

**ETAT DE FREIBURG
STAAT FREIBURG**

Direction de l'aménagement, de l'environnement et des constructions
Raumplanung-, Umwelt- und Bauverwaltung

DAEC RUDB Service des ponts et chaussées SPC
Tiefbauamt TBA

Axe 1250 Marly-Matran
Marly et Hauterive, Nouvelle liaison routière Marly-Matran
Phase 33: Procédure de demande d'autorisation
Construction routière
Situation feuille 7, km 2+700.0 à 3+200.0

Echelle/ Massstab	Axe	PR	Chantier	Objet	Numéro
1 : 2'000	1250	270 - 320	PCAM 10712	R	33 - 2111
Format: 60 x 126	Achse	BP	Baustelle	Objekt	Nummer

Ind.	Datum	Dess./Zel.	Visum	Désignation/ Beschreibung	Visum MO/ Bf
a	04.12.20	maan			
b					
c					

Metzger/2012/ma_mtd/1/achse/achse/1_33/10712/10712_Marly_43_2109_2111_11.dwg

FRIBOURG, LE 4 DECEMBRE 2020 L'AUTEUR DU PROJET :

ADOPTÉ PAR LE SERVICE DES PONTS ET CHAUSSÉES
FRIBOURG, LE :

L'INGÉNIEUR CANTONAL :

SECTION PROJETS ROUTIERS
Visa :

MISE A L'ENQUETE PUBLIQUE DE TRENTE JOURS DANS LA FEUILLE OFFICIELLE
N° DU

APPROUVÉ PAR LA DIRECTION DE L'AMÉNAGEMENT,
DE L'ENVIRONNEMENT ET DES CONSTRUCTIONS

FRIBOURG, LE : LE CONSEILLER D'ETAT, DIRECTEUR :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

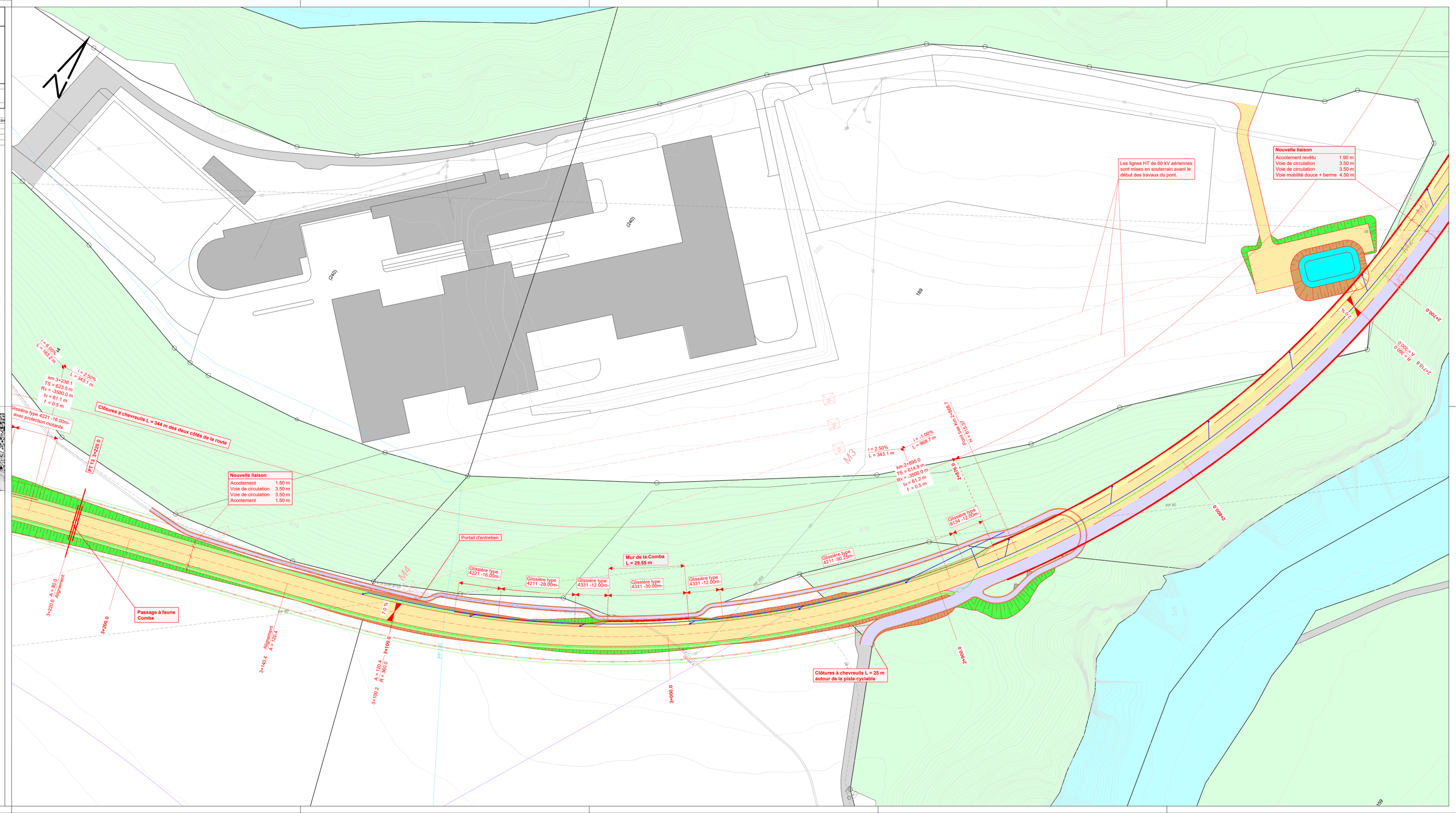
.....

.....

.....

.....

.....



Légende

	Projet		Existant
	Axe de la chaussée		Limite de parcelle
	Projet		Route existante
	Voie de circulation		Bâtiment existant
	Accotement		Forêt
	Talus en tranchée		Ruisseau, rivière
	Talus en remblais		Lignes HT aériennes
	Bassin d'infiltration / de rétention		Électricité
	Ouvrages d'art		Canalisations eaux claires
	Surfaces carrossables en dehors de la chaussée et du trottoir		Canalisations eaux mixtes
	Mobilité douce		Canalisations eaux usées
	Peroirs antibruit		Canalisations eau potable
	Lignes HT aériennes enterrées		Démolition
	Canalisations		Élément à démolir
	Batterie de tubes enterrée du Groupe e		
	Batterie de tubes éclairage public		
	Candélabre		
	Haie		

Revêtement

de -0+038 à 0+000	de 0+000 à 0+765	de 0+765 à 0+835	de 0+835 à 1+270	de 1+270 à 3+492
Revêtement standard	Revêtement phono-absorbant (SDA 4)	Revêtement standard	Revêtement phono-absorbant (SDA 4)	Revêtement standard