantier. Je prends en charge uniquement le transport jusqu'à la destination souhaitée.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement ou bien revendue à un prix compensatoire du surcoût de la dépose soignée.

La date d'enlèvement de la ressource et le prix de cession seront à définir avec le Maître d'Ouvrage.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

A propos de la démarche d'écologie industrielle et territoriale Rive Droite (EIT)

Le GPV Rive Droite anime depuis 2020 une démarche d'écologie industrielle et territoriale impliquant acteurs institutionnels, associatifs et privés des villes de Bassens, Lormont, Cenon et Floirac. L'objectif est la mise en œuvre d'une stratégie globale et partenariale de préservation des ressources naturelles et de réduction des déchets, favorisant le développement de l'économie locale. Lauréat en 2020 et 21 de l'appel à projet EITNA lancé par la Région Nouvelle Aquitaine et l'Ademe, le GPV Rive Droite a signé fin 2021 une convention de recherche et développement avec Néo-Eco pour mettre en œuvre une démarche d'économie circulaire du bâtiment dans les opérations de rénovation et d'aménagement urbain en cours sur la Rive Droite. www.surlarivedroite.fr

CAHIER DES RESSOURCES

Projet de valorisation par **réemploi** des produits, équipements et matériaux de l'école élémentaire Albert Camus, sous MOA Bordeaux Métropole



Les éléments identifiés dans ce document sont disponibles sur le site de l'école élémentaire Camus au 19 rue Voltaire à Floirac.

Ce cahier des ressources se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi.

Ce cahier des ressources sera séparé en deux parties: des éléments présents dans les parties extérieures et une partie sur des éléments réemployable dans l'école.

LISTE DES ELEMENTS DISPONIBLES

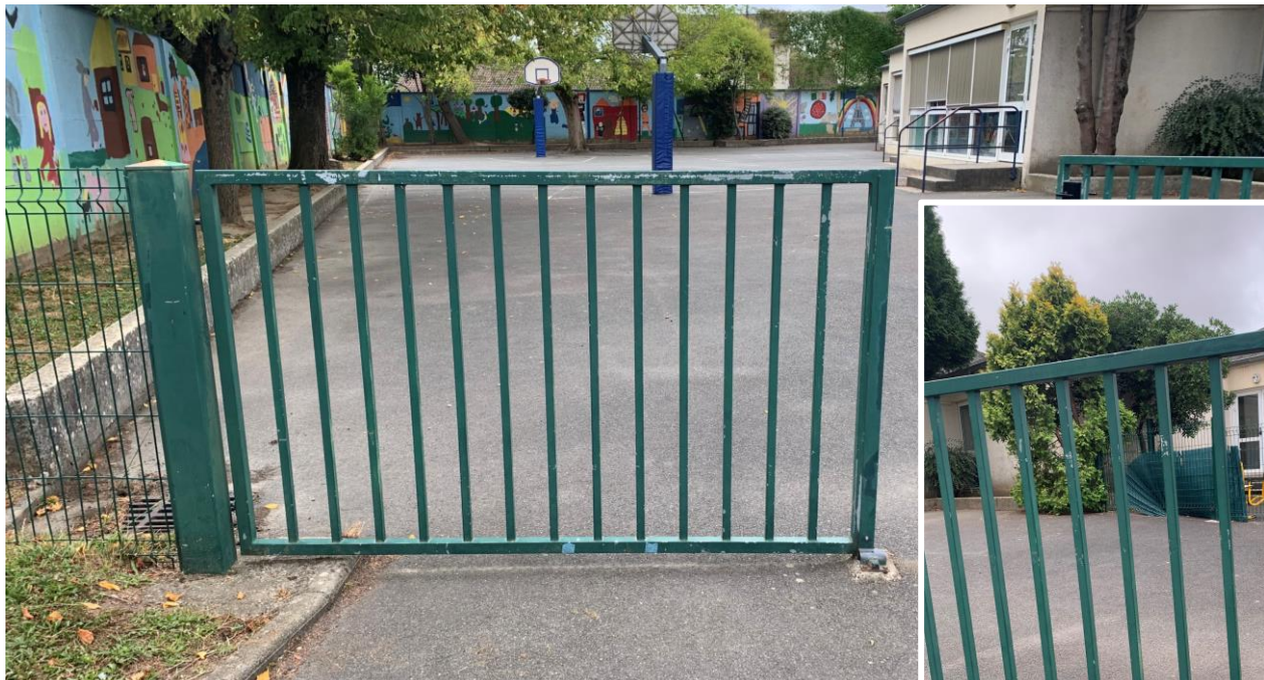
EXTERIEUR

INTERIEUR

N°	ELEMENTS	QUANTITE
1	Portail vert métallique	1 u
2	Portillon métallique vert	5 u
3	Grillage métallique vert	22,19 ml
4	Panneau d'affichage extérieur	2 u
5	Rambarde métallique bleu	28 u
6	Préau en bois	1 ens
7	Cylindre récupérateur d'eau	6 u
8	Panier de basket	2 u
9	Poubelle extérieur	4 u
10	Cage de foot	2 u
11	Préau métallique	1 ens
12	Jardinières	6 u
13	Récupérateur d'eau de pluie	1 u
14	Table de pic-nic	2 u
15	Banc	1 u
16	Planche plastique	12 m ²
17	Rack à vélo	1 u
18	Sanitaire adulte	3 u
19	Sanitaire enfant	16 u
20	Lavabo céramique double	14 u
21	Lavabo céramique	15 u
22	Urinoir céramique	11 u
23	Dérouleur de papier multiforme	38 u
24	Dalle de faux plafond	900 m ²
25	Panne de charpente	790 ml
26	BAES	32 u
27	Radiateur en fonte	38 u
28	Baie vitrée	20 u
29	Porte vitrée	15 u
30	Menuiseries	33 u
31	Chaise	-
32	Bureau et table	-
33	Autres mobilier	-

FICHE N°1 - PORTAIL VERT METALLIQUE

Emploi d'origine : Portail entrée école



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulons
Matériaux	Métallique zingué et plastifié
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Situé à l'entrée de l'école, à gauche de la cours de récréation

Cf : cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,20 m
Largeur	0,12 m (poteaux extrémité)
Longueur	4 m
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

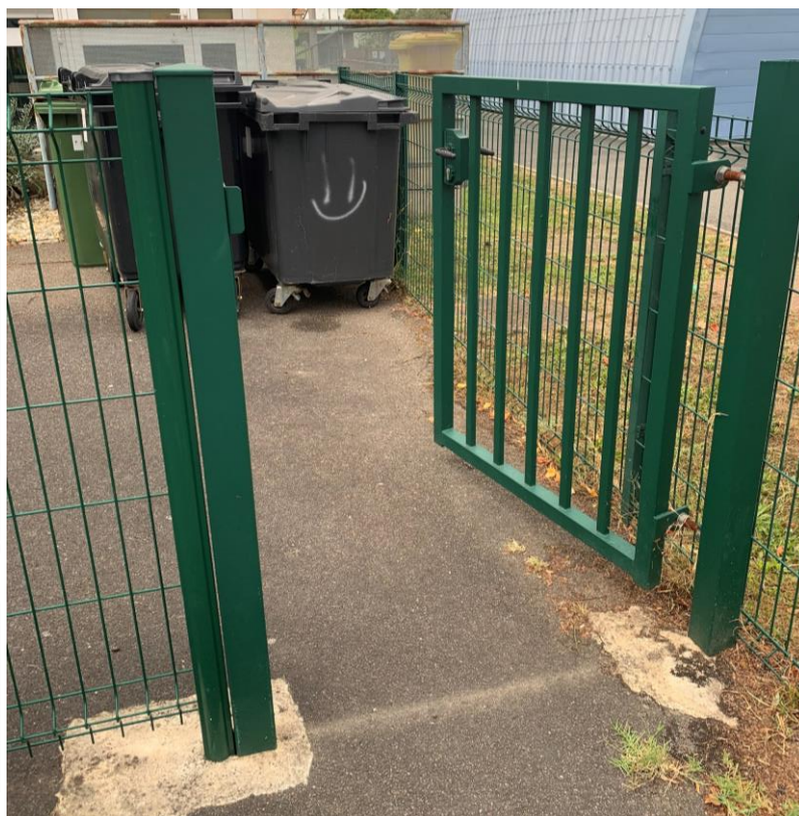
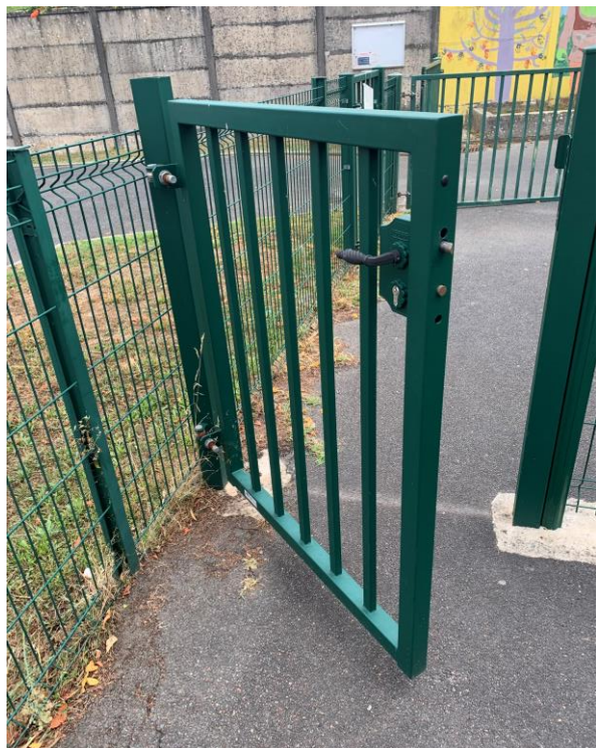
Prévoir l'intervention de 2 opérateurs pour la dépose:

1. Dégondrer les battants puis les déposer
2. Déboullonner les poteaux du sol
3. Rassembler battants et poteaux
4. Stockage hors d'eau sous bâche à la verticale/horizontale

NB: Portail manuel donc récupération clefs

FICHE N°2 - PORTILLON METALLIQUE VERT

Emploi d'origine : Portillon



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Au sol
Matériaux	Métallique zingué et plastifié
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Extérieur de l'école
Dans les cours extérieurs

Cf : cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,25 m
Poteaux	8x8 cm
Longueur	1,15 m
Nombre d'unité	5 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage des portillons, stockage sur palette ou vertical sur chevalet

Sciage ou démontage du bloc béton pour libérer les poteaux de fixation du portillon
Stockage sur des rails, 2 opérateurs nécessaire pour réaliser cette opération.

FICHE N°3 - GRILLAGE METALLIQUE VERT

Emploi d'origine : Clôture autour de l'école



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Sur rail
Matériaux	Métallique zingué et plastifié
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Situé autour de la cours de l'école

Cf : cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,20 m
Largeur (poteaux)	0,05 m
Longueur	22,19 ml

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle.

Empiler les grilles au sol dans un endroit protégé, hors d'eau / à la vertical contre paroi

Stockage sur palette, 2 opérateurs nécessaire pour réaliser cette opération.

FICHE N°4 _ PANNEAU D’AFFICHAGE EXTERIEUR

Emploi d’origine : Vitrine d’affichage



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Rail vissé au mur
Coloris	Métallique
Aspect	Bon état
Composant	Cadre aluminium anodisé, porte battante avec vitrage sécurité, serrure, fond en tôle
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Fixé sur les murs, à l’entrée de l’école.

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	92 cm
Largeur	70 cm
Epaisseur	4 cm
Nombre d’unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des 4 vis de maintien murales
Pour ne pas briser la vitre sécurité, 2 opérateurs peuvent être nécessaires pour la dépose d’un panneau

> Clef des panneaux à récupérer

FICHE N° 5 _ RAMBARDE METALLIQUE BLEUE

Emploi d'origine : Garde – corps escaliers extérieur



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

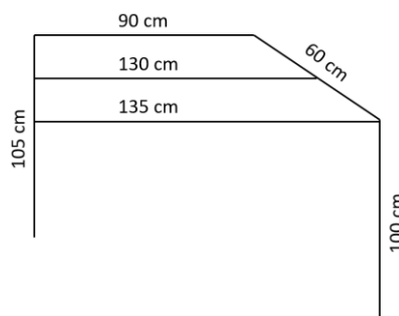
Fixation	Boulonné
Coloris	Bleu
Aspect	Bon état / Etat d'usage
Composant	Garde corp métallique et peinture bleue
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Situé à chaque sortie du bâtiment

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS



Nombre d'unité 28

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage manuel.

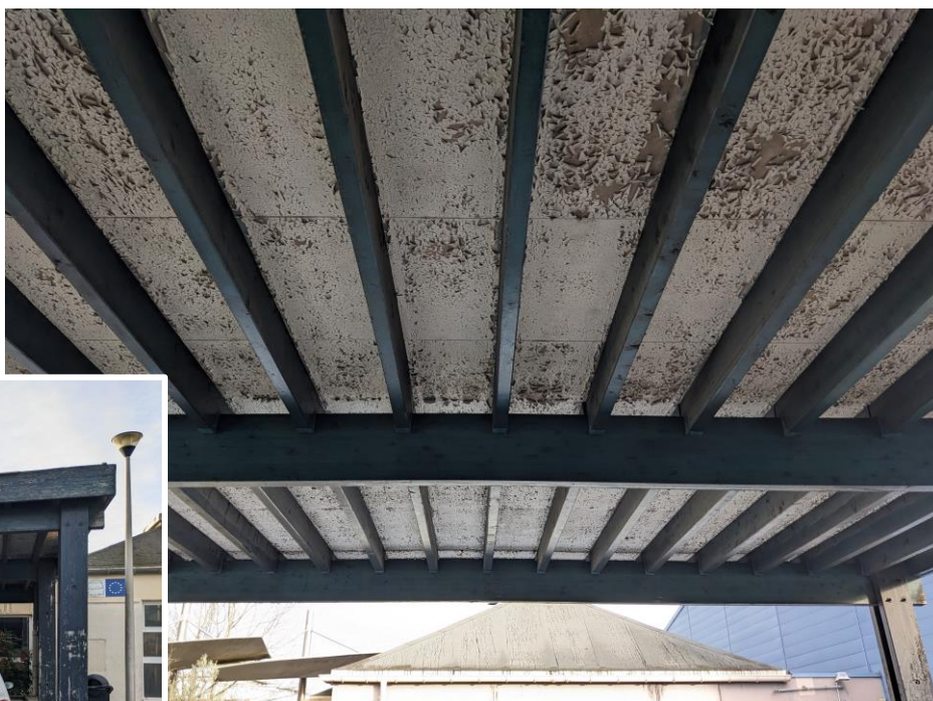
Stockage sur rack

Remise en état nécessaire avant réutilisation

> Besoin de traitement avant réemploi

FICHE N°6 _ PREAU EN BOIS

Emploi d'origine : Préau en bois



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné
Coloris	Bleu
Aspect	Bon état / Etat d'usage
Composant	Poutre et poteaux bois
Potentiel réemploi	Moyen
Potentiel réutilisation	Bon

LOCALISATION

A l'entrée de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

	Poteaux	Poutres
Longueur	3 m	3,2 m
Epaisseur	9x27 cm	5 cm
Nombre d'unité	8	39
Structure totale	7,2 m	8,9 m

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage manuelle à l'aide d'une nacelle

Stockage du bois hors zone humide

> Besoin de traitement avant réemploi ou réutilisation

FICHE N°7 _ CYLINDRE RECUPERATEUR D'EAU

Emploi d'origine : Récupérateur d'eau



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Dans le sol
Coloris	Béton brut
Aspect	Bon état
Composant	Cylindre en béton
Potentiel réemploi	Moyen
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Autour du bâtiment vers les évacuations d'eau

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Diamètre	43 cm
Hauteur hors sol	40 cm
Nombre d'unité	5

DÉPOSE SOIGNÉE

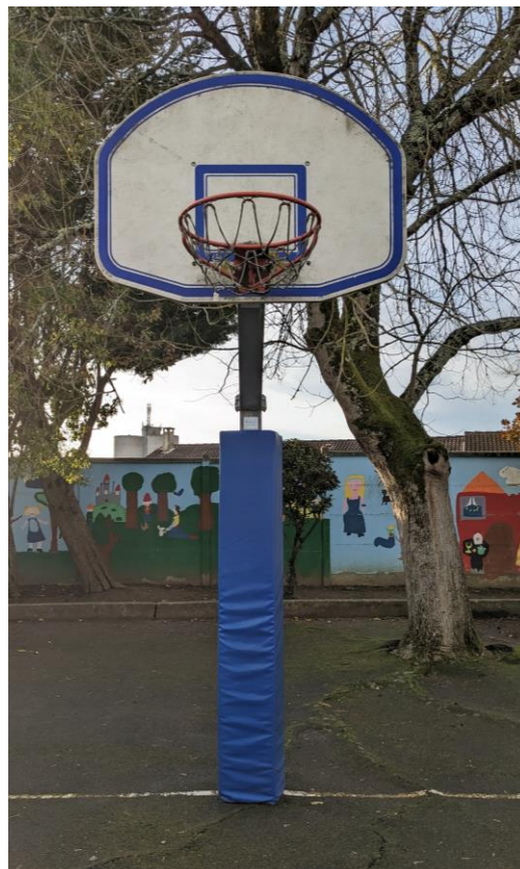
Découpe du cylindre en béton au plus près du sol pour réutilisation

Stockage sur palette

> Fort potentiel de réutilisation

FICHE N°8 _ PANIER DE BASKET

Emploi d'origine : Panier de basket



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Dans le sol
Coloris	Poteaux métallique Blanc Cadre blanc et rouge
Aspect	Bon état
Composant	Cylindre en béton
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Dans la cours à gauche de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur cerceaux	2,53 m
Dimension réglementaire	
Nombre d'unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

Sciage du pieu en béton
Démontage et séparation des deux parties du poteau métallique (poteaux et panne incliné).
Séparation de la planche du pied et dévisser le cercle pour faciliter le stockage

Stockage minutieux de tous les éléments

- Fort potentiel de réemploi
- Traitement: filet à changer + nettoyer planche

FICHE N°9 _ POUBELLE EXTERIEUR

Emploi d'origine : Poubelle plastique



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Sur un rail au mur
Coloris	Vert
Aspect	Bon état
Composant	Plastique rigide et rail métallique
Potentiel réemploi	Bon

LOCALISATION

Dans la cours de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Volume	50 L
Hauteur	74 cm
Largeur	43 cm
Longueur	33,5 cm
Poids	3,455 kg
Nombre d'unité	4

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des vis de support

Stockage sur rack

FICHE N°10 _ CAGE DE FOOT

Emploi d'origine : Cage de football



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Pieu béton
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Composant	Structure métallique
Potentiel réemploi	Bon

