

PONT ROUTIER ISOLÉ ; PONT DE JAULGES (CANAL DE BOURGOGNE)

Bourgogne-Franche-Comté, Yonne
Butteaux
bief 105 du versant Yonne

Dossier IA89001019 réalisé en 2008 revu en 2011

Auteur(s) : Virginie Inguenau, Cécile Lestienne, Virginie Malherbe, Aurélie Lallement



Historique

Pont établi en pierre en 1823 par l'entrepreneur Adrien Laversine, d'après le devis rédigé en mars par l'ingénieur ordinaire Robillard (Archives départementales de l'Yonne, 3 S 96). Toujours signalé en pierre en 1889 (Archives nationales, F14 12521), il a été rehaussé à partir de 1890 sous la direction de l'ingénieur Fontaine, avec la pose d'un tablier métallique issu de la société anonyme des forges de Commentry-Fouchambault. Les travaux étaient reçus en décembre 1893 (Archives nationales, F14 13039 et Archives départementales de l'Yonne, 3 S 95). Le tablier a été refait en béton à la fin du 20^e siècle. L'ouvrage permet le passage de l'actuelle D 124. Voici comment l'ouvrage était décrit, avec le pont de Tronchoy et le pont de La Chapelle à Flogny, lors de sa construction en 1823 : "2° Chacun de ces ponts aura 6 m de largeur d'une tête à l'autre et de 8 m d'ouverture entre les culées. 3° Les culées auront 93 cm de hauteur depuis le fond du canal jusqu'à la naissance. 4° Elles seront jointes par une voûte en arc de cercle à laquelle il sera donné 1,07 m de flèche. 5° Les culées auront 3,50 m d'épaisseur au niveau du fond du canal [...] 9° Le plan des têtes sera prolongé jusqu'à 3,50 m de distance de part et d'autre du nu des culées. 10° A ce point, il se retournera suivant un 1/4 de cercle de 2 m de rayon afin de racheter la différence qui se trouvera entre la largeur du pont et celle de la route à ses abords" (Archives départementales de l'Yonne, 3 S 96).

Période(s) principale(s) : 1^{er} quart 19^e siècle / 4^e quart 19^e siècle / 4^e quart 20^e siècle

Dates : 1823 (daté par source) / 1890 (daté par source)

Auteur(s) de l'oeuvre :

Alexis Robillard (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par travaux historiques), Antoine Fontaine (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), société anonyme des forges de Commentry-Fouchambault (fabricant, attribution par source)

Description

Culées en pierre. Tablier en béton. Parapets modernes.

Eléments descriptifs

Murs : calcaire, béton, moellon, pierre de taille

Informations complémentaires

Thématiques : canaux de Bourgogne

Aire d'étude et canton : Bourgogne

Hydrographie : canal de Bourgogne

Dénomination : pont

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue générale.

89, Butteaux, lieudit : bief 105 du versant Yonne

N° de l'illustration : 20128900585NUC4AQ

Date : 2012

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine