



Résine Epoxyde

FORMATION AUX NOUVELLES TECHNOLOGIES,
ASSISTANCE TECHNIQUE SUR CHANTIER (AVANT, PENDANT, APRES)*

RENFORCEMENT & RESTAURATION DES STRUTURES EN BOIS PAR DE LA RESINE
EPOXYDE HAUTE DENSITE : TRAVAUX D'URGENCE - RENFORCEMENT AVANT EFFON-
DREMENT - ASSISTANCE TECHNIQUE SUR CHANTIER - RAPIDITE D'EXECUTION.- PAS
D'INVESTISSEMENT MATERIEL SPECIFIQUE,

Exemple

Mode de renforcement avec barre en acier

La résine devient aussi dure que le béton



Photo Marc Bourmault

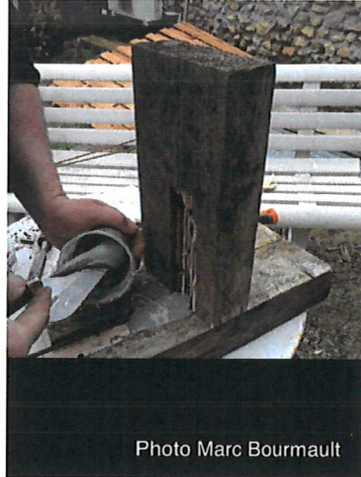


Photo Marc Bourmault



Photo Marc Bourmault

POUR VOUS EVITER DE DEMONTER TOUTE UNE STRUCTURE VOUS AVEZ MAINTENANT LA SOLUTION EPOXYDE QUI DEVIENT PLUS DURE QUE LE BOIS !