LOCALISATION

Dans la cours de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur des poteaux	1,94 m
Largeur des cages	3m
Epaisseur poteaux	5 cm x 5 cm
Nombre d'unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

Sciage du pieu béton

Structure non démontable

FICHE N°11 _ PREAU METALLIQUE

Emploi d'origine : Préau métallique avec toile tendue



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Pieu béton
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Composant	Poteaux + élément métallique Toile tendu tissu
Potentiel réemploi	Moyen
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Dans la cours de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur maximum	4,45 m
Largeur	6,5 m
Longueur	6,5 m
Nombre d'unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

Méthodologie de dépose à travailler avec déconstructeur

Proposition de méthodologie:

- Enlever la toile tendu
- Numéroté les pièces en déboulonnant les éléments métalliques
- Une fois l'ensemble de la structure démonté : retirer la colonne principale

FICHE N°12 _ JARDINIÈRES

Emploi d'origine : Jardinière en bois



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Posé sur un socle
Coloris	Marron
Aspect	Bon état
Composant	Bois
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

A l'arrière de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	43 cm
Longueur	1 m
Largeur	1 m
Nombre d'unité	6

DÉPOSE SOIGNÉE

Retirer la terre avant la dépose
Soulever les jardinières des socles béton
Pour le transport si besoin : possibilité de démonter les jardinières

Nécessite 2 opérateurs
Stockage sur palette

FICHE N°13 _ RECUPERATEUR D'EAU DE PLUIE

Emploi d'origine : Récupérateur d'eau de pluie



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Sur un rail au mur
Marque	EDA Plastique Récupérateur d'eau + kit collecteur - 350 litres - Recup'O EDA PLASTIQUES Bricozor
Aspect	Bon état
Composant	Polyéthylène
Potentiel réemploi	Bon

LOCALISATION

Dans la cours de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Volume	350 L
Hauteur	141 cm
Largeur	50 cm
Longueur	64 cm
Poids	12,78 kg
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Dé vissage des vis de support

Stockage sur rack

FICHE N°14 _ TABLE DE PIC-NIC

Emploi d'origine : Table de pic nic



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Posé sur le sol
Coloris	Brut
Aspect	Bon état
Composant	Bois
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

A l'arrière de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	190 cm
Largeur table	85 cm
Largeur banc	40 cm
Nombre d'unité	3

DÉPOSE SOIGNÉE

Pas de dépose spécifique

Conditionnement et transport des tables précautionneux

FICHE N°15 _ BANC EXTERIEUR

Emploi d'origine : Banc



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Pas de fixation
Coloris	Brut et blanc
Aspect	Etat d'usage
Composant	Blois et plastique rigide
Potentiel réemploi	Bon

LOCALISATION

Dans la cours de l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	190 cm
Hauteur	80 cm
Nombre d'unité	1

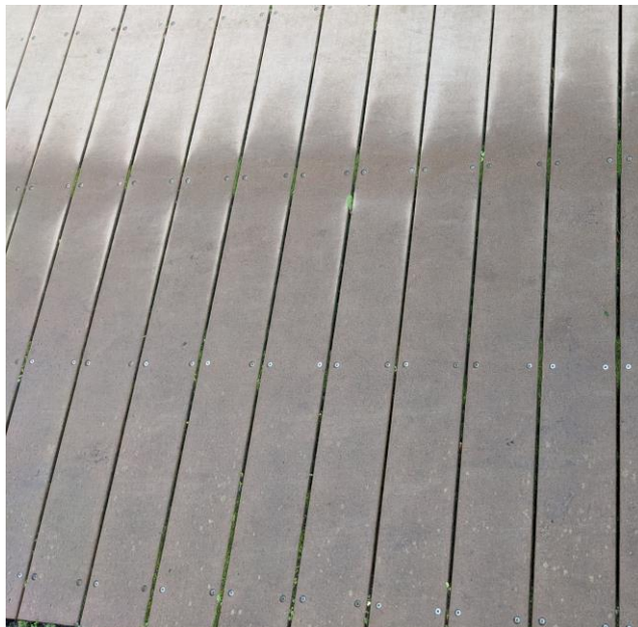
DÉPOSE SOIGNÉE

Pas de dépose spécifique

Conditionnement et transport du banc précautionneux

FICHE N°16 _ PLANCHE PLASTIQUE

Emploi d'origine : cheminement



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé
Coloris	Aspect bois
Aspect	Etat d'usage
Composant	Plastique rigide
Potentiel réemploi	Bon

LOCALISATION

Derrière la cours d'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Ens :	8,18 m x 1,50 m
Largeur	10 cm
Longueur	150 cm
Surface	12,27 m ²

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les planches aux 4 points.

Conditionnement sur palette filmée

FICHE N°17 _ RACK VELO

Emploi d'origine : Rack à vélo



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné au sol
Coloris	Brut
Aspect	Etat d'usage
Composant	Acier
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Devant l'école

Cf: cartes repérage des éléments réemployable extérieur

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

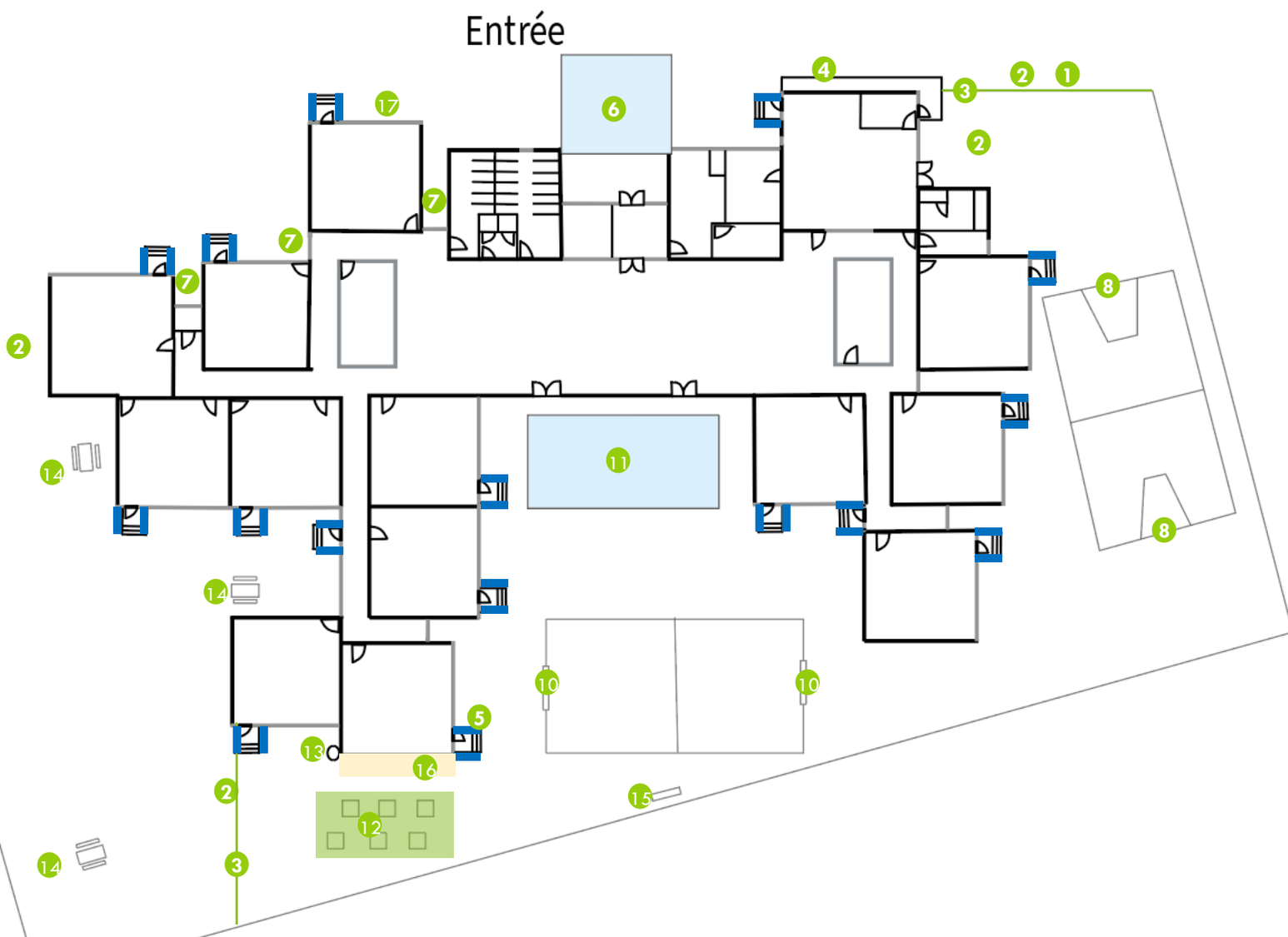
Largeur	160 cm
Profondeur	38,7 cm
Hauteur	44 cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonner l'élément.

Stockage hors d'eau

CARTOGRAPHIE ELEMENTS EXTERIEURS



- | | | |
|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 1 Portail vert métallique | 7 Cylindre récupérateur d'eau | 13 Récupérateur d'eau de pluie |
| 2 Portillon vert métallique | 8 Panier de basket | 14 Table de pic-nic |
| 3 Grillage vert métallique | 9 Poubelle extérieur | 15 Banc |
| 4 Panneau d'affichage extérieur | 10 Cage de foot | 16 Planche plastique |
| 5 Rambarde métallique bleu | 11 Préau métallique | 17 Rack vélo |
| 6 Préau bois | 12 Jardinières | |

FICHE N°18 _ SANITAIRE ADULTE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

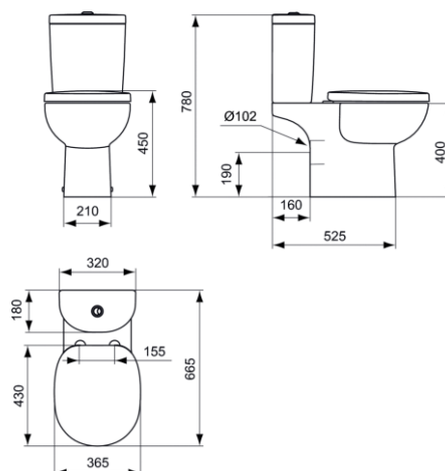
CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Sur le sol
Coloris	Blanc email
Aspect	Occasion / Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Toilette adulte

DIMENSIONS ET QUANTITÉS



Nombre de sanitaires

3 unités

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°19 _ SANITAIRE ENFANT



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Au sol
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires enfant

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	28 cm
Hauteur	25 cm
Profondeur	35 cm
Nombre d'unité	16 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°20 _ LAVABO CERAMIQUE DOUBLE

Emploi d'origine : Lavabo double vasque pour enfant



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Mural autoportante
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans les sanitaires et à coter du réfectoire

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	40 cm
Largeur	18 cm
Longueur	90 cm
Nombre d'unité	14

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation
Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°21 _ LAVABO CERAMIQUE

Emploi d'origine : Lavabo vasque simple



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Mural autoportante
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans les salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	45 cm
Largeur	53 cm
Profondeur	15 cm
Nombre d'unité	15

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation
Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°22 _ URINOIR



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc email
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	x cm
Hauteur	x cm
Profondeur	x cm
Nombre d'unité	4 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°23 _ DEROULEUR PAPIER MULTIFORME



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Plastique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Classes et sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Rectangulaire	13 unités
Circulaire	20 unités
Plat	5 unités
Dimension	multiple

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des différents éléments

Stockage dans un carton ou sur palette filmée

FICHE N°24 _ DALLE DE FAUX PLAFOND

Emploi d'origine : Dalle de faux plafond



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Posé
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Matériaux	Laine de verre
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans les salles de classe et réfectoire

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,5 cm
Largeur	60 cm
Longueur	60 cm
Quantité	900 m ²

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée.
Faux plafond déposé sur rails métallique.

Stockage des dalles sur palettes filmés

FICHE N°25 _ PANNE DE CHARPENTE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Charpente
Coloris	Vois brut
Aspect	Bon état
Matériaux	Bois
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Charpente de tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Type	Coupe	Linéaire
Type 1	10 x 22 cm	23 ml
Type 2	10 x 10 cm	12 ml
Type 3	25 x 87 cm	244 ml
Type 4	20 x 9 cm	511 ml

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose mécanique des pannes lors de la déconstruction.

Travail de préparation des pannes après dépose

Stockage sur rack hors d'eau, hors d'air

FICHE N°26 _ BAES

Détail: BEAS (indication sorties et sorties de secours)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Matériaux	Plastique rigide
Aspect	Occasion / bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloirs, salle de jeux

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Nombre d'unité 32 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle et vérification auprès d'un bureau de contrôle: Scutum Incendie, DPIM, SDAM, ALES

Pour être recyclés, les BAES doivent être orientés vers un repreneur DEEE comme Ecosystem

FICHE N°27 _ RADIATEUR EN FONTE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Type	Longueur	Profondeur	Hauteur	Quantité
A	175 cm	14 cm	85 cm	11
B	160 cm	14 cm	85 cm	11
C	130 cm	14 cm	85 cm	8
D	100 cm	14 cm	85 cm	5
E	190 cm	14 cm	85 cm	3

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Diverse
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

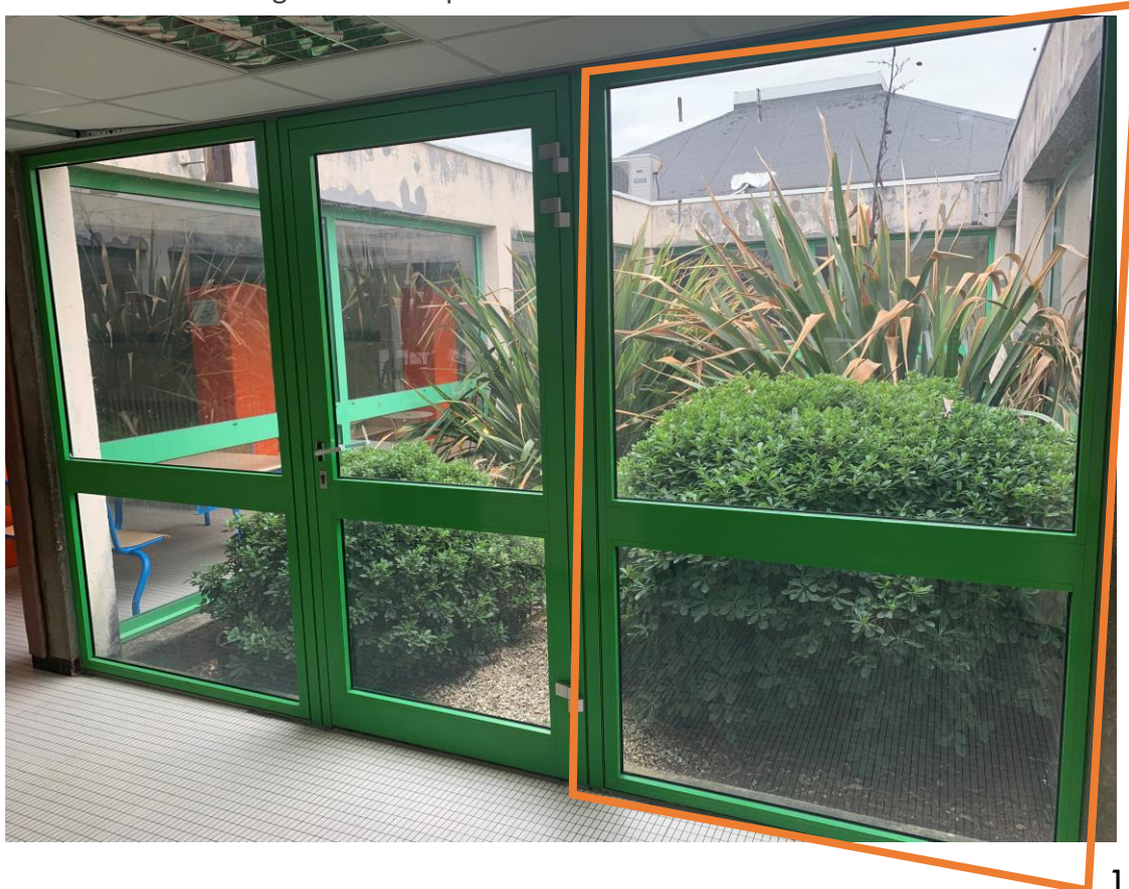
Salle de jeux, salles de classe

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, évacuation manuelle par 2 opérateurs, conditionnement sur palettes sanglées.

FICHE N°28 _ BAIE VITREE

Détail: Baie vitrée double vitrage autour du patio



1 ensemble

DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Matériaux	PVC et Aluminium Double vitrage
Aspect	Bon état
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Menuiseries autour du patio

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	Haut : 130 cm
	Bas : 80 cm
Largeur	Haut 180 cm
	Bas: 180 cm
Ensemble	180 x 220 cm
Quantité	20 u (ensemble)

DÉPOSE SOIGNÉE

Découpez le joint autour de la menuiseries.
Défaire le cadre global pour accéder directement aux menuiseries.

Stockage des menuiseries verticalement sur un chevalet

FICHE N°29 _ PORTE VITREE

Détail: Porte double vantail PVC et aluminium



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Matériaux	PVC et aluminium Double vitrage
Aspect	Bon état
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Salle de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension vitrage ouvrant	80x 110 cm	80 x 65 cm
Dimension vitrage fixe	30 x 110 cm	30 x 65 cm
Dimension ensemble	220 x 150 cm	
Nombre d'unité	15 u	

DÉPOSE SOIGNÉE

Vérifier l'état du vitrage et des joints, ainsi que le fonctionnement du système de fermeture. Dévisser le groom et dégondrer la porte. Détourer les joints du châssis. Dégager les pattes de fixation le cas échéant. Décoller le châssis du mur. Opération nécessitant 2 personnes.

Stockage debout et conditionnement/calage adapté pour éviter la casse lors du transport

FICHE N°30 _ MENUISERIES FIXES

Détail: Menuiseries double vitrage



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2023)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Matériaux	PVC rigide et aluminium
Aspect	Bon état
Potentiel réutilisation	Fort

LOCALISATION

Salle de classe et couloir

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension vitrage haut	135 x 115 cm
Dimension vitrage bas	135 x 70 cm
Ensemble	145 x 220 cm
Nombre d'unité	33 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Découpez le joint autour de la menuiseries.
Défaire le cadre global pour accéder directement aux menuiseries.

