



Saint-Louis Agglomération /
Ville d'Hégenheim
Réaménagement de la rue des Landes et des
Métiers

PRESENTATION PUBLIQUE 27 FEVRIER 2025

BEREST RHIN RHONE

71 rue du Prunier BP 21 227

68012 COLMAR CEDEX

03 89 20 30 10

contact@berest.fr / www.berest.fr

Ce document est la propriété de BEREST RHIN RHONE, il ne peut être utilisé ou reproduit sans autorisation

Plan d'emprise



Objectif :

- Requalification intégrale de l'espace public entre la rue des Vergers et la RD12Bis ;
- Enfouissement des quelques lignes aériennes ;
- Renouvellement de l'éclairage public (remplacement des consoles uniquement et création de nouveaux points lumineux dans l'emprise communale) ;
- Gestion différenciée des eaux pluviales

Les travaux seront réalisés en une seule intervention, avec des phasages dissociés.

Plan masse – voirie communale

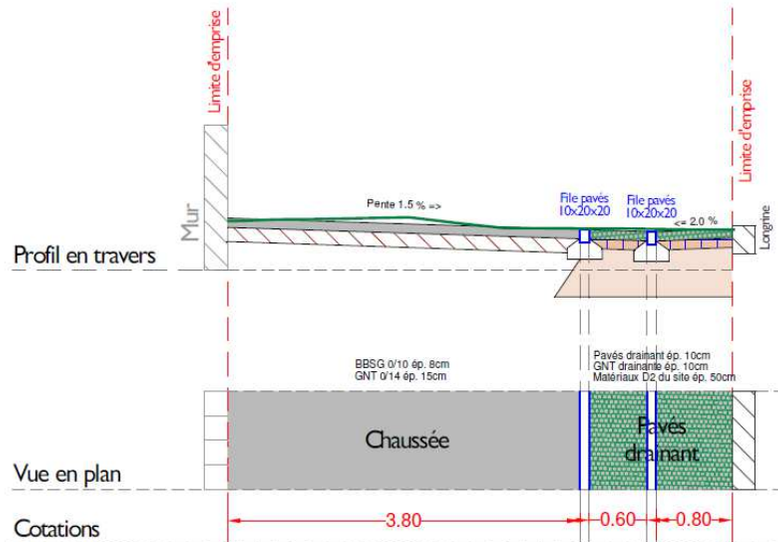


Objectif:

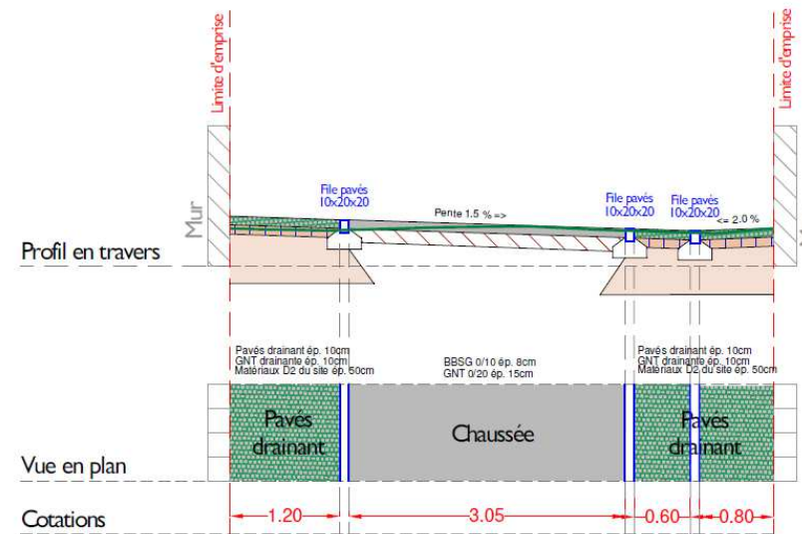
- Améliorer l'espace public en maintenant une circulation à double sens ;
- Maintien d'une voie en enrobé de 3,05 m à 3,50 m ;
- Réalisation des zones périphériques en pavés infiltrants d'une largeur minimale de 1,50 m permettant le cheminement des modes doux mais également le croisement des véhicules ;
- Infiltration directe des eaux pluviales avec tranchées d'infiltrations ;
- Remplacer les luminaires existants par des luminaires LEDS et pose de nouveaux luminaires pour garantir une bonne couverture lumineuse.

