

COMPAGNIE DU CHEMIN DE FER MONTREUX OBERLAND BERNOIS SA
Rue de la Gare 22 – CP 1426
1820 Montreux 1

MOB
COMPAGNIE DU CHEMIN DE FER MONTREUX OBERLAND BERNOIS

DOSSIER D'APPROBATION DES PLANS

GARE DE LA TINE ET VOIE DE GARAGE AU LANCIAU

Projet partiel : GARE DE LA TINE
Objet(s) :
Référence projet : MZ 12.54

Schéma d'alimentation LC Pièce n° **13.2.1**

Référence du plan : MOB-Tine_Cartouche PAP V1.dwg

Ligne : Montreux - Zweisimmen
PK : Km 24.405 à 26.606
Commune : Rossinière (VD)
Echelle : - Format : 297 x 1050 cm
Statut : **VERSION FINALE**

Auteur du plan

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

| Version | Date | Etabli par | Contrôlé par | Modifications |
|---------|------------|------------|--------------|---------------------|
| - | 01.07.2022 | OGN | YPG | Version initiale V0 |

Maître de l'ouvrage : COMPAGNIE DU CHEMIN DE FER MONTREUX OBERLAND BERNOIS SA
Yves Pittet Resp. Domaine Infrastructure
Alain Morand Resp. Département Projets
Jennifer Desponds Cheffe de projet

Auteur du projet : Olivier Griessen Chef de projet

Date : Montreux, le

Légende des symboles:

- Feeder 900 V DC
- Connexion nu
- Tendeur
- Sectionnement
- Isolation de section
- Disjoncteur normalement enclenché
- Disjoncteur normalement déclenché
- Interrupteur à corne normalement enclenché
- Interrupteur à corne normalement déclenché
- Commande motorisée
- Barre collectrice
- Parafoudre
- Mise à terre
- Groupe transformateur-redresseur 900 V =
- Transformateur
- Numéro d'interrupteur
- Numéro de contacteur de pontage
- Bâtiment voyageur
- Câble sous-terrain (câble isolé)

Légende des couleurs:

- Nouveau
- Existant (conservé)
- Élément hors projet

