

PLANCHER BAS - CHAUX  
Aménagement de zones de  
recueils de déchets verts

AVP

# PRÉSENTATION AVP DU 31 AOUT 2022

**BEREST RHIN RHONE**

71 rue du Prunier BP 21 227

68012 COLMAR CEDEX

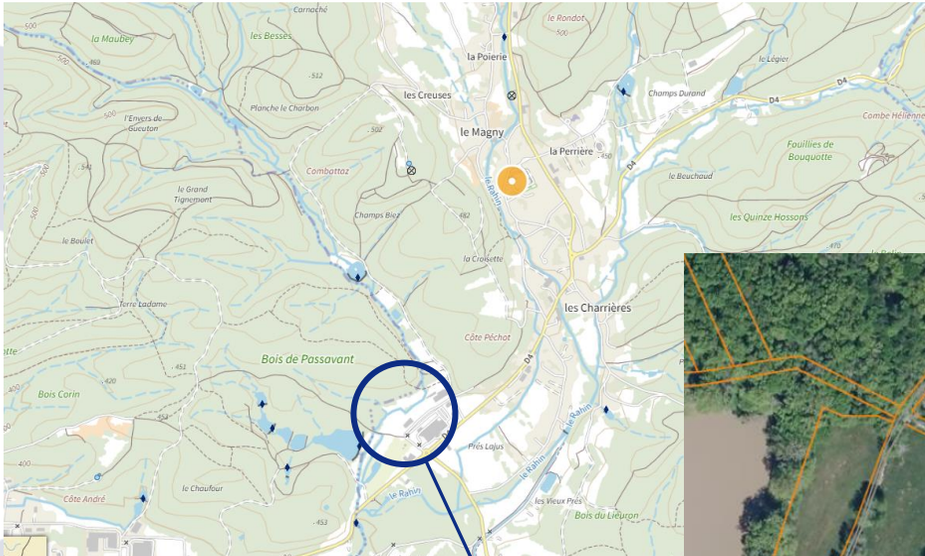
03 89 20 30 10

[contact@berest.fr](mailto:contact@berest.fr) / [www.berest.fr](http://www.berest.fr)

# Objectifs // Programme

- Déchetterie destinées aux déchets verts uniquement,
- Séparation physique des flux exploitation/ usager
- Quais hauts,
- Dissociation des cheminements usagers, exploitants,
- Sécurisation des flux entrant-sortants,
- Contrôle d'accès et vidéosurveillance,
- Intégration paysagère,
- Infiltration des eaux pluviales,
- Optimisation des mouvements des terres durant le chantier.
- Site autonome sans agents à demeure