Coupe en travers – voirie communale

Coupe 1



Coupe 2



Plan masse – voirie intercommunale

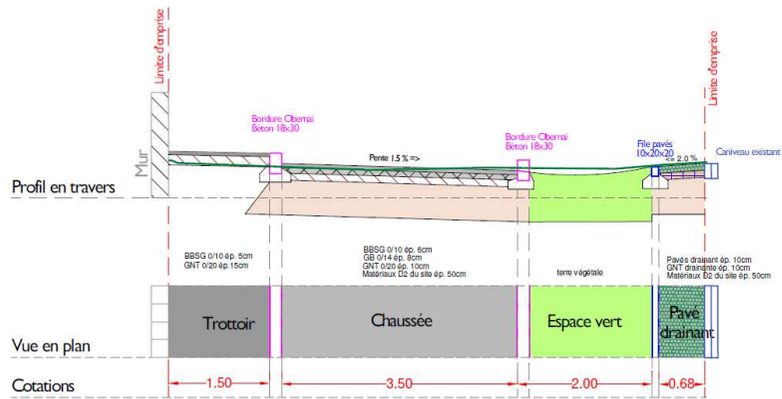


Objectif :

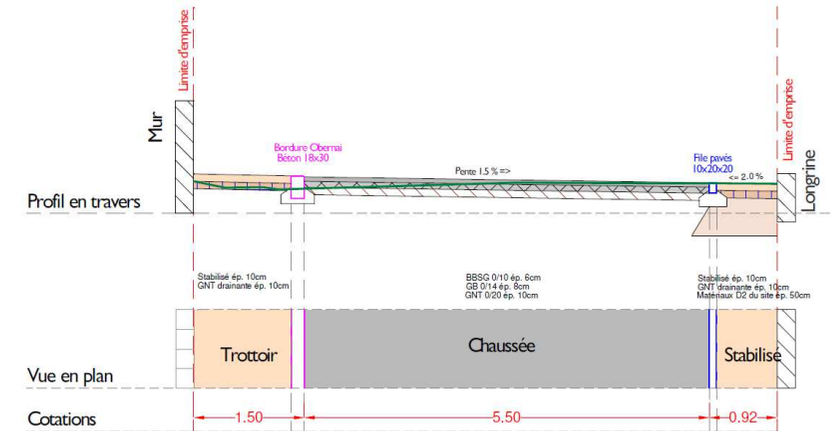
- Améliorer l'espace public en maintenant une circulation à double sens de 5,50 m dimensionnée pour des circulations PL ;
- Réalisation d'un trottoir Nord PMR avec des bordures avec une vue de 8 cm jusqu'à la rue des Métiers ;
- Réalisation de revêtements en pavés infiltrants de largeur variable au sud avec une délimitation en pavés béton jusqu'à la rue des Métiers ;
- Réalisation des trottoirs et accotements en matériaux stabilisés entre la rue des Métiers et la RD12Bis ;
- Fourniture et pose de doubles écluses afin de limiter la vitesse ;
- Infiltration directe des eaux pluviales avec tranchées d'infiltrations ;
- Remplacer les luminaires existants par des luminaires LEDS.

