

REFECTION DES CHAUSSEES DE LA GARE SAINT PAUL A LYON ET DE LA GARE ROUTIERE L. BONNEVAY A VILLEURBANNE

MAITRISE D'OUVRAGE : SYTRAL (MOA) – KEOLIS (AMO)



MONTANT DE L'OPERATION : Non estimé

ANNEE DE CONCEPTION / REALISATION : 2021 – 2022/23

MISSION DE MAITRISE D'OEUVRE : Mission complète conception et suivi de réalisation – VRD

ENJEUX DE L'OPERATION :

Les travaux concernent la réfection de la couche de roulement des chaussées de la gare Laurent Bonnevay à Villeurbanne et de la gare Saint Paul à Lyon.

La mission intègre :

- Les levés topographiques des deux secteurs
- Le montage d'un cahier des charges pour la consultation d'entreprises afin d'avoir les sondages structurels et dimensionnement des chaussées reprises
- La conception et le montage du dossier de consultation des entreprises : phasage en sites occupés
- Le suivi et la direction d'exécution des travaux jusqu'à la réception des ouvrages.



SITE DE LAURENT BONNEVAY



SITE DE SAINT PAUL