



## REFECTION DU PONT DE PRADAL SUR LE RUISSEAU DE FONTARGENTE

MAITRE D'OUVRAGE :  
COMMUNE DE LASSUR  
Village  
09310 LASSUR

MAITRE D'ŒUVRE :  
GREEN POWER DESIGN

### DESCRIPTION TECHNIQUE :

Longueur de la buse : 18 m  
Largeur de la buse : 2.50 m  
Hauteur de la buse : 1,25 m  
Débit maximal : 4 m<sup>3</sup>/s

TRAVAUX : Mai – juin 2016



La Commune de Lassar a souhaité réaliser la réfection d'un pont situé sur son territoire. Suite à l'étude d'esquisse et l'étude d'avant-projet, dont le but était de mettre en place la solution technique, GREEN POWER DESIGN a assuré la maîtrise d'œuvre des travaux.

Les travaux ont consisté en la réfection du pont :

- ➔ Dépose du revêtement bitumeux, de la couche graveleuse et des plots béton du pont,
- ➔ Dépose de la buse présente sur site,
- ➔ Creusement du lit du cours d'eau et installation d'une buse souple pour entonner le débit du cours d'eau,
- ➔ Mise en place du batardeau pour isoler la zone de travaux,
- ➔ Installation de la buse béton,
- ➔ Installation d'encrochements,
- ➔ Pose de la couche graveleuse et du revêtement bitumeux ;
- ➔ Construction de parapets en pierre.

Ce chantier s'est déroulé sans obstacle majeur et a respecté les délais. La Commune de Lassar est satisfaite des travaux.

**Coût final dans les prévisions, travail de qualité : le chantier de la réfection du pont de Pradal a été un succès total.**

