



maître d'ouvrage :

CONSEIL GÉNÉRAL DU CHER

maître d'œuvre :

CONSEIL GÉNÉRAL DU CHER - DIRECTION DES ROUTES ET
DES BÂTIMENTS - SERVICE AMÉNAGEMENTS ROUTIERS

exécution :

GRUPEMENT D'ENTREPRISES :
BAUDIN CHATEAUNEUF / PCB

délai :

De mai à août 2012

coût :

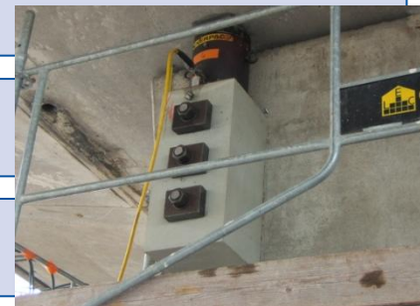
908 574, 19 € HT

description des travaux :

Ce pont situé sur la commune de Saint-Doulchard destiné à permettre le franchissement des voies S.N.C.F et d'une voirie communale par la RD.2076 est un passage supérieur à dalle en béton précontraint d'une longueur totale de 170 mètres, constitué de trois tabliers indépendants.

Atteint de désordres provenant principalement du vieillissement des superstructures et équipements, l'ouvrage a du subir des travaux de réfection complète des superstructures, de l'étanchéité, des trottoirs et de la chaussée.

Parallèlement à ces travaux, des opérations de vérinage, de réfection et de remplacement des appareils d'appuis des trois travées ont été effectuées sous une voie de circulation, ainsi que le remplacement des 4 lignes de joints de chaussée après modification des culées.



Consoles de vérinage béton



Centrale de vérinage 16 voies PCB



Vue au dessus de l'ouvrage