

LOTE 02
RODOVIA BR-116/PR
TRECHO: Curitiba - Divisa SC/RS

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

**PROJETO DE ADEQUAÇÃO E IMPLANTAÇÃO
DA PISTA PRINCIPAL E AUXILIARES DO
COMPLEXO CEASA DE CURITIBA**

**Rodovia BR-116/PR – Km 115+260 ao Km 117+360
N/S**

Maio / 2017

SUMÁRIO

1	- APRESENTAÇÃO	3
2	- LOCALIZAÇÃO.....	5
3	- RELATÓRIO FOTOGRÁFICO Km 115+260 ao Km 117+360	7

1 – APRESENTAÇÃO

A empresa Azimute Engenheiros Consultores S/C LTDA vem através deste documento apresentar à concessionária Autopista Planalto Sul, o relatório “*As Built*” de Adequação e Implantação da Pista Principal e Pistas Auxiliares da Interligação da BR-116/PR com o Contorno Leste, entre o Km 115+260 e o Km 117+360, localizada no município de Curitiba, no Estado do Paraná.

O projeto contemplou a Pista Principal e as Pistas Auxiliares, visando atender à necessidade de adequar todos os movimentos de entrada e saída dos diversos polos geradores de tráfego localizados às margens da rodovia BR-116/PR e garantir a funcionalidade e capacidade viária da mesma. As obras aqui compreendidas atenderam ao convênio nº 19629 firmado entre a Autopista Planalto Sul e o município de Curitiba/PR, o qual previa complementos à obra do trevo em desnível já previsto no local através do Lote 2 do Programa de Exploração Rodoviária - PER.

Dados gerais:

Trecho 1:

