



PLANTA BAIXA - TRECHO 01
 OPÇÃO B - SENTIDO ÚNICO DE CIRCULAÇÃO NA VIA
 Esc. 1:150

- OBSERVAÇÕES:**
1. Este projeto geométrico deverá ser submetido ao conhecimento da SEPLAN, pois a Avenida Santa Izabel possui diretriz viária de alargamento do leito carroçável (calçadas e pista de rolamento) de 10 para 24 metros.
 2. A sinalização vertical e horizontal deve ser implantada conforme Projeto de Sinalização, desenvolvido pelo DPS.

LEGENDA

	Pavimento Existente
	Pavimento Adicional a Implantar
	Calha Existente
	Calha a Implantar - H = 15cm
	Calçada Existente
	Calçada a Implantar
	Rua Existente
	Rua a Implantar
	Sentido de Circulação Existente
	Sentido de Circulação a Implantar
	Área Existente
	Área a Implantar

SITUAÇÃO
 Esc. 1:2500

ESTACIONAMENTO - TRECHO 01:

- Área de projeto proposta
- Área de estacionamento
- Área de circulação
- Área de estacionamento
- Área de circulação
- Área de estacionamento
- Área de circulação

EMDEC

Título: PROJETO DE ESTACIONAMENTO - TRECHO 01 - OPÇÃO B		Escala: 1:150	
Projeto: Urbanismo - Geométrico		Local: Rua Santa Izabel, Rpto. Centro	
Responsável: Eng.º Civil - RFO		Cliente: Prefeitura Municipal de Barreiras	
Data: 08/2016		Código: GEO - 189 - 775 - 2016	
Projeto: Urbanismo - Geométrico		Escala: 1:150	

Notas:
 1. Medidas em metros.
 2. Contêiner medidas no local.