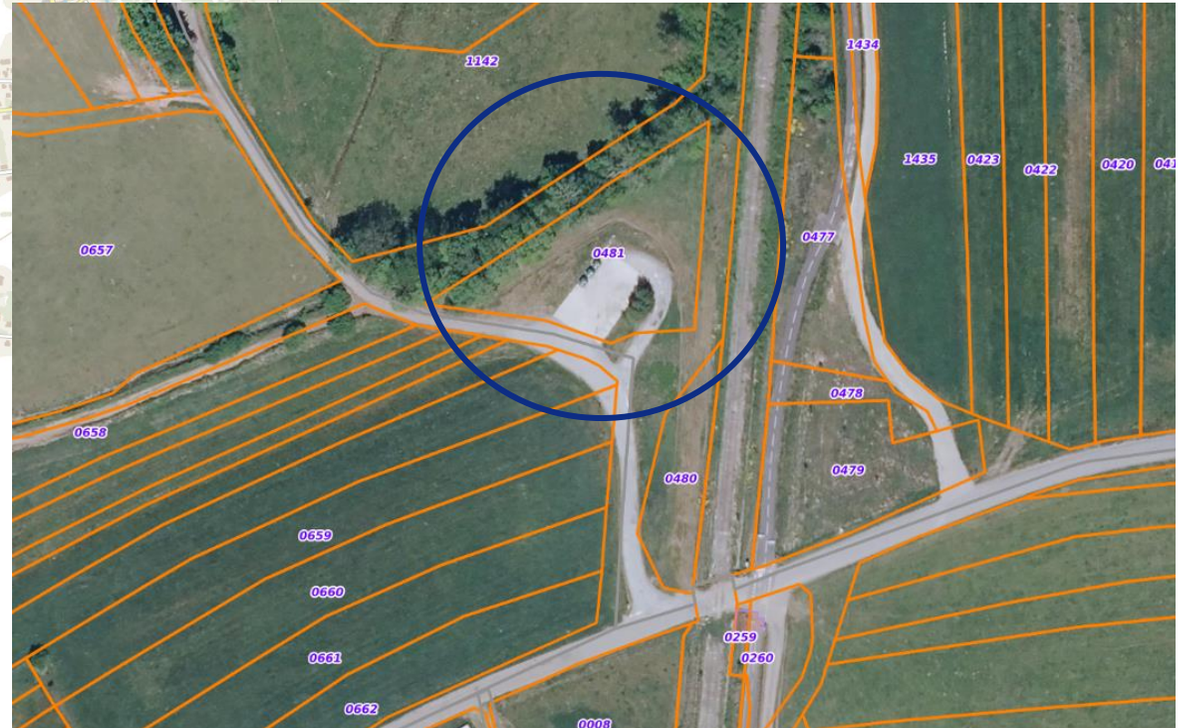
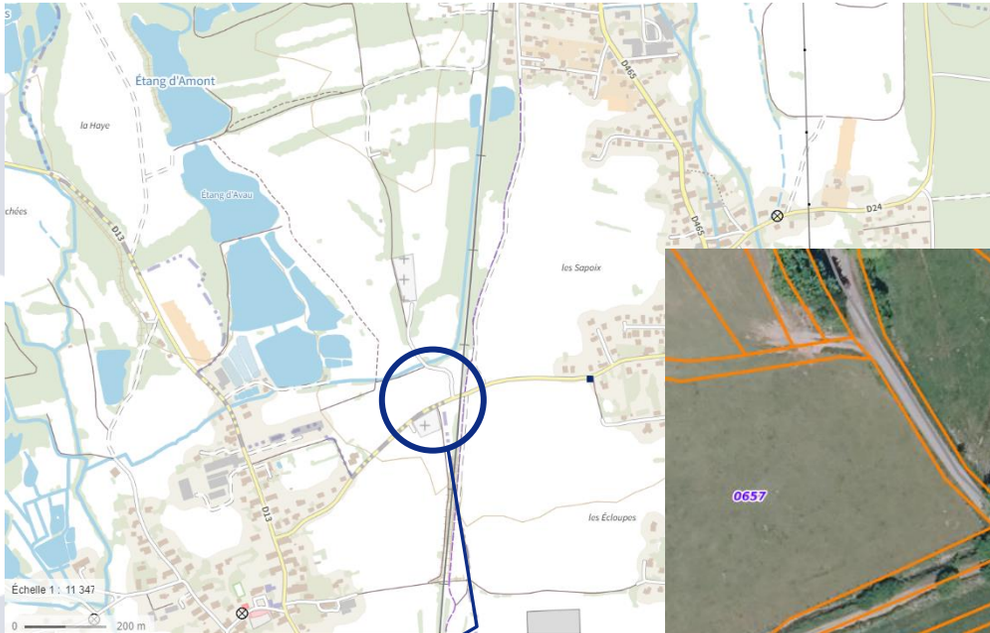
# Localisation // Contexte PLANCHER BAS



Parcelle 34 et bord de la  
RD 4  
Future déchetterie



# Localisation // Contexte CHAUX



Parcelle 483 et bord de  
voie SNCF  
Future déchetterie

# PLAN MASSE : PLANCHER - BAS

Envoyé en préfecture le 04/10/2022  
Reçu en préfecture le 04/10/2022  
Affiché le   
ID : 090-200075133-20220929-08\_29092022-DE

32



# PLAN MASSE - CHAUX

Envoyé en préfecture le 04/10/2022  
Reçu en préfecture le 04/10/2022  
Affiché le  
ID : 090-200075133-20220929-08\_29092022-DE



1142



# PLAN MASSE // Parti d'aménagement

- Sécurité, simplicité, rapidité et fluidité du fonctionnement pour l'utilisateur du site ;
- Contrôle d'accès (borne et barrières, accessoires, informatique et badges) ;
- Entrée / Sortie de déchetterie dissociée exploitation usagers ;
- Circulation en sens unique sécurisée, avec séparation des flux des déchets entrants et sortants ;
- Distance de manœuvres courtes et aisance d'action pour les exploitants ;
- Vidéosurveillance, système anti-intrusion avec clôtures et portails motorisés ;
- Traitement et infiltration des eaux pluviales ;
- Hauts mâts d'éclairages Led périphériques ;