Trecho: BR116/PR - Km 115+260 ao Km 117+360

Contrato: APS 1379.14

Data de Início: 05/2012

Data de Final: 23/12/2014

Executora: Marc Construtora de Obras LTDA

2 - LOCALIZAÇÃO

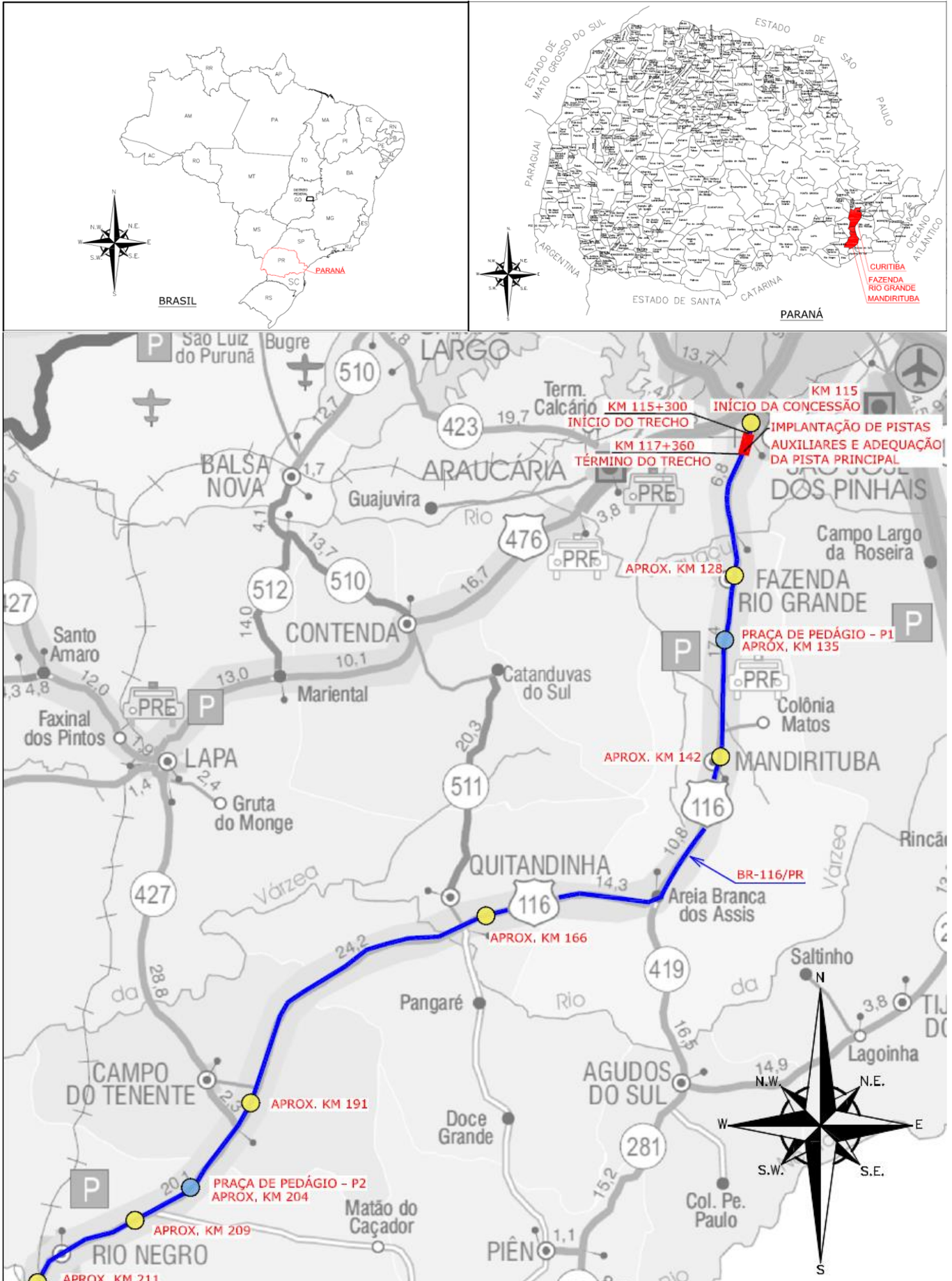




Figura 1 - Serviços Preliminares



Figura 2 - Serviços Preliminares



Figura 3 - Serviços Preliminares



Figura 4 - Serviços Preliminares



Figura 5 – Interferências

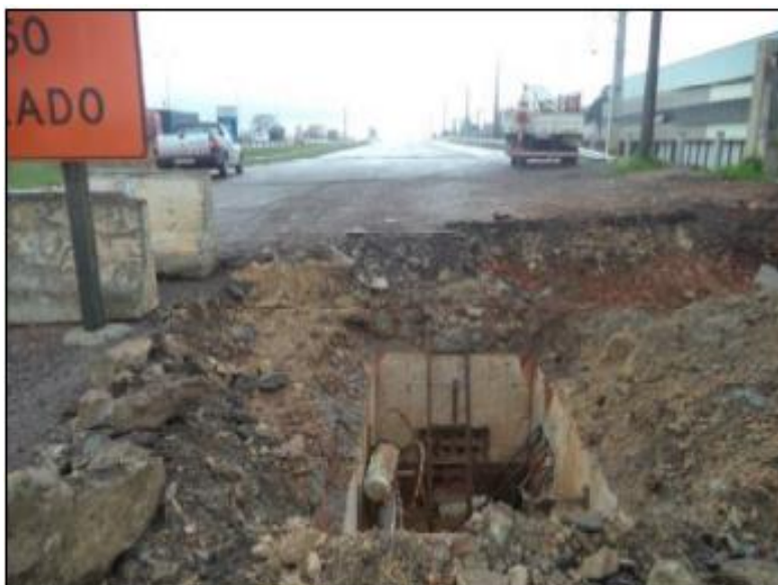


Figura 6 – Interferências



Figura 7 – Interferências



Figura 8 – Interferências



Figura 9 – Execução de Terraplenagem



Figura 10 - Execução de Terraplenagem



Figura 11 - Execução de Terraplenagem



Figura 12 - Execução de Terraplenagem



Figura 13 - Execução de Obras de Drenagem



Figura 14 - Execução de Obras de Drenagem



Figura 15 - Execução de Obras de Drenagem



Figura 16 - Execução de Obras de Drenagem



Figura 17 - Execução de Obras de Drenagem



Figura 18 - Execução de Obras de Drenagem



Figura 19 - Execução de Pavimentação



Figura 20 - Execução de Pavimentação



Figura 21 - Execução de Pavimentação



Figura 22 - Execução de Pavimentação



Figura 23 - Execução de Pavimentação



Figura 24 - Execução de Pavimentação



Figura 25 - Execução de Sinalização Horizontal



Figura 26 - Execução de Sinalização Horizontal



Figura 27 - Execução de Sinalização Vertical



Figura 28 - Execução de Sinalização Vertical



Figura 29 - Execução de Defensas Metálicas



Figura 30 - Execução de Barreiras de Concreto



Figura 31 - Vista Geral da Obra



Figura 32 - Vista Geral da Obra



Figura 33 - Vista Geral da Obra



Figura 34 - Vista Geral da Obra



Figura 35 - Serviços Complementares



Figura 36 - Serviços Complementares



Figura 37 - Serviços Complementares



Figura 38 - Serviços Complementares



Figura 39 - Drenagem e OAC



Figura 40 - Drenagem e OAC



Figura 41 - Drenagem e OAC



Figura 42 - Drenagem e OAC



Figura 43 - Sinalização Viária



Figura 44 - Sinalização Viária



Figura 45 - Sinalização e Defensas Metálicas



Figura 46 - Defensas Metálicas