

CONTOURNEMENT SUD OUEST DE VICHY

ALLIER (03)

Ouvrage de franchissement Hydraulique -
OH7

8 travées continues de 13.50 m et 15 m
soit 115 m de tablier continu et encastré
sur appuis

Enjeux :
ouvrage conçu en interaction sol – structure sur
appuis souples (appuis constitués de tubes acier
creux), permettant d'atteindre une grande longueur
de tablier continu et en castré.

modélisation complète réalisée en partenariat avec
Arcadis.

Date de réalisation : Mai 2015

Lieu : Vichy

Maître d'ouvrage : ALLICSO

Maître d'œuvre : ARCADIS

Entreprise : GIE CCSOV



80 Poutres R

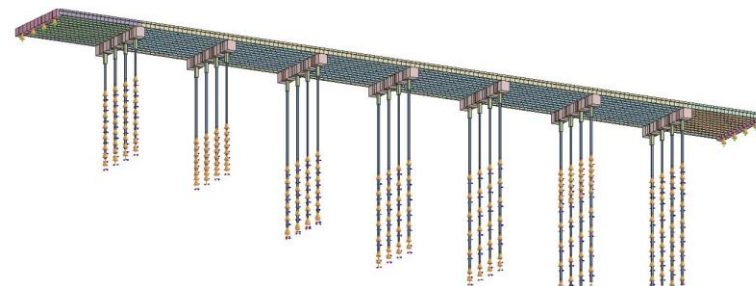
section 35 x 55 cm – béton C60/75

16 Poutres de rives R

section 35 x 55 cm avec relevé
coffrant de 55 cm – béton C60/75

Prédalles de coffrage

800 m² de prédalles BA ep. 5 cm –
C50/60



Contactez-nous

www.lb7.fr

commercial@lb7.fr