

N° Affaire :	<b>23-037</b>	Situation :	<b>Seine Maritime</b>
Intitulé :	<b>Rénovation du tunnel de Saint Pierre</b>		

**Entreprise :**  
NOUVETRA

**Maître d'ouvrage :**  
SNCF Réseau

**Maître d'œuvre :**  
SNCF Réseau

**Nature de la prestation :**  
Plans EXE

**Date de la prestation :**  
Septembre 2023



## Descriptif des missions

Notre bureau d'étude a été sollicité par l'entreprise NOUVETRA afin de réaliser les plans EXE de génie civil relatifs à la régénération du tunnel de Saint Pierre, localisé sur la ligne n°350 000 reliant Malaunay à Dieppe sur la région Normandie, plus exactement dans le département de la Seine Maritime (76). Cet ouvrage se situe entre les gares de Saint Aubin sur Scie et Dieppe, entre les Pk 197+324 et 198+978.

L'étude avait pour objet :

- ✓ Le contrôle des gabarits après intégration des travaux dans zones définies au DCE (soit env.540 ml à 1 coupe par mètre) avec tolérance de 2 cm par rapport au gabarit ELISE,
- ✓ L'établissement d'un tableau Excel récapitulatif des cotes théoriques,
- ✓ La réalisation du synoptique des travaux à réaliser.