Stockage des menuiseries verticalement sur un chevalet

FICHE N°31 _ CHAISE

Type	Dimension	Quantité	Photo
T1 chaise bleue	H : 85 cm H plateau : 43 cm Plateau: 38 x 38 cm	67 u	
T2 chaise jaune	H : 85 cm H plateau : 45 cm Plateau : 38 x 40 cm	67 u	
T3 chaise jaune 4 pieds	H : 85 cm H plateau : 43 cm Plateau: 38 x 38 cm	55 u	
T4 chaise rouge 4 pieds	H : 85 cm H plateau : 43 cm Plateau: 38 x 38 cm	10 u	

FICHE N°31 _ CHAISE (2)

Type	Dimension	Quantité	Photo
T5 chaise marron	H : 90 cm H plateau : 45 cm Plateau : 48 x 44 cm	10 u	
T6 petite chaise jaune	H: 70 cm H plateau : 37 cm Plateau : 30 x 34 cm	30 u	
T7 petite chaise grise	H: 70 cm H plateau : 37 cm Plateau : 30 x 34 cm	15 u	
T8 chaise bleue 2 pieds	H : 85 cm H plateau : 45 cm Plateau : 38 x 40 cm	26 u	

FICHE N°32 _ TABLE ET BUREAU

Type	Dimension	Quantité	Photo
B1 bureau 1 place	Plateau : 70 x 50 cm Hauteur réglable	117 u	
B2 bureau 2 places	Plateau : 130 x 50 cm Hauteur réglable	25 u	
B3 grande table	Plateau : 80 x 160 cm H : 75 cm	8 u	

FICHE N°33 _ AUTRE MOBILIER

Type	Dimension	Quantité	Photo
Armoire rouge en bois 3 unités	3m x 2,11m	1 u	
Armoire rouge en bois 2 unités	2m x 2,11m	1 u	
Buffet rétro bois	140 x 60 cm H : 90 cm	3 u	

DISPONIBILITÉ DES RESSOURCES

Une fiche m'intéresse : **comment puis-je récupérer la ressource ?**

2 solutions sont possibles :

1

En phase préparation de chantier [courant 2023]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, je viens déposer soigneusement la ressource, je la conditionne pour le transport et je l'évacue par mes propres moyens.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

2

En phase curage lors du chantier [courant 2023]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, la ressource est déposée soigneusement par une entreprise de travaux spécialisée. Elle est conditionnée pour le transport en pied de chantier. Je prends en charge uniquement le transport jusqu'à la destination souhaitée.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement ou bien revendue à un prix compensatoire du surcoût de la dépose soignée.

La date d'enlèvement de la ressource et le prix de cession seront à définir avec le Maître d'Ouvrage.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

Ce livrable est réalisé dans le cadre de la démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) du GPV Rive Droite.

Le GPV coordonne depuis 2020 une démarche d'EIT sur son territoire (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) visant à favoriser le réemploi de matériaux du BTP dans le cadre des opérations de renouvellement de son territoire, avec le soutien de l'ADEME, la Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole. Le GPV a missionné le BET Neo-eco pour son appui technique, sur les 3 volets complémentaires de la démarche :

- 1) Études
- 2) Expérimentations de diagnostics ressources sur des opérations pilotes
- 3) Faciliter les synergies ressources/besoins inter-opérations

Pour en savoir plus sur le GPV : www.gpvrivedroite.fr

CAHIER DES RESSOURCES

Projet de valorisation par **réemploi** des produits, équipements et matériaux de l'école maternelle Daudet, sous MOA Bordeaux Métropole



Les éléments identifiés dans ce documents sont disponibles sur le site de la maternelle Daudet, 11 rue Camille Pelletan, 33150 Cenon, Bordeaux.

Ce cahier des ressources se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi.

Ce cahier des ressources sera séparé en deux parties: des éléments présents dans les parties extérieures et une partie sur des éléments réemployables dans l'école.

LISTE DES ELEMENTS DISPONIBLES

N°	ELEMENTS	QUANTITE	
EXTERIEUR	1	Portillons métalliques	2
	2	Portail métallique coulissant	1
	3	Portail métallique	1
	4	Préau et structure métallique extérieure	1
	5	Grillage rigide et poteaux	> 200 ml
	6	Poubelles extérieures	3
	7	Jeux extérieurs	4
	8	Bancs extérieurs	4
	9	Eclairages extérieurs	12
INTERIEUR	10	Radiateurs	28
	11	Dalles de faux-plafond	
	12	Distributeurs de serviettes	11
	13	Distributeurs de papier WC	6
	14	Distributeurs de savon	11
	15	Vasques	1
	16	Vasques enfants	10
	17	Lave-main métallique	2
	18	Robinets	17
	19	WC	2
	20	WC enfants et Urinoirs	20
	21	Bac à douche	2
	22	BAES	25
	23	Menuiseries extérieures fenêtres et cloisons vitrées	53
	24	Menuiseries extérieures portes vitrées alu	9
	25	Porte technique métallique avec hublot	2
	26	Patères	105
	27	Patères	6
	28	Eclairages Néon	57
	29	Eclairages Néon	8
	30	Autres éclairages intérieurs	10
	31	Plans de travail et évier cuisine	4
	32	Ballon eau chaude	1
	33	Ecran de projection	1
	34	Ecran de projection	1

FICHE N°1 - PORTILLONS METALLIQUES

Emploi d'origine : Portillon d'accès et de délimitation



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Métal
Matériaux	Métallique
Aspect	État d'usage
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Extérieur de l'école, côté rue

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur (photo de gauche)	1,50 m
Longueur portillon	1 m
Hauteur (photo de droite)	1,25 m
Longueur portillon	1,25 m

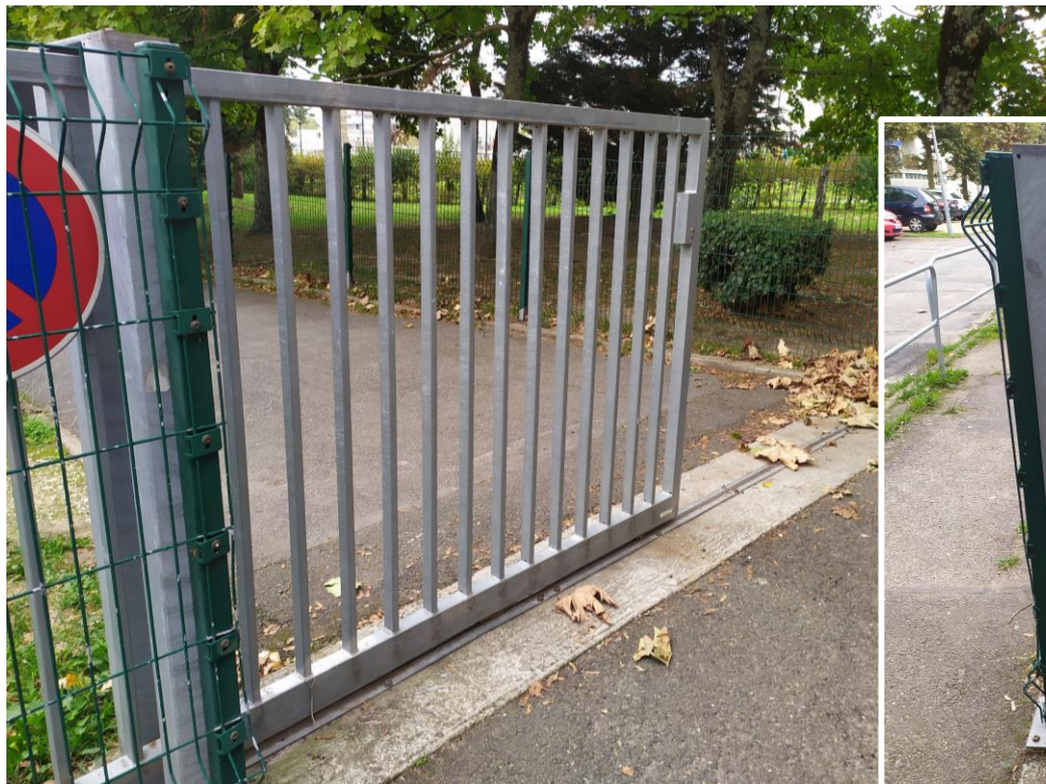
DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage des poteaux pour récupérer la partie métallique du portail. Séparer les différents éléments pour favoriser le réemploi.

Stockage sur des rails, 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

FICHE N°2 – PORTAIL METALLIQUE COULISSANT

Emploi d'origine : Entrée véhicule, portail coulissant sur rail



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné au poteau et sol béton, mauvais état
Matériaux	Métallique
Couleur	Métal
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Entrée véhicule sur rue

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,50 m
Longueur	4,15 m (hors poteaux 10 cm)
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Débolonnage des poteaux pour récupérer la partie métallique du portail, 2 points d'attaches dans le poteau béton. Tenter de conserver l'intégrité du rail pour réemployer le système complet.

Stockage optimal sur chevalet ou rails, 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

FICHE N°3 – PORTAIL METALLIQUE

Emploi d'origine : Entrée véhicule



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux scellés dans le sol
Matériaux	Métallique
Couleur	Métal
Aspect	Bon état, moyen pour le système de fermeture
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Entrée véhicule vers la cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,20 m
Longueur	2 x 1,65 m
Nombre d'unité	1u

DÉPOSE SOIGNÉE

Débolonnage des battants pour récupérer la partie métallique du portail, 6 points d'attaches des grilles dans le poteau métallique à défaire puis desceller les poteaux en veillant à conserver leur intégrité.

Stockage optimal sur chevalet ou rails, 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

FICHE N°4 - PREAU ET STRUCTURE METALLIQUE

Emploi d'origine : préau cour de récréation



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Scellé dans le sol, éléments métalliques boulonnés
Coloris	Bleu
Aspect	État moyen
Composant	Structure métallique boulonnée avec couverture bac acier
Potentiel réemploi	moyen

LOCALISATION

Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Surface estimée	130 m ²
Quantité	1 u
Hauteur estimée	3,50 m

DEPOSE SOIGNEE

Lors de la dépose, numéroter les différents éléments si besoin d'une repose identique.

Méthodologie de dépose à travailler avec prestataire.

Possibilité de réemploi des poutres

FICHE N°5 – GRILLAGE RIGIDE ET POTEAUX

Emploi d'origine : Délimitation du terrain de l'école



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Vert
Matériaux	Métallique
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Périmètre extérieur de l'école sauf façade sur rue

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	1,40-50 m et 2,50 m
Longueur format H 1,50	200 m linéaires
Longueur format H 2,50	43 m linéaires

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage des poteaux pour récupérer le grillage rigide. Séparer les différents éléments pour favoriser le réemploi. Être attentif à ne pas tordre les matériaux lors de la dépose.

Stockage sur palette, chevalet ou benne, 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

FICHE N°6 – POUBELLES EXTERIEURES

Emploi d'origine : Stockage de déchets



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Voir photos
Matériaux	Métallique (photos 2 et 3)
Aspect	Etat moyen à mauvais
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Entrée de l'école et cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Quantités:	1 unité de chaque modèle
Longueur	Taille variée
Largeur	Taille variée

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage du support de fixation

Stockage et conditionnement approprié pour éviter les chocs lors du transport

FICHE N°7 – JEUX EXTERIEURS

Emploi d'origine : Equipement de la cour de récréation



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Voir photos
Matériaux	Mélange
Aspect	Etat moyen
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Quantités: 4 éléments en tout

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage du support de fixation.

Toboggan: Lors de la dépose, numéroter les différents éléments si besoin d'une repose identique. 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

Stockage et conditionnement approprié pour éviter les chocs lors du transport

FICHE N°8 – BANCS EXTERIEURS

Emploi d'origine : Assises extérieures pour enfants



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Voir photos
Matériaux	Mélange
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Quantités:	4 éléments en tout dont 3 jaunes
Dimensions modèle jaune	0,35 m de hauteur x 1 m de largeur

DÉPOSE SOIGNÉE

Déboulonnage du support de fixation.

Stockage et conditionnement approprié pour éviter les chocs lors du transport

FICHE N°9 – ECLAIRAGES EXTERIEURS

Emploi d'origine : Eclairage du préau



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Noir
Matériaux	Métal
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Cour de récréation, préau

QUANTITÉS

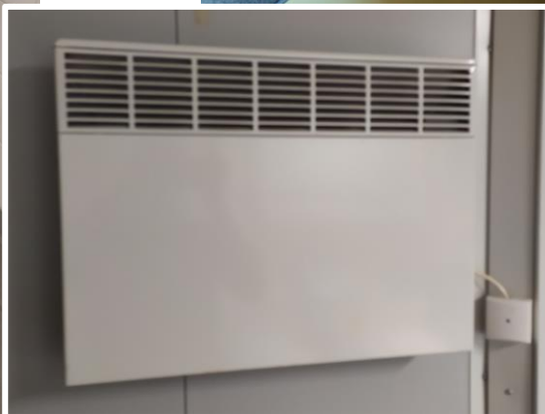
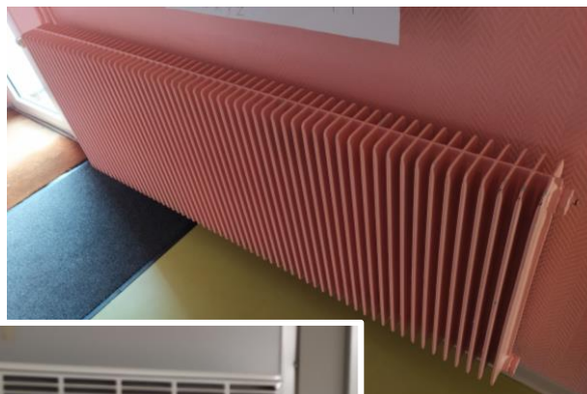
Quantités: 12

DÉPOSE SOIGNÉE

Couper le courant avant toute manipulation. Vérifier l'état des câbles et des parties métallique. Après avoir vérifié l'absence de courant, dévisser les fils du connecteur. Déboulonner du support de fixation. Laisser le sucre ou le connecteur en place sur les câbles du préau.

Stockage et conditionnement approprié pour éviter la casse lors du transport

FICHE N°10 - RADIATEURS



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

Description	Quantité réemployable	Dimensions (cm)	Emplacement
Acier, peinture beige-jaune	2	130 x 65 X 13	Salle à manger
Acier, blanc	2	100 x 75 x 6	Salle à manger
Acier, blanc	1	80 x 90 x 10	Salle à manger
acier	1	60x90x10	Cuisine
métal, peints en rose	5	180x65x13	Entrée et couloir
acier blanc	2	150x75x15	Salle de classe
Acier blanc, état correct, poignée présente	1	90x75x15	Salle de classe
Acier blanc	2	160x75x15	Salle de classe 2
Acier blanc	2	160x75x15	Salle de classe 3
métalliques, peinture verte	4	190x70x13	Salle de jeu
métallique, peinture blanche	1	40 x 65 x 13	Local technique
Acier blanc	2	160x75x15	Salle de classe 4
électriques, état moyen	3	45x60x10	Modulaire

CARACTÉRISTIQUES

Potentiel réemploi Faible

LOCALISATION

Voir tableau

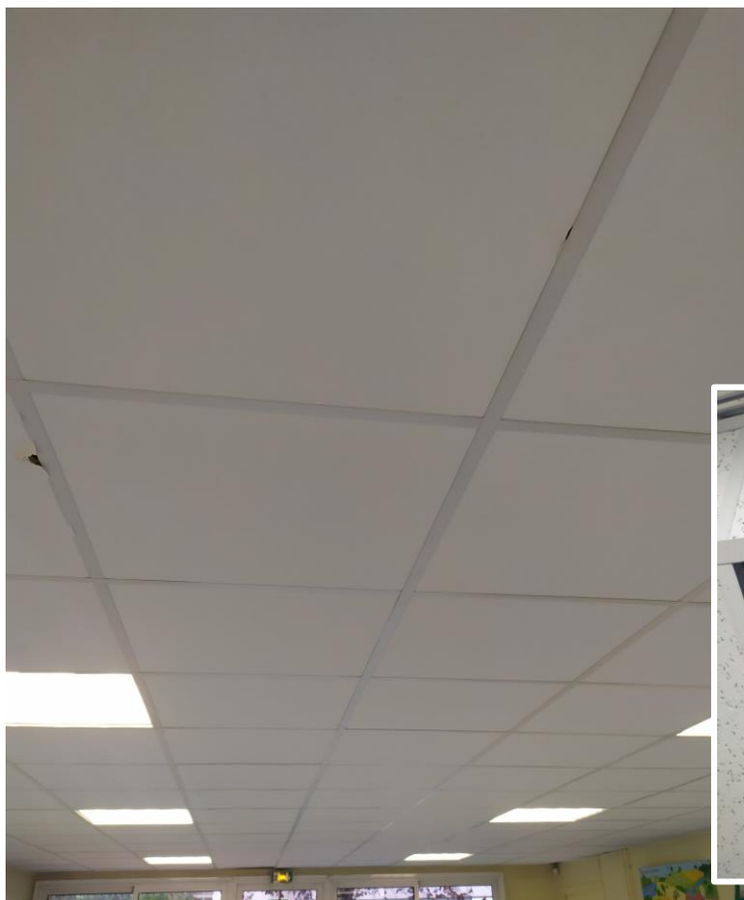
DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension Voir tableau

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, désolidarisation du mur, évacuation manuelle par 2 opérateurs, conditionnement sur palettes sanglées.

FICHE N°11 - DALLE DE FAUX PLAFOND



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Matériaux	Dalle minérale
Potentiel réemploi	Bon sur 70% du total

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment. 2 modèles différents de dalle, modèle « lisse » majoritaire

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Dimension	60 cm x 60 cm
-----------	---------------

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée.
Faux plafond déposé sur ossature alu.

Stockage des dalles sur palettes filmés ou en carton.

