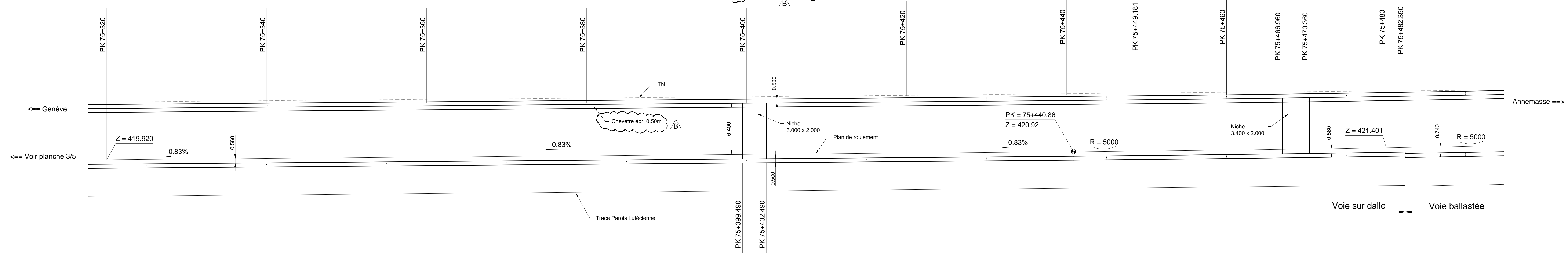
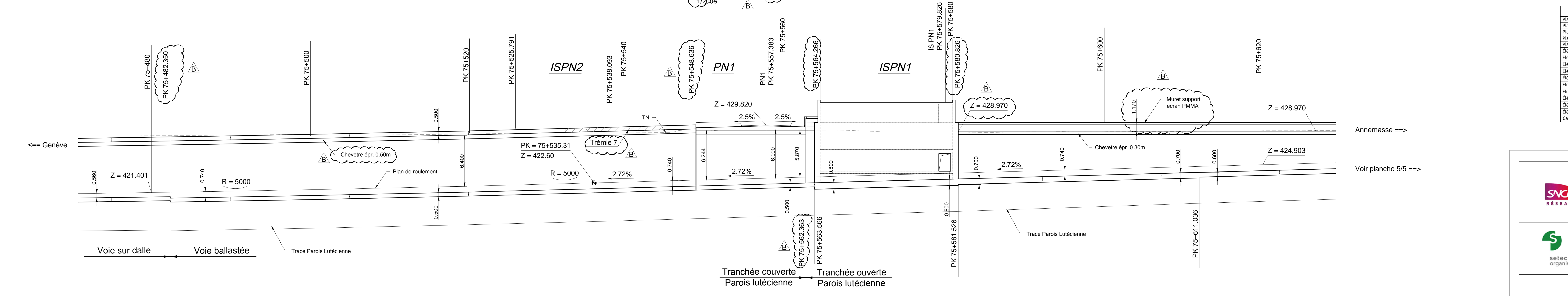


Elévation de PK75+320 à PK75+480



Elévation de PK75+480 à PK75+620



Nota :  
Les PK et les pentes sont donnés suivant l'axe voie 2

Nota :  
Les niveaux et les epr. des dalles sont donnés à l'axe de la tranchée.  
Consulter le plan de coupes 30801 pour les variations transversales d'épaisseur de la dalle de couverture.

Nota :  
Plots de bétonnage de 15m. pour les radiers et dalles

Nota :  
Les niveaux de pied de parois indiqués sont ceux du DCE.  
Pour les niveaux définitifs, consulter les plans de panneautage de Solétanche Bachy.

PLANS À CONSULTER					
Plan d'ensemble et implantation - Planche 1/5	GCT	ARCAD	GCI	IMP	30 501
Plan d'ensemble et implantation - Planche 2/5	GCT	ARCAD	GCI	IMP	30 502
Plan d'ensemble et implantation - Planche 3/5	GCT	ARCAD	GCI	IMP	30 503
Plan d'ensemble et implantation - Planche 4/5	GCT	ARCAD	GCI	IMP	30 504
Plan d'ensemble et implantation - Planche 5/5	GCT	ARCAD	GCI	IMP	30 505
Élévation de la paroi sud - Planche 1/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 601
Élévation de la paroi sud - Planche 2/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 602
Élévation de la paroi sud - Planche 3/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 603
Élévation de la paroi sud - Planche 4/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 604
Élévation de la paroi sud - Planche 5/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 605
Élévation de la paroi nord - Planche 1/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 701
Élévation de la paroi nord - Planche 2/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 702
Élévation de la paroi nord - Planche 3/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 703
Élévation de la paroi nord - Planche 4/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 704
Élévation de la paroi nord - Planche 5/5	GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 705
Cahier de coupes transversales types	GCT	ARCAD	GCI	COF	30 801

<p><b>MAÎTRISE D'OUVRAGE</b></p> <p><b>SVCF</b> RÉSEAU</p>	<p>Arrondissement RFF DIRECTION REGIONALE RHONE ALPES AUVERGNE 76, rue de la Vilette 69003 LYON</p>	<p><b>MAÎTRISE D'OUVRAGE</b></p> <p><b>INGÉROP</b> Ingénierie Services 19 Avenue Georges Pompidou 69003 LYON e mail : ingerop.rhone-alpes@ingerop.com</p>
<p><b>SELEC</b> organisation</p>	<p>SELEC ORGANISATION Immeuble Le Cristal 23 rue de la Vilette 69003 Lyon Cedex 03</p>	<p><b>SYSTRA</b> Immeuble Le Bonnet 23 rue de la Vilette 69003 LYON CEDEX 03 Téléphone : 04 81 78 08 08 e mail : contact@sysma.com</p>
<p>LIASON FERROVIAIRE CEVA Cornavin - Eauz-Vives - Annemasse</p> <p>MARCHE DE TRAVAUX DE GENIE CIVIL ET DE TERRASSEMENT</p> <p>Élévation de la paroi nord Planche 4/5</p>		
<p><b>GROUPEMENT</b></p> <p><b>TP</b> SOLETANCHE BACHY VINCI SIF GROUPTOR</p>	<p><b>BUREAU D'ETUDE</b></p> <p><b>ARCADIS</b> Ingénierie des Infrastructures Territoires 127 Boulevard de Dalmat, 69100 Villeurbanne</p>	

Ind.	Date	Libellé	Établi	Vérifié	Approuvé
A	27/03/2015	Première émission	MVes	RBar	HLeG
B	27/05/2015	Mise à jour suivant fiche MOE N° 0023 + ajout trémies	MVes	RBar	HLeG
C					
D					

N° d'Affaire	IGP : RR185700								
Projet	Emetteur	Thème	Type	Numéro	Indice	Statut	Echelle	Format	Folio
GCT	ARCAD	GCI	ENS	30 704	B	MOE	1/250	A0	1