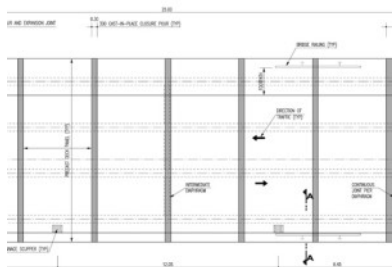




PONTE DE CADAL CHANNEL E ESTRADAS ASSOCIADAS

PROJETO BASE PARA CONCURSO (SOLUÇÕES BASE E ALTERNATIVA) – TRAÇADO, OBRAS DE ARTE E GEOLOGIA-GEOTECNIA

L SPAN
(SCALE)



Cliente: Angola Lng Project / Edifer, SA

Local: Soyo, Angola

Data Projecto: 2010 - 2010

Serviços Prestados: Projeto Base para Concurso (Soluções Base e Alternativa) – Traçado, Obras de Arte e Geologia-geotecnia

Descrição Sumária:

Projecto de gás natural liquefeito de Angola - Província de Soyo

Ponte sobre o canal com 524m de comprimento e vãos-tipo de 25m. Estrutura integralmente pré-fabricada – estacas para cravar, travessas e tabuleiro – na Solução Base e estacas moldadas 'in loco' na Solução Alternativa. Estrada com 7,15km em zona geotecnicaamente muito complexa (pântano) na margem esquerda do Rio Zaire, junto à foz.

[VER NO SITE](#)