FICHE N°12 - DISTRIBUTEUR DE SERVIETTES



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Matériaux	Plastique rigide blanc et bleu
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Référence	Tork type Matic H1
Potentiel réemploi	Fort

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	37.2 cm
Largeur	33,7 cm
Nombre d'unité	11 u

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

FICHE N°13 - DISTRIBUTEUR PAPIER



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Matériaux	Plastique rigide blanc et gris
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Référence	Tork type Smartone
Potentiel réemploi	Fort

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	27 cm
Profondeur	17 cm
Nombre d'unité	6 u

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

FICHE N°14 - DISTRIBUTEUR SAVON



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Référence	DEB Proline 1L
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Matériaux	Plastique rigide
Potentiel réemploi	Fort

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	23,3 cm
Largeur	13 cm
Profondeur	11,5 cm
Nombre d'unité	11u

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

FICHE N°15 - VASQUE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale autoportante
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort
Référence	NC

LOCALISATION

Local technique

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	50 cm
Longueur	60 cm
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°16 - VASQUES ENFANT



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

Description	Quantité réemployable	Dimensions (cm)	Emplacement
Vasque simple, blanc, sur pied métal	3	60x40	Sanitaires
Évier blanc rectangulaire	2	40x50	Salle de classe 2 et 3
Vasques doubles, blanc, céramique	4	31x95x20	Salle d'hygiène
Vasque double, blanc	1	31x95x20	Modulaire

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale autoportante
Potentiel réemploi	Moyen
Référence	NC

LOCALISATION

Classes, salle d'hygiène, sanitaires, modulaire

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°17 - LAVE-MAIN METALLIQUE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Marque Sofinor	A commande fémorale
Fixation	Murale autoportante
Coloris	Métal
Aspect	Bon état
Matériaux	Métal
Potentiel réemploi	Fort
Référence	NC

LOCALISATION

Cuisine, vestiaire

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	35,3 cm
Longueur	38,4 cm
Hauteur	52,4 cm
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°18 - ROBINETS



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

Robinet mélangeur	3	Sanitaires
Robinet eau froide, à levier	2	Salle de classe 2 et 3
Robinet mélangeur col de cygne	1	Local technique
Robinet temporisé eau froide col de cygne, eau froide	8	Salle d'hygiène
Robinet mélangeur col de cygne	1	Salle de classe 4
Robinet mélangeur col de cygne	2	Modulaire

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vis
Aspect	Etat d'usage- bon état
Matériaux	Métal
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Voir tableau

DÉPOSE SOIGNÉE

Couper l'arrivée d'eau. Vidange des canalisations, débranchement des raccordements sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du robinet.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°19 - WC ADULTE SUR PIED



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

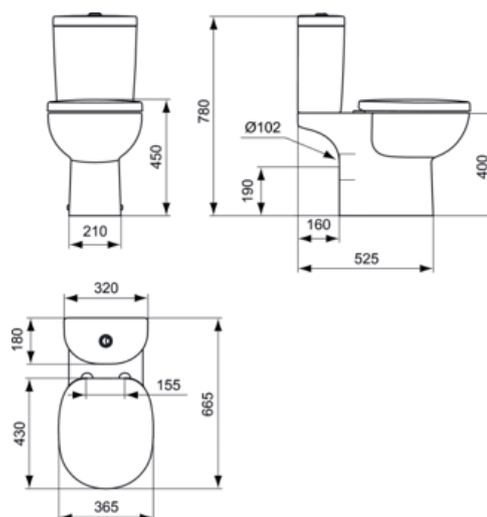
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Vestiaire et local technique

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Nombre d'unité 2 u



DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir.

FICHE N°20 - WC ET URINOIRS ENFANT



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

Description	Quantité réemployable	Emplacement
WC enfant sur pied	1	Sanitaires
WC enfant sur pied	11	Salle d'hygiène
Urinoir enfant	6	Salle d'hygiène
WC enfant sur pied	2	Modulaire

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Moyen

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements des sanitaires.
Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir.

LOCALISATION

Sanitaires, salle d'hygiène et modulaire

FICHE N°21 - BAC A DOUCHE



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Vestiaire et salle d'hygiène

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	70 cm
Longueur	70 cm
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements sous le bac, dégagement de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°22 - BAES



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Aspect	Bon état
Matériaux	
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	Selon modèle
Largeur	
Longueur	
Nombre d'unité	25 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle et vérification auprès d'un bureau de contrôle: Scutum Incendie, DPIM, SDAM, ALES

Pour être recyclés, les BAES doivent être orientés vers un repreneur DEEE comme Ecosystem

FICHE N°23 - MENUISIERIE CLOISON ET FENÊTRE ALU



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

Description	Quantité réemployable	Dimensions (cm)	Emplacement
Cloisons vitrées alu blanc	2	145 x 210	Salle à manger
Fenêtre double; ouvrant coulissant partie supérieure (140 x 192), alu blanc	2	192 x 227	Salle à manger
Ouvrant couleur métal; dimensions hors cadre (+5 cm)	1	30,6 x 102	Cuisine
Ouvrant couleur métal; dimensions dont partie supérieure ouvrante (124x125 cm)	1	124 x 208	Cuisine
Ouvrant couleur métal; 3 panneaux supérieurs 95x130, fermeture clips	1	290x215	Bureau
Cloisons vitrées alu blanc	21	130x200	Entrée et couloir
Cloisons vitrées alu blanc	12	90x200	Entrée et couloir
Cloisons vitrées alu blanc	1	80x200	Entrée et couloir
Ouvrant alu blanc, panneau en 2 parties sur la hauteur (115+85)	7	140x200	Salle de classe 1-2-3-4
Ouvrant alu , en 2 parties	2	150x200	Salle de classe 2 et 3
Ouvrant alu blanc, en 2 parties coulissant	2	135x200	Salle de classe 2 et 3

CARACTÉRISTIQUES

Aspect Bon état

Matériaux Cadre alu

Potentiel réemploi Moyen

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Voir tableau

DÉPOSE SOIGNÉE

Retrait des coulissants: retirer la poignée et la butée de l'ouvrant, puis dévisser les éléments anti-dégondage. Croiser les deux vantaux au maximum pour voir accès au pont d'étanchéité. Le dévisser. Répéter l'opération en croisant les vantaux du côté opposé. A l'aide de ventouse, dégager l'ouvrant.

FICHE N°24 - MENUISIERIES EXTERIEURES: PORTES VITREES



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

Description	Quantité réemployable	Dimensions (cm)	Emplacement
Porte extérieure vitrée alu blanc	1	100 x 192	Salle à manger
Porte extérieure vitrée alu blanc - dimensions cadre inclus	1	97 x 215	Salle à manger
Porte extérieure vitrée alu blanc - dimensions hors cadre (+7 cm)	1	84 x 208	Cuisine
Porte extérieure vitrée alu - dimensions hors cadre (+4 cm)	1	109 x 209	Cuisine
Porte d'entrée alu blanc 2 battants de largeur 60 et 90 cm	1	150x200	Entrée et couloir
Porte extérieure vitrée alu blanc	2	83x200	Entrée et couloir
Porte extérieure vitrée alu blanc	2	70x200	Entrée et couloir

CARACTÉRISTIQUES

Aspect Bon état

Matériaux Aluminium, PVC et verre

Potentiel réutilisation Fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Voir tableau

DÉPOSE SOIGNÉE

Vérifier l'état du vitrage et des joints, ainsi que le fonctionnement du système de fermeture. Dévisser le groom et dégondrer la porte. Détourer les joints du châssis. Dégager les pattes de fixation le cas échéant. Décoller le châssis du mur. Opération nécessitant 2 personnes.

Stockage debout et conditionnement/calage adapté pour éviter la casse lors du transport

FICHE N°25 - MENUISIERIE INTERIEURES: PORTES TECHNIQUES



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Gris
Aspect	Bon état
Marque	Grupo Repro
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Cuisine

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	203 cm
Largeur	95 cm
Cadre	7 cm
Quantité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les gonds de la porte pour la séparer du mur.

A adapter si récupération de tout le bloc porte ou non.

En fonction de l'utilisation future, retirer ou non les gonds de la porte.

Stockage à l'abri de l'humidité, sur palette ou carton

FICHE N°26 - PATERES METALLIQUES



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vis
Aspect	Bon état
Matière	Métal
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Entrée et couloir

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	8 cm
Largeur	6 cm
Profondeur	5 cm
Quantité	105

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les patères de leur support

Stockage à l'abri de l'humidité, en carton

FICHE N°27 - PATERES METALLIQUES



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vis
Aspect	Etat d'usage
Matière	Métal
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	8 cm
Largeur	5 cm
Profondeur	6 cm
Quantité	6

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les patères de leur support

Stockage à l'abri de l'humidité, en carton

FICHE N°29 - ECLAIRAGE NEON



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Sur armature alu
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Composant	4 néons par éclairage
Potentiel réemploi	Très fort

LOCALISATION

Dans tout le bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	60 cm
Longueur	60 cm
Nombre d'unité	57 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Couper le courant avant toute manipulation. Retirer le cache et les néons. Vérifier l'état des câbles et des parties métallique. Dévisser la vis de maintien du cache pour avoir accès au connecteur. Dévisser pour récupérer le luminaire et laisser le sucre ou le connecteur en place sur les câbles du plafond.

Stockage sur palette filmé

Transport très précautionneux pour maintenir le bon état des éléments

FICHE N°30 ECLAIRAGE NEON



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état, quelques ampoules HS
Composant	Plastique rigide, 2 néons par éclairage
Potentiel réemploi	Très fort

LOCALISATION

Cuisine

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	16 cm
Longueur	120 cm
Nombre d'unité	8 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Couper le courant avant toute manipulation. Retirer les néons. Vérifier l'état des câbles et des parties métallique. Dévisser la vis de maintien du cache pour avoir accès au connecteur. Dévisser pour récupérer le luminaire et laisser le sucre ou le connecteur en place sur les câbles du plafond.

Stockage sur palette filmé

Transport très précautionneux pour maintenir le bon état des éléments

FICHE N°31 - ECLAIRAGE INTERIEUR



Description ci-dessous



Quantité: 6 ; sur rail, salle de classe

DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastrement plafond
Coloris	Alu
Aspect	Bon état
Composant	2 ampoules/spot. OSRAM 26 W/21-840
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Cuisine et salle à manger

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	16 cm
Longueur	120 cm
Nombre d'unité	8 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Couper le courant avant toute manipulation. Dévisser l'ampoule. Vérifier l'état des câbles et des parties métallique. Dévisser la vis de maintien du cache pour avoir accès au connecteur. Dévisser pour récupérer le luminaire et laisser le sucre ou le connecteur en place sur les câbles du plafond.

Stockage sur palette filmé

Transport très précautionneux pour maintenir le bon état des éléments

FICHE N°32 - BALLON D'EAU CHAUDE



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	300L; 3000W; 230V; 0,6 Mpa max
Coloris	Alu
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Cuisine

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Capacité	300 L
Nombre d'unité	1 u

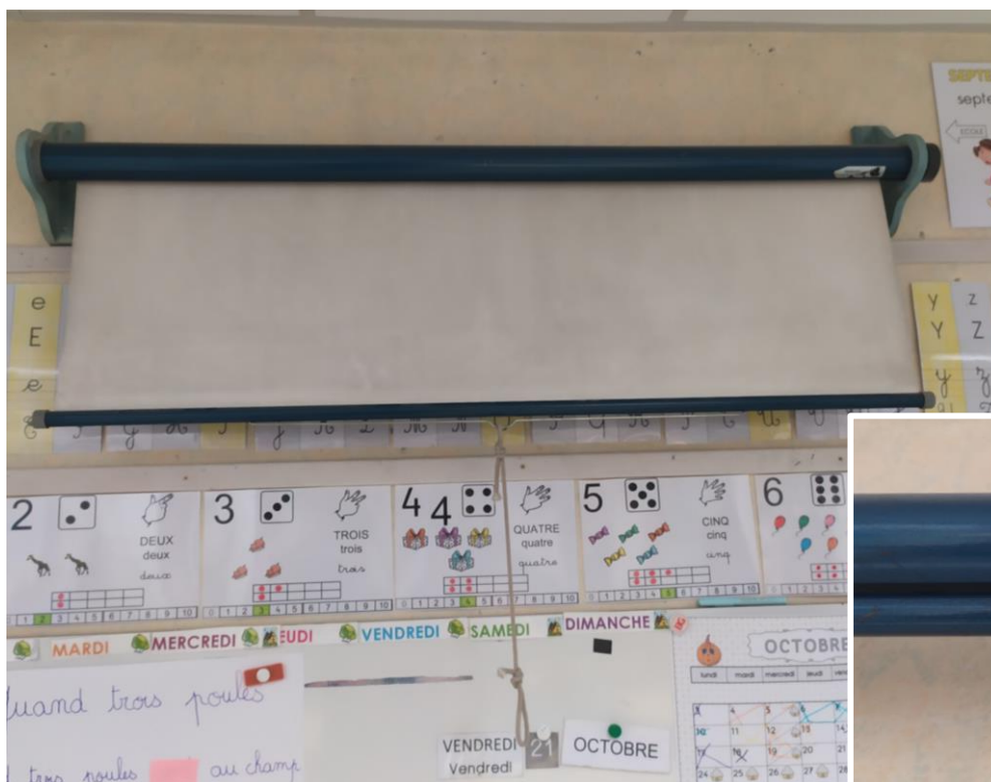
DÉPOSE SOIGNÉE

Vidanger, débrancher les raccordements électriques, l'arrivée d'eau froide, la sortie d'eau chaude et l'évacuation. 2 opérateurs nécessaires pour réaliser cette opération.

Stockage sur palette filmé

Transport très précautionneux pour maintenir le bon état des éléments

FICHE N°33 - ECRAN DE PROJECTION



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé sur support bois
Coloris	Bleu-gris
Aspect	Etat d'usage, ne se maintient pas en position déroulée
Composant	Métal et toile
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Classe 3

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	130 cm
Longueur	
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des vis de support
Stockage sur palette filmé

FICHE N° 34 - ECRAN DE PROJECTION



DISPONIBILITÉ :

- À démonter et venir récupérer sur site en période de préparation du chantier (date estimée 2026)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Blanc
Aspect	Etat d'usage
Composant	Métal et toile
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Salle de jeu

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	190 cm
Support	8 x 8 cm
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des vis de support

Stockage sur palette filmé

DISPONIBILITÉ DES RESSOURCES

Une fiche m'intéresse : **comment puis-je récupérer la ressource ?**

2 solutions sont possibles :

1

En phase préparation de chantier [xxxx]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, je viens déposer soigneusement la ressource, je la conditionne pour le transport et je l'évacue par mes propres moyens.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

2

En phase curage lors du chantier [Jxxxxx]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, la ressource est déposée soigneusement par une entreprise de travaux spécialisée. Elle est conditionnée pour le transport en pied de chantier. Je prends en charge uniquement le transport jusqu'à la destination souhaitée.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement ou bien revendue à un prix compensatoire du surcoût de la dépose soignée.

La date d'enlèvement de la ressource et le prix de cession seront à définir avec le Maître d'Ouvrage.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

Ce livrable est réalisé dans le cadre de la démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) du GPV Rive Droite.

Le GPV coordonne depuis 2020 une démarche d'EIT sur son territoire (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) visant à favoriser le réemploi de matériaux du BTP dans le cadre des opérations de renouvellement de son territoire, avec le soutien de l'ADEME, la Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole. Le GPV a missionné le BET Neo-eco pour son appui technique, sur les 3 volets complémentaires de la démarche :

- 1) Études
- 2) Expérimentations de diagnostics ressources sur des opérations pilotes
- 3) Faciliter les synergies ressources/besoins inter-opérations

Pour en savoir plus sur le GPV : www.gpvrievedroite.fr

CAHIER DES RESSOURCES

Projet de valorisation par **réemploi** des produits, équipements et matériaux de l'école maternelle Eugène Leroy de Lormont, sous MOA Bordeaux Métropole



Les éléments identifiés dans ce cahier des ressources sont disponibles sur le site de l'école maternelle Eugène Leroy, située Rue Joaquin Du Bellay à Lormont.

Ce document se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi. Il sera séparé en deux parties: des éléments présents dans les parties extérieures et une partie sur des éléments réemployables dans l'école.

PLAN DU SITE



Entrée principale

Plan d'intérieur Rez-de-chaussée			Ecole Eugène Leroy 333100 LORMONT
			Parcelle : AN 01 294
Date	Indice	Commentaires	Date : Septembre 2018
			Echelle : 1/100
			Ref : 181634

Auteur : HTN Système altimétrique : NGF IGN 69 Système planimétrique : Lambert 93 CC-45	Cédrik FERRERO Lionel RAFFIN Bertrand CHATIN (sal.)	Mathias SAURA Arnaud MATISSON Jonathan Charon (sal.)	 <small>GÉOMÈTRE-EXPERT</small>
	17, av. Thomas Edison 33600 PESSAC Tél. : 05.56.78.14.33	263 rue JJ Rousseau 92130 Issy-les-Moulineaux Tél. : 01.46.42.02.35	

LISTE DES ELEMENTS EXTERIEURS DISPONIBLES

N°	ELEMENTS	QUANTITE
1	Portail barreaudé vert (type 1)	1 u
2	Portillon barreaudé vert (type 2)	1 u
3	Portillon barreaudé acier	1 u
4	Panneau de grillage rigide vert	Environ 18 u
5	Panneau de grillage rigide blanc	Environ 15 u
6	Panneau de clôture barreaudé acier	Environ 17 u
7	Vidéophone	1 u
8	Banc tôle perforée	2 u
9	Abri de jardin	1 u
10	Porte-manteaux (16 bipatères)	1 u
11	Vitrine d'affichage extérieur (type 1)	1 u
12	Vitrine d'affichage extérieur (type 2)	2 u
13	Vitrine d'affichage extérieur (type 3)	1 u
14	Luminaire extérieur (hublot)	9 u
15	Poubelle extérieure	2 u
16	Aire de jeu	2 u
17	Bloc d'éclairage de sécurité	16 u
18	Réglette à néons (type 1 et 2)	5 (type 1) 9 (type 2)
19	Réglette à néons (type 3 et 4)	24 u (type 3) 2 u (type 4)
20	Plafonnier (hublot)	1 u
21	Tableau en liège	1 u (type 1) 3 u (type 2) 1 u (type 3)

EXTERIEUR

INTERIEUR

LISTE DES ELEMENTS EXTERIEURS DISPONIBLES

N°	ELEMENTS	QUANTITE
22	Tableau magnétique	5 u (type 1) 1 u (type 2) 1 u (type 3) 1 u (type 4)
23	Miroir	1 u
24	Dalle de faux-plafond	x m2
25	Porte pleine	2 u
26	Porte-fenêtre coulissante	8 u
27	Fenêtre coulissante	6 u
28	Ouvrant simple vitrage (type 1 et 2)	4 u (type 1) 17 (type 2)
29	Fenêtre simple vitrage, châssis fixe	6 u
30	Porte-manteaux (type 1 et 2)	73 u (type 1) 52 u (type 2)
31	Porte-manteaux, 10 bipatères	6 u
32	Cadre (plan d'évacuation)	4 u
33	Casier métallique (type 1 et 2)	3 u (type 1) 2 u (type 2)
34	Table inox de cuisine	5,8 ml
35	Rambarde enfant	2
36	Cloison modulable en accordéon	2
37	Lavabo circulaire	2
38	Distributeur de savon	2 u (type 1) 5 u (type 2)
39	Distributeur essuie-mains	2u (type 1) 5u (type 2)
40	Toilette enfants	12 u

INTERIEUR

FICHE N°1 – Portail barreaudé vert (type 1)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux (14x6) boulonnés au sol
Coloris	Vert
Aspect / Etat	Bon état / Poignée manquante
Matériaux	Métal
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Entrée de l'école

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	425 cm 194,5 cm (battants)
Hauteur	155 cm
Epaisseur	6 cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Prévoir l'intervention de 2 opérateurs pour la dépose:

1. Dégondrer les battants puis les déposer
2. Déboulonner les poteaux du sol
3. Rassembler battants et poteaux
4. Stockage hors d'eau sous bâche à la verticale/horizontale

