



Estudo do Local para implantação de Equipamento LAP

Instrumento para registro de imagens instalado em local, definido e em caráter permanente com a função leitura de placa.

Legenda:

	Calçada		Equipamento		Via de terra		Circulação Existente
	Laços detetores		Coluna e câmeras do equipamento		Área a ser Pavimentada		Circulação a ser alterada
	Ligação elétrica		Coluna Sensor do equipamento		Paralelepípedo		Circulação Proposta
	Sinalização Horizontal Existente		Poste elétrico (Poste SPU)				
	Sinalização Horizontal Proposta Am						
	Sinalização Horizontal Proposta Br						

Características físicas do trecho da pista e equipamento

Velocidade Permitida: 40Km/h
 Sentido: Bairro / Centro
 Equipamento: 01
 Tipo de Pista: Via coletora (estrutura viária)
 Monitorando: 02 Faixas de trânsito (circulação) fiscalizadas, numeração da esquerda para direita.

Av. Rubens Caraméz,
 Próximo ao Nº 779
 Modelo: Fixo Fiscalização
 (Instrumento para registro de imagens instalado em local, função leitura de placa)
 Número de pista: 02

Últimas atualizações

Data	Tipo	Operador

Prefeitura Municipal de Itapevi

Local: Av. Rubens Caraméz, Próximo ao Nº 779
 Bairro: Vila Aurora
 Assunto: LAP - Leitura de placa (identificação de entrada e saída de Veículos)
 Projeto: EXECUTIVO DE FISCALIZAÇÃO ELETRÔNICA

Escala: S/E Lev. Topog.
 Data: 03/07/2018 Desenho

ITAPEVI
 FOLHA Nº
04/30
 EQUIPAMENTO
 01 LAP