# DESCRIPTION DES ÉQUIPEMENTS ENVISAGÉS

## Clôtures et équipements de protection

- Clôture de type rigide avec lisse béton en pieds ;
- Portique de limitation de gabarit à 1,90 m pour la partie usagers ;
- Portail automatique sur horloge ou sur système de commande à distance ;
- Portail exploitant à battants manuel ou électrique selon demande de l'exploitant ;
- Génie civil pour mise en place de barrière levantes éventuelles à ouverture par badge (équipement non prévu dans la solution de base) ;
- Boucle de comptage entrée / sortie ;
- Hauts mâts d'éclairages LED périphériques ;
- Caméra de vidéosurveillance ;

Envoyé en préfecture le 04/10/2022

Reçu en préfecture le 04/10/2022

Affiché le

ID : 090-200075133-20220929-08\_29092022-DE

Berser  
Levrault

# DESCRIPTION DES ÉQUIPEMENTS ENVISAGÉS



# DESCRIPTION DES ÉQUIPEMENTS ENVISAGÉS

## Voiries usagers

- Voiries en enrobés VL Mono couche type BBGS C3 6 cm ;
- Signalétique horizontale spécifique (marquage blanc) ;

## Voiries exploitants

- Voiries en enrobés PL exclusivement réservée aux exploitants pour manœuvres PL en zone sécurisée Complexe GB + BB en 9+6 cm ;
- Entrée et sortie des flux d'exploitation séparées ;
- Signalétique horizontale spécifique (marquage jaune) ;
- Zone des broyats béton ou enrobés selon besoin ;

## Locaux

- Pas de locaux sur site ;
- Abris avec armoire de commande ;

# DESCRIPTION DES ÉQUIPEMENTS ENVISAGÉS

## Zone de déchargements

- 3 Bennes 30 m<sup>3</sup> ;
- Zone des broyats dédiée en partie exploitant pour campagne spécifique ;
- Murs en béton de type préfa pleine ;
- Dallages bétons ;
- Signalétique verticale :
  - panneaux déchets,
  - panneau d'entrée avec affichages généraux,
  - signalisation routière ;
  - barrières piétonnes ;

## Intégration paysagère

- Aménagements paysagers périphériques ;
- Merlon de terre végétalisé ;
- Arbre à essences locales selon GERPLAN ;
- Plantations défensives (Pyracantha, Berberis...) et mellifères.



# CHIFFRAGE ESTIMATIF PLANCHER BAS

Envoyé en préfecture le 04/10/2022  
Reçu en préfecture le 04/10/2022  
Affiché le   
ID : 090-200075133-20220929-08\_29092022-DE

Désignation	PT
Voirie lourde (enrobé, structure, bordurage, éclairage public, eaux pluviales, AEP)	46 250.00 €
Voirie plateforme (enrobés, structure et remblai, bordurage, éclairage public, eaux pluviales)	61 050.00 €
Zone béton	6 507.50 €
Basse tension + Eclairage + télécom + GC contrôle accès	38 000.00 €
Mur de soutènement	35 750.00 €
Bavettes	19 500.00 €
Portails motorisés + manuels	15 000.00 €
Clôture	16 250.00 €
Espaces verts	14 000.00 €
Arbres	4 500.00 €

**256 807.50 €**

Provision : Camera + deux barrières levantes	7 500.00 €
--	------------

**7 500.00 €**

**Total €HT**

**264 307.50 €**

Fait à Colmar, le 23/08/22

# CHIFFRAGE ESTIMATIF CHAUX

Envoyé en préfecture le 04/10/2022

Reçu en préfecture le 04/10/2022

Affiché le



ID : 090-200075133-20220929-08\_29092022-DE

Désignation	PT
Voirie lourde (enrobé, structure, bordurage, éclairage public, eaux pluviales, AEP)	34 100.00 €
Voirie plateforme (enrobés, structure et remblai, bordurage, éclairage public, eaux pluviales)	57 000.00 €
Zone béton	6 507.50 €
Basse tension + Eclairage + télécom + GC contrôle accès	38 000.00 €
Mur de soutènement	35 750.00 €
Bavettes	19 500.00 €
Portails motorisés + manuels	15 000.00 €
Clôture	19 500.00 €
Espaces verts	16 700.00 €
Arbres	4 500.00 €
	<b>246 557.50 €</b>

Provision : Camera + deux barrières levantes	7 500.00 €
	<b>7 500.00 €</b>

**Total €HT**

**254 057.50 €**

Fait à Colmar, le 23/08/22