Coupe en travers – voirie intercommunale

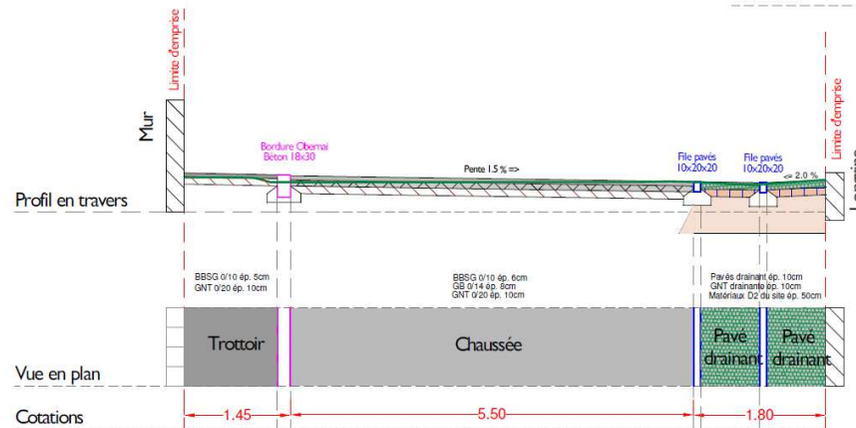
Coupe 3



Coupe 5



Coupe 4



Plan de circulation travaux partie 1

Durée	MARS			AVRIL				MAI				JUN				JUILLET					AOÛT				
	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	
PREPARATION (commande, planning, constat etc)	4 semaines																								
Terrassement																									
Décroutage +Terrassement	1,5 semaines																								
Réseaux Humides (tranchée infiltration)	1,5 semaines																								
Réseaux secs	1 semaine																								
Voirie																									
Piquetage, préparation des bordures																									
Pose des Bordures / Pavés																									
Pose des avaloirs (a l'avancement)																									
Mise à niveau tampon																									
Préparation + Enrobés																									
Préparation en GNT 0/14 Trottoir + enrobés 0/6																									
Préparation en GNT 0/14 Chaussée																									
GB 0/14																									
Mise en œuvre BBSG 0/10 ép. 6cm																									
PARTIE 2																									
Terrassement																									
Décroutage +Terrassement																									
Réseaux Humides (tranchée infiltration)																									
Réseaux secs																									
Voirie																									
Piquetage, préparation des bordures																									
Pose des Bordures / Pavés																									
Pose des avaloirs (a l'avancement)																									
Mise à niveau tampon																									
Préparation + Enrobés																									
Préparation en GNT 0/14 Trottoir + enrobés 0/6																									
Préparation en GNT 0/14 Chaussée																									
GB 0/14																									
Mise en œuvre BBSG 0/10 ép. 6cm																									
Signalisation																									
Mise en place panneau																									
Marquage																									
Espaces verts																									

Réaménagement de la rue des Landes et des Métiers

Plan de circulation travaux partie 1



 Itinéraire de déviation

Réaménagement de la rue des Landes et des Métiers

Plan de circulation travaux partie 2

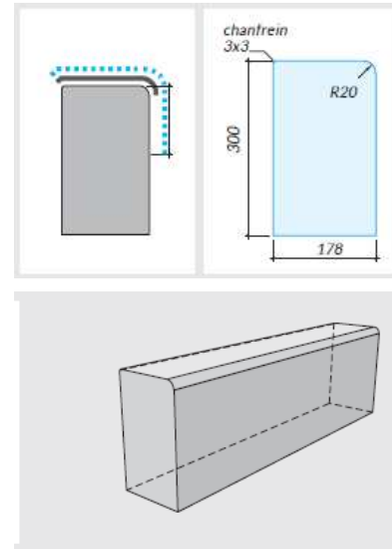


Itinéraire de déviation

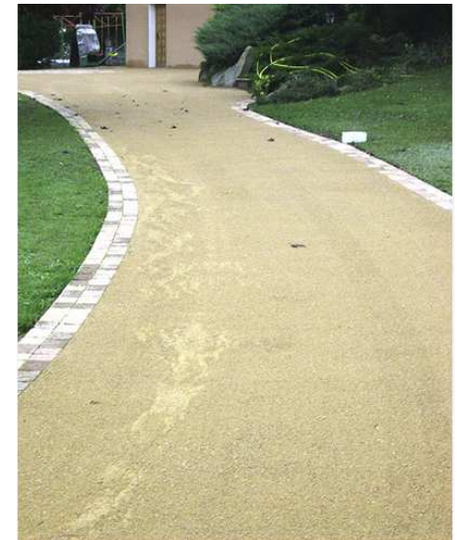
Les matériaux



Pavés drainants avec ou sans végétalisation



Bordure Obernai délimitation trottoir



Revêtement stabilisé



Réaménagement de la rue des Landes et des Métiers

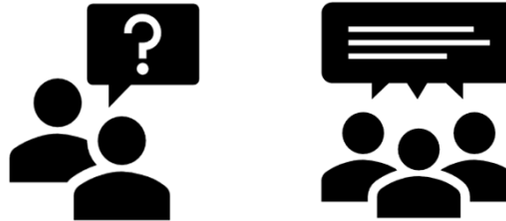
Organisation durant les travaux



Objectif:

- Travaux en route barrée sauf accès riverains ou secours ;
- Travaux de terrassements (déblais / remblais / tranchées d'infiltration) à anticiper selon l'avancement des travaux (risque d'impacter ponctuellement les travaux au droit des habitations) ;
- Travaux de pose des bordures (temps de séchage des bordures) -> éviter les circulations sur ces dernières durant 1 à 2 jours ;
- Travaux de réalisation des enrobés (1 journée) : route barrée sans accès possible.
- Gestion des Ordures Ménagères : **collecte modifiée en maintenant les mêmes jours de passage de 6h15 à 7h30 au lieu de 11h00 à 12h00 (prévoyez de sortir vos OM la veille).**

Divers



AVEZ-VOUS DES QUESTIONS ?



BEREST
I N G É N I E R I E

Merci de votre attention