

AOMC

SÉCURITÉ

Chapitre

N° pièce

0

5.1

Sécurisation du tracé AOMC entre Collombey-Muraz et Monthey

Ligne TPC126, Agie-Orion - Monthey-Champéry

Ligne CFF131, St Gingolph-Bouveret-Monthey-St Maurice

CantonValais

Km projet0.000 - 4.000

Km5.600 - 8.300

CommunesCollombey-Muraz, Monthey

Sectorisation du projet

Pkm 0.000 - Pkm 4'000.000

N° document : PAP-20A-PG-AOM1-5002-A

N° interne bureau : 72080.02-PG0002-A

Echelle : 1:2000

Format : 147x594

Phase : PROCEDURE D'APPROBATION DES PLANS

Indice

Date

Dessiné

Contrôlé

Modifications

A

18.02.2018

Ti

Ti

Création du document
Dossier PAP

AOMC 2021

g. B. Ingénieurs Conseils SA

Avenue de Cour 61

1601 Lullierne

● BG Ingénieurs Conseils SA

○ PRA Ingénieurs Conseils SA

○ SSI Ingénieurs AG

○ EMA Eric Maria architectes associés SA

Sophie Minon

(original signé par)

Christian Monney

(original signé par)

tpc

Transports Publics du Chablais

Agie, le 19 février 2018

Grégoire Favre

Chef de projet

(original signé par)

Grégoire Praz

Directeur TPC

(original signé par)

Légende:

Secteur Montagnier : Pkm 0.000 à Pkm 541.143

Raccordement jusqu'à la Halte du Corbier

Secteur Corbier : Pkm 541.143 à Pkm 627.743

Halte Corbier, Piéton avec accès au quai CFF halte de Collombey

Secteur St Didier : Pkm 627.743 à Pkm 1'075.940

Tranchée couverte, Franchissement CFF, Trémie

Secteur Pleine Voie : Pkm 1'075.940 à Pkm 3'197.200

Sortie trémie St Didier, Halte Giovanola et PI Giovanola, Gare de Monthey, pleine voie

Secteur Liaison Val d'Illiez : Pkm 3'197.200 à Pkm 4'000.000

Entrée en trémie jusqu'au raccordement Champéry, y compris raccordement

Légende:

Installations existantes

Nouvelles installations

Projet ferroviaire : quais, accès au quai

Tranchée couverte

Installations démolies

Projet annexe, installations projetées

Remarque :

Le kilométrage sur le plan est celui du projet. La correspondance avec le kilométrage de la ligne est donnée dans la pièce 0.1

Liste des données référencées			
Domaine	Nom du fichier	Auteur	Date
Cadastré	72080.02 - Cadastre secteur projet MNR5	-	07.12.2017
Génie ferroviaire AOMC	Tracé définiAOMC 2020_SITUATION_VF	TPC	15.12.2016
Génie ferroviaire CFF	PC_131_MTH_LHAND_Voies CFF	CFF	20.05.2017
Génie civil	72080.02_Bases7-Gare et ouvrages/Général	AOMC2021	05.02.2018
Ligne de contact	170829_AOMC_COR_MTHY_Situation_Couches LC	RS SA	05.02.2018
Signaux	GES-TPC-AOMC-PL11_V024 Plan de situation_Epure TPC	GESTE SA	09.01.2018
Transversale routière RIC112	10735.005.Situation générale	SOLLERTIA SA	22.01.2018
Réseaux souterrains	Services_monthey_géométrie_vusdens	Viadens	08.02.2016
PI gare Monthey	PI gare Monthey_15-01-2018	TPC	05.02.2018