



6^e PONT

Construction des pylônes

Septembre 2005 - Mars 2006

Bétonnage du premier pylône. La cage d'armature sur le deuxième pylône est mise en place.



Mise en oeuvre du béton au moyen d'une benne de 2m³.

Après 17 heures de prise pour le béton, la levée de 4 mètres de hauteur est décoffrée.



Dépose d'un demi-élément de coffrage extérieur.

Sur le deuxième pylône amont, la cage d'armature est posée et la grue positionne le premier demi-élément de coffrage. Sur le premier pylône, la passerelle d'accès sera remontée pour procéder à la mise en place d'une cage d'armature.



Hauteur : 29,50 ml.

Bétonnage de la dernière levée amont rive gauche.



Hauteur réalisée rive gauche : 67,40 ml.
Hauteur réalisée rive droite : 25,30 ml.

Vue d'ensemble des pylônes réalisés.



4 janvier 2006, pylône amont rive gauche terminé.
10 janvier 2006, pylône aval rive gauche terminé.
9 mars 2006, pylône amont rive droite terminé.
14 mars 2006, pylône aval rive droite terminé.



Papillons

Tabliers

Pylônes

Socles

Gabions

Fondations

Coupe d'un pylône

