

Chantier ECO ENERGIE à RENAGE

## **ATTESTATION**

Je soussigné, M. CHARVET Jean-Luc, co-gérant de l'entreprise BTP CHARVET SARL, 190, Chemin Départemental 51, 38690 BIZONNES, atteste que le barrage est en béton de part et d'autre des deux rives.

Nous avons réalisé une rehausse en béton armé de ce barrage ancré sur le barrage en béton existant.

Fait pour valoir et servir ce que de droit.

Bizonnes, le 13 juillet 2015

Jean-Luc CHARVET

**BTP CHARVET** 

190 C.D. 51 - 38690 BIZONNES Tél. 04 74 92 21 97 - Fax 04 74 92 27 72 btp.charvet@orange.fr

Siret 420 053 523 00016



ECO ENERGIE Zone Artisanale des Papeteries 38140 RENAGE

Le mardi 23 mai 2017

Objet: Rehausse du Barrage

Monsieur,

La hauteur du mur de rehaussement est de 1.80 m avec une semelle de fondation de 80 cm de large par 60 cm de hauteur, ce qui fait un total de 2.40 m. Ce mur est ancré dans l'ouvrage existant en béton par des aciers HA 10 par scellement chimique (-4/m²).

Vous souhaitant bonne réception de cet envoi et restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Veuillez agréer, Monsieur, nos sincères salutations.

