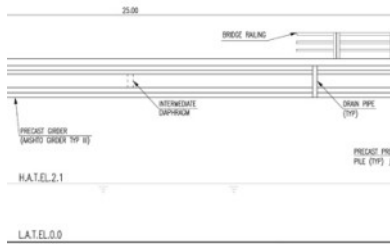
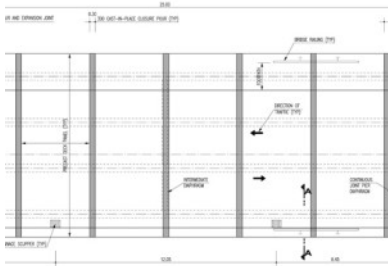




PONT DU CANAL DE CADAL ET ROUTES ASSOCIÉES

AVANT-PROJETS POUR LE PROCESSUS D'APPEL D'OFFRES (SOLUTION BASE ET SOLUTION ALTERNATIVE) – TRACÉ, OUVRAGES D'ART ET GÉOLOGIE/ GÉOTECHNIQUE

L SPAN
(SCALE)



Client: Angola Lng Project / Edifer, SA

Localisation: Soyo, Angola

Date du projet: 2010 - 2010

Prestations: Avant-projets pour le Processus d'Appel d'Offres (Solution Base et Solution Alternative) – Tracé, Ouvrages d'Art et Géologie/ Géotechnique

Description:

Projet de gaz naturel liquéfié d'Angola – province de Soyo

Pont ayant 524 m de long sur le Canal et porte?es type de 25 m. La Solution Base ont été composé par une structure entièrement préfabriqué (piles enfoncées, poutres transversales et dalle), alors que les piles ont été coulées sur place dans la Solution Alternative. Le projet consistait en une route de 7,15 km de long dans un marais géotechnique complexe près des rives du fleuve Zaïre (Province de Soyo).

[VOIR LE SITE](#)