



Projeto: **Duplicação e Faixas Adicionais da Rodovia BR-135/MG entre os km 668,85 e km 367,65**

Cliente: **ECO135-Concessionária de Rodovias S.A. - ECORODOVIAS Concessão e Serviços**

Início: **Ago/2019** Término: **Em andamento** CAT-CREA-SP: Custo dos Serviços: **R\$ 16.884.015,74**

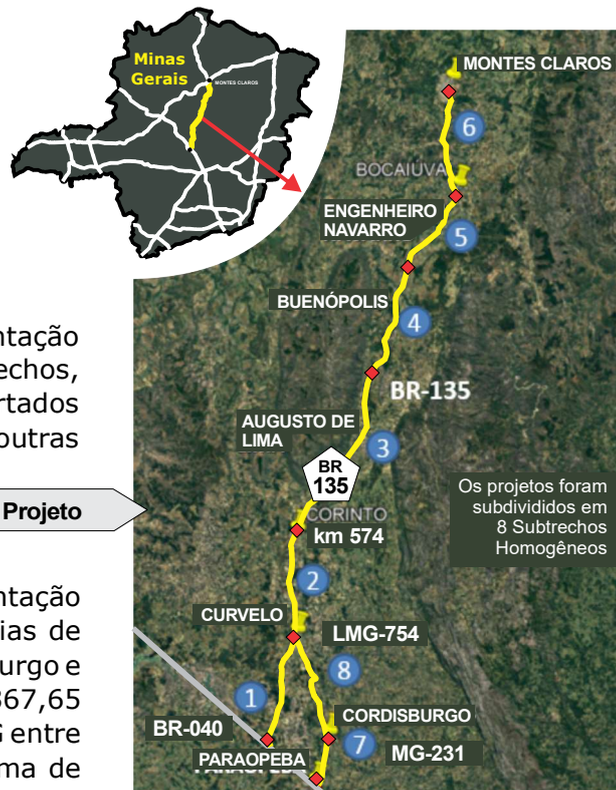
Serviços: **Projetos Executivos**

DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO

A **BR-135** é uma rodovia que liga o meio norte do Brasil (Maranhão) e termina em Belo Horizonte (Minas Gerais).

Estendendo-se por 2.432 quilômetros, a BR-135 é classificada como uma Rodovia Longitudinal Federal por fazer uma ligação norte-sul no país.

Entre a cidade mineira de Montes Claros e o entroncamento com a BR-040, passando também por Curvelo, a rodovia recebeu nova pavimentação com a implantação de duplicação de pista e de faixa adicional em vários trechos, ampliação de pontes e de alças de acesso a municípios cortados pela estrada, além da implantação de interseções e outras melhorias.



Localização do Projeto

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

Desenvolvimento dos projetos executivos para a implantação das duplicações, faixas adicionais, vias marginais, melhorias de acesso, interseções em nível e desnível, contorno de Cordisburgo e paradas de ônibus da BR135/MG entre os km 668,85 e km 367,65 da MG231/MG entre os km 63,65 ao km 41,00 e LMG754/MG entre os km 41,00 ao km 2,85 em conformidade com o Programa de Exploração da Rodovia (PER).

Quantitativos Principais:

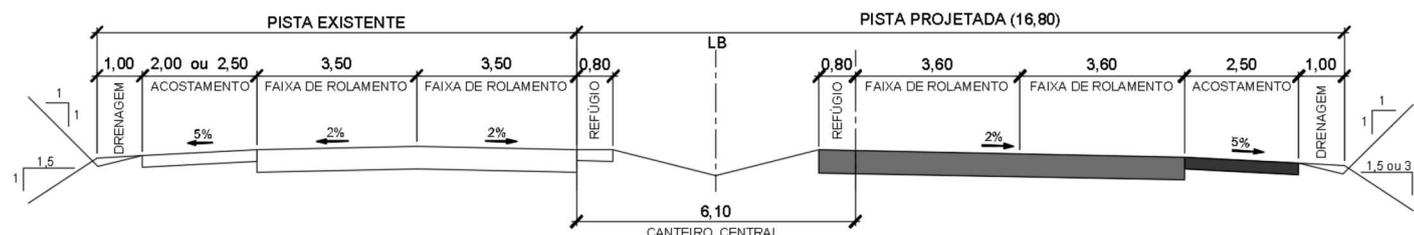
- Extensão viária: 362,00 km
- Duplicações: 136,65 km
- Faixas Adicionais: 62,50 km
- Paradas de ônibus: 67
- Interseções em nível: 29

- Valor do Empreendimento: R\$ 740.000.000,00

- Interconexões em desnível: 8
- Vias marginais: 9,63 km
- Melhoria em acessos: 120
- Pavimento Flexível: 2.816.569,50 m²
- Obras de Arte Especiais: 9.026,00 m²

- Desapropriação: 388.322,15 m²
- Supressão: 5.464.420,48 m²
- Volume de Aterro: 1.297.663,00 m³
- Volume de Corte: 2.537.019,00 m³

Seção Típica da Duplicação



ESPECIALIDADES ENVOLVIDAS

Prospecção de jazidas; Estudos Geológico e Geotécnicos; Levantamento Planialtimétrico Cadastral; Sondagens e Ensaio; Interferências; Geométrico, Terraplenagem; Pavimentação; Hidrologia e Drenagem; Sinalização e Dispositivos de Segurança; Iluminação; Urbanismo e Paisagismo; Estruturas; Desapropriação e Supressão; Levantamento de Quantidades e Orçamento.