

MUR DE SOUTÈNEMENT (VOIE FERRÉE ANDELLOT - LA CLUSE)

Arbent
aux Prés de Voye

Dossier IA01000429 réalisé en 2004 revu en
2006

Auteur(s) : Laurent Poupard



Historique

Ce mur de soutènement est l'oeuvre de l'entreprise des frères JeanEugène et Auguste-Adolphe Jousse, demeurant au Collet-de-Dèze (Lozère), adjudicataires du troisième lot de travaux du tronçon Saint-Claude - Oyonnax. S'étendant de Dortan à Oyonnax, ce lot a été défini par les ingénieurs des Ponts et Chaussées Emile Monnet et Picquenot [Paul ?]. Le mur est construit entre le 6 février 1882, date de la décision ministérielle approuvant le projet d'exécution du lot, et le 31 décembre 1886, date de sa réception provisoire (la réception définitive aura lieu le 31 décembre suivant).

Période(s) principale(s) : 4e quart 19e siècle

Dates : 1886 (daté par source)

Auteur(s) de l'oeuvre :

Jean-Eugène Jousse (entrepreneur, attribution par travaux historiques), Auguste-Adolphe Jousse (entrepreneur, attribution par source)

Description

Réalisé en moellons calcaires, le mur est long de 144 m (du PK 099.206 au PK 099.350) pour une hauteur maximum de 30 m et un fruit de 15 %. Discontinu, il est destiné à conforter la paroi rocheuse à gauche de la voie qui, à cet endroit, est en tranchée, en courbe à gauche (rayon de courbure de 300 m) et en pente ascendante de 25 mm / m.

Eléments descriptifs

Murs : calcaire, moellon

Informations complémentaires

- **Voir le dossier initial numérisé** : <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IA01000429/index.htm>

Thématiques : la voie ferrée Andelot - La Cluse

Aire d'étude et canton : la voie ferrée Andelot - La Cluse

Dénomination : mur de soutènement

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue d'ensemble, depuis le côté La Cluse (sud-ouest).

01, Arbent, lieudit : aux Prés de Voye

N° de l'illustration : 20050100042XA

Date : 2005

Auteur : Yves Sancey

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine