

Date de réalisation
2021 - 2023

Centre d'instruction des troupes de sauvetage (CITS), Epeisses

/// Maître d'ouvrage	République et canton de Genève
/// Architecte	Brodbeck Roulet architectes associés SA, Carouge
/// Ingénieur	Ingeni SA, Genève



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

/// Travaux réalisés

Structure bois R+2, solives mixtes, ossatures rideaux et revêtement de façade.

/// Surfaces

Plancher 4'350 m² / ossature rideau 1'600 m² / façades 1'600 m² / Poteau non porteur mélèze 50 m³

/// Spécifications

Dalles mixtes bois/béton. Revêtement de façade en panneau Rockpanel avec poteau de non porteur de séparation en mélèze. La construction est composée de: structure poteaux/poutres, plancher mixte solives/prédalles/sur béton, ossature rideaux, revêtement panneaux Rockpanel, poteaux non porteurs de façade en mélèze.

CENTRE D'INSTRUCTION DES TROUPES DE SAUVETAGE (CITS), EPEISSES



CONSTRUCTIONS BOIS

GRUPE JPF

JPF-DUCRET SA
 Case postale, CH-1630 Bulle - ZA La Chaux, CH-1430 Orges
 Tél. +41 (0)26 919 72 82 - secretariat@jpf-ducret.ch - jpf-ducret.ch