NB: Portail manuel donc récupération clefs

FICHE N°2 – Portail barreaudé vert (type 2)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux boulonnés au sol
Coloris	Vert
Aspect	Bon état
Matériaux	Métal
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	310 cm
Hauteur	120 cm
Epaisseur	5 cm
Nombre d'unité	1

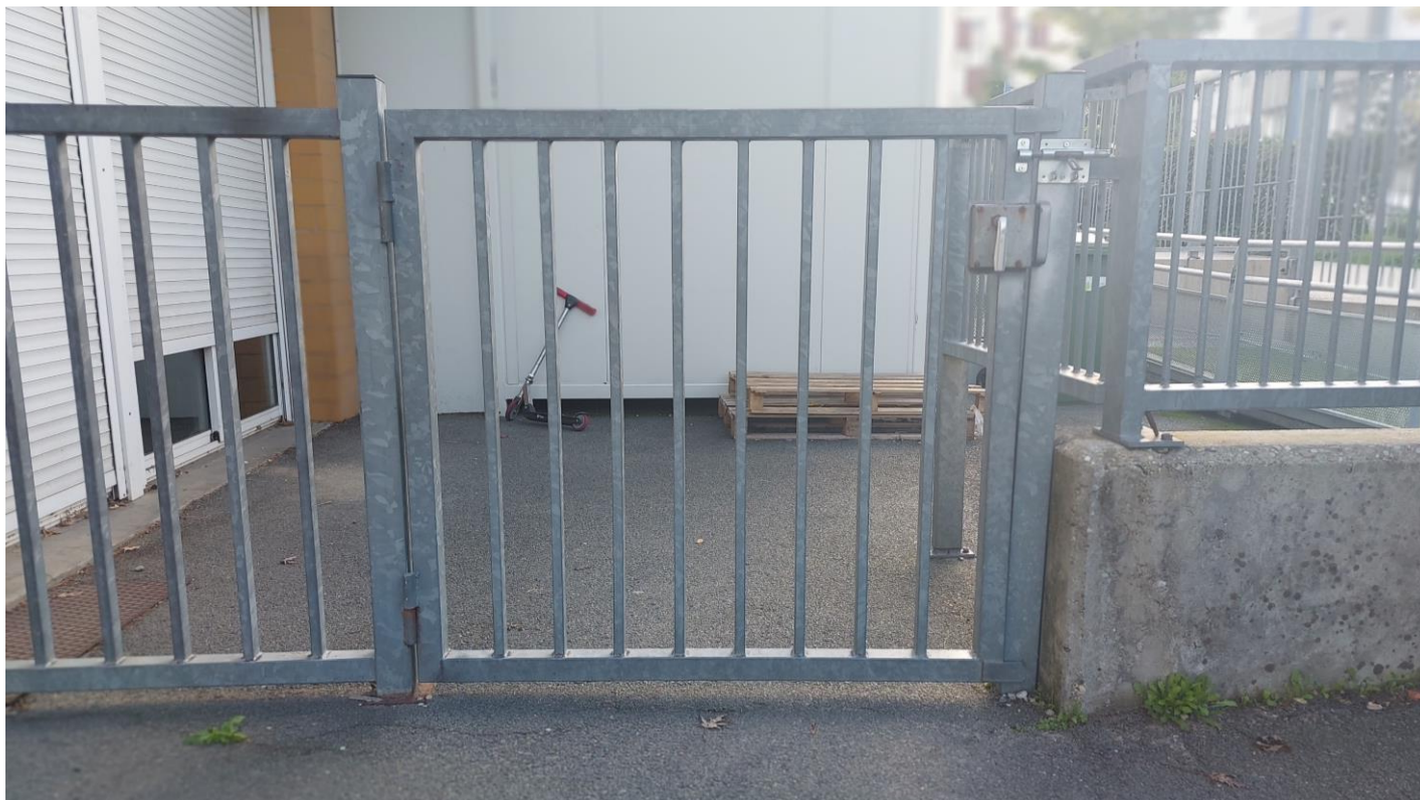
DÉPOSE SOIGNÉE

Prévoir l'intervention de 2 opérateurs pour la dépose:

1. Dégonder les battants puis les déposer
2. Déboulonner les poteaux du sol
3. Rassembler battants et poteaux
4. Stockage hors d'eau sous bâche à la verticale/horizontale

NB: Portail manuel donc récupération clefs

FICHE N°3 – Portillon barreaudé acier, et grille



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux boulonnés au sol
Coloris	Gris
Aspect	Bon état
Matériaux	Métal / acier
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Cour de récréation principale

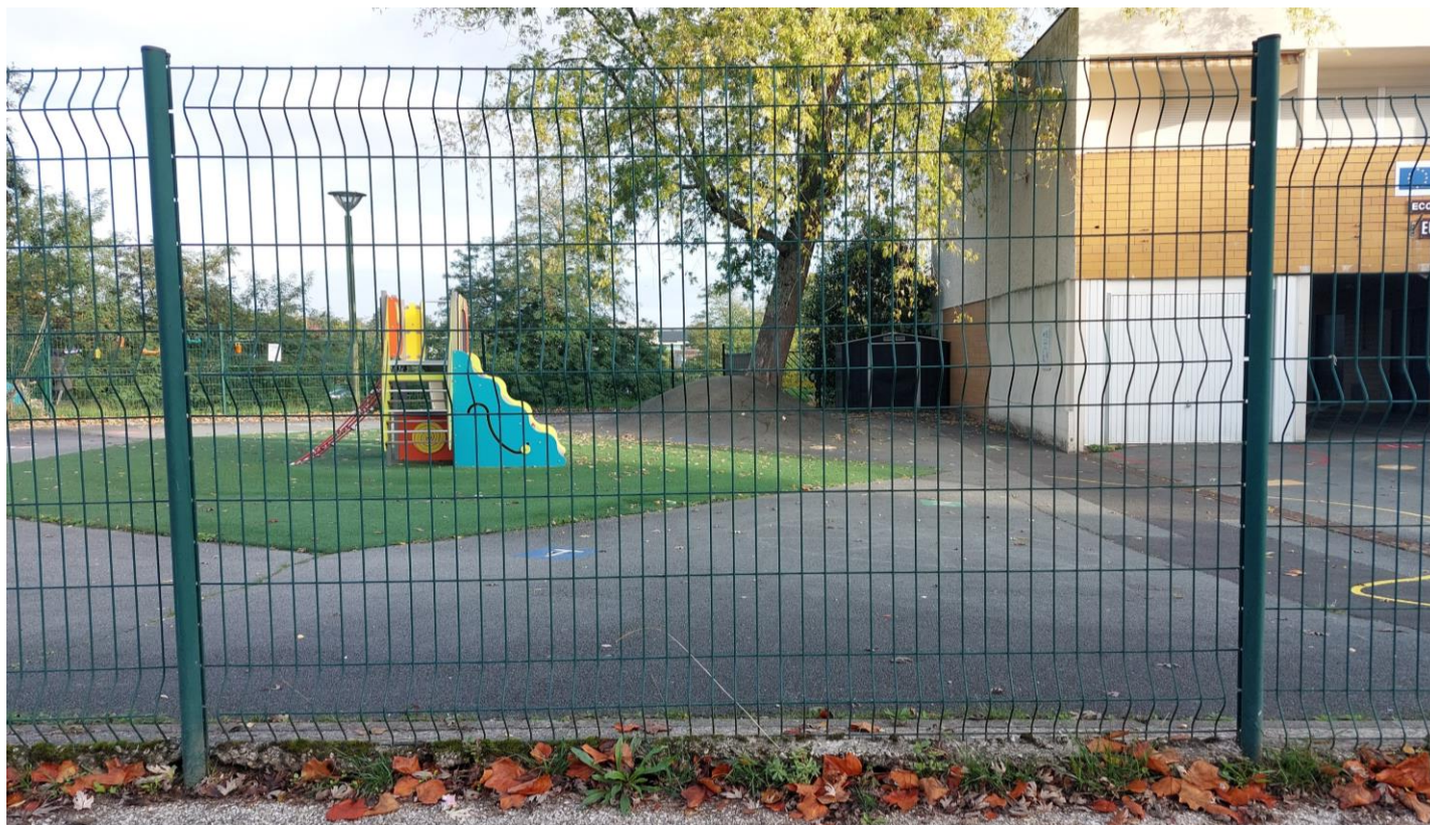
DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	117 cm (portillon) ? (grille)
Hauteur	110 cm
Epaisseur	5 cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Dégondrer le battant puis le déposer
 2. Déboullonner les poteaux du sol
 3. Rassembler battants et poteaux
 4. Stockage hors d'eau sous bâche à la verticale/horizontale
- NB: Portail manuel donc récupération clefs

FICHE N°4 – Panneau de grillage rigide vert



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux fixés au sol
Coloris	Vert
Aspect	Bon état
Matériaux	Acier
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Clôture cour de récréation Sud / Ouest

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	250 cm
Hauteur	170 cm
Nombre d'unité	Environ 18

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle.

Stocker à l'horizontal en zone protégée, à l'abri de l'eau, ou contre une paroi à la verticale

FICHE N°5 – Panneau de grillage rigide blanc



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation Poteaux fixés au sol

Coloris Blanc

Aspect État moyen

Matériaux Acier

Potentiel réemploi

Référence

LOCALISATION

Clôture Nord / Est

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur 250 cm

Hauteur 220 cm

Nombre d'unité Environ 15

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle.

Stocker à l'horizontal en zone protégée, à l'abri de l'eau, ou contre une paroi à la verticale

FICHE N°6 – Panneau de clôture barreaudé acier



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux (pied en U) boulonnés sur muret
Coloris	Acier
Aspect	Bon état
Matériaux	Acier
Potentiel réemploi	Fort
Référence	

LOCALISATION

Clôture Sud / Est

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	300 cm
Hauteur	155 cm
Epaisseur	8 cm
Nombre d'unité	Environ 17

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle.

Stocker à l'horizontal en zone protégée, à l'abri de l'eau, ou contre une paroi à la verticale

FICHE N°7 – Vidéophone



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Gris
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort
Référence	Bticino Classe 100 V16B

LOCALISATION

Portail entrée

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	cm
Hauteur	cm
Epaisseur	cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée

Prévoir de récupérer les boîtiers dans les logements de fonction.

FICHE N°8 – Banc tôle perforée



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Non fixé (posé au sol)
Coloris	Vert
Aspect	Etat moyen (peinture écaillée)
Matériaux	Acier

Potentiel réemploi

LOCALISATION

Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	200 cm
Hauteur	80 cm
Profondeur	70 cm
Nombre d'unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle

Conditionnement et transport du banc précautionneux

FICHE N°9 – Abri de jardin



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Gris Anthracite
Aspect	Etat moyen
Matériaux	Métal
Potentiel réemploi	

LOCALISATION

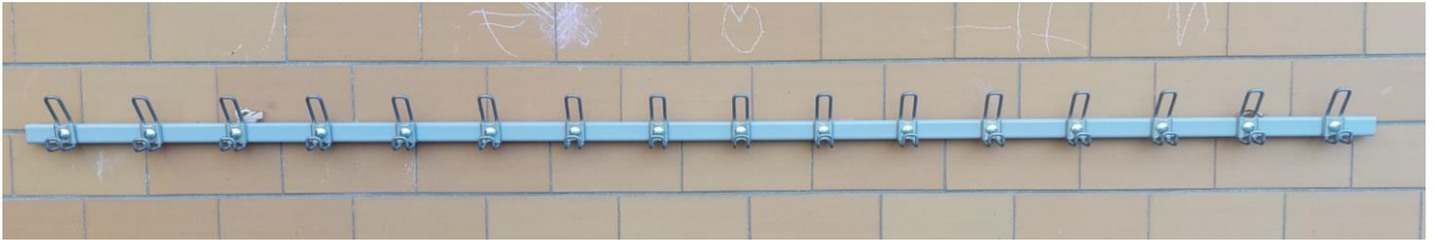
Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	260 cm
Hauteur	190 cm
Profondeur	170 cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

FICHE N°10 – Porte-manteaux, 16 bipatères



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Gris Anthracite
Aspect	Etat moyen
Matériaux	Métal

Potentiel réemploi

Référence

LOCALISATION

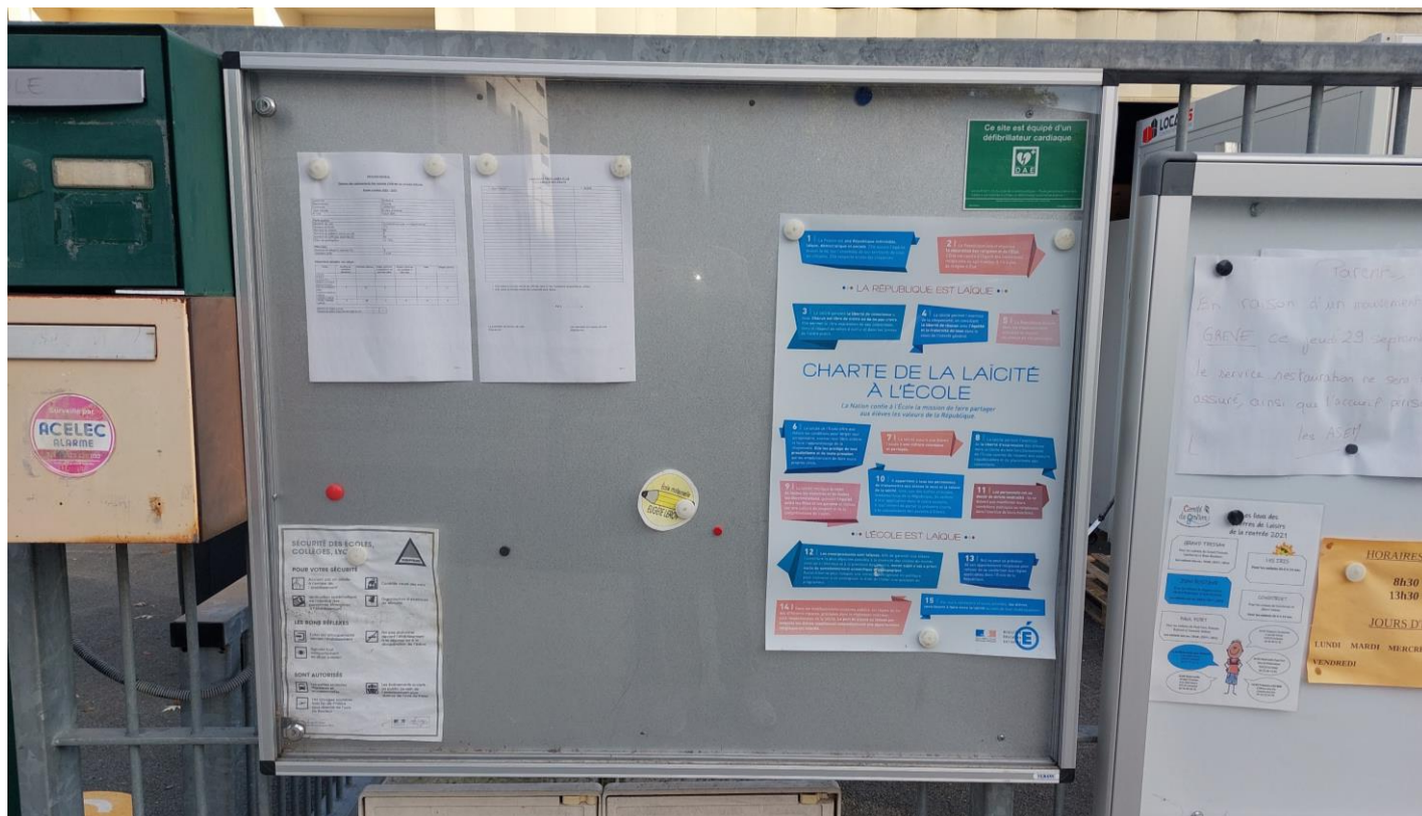
Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	240 cm
Hauteur	9 cm
Epaisseur	10 cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

FICHE N°11 – Vitrine d’affichage extérieur (type 1)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Gris
Aspect	Etat moyen
Matériaux	Aluminium et verre
Potentiel réemploi	Fort
Référence	Ulmann

LOCALISATION

Clôture extérieure Sud

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	110 cm
Hauteur	95 cm
Epaisseur	5 cm
Nombre d'unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des 4 vis de maintien murales
Pour ne pas briser la vitre sécurit, 2 opérateurs peuvent être nécessaires pour la dépose d'un panneau

NB: clefs à récupérer

FICHE N°12 – Vitrine d’affichage extérieur (type 2)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Gris / blanc
Aspect	Bon état
Matériaux	Aluminium et verre
Potentiel réemploi	Fort
Référence	Planorga

LOCALISATION

Clôture extérieure Sud

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	115 cm (1)
	94 cm (2)
Hauteur	99 cm (1)
	79 cm (2)
Épaisseur	5 cm (1,2)
Nombre d'unité	1 u (1)
	1 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des 4 vis de maintien murales
 Pour ne pas briser la vitre sécurité, 2 opérateurs peuvent être nécessaires pour la dépose d'un panneau

NB: clefs à récupérer

FICHE N°13 – Vitrine d’affichage extérieur (type 3)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Gris
Aspect	Etat moyen
Matériaux	Aluminium et verre
Potentiel réemploi	
Référence	Oxygen

LOCALISATION

Clôture extérieure Sud

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	77 cm
Hauteur	106 cm
Epaisseur	5 cm
Nombre d’unité	1

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des 4 vis de maintien murales
Pour ne pas briser la vitre sécurité, 2 opérateurs peuvent être nécessaires pour la dépose d’un panneau

NB: clefs à récupérer

FICHE N°14 – Luminaire extérieur (hublot)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation

Coloris

Aspect Etat moyen

Matériaux PVC

Potentiel réemploi

Référence

LOCALISATION

Préau / Entrée de l'école (extérieur)

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Diamètre 22 cm

Hauteur 10 cm environ

Nombre d'unité 9

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, dévissage des vis maintenant le diffuseur, débranchement des fils électriques de l'alimentation, retrait de l'applique.

