



Engineering Structures for Life



TRANSPORTES - INFRAESTRUTURAS

Rede viária e Infraestruturas em Trípoli – Gargaresh, Al Sarraj e Souk Al Juma

SOBRE

O âmbito do trabalho do GEG compreendeu a prestação de serviços de consultoria na área da Geotecnia Viária e da Pavimentação, e também a realização de estudos para contenções provisórias de valas para tubagens, ductos e caixas associadas a diferentes infraestruturas públicas.

O masterplan de Trípoli estabeleceu a necessidade de renovação e extensão da rede de abastecimento de água, águas residuais, águas pluviais e da rede viária em si. Este projeto foi fundamental para a promoção da qualidade de vida dos habitantes da capital da Líbia, com vista a providenciar melhores condições de salubridade. Além disso, uma vez que se trata do país africano com o maior número de veículos per capita, o estabelecimento de condições de serviço adequadas para as estradas secundárias irá obviamente beneficiar a sua população.

A intervenção nas localidades de Gargaresh, Al Sarraj e Souk Al Juma compreendeu mais de 150 km de rodovias e infraestruturas.

Através da cooperação entre engenheiros portugueses e líbios, a empresa GEG Libya participou como consultor da construtora Andrade Gutierrez, contribuindo com a experiência local e todo o *know-how* que o grupo GEG reúne no setor em questão.

MAIS IMAGENS

FACTOS

Ano: 2010-2011

Cliente: Andrade Gutierrez

Serviços: Projeto de execução, Pavimento, Escavações e Terraplenagens, Projeto de Infraestruturas, Engenharia geotécnica, Consultoria e assistência técnica em obra

EQUIPA

Sérgio Cunha

LOCALIZAÇÃO

Trípoli, Líbia

