Projeto de Duplicação SP-225 Rodovia Engenheiro Paulo Nilo Romano.



Descrição do Projeto

Projeto executivo de duplicação rodoviária - Rodovia SP-225 classe 1ª (hum A) - Engenheiro Paulo Nilo Romano, trecho compreendido entre os Km 91,430 ao Km 177,400 com extensão total de 85,970 Km, contendo 13 dispositivos em desnível de acesso e/ou retorno, implantação de Obras de arte especiais. CAT. FL-40526

Empresas Consultoras Associadas:

ASTEC Engenharia Ltda. (participação 100%)

Valor Aproximado do Contrato:

Original: R\$ 644.775,00 (Jun/1999)

Em Reais: R\$ 644.775,00

Contratante:

CENTROVIAS Sistemas Rodoviários S/A

Contrato: -

Responsável Técnico Wagner Rodrigues Chaves

Período:

01/06/99 a 07/07/00

Descrição dos Serviços

- Levantamento Planialtimétrico Cadastral (Estações Totais e GPS Geodésico);
- Estudo de Tráfego;
- Análise da Capacidade em Segmentos Específicos da Rodovia;
- Determinação do Número "N";
- Sondagens para Identificação de Perfil Geotécnico;
- Sondagens à percussão c/ amostrador tipo SPT e rotativas
- Projeto Geométrico Horizontal e Vertical;
- Projeto Terraplenagem;
- Muros de Contenção;
- Projeto de Pavimentação;
- Projeto Hidráulico e Hidrológico;
- Projeto Drenagem de Talvegues e Superficiais;
- Projeto de Desapropriação;
- Projeto de Balanças Móveis;
- Projeto de Sinalização Horizontal e Vertical.