Stockage en carton/caisse à l'abri, hors d'eau

FICHE N°15 – Poubelle extérieure



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Brun
Aspect	Bon état
Matériaux	Plastique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Mur de l'école

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	42 cm
Hauteur	100 cm
Epaisseur	30 cm
Nombre d'unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

FICHE N°16 – Aire de jeu



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Multi-couleur
Aspect	Bon état
Matériaux	Bois et plastique
Potentiel réemploi	À définir
Référence	

LOCALISATION

Cour de récréation avant et arrière

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Surface	12 m ² (4x3m) 3m ² (3x1m)
Nombre d'unité	2

DÉPOSE SOIGNÉE

A déterminer

FICHE N°17 – BLOC D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ (BES)

Détail: BES et BEAS (autonome)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé
Matériaux	Plastique rigide
Aspect	Occasion / bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloirs, salle de jeux

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Nombre d'unité 16 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle et vérification auprès d'un bureau de contrôle: Scutum Incendie, DPIM, SDAM, ALES

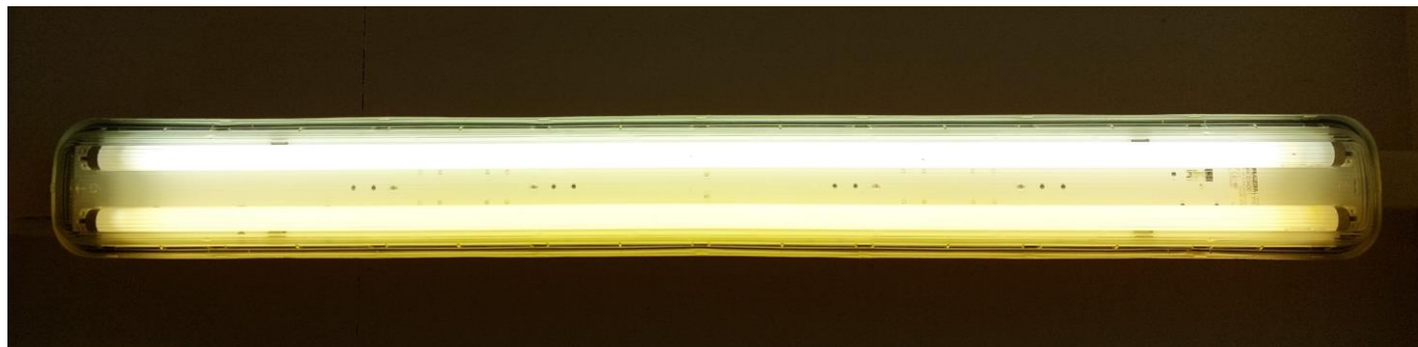
Pour être recyclés, les BAES doivent être orientés vers un repreneur DEEE comme Ecosystem

FICHE N°18 – Réglette à néons (type 1 et 2)

(type 1)



(type 2)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Plafond autoportante
Coloris	Blanc opaque
Aspect	Occasion – bon état
Matériaux	Plastique rigide

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	120 cm (1,2)
Hauteur	24 cm (1) 15 cm (2)
Épaisseur	10 cm (1,2)
Nombre d'unité	5 (1) 9 (2)

LOCALISATION

Hall d'entrée et salle des professeurs (type 1), sanitaires (type 2)

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, débranchement des fils électriques de l'alimentation, retrait complet de l'applique.
Si les réglettes sont retirées avant la coupure définitive du réseau électrique, un domino de protection devra être mis en place pour protéger les fils électriques libres.
La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)
Nettoyage et changement de néons à prévoir

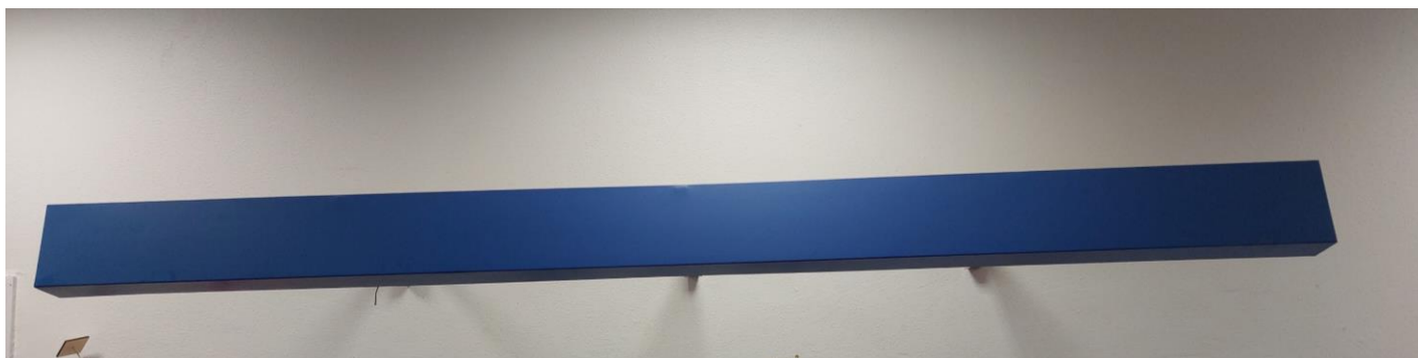
FICHE N°19 – Réglette à néons (type 3 et 4)

(type 3)



Image donnée à titre indicatif
(cf photo miroir)

(type 4)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation Suspendu (1)
 Murale (2)

Coloris Blanc (1)
 Bleu ou noir
 (2)

Aspect Bon état

Matériaux Métallique

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur 122 cm (3)
 220 cm (4)

Hauteur 9 cm (3)
 20 cm (4)

Profondeur 27 cm (3)
 45 cm (4)

Nombre d'unité 24 u (3)
 2 u (4)

LOCALISATION

Salles de classes

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, déraccordement des fils électriques de l'alimentation, retrait complet de l'applique.

Si les réglettes sont retirées avant la coupure définitive du réseau électrique, un domino de protection devra être mis en place pour protéger les fils électriques libres.

La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

Nettoyage et changement de néons à prévoir

FICHE N°20 – Plafonnier (hublot)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Plafond
Coloris	Blanc
Aspect	Très bon état
Matériaux	Plastique rigide

LOCALISATION

Laverie

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Diamètre	26 cm
Hauteur	20 cm
Profondeur	45 cm
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, débranchement des fils électriques de l'alimentation, retrait complet de l'applique.

Si les réglettes sont retirées avant la coupure définitive du réseau électrique, un domino de protection devra être mis en place pour protéger les fils électriques libres.

La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

FICHE N°21 – Tableau en liège



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé
Coloris	Liège brut
Aspect	Bon état
Matériaux	Cadre alu, panneau liège
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Cour de récréation

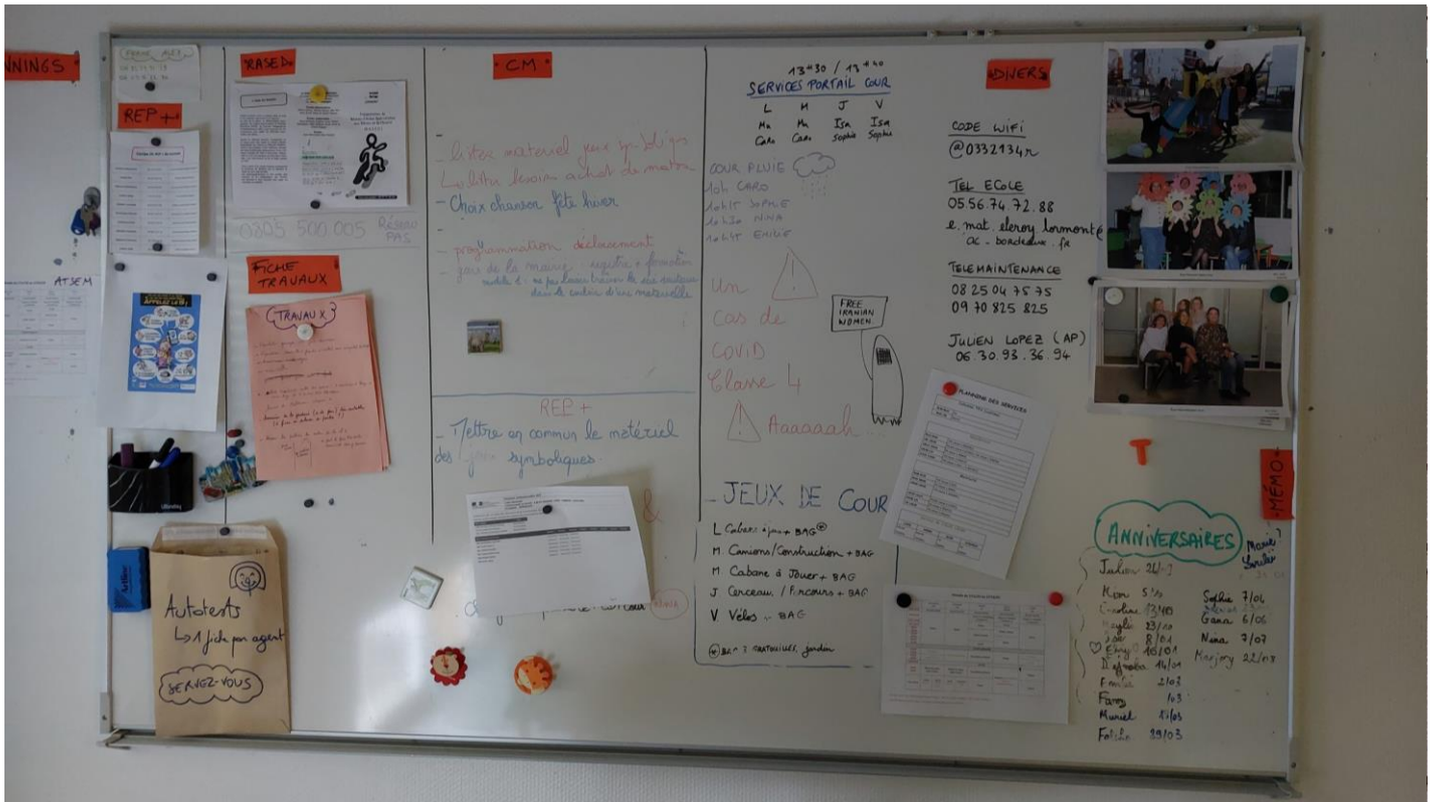
DIMENSIONS ET QUANTITÉS

	193 cm (type 1)
Longueur	173 cm (type 2)
	110 cm (type 3)
Hauteur	94 cm (type 2)
Epaisseur	3 cm
	1 u (type 1)
Nombre d'unité	3 u (type 2)
	1 u (type 3)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée, à dévisser
Stockage hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°22 – Tableau magnétique



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Blanc
Aspect	État d'usage (nécessite traitement)
Matériaux	Surface acier émaillé, cadre métallique/alu?
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Salles de classes, salle des professeurs

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	200 cm (1)
	118 cm (2)
	120 cm (3)
	90 cm (4)
Hauteur	120 cm (1)
	100 cm (2)
	90 cm (3)
	60 cm (4)
Epaisseur	3 cm (1, 2, 4)
	2 cm (3)
Nombre d'unité	5 u (1)
	1 u (2)
	1 u (3)
	1 u (4)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée, à dévisser
Stockage hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°23 – Miroir



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Matériaux	Verre, bois (cadre)
Aspect	Correct
Potentiel réemploi	Moyen

LOCALISATION

Salle de jeux

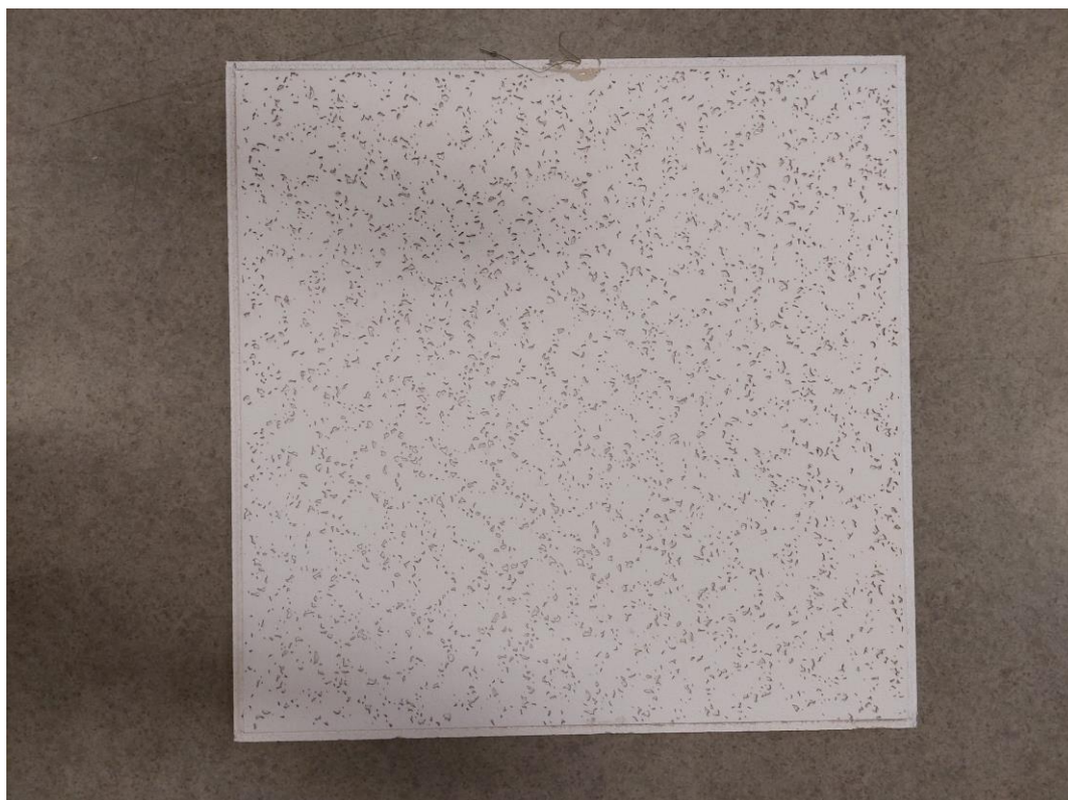
DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	318 cm
Hauteur	180 cm
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Méthodologie de déposer à définir

FICHE N°24 – Dalles de faux plafonds



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Posé sur rails
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Matériaux	Laine minéral

LOCALISATION

Ensemble du bâtiment

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	60 cm
Hauteur	60 cm
Nombre d'unité	Environ 520 m ² disponible

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Dépose soigneuse des dalles (matériau fragile et friable)
2. Empiler à l'horizontal en carton ou caisse
3. Stocker à l'abri, hors d'eau

FICHE N°25 – Porte pleine



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Coloris	Beige
Aspect	Très bon état
Matériaux	Bois massif
Marque	Marc

LOCALISATION

Hall

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	94 cm
Hauteur	203 cm
Epaisseur	4 cm
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Dévisser le groom, déposer les poignées, puis dégondrer la porte à l'aide d'un levier (pied de biche).
2. Détourer le cadre à l'aide d'une scie/lame spéciale et dégager l'entourage des montants.
3. Dégager les pieds du cadre, puis faire levier pour le sortir de son emplacement.
4. Remettre la porte sur cadre et visser une latte en pied pour protéger et éviter toute déformation.
5. Stocker en vertical, à l'abri.

FICHE N°26 – Porte-fenêtre coulissante



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Coloris	Blanc
Aspect	Moyen
Matériaux	PVC

LOCALISATION

Salle des professeurs, salle de jeux

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	155 cm
Hauteur	220 cm
Nombre d'unité	8 u

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Détourer le cadre à l'aide d'une disqueuse
2. Introduisez le burin ou pied de biche entre le châssis et le mur, et faites levier. Une fois le châssis décollé du mur, retirez le châssis avec l'aide d'une deuxième personne.
3. Fixer les coulissants pour le transport
4. Stocker à l'abri, hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°27 – Fenêtre coulissante



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Coloris	Blanc
Aspect	Moyen
Matériaux	PVC

LOCALISATION

Salles de classes

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	325 cm
Hauteur	125 cm
Epaisseur	10 cm
Nombre d'unité	6 u

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Détourer le cadre à l'aide d'un cutter ou d'une disqueuse
2. Introduisez le burin ou pied de biche entre le châssis et le mur, et faites levier. Une fois le châssis décollé du mur, retirez le châssis avec l'aide d'une deuxième personne.
3. Fixer les coulissants pour le transport
4. Stocker à l'abri, hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°28 – Ouvrant simple vitrage (type 1 et 2)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Coloris	Bois
Aspect	Bon état
Matériaux	Bois

LOCALISATION

Réfectoire et salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	72 cm (type 1)
	70 cm (type 2)
Hauteur	136 cm (type 1)
	50 cm (type 2)
Nombre d'unité	4 u (type 1)
	17 (type 2)

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Dégondrer les ouvrants
2. Stocker à l'abri, hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°29 – Fenêtre simple vitrage, châssis fixe



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Encastré
Coloris	Bois
Aspect	Bon état
Matériaux	Bois

LOCALISATION

Réfectoire

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	343 cm (1)
	173 cm (2)
Hauteur	145 cm (1,2)
Nombre d'unité	4 u (1)
	2 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Détourer le cadre à l'aide d'une disqueuse
2. Introduisez le burin ou pied de biche entre le châssis et le mur, et faites levier. Une fois le châssis décollé du mur, retirez le châssis avec l'aide d'une deuxième personne.
3. Stocker à l'abri, hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°30 – Porte-manteaux (type 1 et 2)



Type 1



Type 2

DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale, visé (x2)
Coloris	Métal
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires, couloirs, salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	4,5 cm (1)
	8 cm (2)
Hauteur	4 cm (1)
	6 cm (2)
Profondeur	3 cm (1)
	6 cm (2)
Nombre d'unité	73 u (1)
	52 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les 2 vis par unités.

