

GARE DE LAUSANNE

N° ligne : 100, 150 et 250

Km 0.860 à -1.300

Pièce

D2

9

Communes : Renens / Lausanne (Vaud)

N° interne : 5806 - 5129\_41\_D2-3 A D2-10\_PROFILS CARACTERISTIQUES\_2021.05.07

INSTALLATIONS ET GESTION DES MATERIAUX DE CHANTIER

PROFIL CARACTERISTIQUE PC7

Coordonnées MN95

Nom du fichier : 5129\_41\_D2-3 À D2-10\_PROFILS CARACTERISTIQUES\_2021.05.07

Indice	Date	Dessiné	Contrôlé	Modifications :
A	07.05.2021	NL/RP	NF/FE	Version initiale

Original signé par :

Original signé par :

Original signé par :

Original signé par :

Grégory Coderey  
Chef de secteur

Dimitri Simos  
Chef de projet

Fabian Eggertswyler  
Chef de projet mandataire

Nicolas Fawer  
Chef de projet adjoint mandataire

.....

.....

.....

.....

◀ Renens

Lausanne ▶

3.5

3.0

2.5

2.0

Groupement Bergamote

biol conseils SA

Rue des Terreaux, 17

Case postale 7411

1002 Lausanne

sd ingénierie Neuchâtel sa

Rue du Chasselas 1

CP 145

2034 Peseux

B+C Ingénieurs SA

Avenue du Casino, 45

CP 400

1820 Montreux 2

SBB CFF FFS

Infrastructure

Projets Région Ouest

Av. de la Gare 43

CH-1001 Lausanne

Léman 2030

LEGENDE

Projet :

Nouvelles installations en place pour la durée du chantier de la gare de Lausanne

Installations existantes supprimées

Canalisation EC

Existant

Installations existantes

Terrain naturel théorique (sans relevé)

Limite de parcelle

Limite de parcelle CFF

REMARQUES

- Voir pièce D2-11 pour la construction du corps de voies

Profil caractéristique PC7

1:100

←Sud-ouest

Nord-est→

PC : 417.00 m

Drain Projet DN200