C. et J. Luc CHARVET

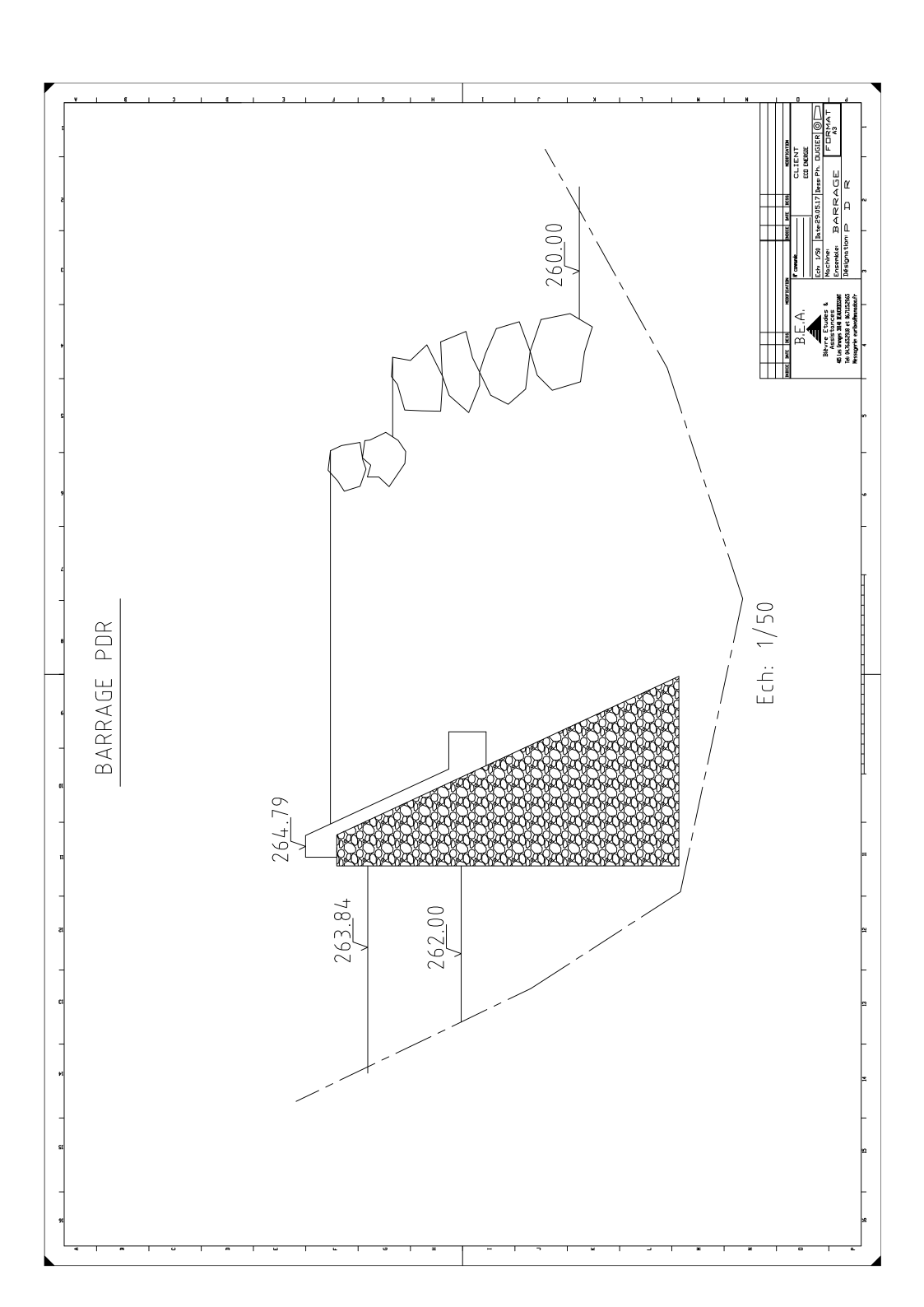
BTP CHARVET

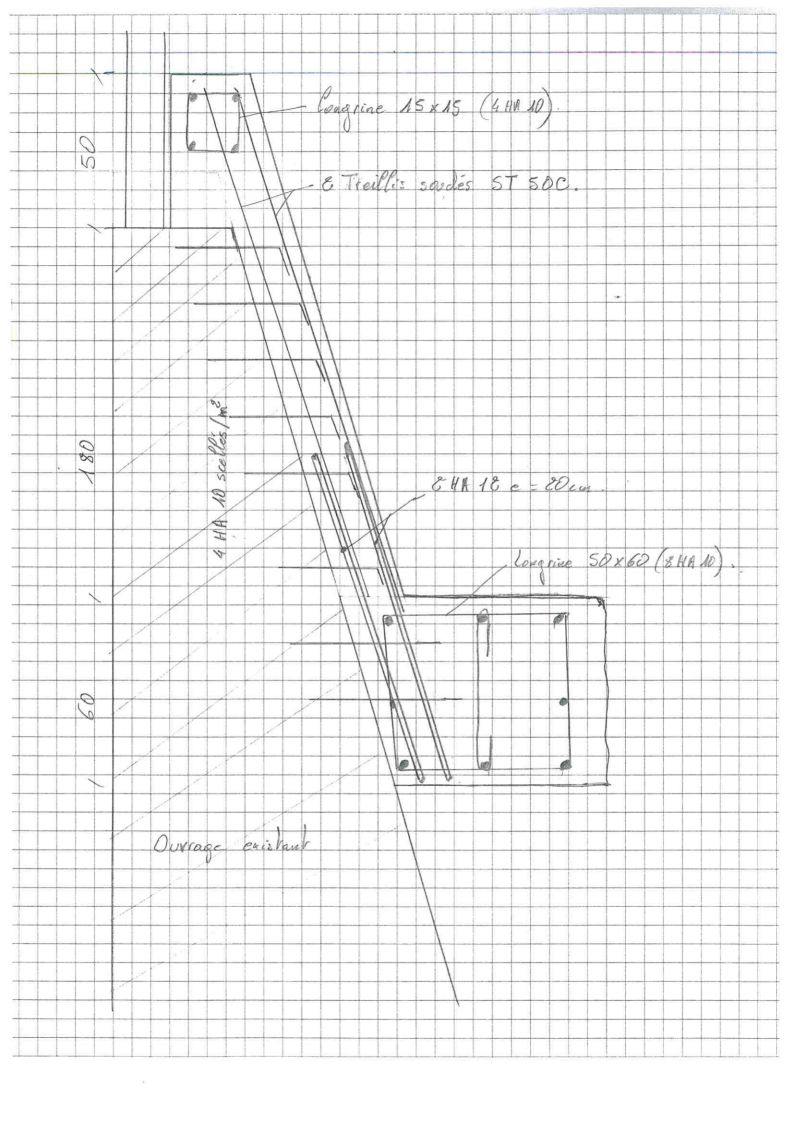
190 C.D. 51 88690 BIZONNES

Tél. 04 74 92 21 97 - Fax 04 74 92 27 72 btp.charvet@orange.fr

Siret 429 053 523 00016

P.J.: Plans







L'ouvrage en béton descend jusqu'au pied du barrage à environ 5.50 m







Photo n=1