Conditionnement en vrac dans un cartons à tenir hors d'eau

FICHE N°31 – Porte-manteaux, 10 bipatères

Détail: 10 bipatères par bloc



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc et rouge
Aspect	Bon état
Composant	Métal
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloir

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	150 cm
Hauteur	10 cm
Nombre d'unité	6 u (10 bipatères par unité)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisage des éléments et stockage sur rack ou palette

FICHE N°33 – Casier métallique

(type 1)



(type 2)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Coloris	Gris et jaune (1) Noir ou rose (2)
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Métal

LOCALISATION

Salle des professeurs, salle de jeux, salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	200 cm (1)
	195 cm (2)
Largeur	90 cm (1)
	120 cm (2)
Profondeur	55 cm (1)
	45 cm (2)
Nombre d'unité	3 u (1)
	2 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

FICHE N°34 – Table inox de cuisine



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Posé sur pieds, boulonné au mur
Aspect	Très bon état
Matériaux	Inox

LOCALISATION

Cuisines

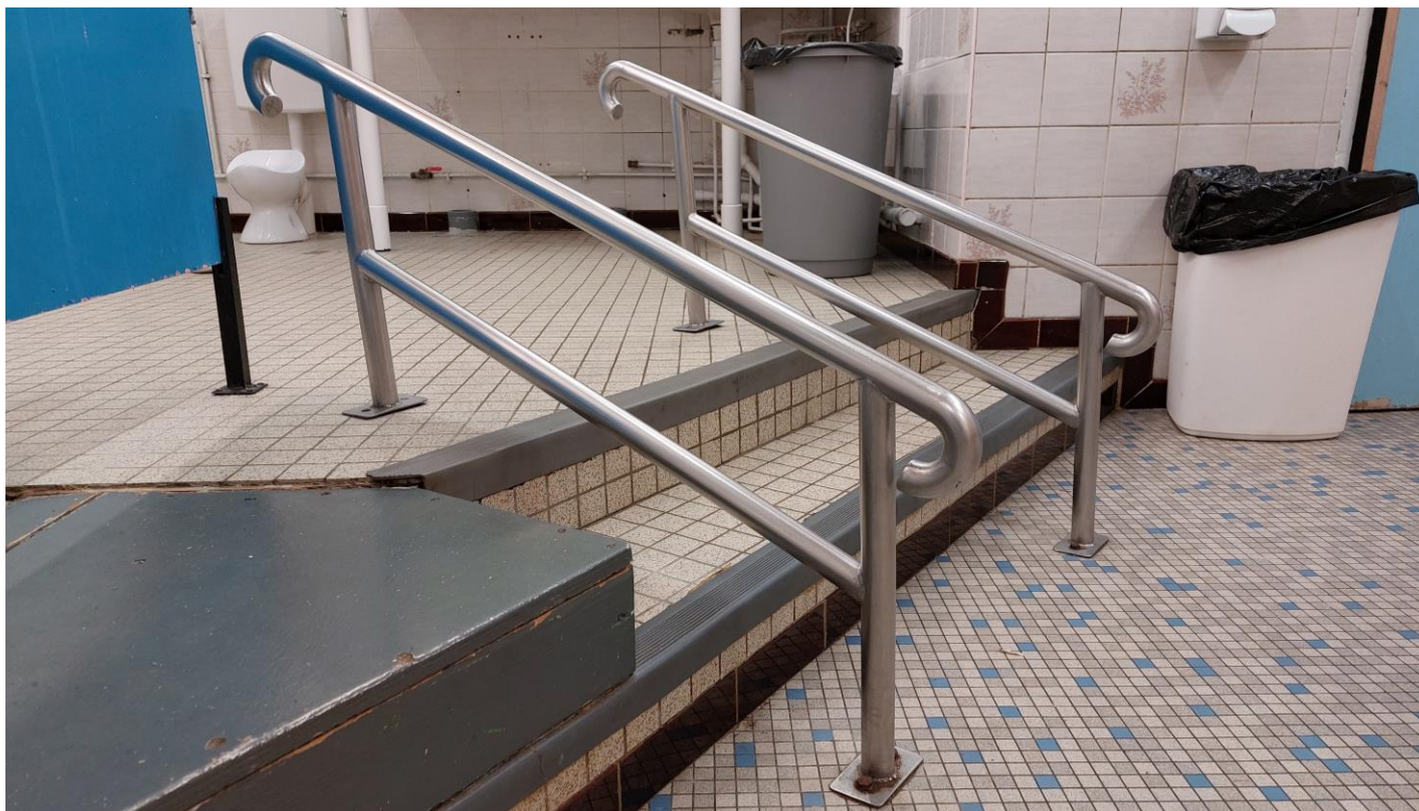
DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	302 cm (1)
	171 cm (2)
	106 cm (3)
Hauteur	90 cm (1,2,3)
Profondeur	60 cm (1,2,3)
Nombre d'unité	1 u (1)
	1 u (2)
	1 u (3)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les tables des murs

FICHE N°35 – Rambarde enfant



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné au sol
Coloris	Chromé
Aspect	Correct
Matériaux	Acier

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	100 cm
Hauteur	44 cm (Hauteur garde corps)
Epaisseur	4 cm
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Nettoyage rapide de chaque élément à prévoir

Dépose par déboulonnage des pieds, stockage sur palette hors d'eau

FICHE N°36 – Cloison modulable en accordéon



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	pose suspendue sous rail encastré au plafond
Aspect	Bon état
Matériaux	PVC souple

LOCALISATION

Salle de repos

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	305 cm
Hauteur	250 cm
Epaisseur	12 cm (cloison fermée)
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

A déterminer

FICHE N°37 – Lavabo circulaire

Détail: Lavabo à 6 sorties d'eau



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Disposition en îlot avec pied 50 cm
Coloris	Blanc email
Aspect	Très bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Diamètre	94 cm
Hauteur	90 cm
Nombre d'unité	2 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°38 – Distributeur de savon

Détail: Distributeur de savon en cartouche



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Plastique
Potentiel réemploi	Fort
Marque	Performance Hygiene (1) DEB (2)

LOCALISATION

Sanitaires et cuisine

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	13,2 cm
Hauteur	23,3 cm
Profondeur	11,5 cm
Nombre d'unité	9 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les éléments du mur
Nettoyage à prévoir

FICHE N°39 – Distributeur d'essuie-mains



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale, vissé
Coloris	Blanc
Aspect	Bon état
Matériaux	Plastique
Potentiel réemploi	Fort
Marque	TORK (1) Tech Line (2)

LOCALISATION

Cuisine, sanitaires et salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	30,2 cm (1)
	30 cm (2)
Hauteur	44,4 cm (1)
	25 cm (2)
Profondeur	11,5 cm (1)
	10 cm (2)
Nombre d'unité	2u (1)
	5u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

Nettoyage à prévoir

FICHE N°40 – Toilettes enfants



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Au sol
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

	26 cm (1)
Longueur	26 cm (2)
	26 cm (3)
	26 cm (1)
Hauteur	32 cm (2)
	27 cm (3)
	51 cm (1)
Profondeur	55 cm (2)
	55 cm (3)
Nombre d'unité	12 u (4 de chaque type)

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

DISPONIBILITÉ DES RESSOURCES

Une fiche m'intéresse : **comment puis-je récupérer la ressource ?**

2 solutions sont possibles :

1

En phase préparation de chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, je viens déposer soigneusement la ressource, je la conditionne pour le transport et je l'évacue par mes propres moyens.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

2

En phase curage lors du chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, la ressource est déposée soigneusement par une entreprise de travaux spécialisée. Elle est conditionnée pour le transport en pied de chantier. Je prends en charge uniquement le transport jusqu'à la destination souhaitée.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement ou bien revendue à un prix compensatoire du surcoût de la dépose soignée.

La date d'enlèvement de la ressource et le prix de cession seront à définir avec le Maître d'Ouvrage.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

Ce livrable est réalisé dans le cadre de la démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) du GPV Rive Droite.

Le GPV coordonne depuis 2020 une démarche d'EIT sur son territoire (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) visant à favoriser le réemploi de matériaux du BTP dans le cadre des opérations de renouvellement de son territoire, avec le soutien de l'ADEME, la Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole. Le GPV a missionné le BET Neo-eco pour son appui technique, sur les 3 volets complémentaires de la démarche :

- 1) Études
- 2) Expérimentations de diagnostics ressources sur des opérations pilotes
- 3) Faciliter les synergies ressources/besoins inter-opérations

Pour en savoir plus sur le GPV : www.gpvrivedroite.fr

CAHIER DES RESSOURCES

Projet de valorisation par **réemploi** des produits, équipements et matériaux de l'école maternelle Michel Montaigne de Lormont, sous MOA Bordeaux Métropole



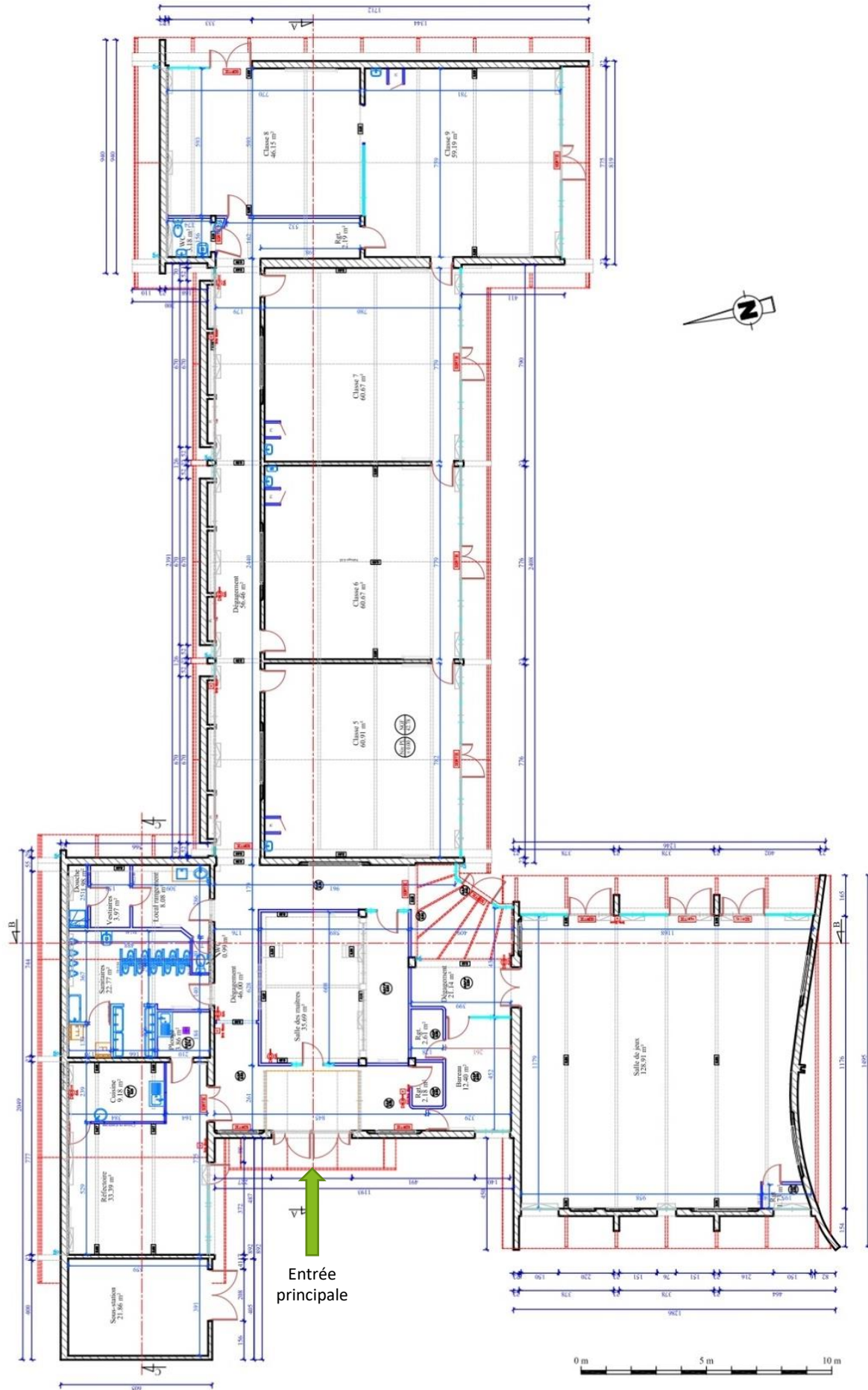
Les éléments identifiés dans ce cahier des ressources sont disponibles sur le site de l'école maternelle Michel Montaigne, située rue Montaigne à Lormont.

Ce document se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi. Il sera séparé en deux parties: des éléments présents dans les parties extérieures et une partie sur des éléments réemployable dans l'école.

LISTE DES ELEMENTS DISPONIBLES

	N°	ELEMENTS	QUANTITE
EXTERIEUR	1	Portail	4 u
	2	Panneau de grillage rigide	Environ 50 u
	3	Grille caillebotis galvanisée	3 u
	4	Râtelier 6 vélos	1 u
	5	Banc	3 u
INTERIEUR	6	BEAS	8 u
	7	Plafonnier (Hublot)	30 u
	8	Applique murale	7 u
	9	Luminaire suspendu (type 1)	42 u
	10	Spots	50 u
	11	Luminaire suspendu (type 2)	14 u
	12	Radiateur à eau (type 1)	8 u
	13	Radiateurs à eau (type 2)	12 u
	14	Radiateurs vertical	2 u
	15	Chauffe-eau	1 u
	16	Miroir	1 u
	17	Tableau magnétique	11 u
	18	Porte-fenêtre à allège, double vantaux	8 u
	19	Fenêtre à allège, châssis fixes	19 u
	20	Bloc porte-manteaux	5 u
	21	Porte-manteaux	149 u
	22	Casiers en bois	12 ml
	23	Armoire métallique	2 u
	24	Lavabo simple	5 u
	25	Lavabo double	4 u
	26	Distributeur à savon	9 u
	27	Distributeur essuie-mains	9 u
	28	Toilette enfants	9 u
	29	Urinoir	4 u

PLAN DE REPERAGE



Surface Totale : 778,84 m²

FICHE N°1 – Portail



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux fixés au sol
Coloris	Blanc
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Métal
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Entrée de l'école, cour de récréation

Cf : plan CUB_Lormont_Rdc

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	430 cm (1)
	340 cm (2)
	375 cm (3)
Hauteur	200 cm (1)
	200 cm (2)
	178 cm (3)
Poteaux	12x8 cm (1)
	8x8 cm (2,3)
Nombre d'unité	1 u (1)
	2u (2)
	1u (3)

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée

FICHE N°2 – Panneau de grillage rigide



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Poteaux fixés sur mur béton
Coloris	Blanc
Aspect	État moyen
Matériaux	Acier
Potentiel réemploi	Fort
Référence	

LOCALISATION

Enceinte de l'école

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	245 cm
Hauteur	160 cm
Nombre d'unité	Environ 50 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose soignée manuelle.

Empiler les grilles au sol dans un endroit protégé, hors d'eau / à la vertical contre paroi

FICHE N°3 – Grille caillebotis acier

Détail: utilisées comme grilles d'évacuation des eaux de pluie



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Posée sur bloc béton
Matériaux	Acier Galvanisé
Aspect	Bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Façade nord du bâtiment (cf plan)

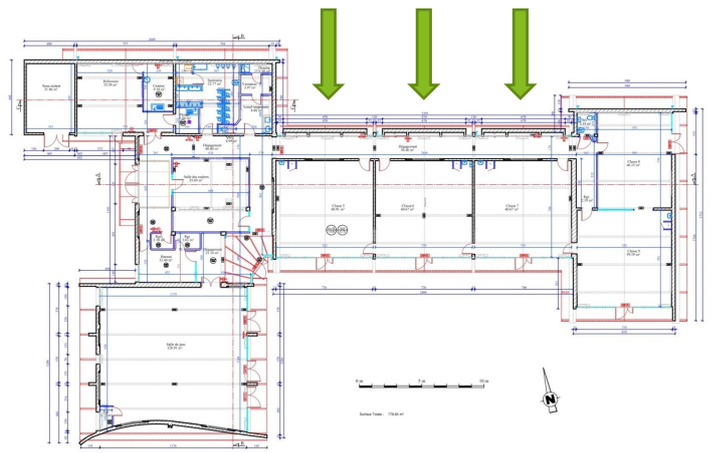
DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée

Stockage et empilement horizontal/vertical

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	72 cm
Largeur	72 cm
Nombre d'unité	3 u



FICHE N°4 – Râtelier 6 vélos

Détail: Accroche pour 6 vélos



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Tubes acier boulonnés au sol
Coloris	Vert
Aspect	Bon état
Matériaux	Acier
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Façade Sud du bâtiment (entrée de l'école)

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	220 cm
Hauteur	45 cm
Profondeur	40 cm
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle soignée
Déboulonnage du support

FICHE N°5 – Banc d'écolier



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Boulonné au sol
Coloris	Divers
Aspect	Bon état
Matériaux	Bois
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Cour de récréation

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	132 cm
Hauteur	50 cm
Profondeur	45 cm
Nombre d'unité	3 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Pas de dépose spécifique

Conditionnement et transport des bancs précautionneux

FICHE N°6 – BLOC AUTONOME D'ÉCLAIRAGE DE SECURITE (BEAS)

Détail: BEAS (indication sorties et sorties de secours)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Matériaux	Plastique rigide
Aspect	Occasion / bon état
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloirs, salle de jeux

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Nombre d'unité 8 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose manuelle et vérification auprès d'un bureau de contrôle: Scutum Incendie, DPIM, SDAM, ALES

Pour être recyclés, les BAES doivent être orientés vers un repreneur DEEE comme Ecosystem

FICHE N°8 – Applique murale



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale autoportante
Coloris	Jaune / Orange
Aspect	Occasion – bon état
Matériaux	Plastique

LOCALISATION

Couloir

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	22 cm
Hauteur	16 cm
Profondeur	13 cm
Nombre d'unité	7 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, dévissage des vis maintenant l'applique, débranchement des fils électriques de l'alimentation, retrait complet de l'applique.

Les appliques sont positionnées à plus de 2,5m de hauteur. La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

Nettoyage et changement d'ampoules à prévoir

FICHE N°9 – Luminaire suspendu

Détail: Ensemble de néons (sections) et spots lumineux (au niveau des raccords)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Suspendu
Coloris	Plusieurs coloris
Aspect	Occasion – bon état
Matériaux	Acier

LOCALISATION

Salles de classes

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	Environ 150cm (néon) 20 cm (raccord)
Diamètre	Entre 12 et 15 cm
Surface bloc	520 cm x 440 cm
Nombre d'unité	5 blocs 42 néons

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, dépose des blocs au sol et démontage des raccords et sections (néons).

Les appliques sont positionnées à plus de 2,5m de hauteur. La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

Nettoyage et changement de néons et spots à prévoir

FICHE N°10 – Spots

Détail: Ensemble de néons (sections) et spots lumineux (au niveau des raccords)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé
Coloris	Blanc
Aspect	Occasion – bon état
Matériaux	Acier

LOCALISATION

Salles de classes

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Hauteur	Environ 25 cm
Diamètre	Environ 20 cm
Nombre d'unité	50

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, dépose des spots au sol et démontage des raccords et sections (néons).

Les spots sont positionnées à plus de 2,5m de hauteur. La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

Nettoyage et changement d'ampoules à prévoir

FICHE N°11 – Luminaire suspendu

Détail: Néon suspendu



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Suspendu
Coloris	Jaune
Aspect	Occasion – bon état
Matériaux	Acier

LOCALISATION

Hall d'entrée et couloir

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	200cm (néon) 20 cm (raccord)
Diamètre	Environ 8cm
Nombre d'unité	14 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Une fois l'électricité coupée, dépose des blocs au sol et démontage des raccords et sections (néons).

Les appliques sont positionnées à plus de 2,5m de hauteur. La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

Nettoyage et changement de néons et spots à prévoir

FICHE N°12 – Radiateur à eau (type 1)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Orange
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Salle de jeux, salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	240 cm (1)
	265 cm (2)
	177 cm (3)
Hauteur	80 cm (1,2,3)
Profondeur	9 cm (1,2)
	10 cm (3)
Nombre d'unité	3 u (1)
	2 u (2)
	3 u (3: modèle récent)

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, évacuation manuelle par 2 opérateurs, conditionnement sur palettes sanglées.