Photo Marc Bourmault

Prototype

Avant - Après renforcement époxyde



Ferrailage avant recouvrement de résine époxyde



Réparable avec du mortier epoxyde
Sans problème



Base à renforcer avec la résine époxyde



Poutre porteuse à renforcer avec la résine époxyde





Photo Christophe Bois

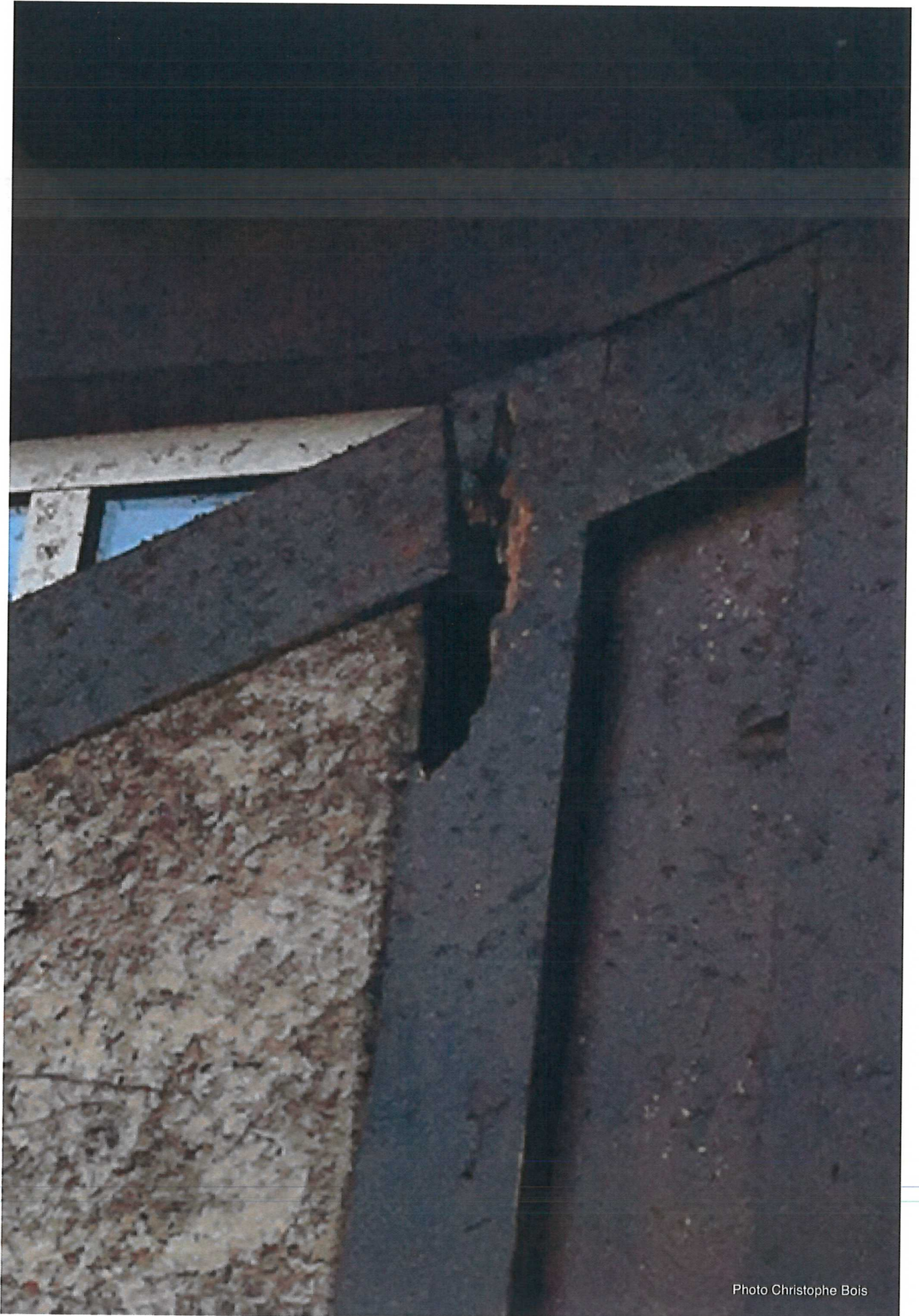


Photo Christophe Bois

Poutre porteuse en limite de rupture



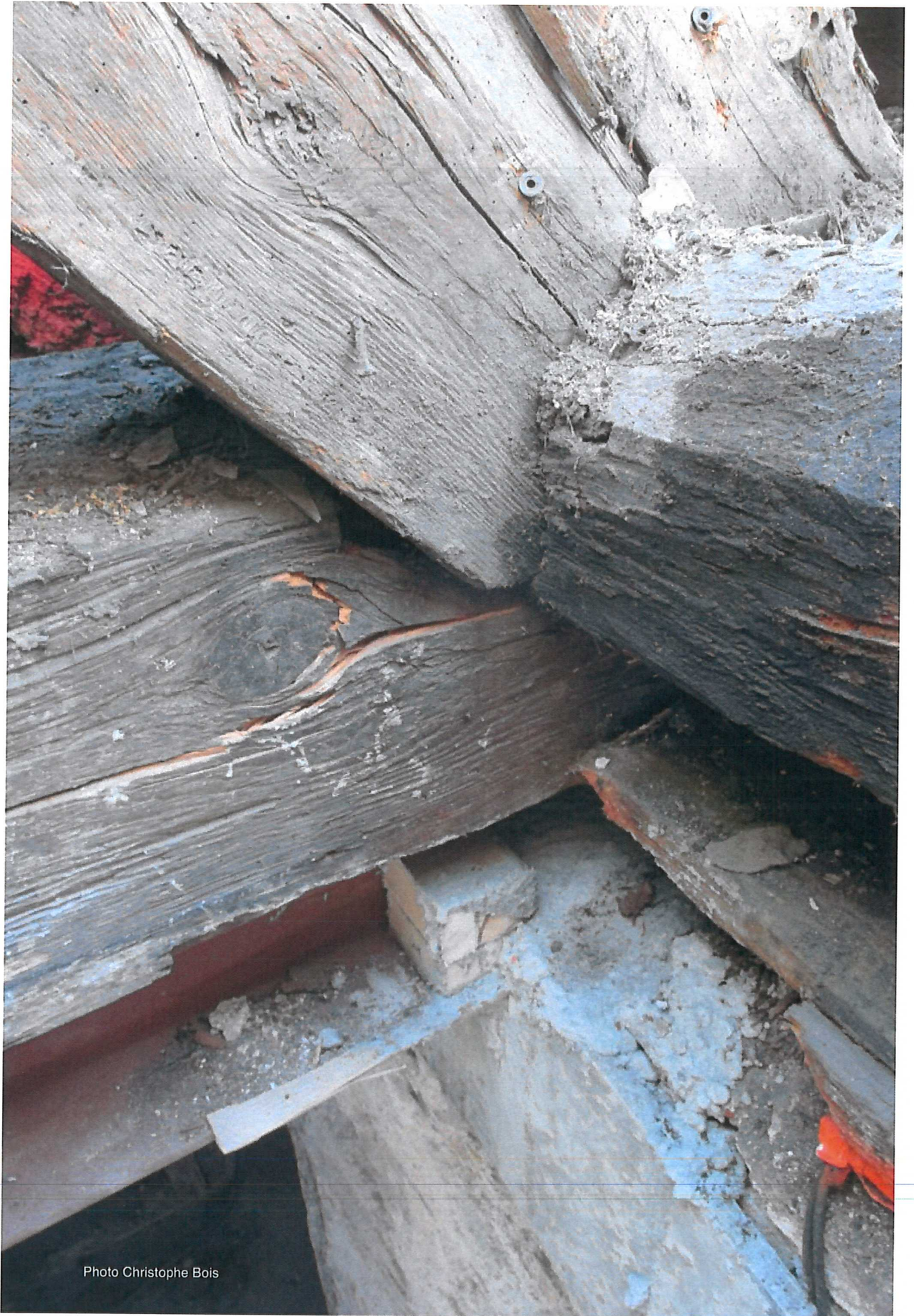


Photo Christophe Bois

Exemple

Pannes rongées par l'humidité

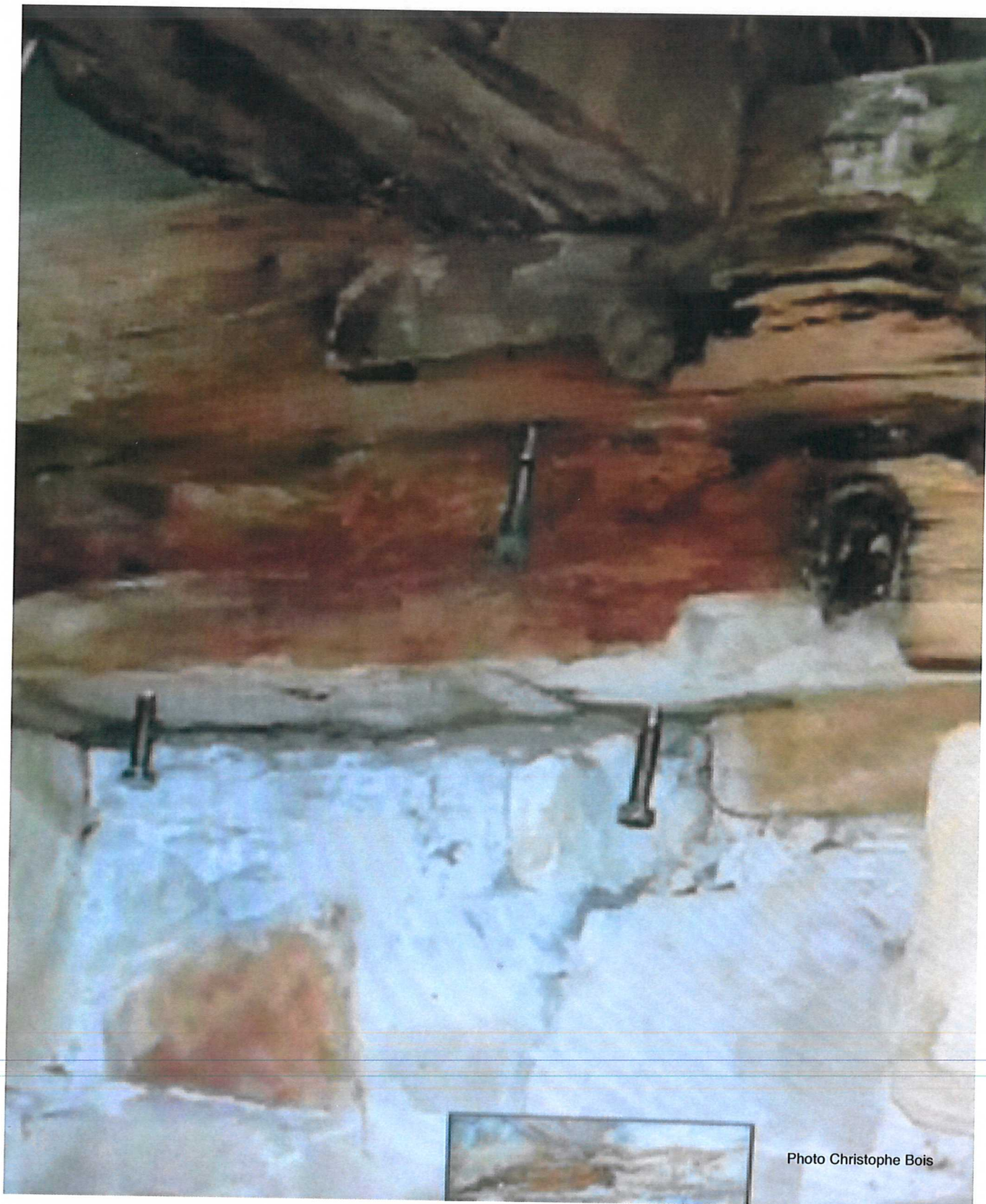


Photo Christophe Bois