



Pont de Sant Salvador de la Vedella

Cercs

Ubicació

Comarca: Berguedà
Lloc/Adreça: Sota les aigües del pantà de la Baells, davant del monestir de Sant Salvador de la Vedella

Coordenades:

Latitud: 42.16962
Longitud: 1.86056
UTM Est (X): 405885
UTM Nord (Y): 4669238

Classificació

Número de fitxa: 08268 - 117
Àmbit: Patrimoni immoble
Tipologia: Obra civil
Estil / època: Contemporani
Segle: XX
Autoria de l'element: Cipriano Sabater (enginyer)
Estat de conservació: Regular
Notes de conservació: en èpoques de sequera, quan el pont és visible, encara és utilitzat per gent que s'apropa a la zona.
Protecció: Inexistent
Accés: Sense accés
Ús actual: Sense ús
Titularitat: Pública
Titular: Generalitat de Catalunya. Agència Catalana de l'Aigua
Autoria de la fitxa: Sara Simon Vilardaga
Data de registre de la fitxa: dv., 29/04/2016 - 02:00

Descripció

Infraestructura viària que formava part de l'antiga carretera de Solsona a Ribes de Freser, projectada a finals del segle XIX i construïda durant les tres primeres dècades del segle XX.

El pont travessa el riu Llobregat de la riba esquerra a la riba dreta en sentit nord (direcció Guardiola de Berguedà) just davant del nucli de Sant Salvador de la Vedella. És un pont de 4 arcs rebaixats de 14 m de llum, de traçat recte, amb pilars i tallamars simètrics. Les voltes són de formigó armat (inicialment havien de ser de maó) i la fàbrica es va fer amb pedra artificial (inicialment havia de ser de carreuó, amb paraments i estreps). Un quilòmetre més avall es va fer un pont exactament igual anomenat pont de Ca l'Estragués (nom de la masia que hi havia just davant del pont).

Observacions:

És visible (i accessible) només quan la sequera fa baixar el nivell del pantà de la Baells gràcies al fet que es troba pràcticament a la cua de l'embassament.

Les coordenades situen aproximadament el pont en el seu lloc sota les aigües del pantà.

Història

El pont de Sant Salvador fou dissenyat per primera vegada en el replanteig del traçat de la carretera Solsona a Ribes que es va fer l'any 1896 per l'enginyer Luis Ferrater. L'any 1913 la carretera enllaçava Berga amb el nucli de Pont de Rabentí. L'any 1915 es va reformar novament el projecte de carretera i les obres es van adjudicar tot seguit, començant els treballs el 2 d'octubre de 1916. Per manca de treballadors, abocats totalment a la mineria que aquells anys tenia molta feina, les obres es van aturar i no es van reprendre fins l'any 1924, amb un nou projecte reformat que afectava la configuració del pont. L'any 1925 va entrar en servei, fins l'any 1975 quan es va haver de construir la nova carretera C-1411 ja que el traçat anterior quedava totalment afectat per l'embassament de la Baells que s'estava construint en aquells moments.

Bibliografia

LACUESTA, R. i GONZÁLEZ, X. (2008): Ponts de la província de Barcelona: comunicacions i paisatge, Diputació de Barcelona, Barcelona.