FICHE N°13 – Radiateur à eau (type 2)



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Orange
Aspect	Occasion / Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloirs, hall d'entrée, salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	280 cm (1)
	188 cm (2)
	140 cm (3)
Hauteur	80 cm (1,2,3)
Profondeur	5 cm (1)
	10 cm (2,3)
Nombre d'unité	4 u (1)
	2 u (2)
	6 u (3)

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, évacuation manuelle par 2 opérateurs, conditionnement sur palettes sanglées.

FICHE N°14 – Radiateur vertical



*Photo donnée à titre indicatif

DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc
Aspect	Très bon état / récent
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Local rangements et vestiaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	60 cm (1)
	45 cm(2)
Hauteur	180 cm (1,2)
Profondeur	8 cm (1,2)
Nombre d'unité	1 u (1)
	1 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

Débranchement des raccords, évacuation manuelle par 2 opérateurs, conditionnement sur palettes sanglées.

FICHE N°15 – Chauffe-eau électrique

Détail: Chauffe-eau électrique 200L, Marque Atlantic



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale, boulonné
Coloris	Blanc
Aspect	Très bon état / récent
Composant	
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	
Hauteur	
Profondeur	
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange du ballon d'eau chaude, débranchement des raccordements électriques et gaz, l'arrivée d'eau froide, la sortie d'eau chaude et l'évacuation. La chaudière étant volumineuse, 2 personnes peuvent être nécessaires pour l'enlever.

FICHE N°15 – Miroir



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Matériaux	Verre
Aspect	Correct
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Salle de jeux

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	300 cm
Hauteur	180 cm
Nombre d'unité	1 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Méthodologie de dépose à définir

FICHE N°16 – Tableau magnétique



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé au mur
Coloris	Blanc
Aspect	État d'usage (nécessite traitement)
Matériaux	Surface acier émaillé, cadre métallique/alu?
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Salles de classes

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	190 cm (grand) 95 cm (petit)
Hauteur	95cm (100cm avec porte-stylos)
Nombre d'unité	5 u (grand) 6 u (petit)

DÉPOSE SOIGNÉE

Conditionnement hors d'eau, protégé.
Fixer/Attacher les battants au tableau central pour le transport.

FICHE N°17 – Porte fenêtre à allège, double vantaux

Détail:



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Référence	
Structure	Bloc composé de 2 battants, avec allèges
Aspect	Bon état
Matériaux	Cadre aluminium Verre
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Salle de jeux (1) et classes (2)

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

	175 cm (cadre) 90+65 cm (battants) (1)
Longueur	
	141 cm (cadre) 90+40 cm (battants) (2)
Hauteur	218 cm (cadre) (1,2)
Nombre d'unité	3 u (1) 5 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Détourer le cadre à l'aide d'un cutter ou d'une disqueuse
2. Introduisez le burin ou pied de biche entre le châssis et le mur, et faites levier. Une fois le châssis décollé du mur, retirez le châssis avec l'aide d'une deuxième personne.
3. Fixer les coulissants pour le transport
4. Stocker à l'abri, hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°18 – Fenêtre à allège, châssis fixe

Détail:



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Référence	
Structure	Blocs composés d'une fenêtre châssis fixe avec allège
Aspect	Bon état
Matériaux	Cadre aluminium Verre
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Salle de jeux et salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	190 cm (1)
	155 cm (2)
Hauteur	223 cm (1)
	218 cm (2)
Nombre d'unité	3 u (1)
	16 u (2)

DÉPOSE SOIGNÉE

1. Détourer le cadre à l'aide d'un cutter ou d'une disqueuse
2. Introduisez le burin ou pied de biche entre le châssis et le mur, et faites levier. Une fois le châssis décollé du mur, retirez le châssis avec l'aide d'une deuxième personne.
3. Stocker à l'abri, hors d'eau, hors d'air, hors sol

FICHE N°19 – Bloc porte-manteaux

Détail: 10 bipatères par porte manteaux



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale, visé (x3)
Coloris	Orange
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloir

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	146 cm
Hauteur	12 cm
Nombre d'unité	5 u

DÉPOSE SOIGNÉE

FICHE N°20 – Porte-manteaux

Détail: Porte-manteau crochet métallique



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale, visé (x2)
Coloris	Métal
Aspect	Bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Couloir, portes d'entrée des salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	5,5 cm
Hauteur	8 cm
Profondeur	Environ 5 cm
Nombre d'unité	149 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Dévisser les 2 vis par unités.

Conditionnement en vrac dans un cartons à tenir hors d'eau.

FICHE N°21 – Casiers en bois

Détail:



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Vissé
Matériaux	Bois
Aspect	Orange
Potentiel réemploi	Moyen
Potentiel de réutilisation	Fort

LOCALISATION

Couloirs

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	16 cm (par casier)
Hauteur	13 cm
Profondeur	15,5 cm
Nombre d'unité	10 u / 12 ml

DÉPOSE SOIGNÉE

Dépose propre des casiers, conditionnement sur palette, hors d'eau, hors d'air.

FICHE N°22 – Armoire métallique

Détail: Armoire métallique de vestiaire, type industriel



type 1



type 2

*Photos données à titre indicatif

DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	
Coloris	Blanc
Aspect	Très bon état
Composant	Métallique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Vestiaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Largeur	90 cm (1)
	60 cm (2)
Hauteur	190 cm (1,2)
Profondeur	50 cm
Nombre d'unité	1 u (1)
	1 u (1)

DÉPOSE SOIGNÉE

FICHE N°23 – Lavabo



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale autoportante
Coloris	Blanc email
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Salles de classe

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	53 cm
Hauteur	45 cm
Profondeur	15 cm
Nombre d'unité	5 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°24 – Lavabo Double

Détail:



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Mural autoportante
Coloris	Blanc email
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

Référence

LOCALISATION

Sanitaires et réfectoire

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	100 cm
Hauteur	40 cm
Profondeur	18 cm
Nombre d'unité	4 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°25 – Distributeur à savon

Détail: Distributeur de savon en cartouche de 1L



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES		DIMENSIONS ET QUANTITÉS	
Fixation	Murale	Longueur	13,2 cm
Coloris	Blanc	Hauteur	23,3 cm
Aspect	Etat d'usage	Profondeur	11,5 cm
Matériaux	Plastique	Nombre d'unité	9 u
Potentiel réemploi	Fort	DÉPOSE SOIGNÉE	
Marque	DEB Distributeur savon DEB en cartouche de 1l - ABS blanc pas cher Welcome Office	Nettoyage à prévoir	
LOCALISATION			
Classes et sanitaires			

FICHE N°26 – Distributeur d'essuie-mains



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Plastique
Potentiel réemploi	Fort
Marque	TORK

LOCALISATION

Classes et sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	30,2 cm
Hauteur	44,4 cm
Profondeur	11,5 cm
Nombre d'unité	9 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Nettoyage à prévoir

FICHE N°27 – Toilettes enfants

Détail:



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Au sol
Coloris	Blanc email
Aspect	Bon état
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	28 cm
Hauteur	25 cm
Profondeur	35 cm
Nombre d'unité	9 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccordements des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

FICHE N°28 – Urinoirs

Détail:



DISPONIBILITÉ :

- À venir récupérer démonté et conditionné en pied de chantier pendant la phase de curage (date estimée courant 2025)

CARACTÉRISTIQUES

Fixation	Murale
Coloris	Blanc email
Aspect	Etat d'usage
Matériaux	Céramique
Potentiel réemploi	Fort

LOCALISATION

Sanitaires

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Longueur	x cm
Hauteur	x cm
Profondeur	x cm
Nombre d'unité	4 u

DÉPOSE SOIGNÉE

Vidange des canalisations, débranchement des raccords des sanitaires.

Pour une remise en état complète, un nettoyage du calcaire au vinaigre blanc ou à l'eau savonneuse est à prévoir

DISPONIBILITÉ DES RESSOURCES

Une fiche m'intéresse : **comment puis-je récupérer la ressource ?**

2 solutions sont possibles :

1

En phase préparation de chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, je viens déposer soigneusement la ressource, je la conditionne pour le transport et je l'évacue par mes propres moyens.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

2

En phase curage lors du chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, la ressource est déposée soigneusement par une entreprise de travaux spécialisée. Elle est conditionnée pour le transport en pied de chantier. Je prends en charge uniquement le transport jusqu'à la destination souhaitée.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement ou bien revendue à un prix compensatoire du surcoût de la dépose soignée.

La date d'enlèvement de la ressource et le prix de cession seront à définir avec le Maître d'Ouvrage.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

Ce livrable est réalisé dans le cadre de la démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) du GPV Rive Droite.

Le GPV coordonne depuis 2020 une démarche d'EIT sur son territoire (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) visant à favoriser le réemploi de matériaux du BTP dans le cadre des opérations de renouvellement de son territoire, avec le soutien de l'ADEME, la Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole. Le GPV a missionné le BET Neo-eco pour son appui technique, sur les 3 volets complémentaires de la démarche :

- 1) Études
- 2) Expérimentations de diagnostics ressources sur des opérations pilotes
- 3) Faciliter les synergies ressources/besoins inter-opérations

Pour en savoir plus sur le GPV : www.gpvrievedroite.fr



FICHES RESSOURCES

Projet de valorisation par réemploi des produits, équipements et matériaux des Galeries Commerciales Dravemont à Floirac, sous MOA Bordeaux Métropole



Les éléments identifiés sont disponibles sur le site du Centre Commercial Dravemont, 33270 Floirac.

Ce document se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi.

LISTE DES ELEMENTS IDENTIFIÉS & DISPONIBLES

N°	ELEMENTS	QUANTITE
1	Grilles Anti Intrusion	9 u
2	Néons double	8 u
3	Evier inox	1 u



DIVERS

GRILLES INTERIEURES

Quantité : 9 u

Disponibilité : ?



	Type 1	Type 2	Type 3
Quantité	5	2	2
Longueur	70 cm	70 cm	70 cm
Hauteur	222 cm	120 cm	70 cm
Profondeur	3 cm	3 cm	3 cm
Matériaux	Métal	Métal	Métal
Aspect	Moyen	Moyen	Moyen

Détails, points d'attention

Peinture abimée

Méthodologie de réemploi

Dépose : simple, manuelle soignée, à dévisser

Stockage : à l'abri, hors d'air, hors d'eau

Conditionnement : sur chevalet ou palette

Réemploi : potentiel moyen

LUMINAIRES

NEONS DOUBLE BLANC

Quantité : 8 u

Disponibilité : ?



Type 1

Quantité	8
Longueur	125 cm
Largeur	25 cm
Hauteur	+/- 10 cm
Matériaux	Métal
Aspect	Bon

Méthodologie de réemploi

Dépose : Une fois l'électricité coupée, débranchement des fils électriques de l'alimentation, retrait complet de l'applique.

Si les réglettes sont retirées avant la coupure définitive du réseau électrique, un domino de protection devra être mis en place pour protéger les fils électriques libres.

La dépose soignée doit être effectuée dans des conditions de sécurité permettant le travail en hauteur (escabeau, casque, etc.)

Stockage : à l'abri, hors d'air, hors d'eau

Conditionnement : à l'horizontal, sur palette ou étagères

Réemploi : potentiel fort

EQUIPEMENT

EVIER DOUBLE INOX

Quantité : 1 u

Disponibilité : ?



Type 1

Quantité	1
Longueur	120 cm
Largeur	60 cm
Hauteur	+/- 20 cm
Matériaux	inox
Aspect	Très bon

Méthodologie de réemploi

Dépose : Vidange des canalisations, débranchement des raccords sous le lavabo, dévissage du culot, des flexibles et des écrous, dégagement du mitigeur, de la bonde et du siphon, découpe du joint d'étanchéité en silicone au cutter, désolidarisation du mur et de la colonne si présente et évacuation

Stockage : à l'abri, hors d'air, hors d'eau

Conditionnement : à l'horizontal, sur palette ou étagères

Réemploi : potentiel fort

DISPONIBILITÉ DES RESSOURCES

Une fiche m'intéresse : **comment puis-je récupérer la ressource ?**
2 solutions sont possibles :

1

En phase préparation de chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, je viens déposer soigneusement la ressource, je la conditionne pour le transport et je l'évacue par mes propres moyens.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

2

En phase curage lors du chantier [à déterminer]

Après approbation du Maître d'Ouvrage, la ressource est déposée soigneusement par une entreprise de travaux spécialisée. Elle est conditionnée pour le transport en pied de chantier. Je prends en charge uniquement le transport jusqu'à la destination souhaitée.

Dans ce cas, la ressource m'est cédée gratuitement ou bien revendue à un prix compensatoire du surcoût de la dépose soignée.

La date d'enlèvement de la ressource et le prix de cession seront à définir avec le Maître d'Ouvrage.

Je m'engage à fournir une attestation de réemploi/réutilisation au Maître d'Ouvrage.

Ce livrable est réalisé dans le cadre de la démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) du GPV Rive Droite.

Le GPV coordonne depuis 2020 une démarche d'EIT sur son territoire (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) visant à favoriser le réemploi de matériaux du BTP dans le cadre des opérations de renouvellement de son territoire, avec le soutien de l'ADEME, la Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole. Le GPV a missionné le BET Neo-eco pour son appui technique, sur les 3 volets complémentaires de la démarche :

- 1) Études
- 2) Expérimentations de diagnostics ressources sur des opérations pilotes
- 3) Faciliter les synergies ressources/besoins inter-opérations

Pour en savoir plus sur le GPV : www.gpvrivedroite.fr



FICHES RESSOURCES

Projet de valorisation par réemploi ou réutilisation des produits, équipements et matériaux de la passerelle piétonne du Boulevard entre 2 mers.



Ce document se veut le plus exhaustif possible mais d'autres gisements sont susceptibles d'être identifiés lors de visite de site avec des acteurs du réemploi.

LISTE DES ELEMENTS IDENTIFIÉS & DISPONIBLES

N°	ELEMENTS	QUANTITE
1	Garde-corps	105 u
2	Corniche béton	95 u
3	Plot béton	1 u
4	Panneau direction	2 u

Ce livrable est réalisé dans le cadre de la démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) du GPV Rive Droite.

Le GPV coordonne depuis 2020 une démarche d'EIT sur son territoire (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) visant à favoriser le réemploi de matériaux du BTP dans le cadre des opérations de renouvellement de son territoire, avec le soutien de l'ADEME, la Région Nouvelle-Aquitaine et Bordeaux Métropole. Le GPV a missionné le BET Neo-eco pour son appui technique, sur les 3 volets complémentaires de la démarche :

- 1) Études
- 2) Expérimentations de diagnostics ressources sur des opérations pilotes
- 3) Faciliter les synergies ressources/besoins inter-opérations

Pour en savoir plus sur le GPV : www.gpvrivedroite.fr





Sur l'ensemble de la passerelle

GARDE-CORPS

Garde-corps métallique

Quantité : 190ml

Disponibilité : été 2024



Par élément

Quantité	105
Longueur	180 cm
Hauteur	105 cm
Epaisseur	5 cm
Inclinaison	
Matériaux	Acier
Aspect	Bon état

Détails, points d'attention

Attention à la sécurité du site lors de la dépose des éléments.

Garde-corps à déposer juste avant la déconstruction de la passerelle.

Pas de plomb sur les garde-corps

Méthodologie de réemploi

Dépose :

Déboulonnage des éléments, séparation du linéaire de garde-corps par éléments

Stockage : stockage vertical sur rack pour éviter le contact avec le sol





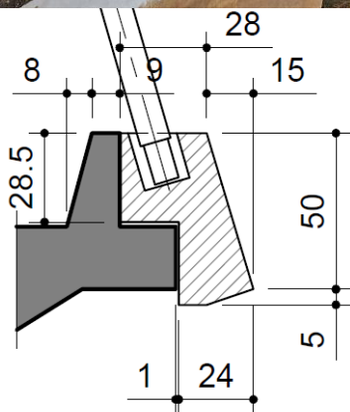
Sur l'ensemble de la passerelle

CORNICHE BÉTON

Rive en béton

Quantité : 190ml

Disponibilité : été 2024



Par élément

Quantité	95
Longueur	200 cm
Hauteur	55 cm
Epaisseur	43 cm
Matériaux	Béton
Aspect	Bon état

Détails, points d'attention

Potential de réutilisation en aménagement extérieur, en fonction de la possibilité de le séparer lors de la déconstruction du pont.

Méthodologie de réemploi

Dépose :

Dépose soignée à la pelle en amont de la déconstruction

Stockage : stockage au sol sur tasseur en bois



Entrée nord de la passerelle

PLOT BÉTON

Plot en béton

Quantité : 1 u

Disponibilité : été 2024



Plot

Quantité	1
Diamètre socle	50 cm
Diamètre haut	20 cm
Hauteur	25 cm
Matériaux	Béton
Aspect	Bon

Détails, points d'attention

Potentiel de réemploi assez faible car dépose compliquée et éléments singulier

Méthodologie de réemploi

Dépose :

Dépose mécanique ou au marteau-piqueur pour récupérer l'ouvrage.

Stockage : permettre la manutention de l'élément



Entrée sud de la passerelle

PANNEAU DIRECTION

Panneau signalisation circulation

Quantité : 2

Disponibilité : été 2024



Détails, points d'attention

Attention lors du stockage et de la manutention pour ne pas abimer les panneaux.

Echange avec le CTM pour récupération des panneaux.

Méthodologie de réemploi

Dépose :

Dépose manuelle

Sciage ou creuser au pied pour défaire le poteau

Stockage : conditionnement pour ne pas abimer l'état des panneaux

Panneaux

Quantité	2
Longueur	80 cm
Largeur	40 cm
Matériaux	Multi matériaux
Aspect	Bon état

FICHE FILIERE

Cette fiche renseigne les différentes filières de valorisation à considérer pour le réemploi ou la valorisation matière.

INFORMATIONS FILIERES

- Les éléments en bétons pourront être trouvés par des repreneurs auprès de projets d'aménagement locaux. Une utilisation détournée pourrait aussi être imaginée pour ces éléments, par exemple en revêtement de sol ou mobilier urbain.
- En cas d'impossibilité de réemploi, les éléments en béton devront être remis à la filière de recyclage des déchets inertes.
- Les garde-corps pourront être trouvés par un repreneur auprès de différents projets d'aménagement ou de construction des baignades et métropole.
- En cas d'impossibilité de réemploi, les éléments métalliques devront être remis à une plateforme de collecte des métaux en vue de leur recyclage matière.

ACTEURS LOCAUX REEMPLOI

Acteur	Type d'acteur	Lieu de collecte
Bordeaux métropole	MOA	Réemploi in-situ
Domofrance, Aquitanis ...	MOA	Métropole
Solibat 33	Plateforme physique	Mérignac
Coop & Bat	Association	Lormont
Aquimat	Plateforme physique	Toulonne
Collectif cancan R-Use ...	Associations d'architectes AMO EC	Métropole
Cycle up	Plateforme en ligne	En ligne
Backacia	Plateforme en ligne	En ligne
BatRecup	Plateforme en ligne	En ligne

