

Établissements et filiales

BAUDIN CHATEAUNEUF NORD - PAS DE CALAIS
PICARDIE

BC Nord - Pas de Calais Picardie renforce son équipe de production propre

Au premier janvier 2003, quatre compagnons sont venus rejoindre l'équipe gros œuvre du chef de chantier de la filiale, Georges BOURGOIS.

“Ces recrutements témoignent de la volonté de réaliser plus fréquemment le gros œuvre des opérations que nous livrons en Entreprise Générale.

Après avoir effectué le gros œuvre d'une importante salle de sports à LIÉVIN (62), nos équipes illustrent à présent leur savoir-faire sur le gros œuvre de la piscine de COURRIÈRES (62) en exécutant 1 000 m² de voiles béton courbes, 2 000 m² de plancher béton et 1 700 m² de maçonnerie”, précise Michel SWYNGEDAUF, Directeur de la filiale lilloise. ■



Piscine de Courrières en construction

Contacts :

Michel SWYNGEDAUF, Directeur
7, bd Louis XIV - 59042 LILLE Cedex -
tél : +33 (0)3 2053 8300
fax : +33 (0)3 2088 4772
e-mail : lille@baudinchateaneuf.com

Agences

Le Département Génie Civil de BC basé à Lyon-Bron

Le département Génie Civil de BC mène actuellement des travaux d'entretien sur le Pont de Cheviré à Nantes.

Les équipes de BAUDIN CHATEAUNEUF connaissent bien le Pont de Cheviré puisqu'elles avaient réalisé la travée métallique centrale il y a une dizaine d'années.

Aujourd'hui BC revient à Nantes pour remplacer les appareils d'appui de 16 lignes et traiter les chevêtres de piles par injection dans les fissures et application d'un revêtement d'étanchéification (3 000 m² de surface à traiter).



Pile du pont de Cheviré

Précisions techniques

Pour effectuer le remplacement de ces appareils d'appui (deux par pile), douze vérins hydrauliques

pouvant développer une capacité totale de levage de 7 200 t seront mis en place sur les chevêtres en tête de pile.

Le tablier du pont sera ainsi 'décollé' de 2 cm et les appareils d'appui existants remplacés par de nouveaux (de deux tonnes pièce) fournis par PCB.

Le chantier

Sur le chantier les équipes utilisent trois passerelles provisoires de travail de 13 tonnes chacune et représentant 250 m² de plancher au total, fabriquées par l'établissement d'Alençon.

A noter que la majorité de l'effectif de chantier du Département Génie Civil de Lyon-Bron (environ 15 personnes sur une vingtaine) sera à l'œuvre sur le pont de Cheviré jusqu'à fin février 2003. ■

Contacts :

Agence de Lyon-Bron
2, rue Maryse Bastié - 69500 BRON -
tél : +33 (0)4 7215 8210
fax : +33 (0)4 7215 8211
e-mail : bron@baudinchateaneuf.com