

DOSSIER D'APPROBATION DES PLANS

PN AU LANCIAU

Projet partiel : Voie de garage au Lanciau


Référence projet :

MZ 13.02

Diagramme Temps-Distance

Pièce n°
14.2.9

Référence du plan : GES-MOB-TIROS-PL-16_V01_Diagramme_Temps-Distance_PN_Lanciau

	Ligne : Montreux - Zweisimmen
	PK : Km 24.405 à 26.606
	Commune : Rossinière (VD)
	Echelle : 1:5'000
	Format : 29.7 x 84.0 cm
	Statut : VERSION FINALE
	● Auteur du plan

<p>○ MONOD-PIGUET + Associés Ingénieurs Conseils SA Avenue de Cour 32 1007 Lausanne</p> 	<p>○ STRATA ARCHITECTURE Route de Saint-Julien 40 1227 Carouge Genève</p> 	<p>○ COMPAGNIE DU CHEMIN DE FER MONTREUX OBERLAND BERNOIS SA Rue de la Gare 22 – CP 1426 1820 Montreux 1</p>  <p>Service :</p>
<p>○ Furrer+Frey AG Thunstrasse 35 3000 Bern 6</p> 	<p>● GESTE ENGINEERING SA Rue de la Gare de Triage 5 1020 Renens</p> 	

Version	Date	Etabli par	Contrôlé par	Modifications
-	08.03.2024	MAV	JBD	Version initiale V0

Maître de l'ouvrage :	COMPAGNIE DU CHEMIN DE FER MONTREUX OBERLAND BERNOIS SA Yves Pittet Resp. Domaine Infrastructure
Auteur du projet :	Nicolas Simon Chef de projet
Date :	Montreux, le

Légende :

— Trains sans arrêts

Paramètres:
Temps d'arrêt commercial minimum: 20 s
Distance de dégagement (piétons) : 26 m
Accélération: 1 m/s²
Décélération: 0.8 m/s²

