

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
 - Laços detectores
 - Ligação elétrica
 - Sinalização Horizontal Existente
 - Sinalização Horizontal Proposta Am
 - Sinalização Horizontal Proposta Br

- Equipamento**
- Coluna e câmeras do equipamento
 - Coluna Sensor do equipamento
 - Poste elétrico (Poste SPU)

- Via de terra
- Área a ser Pavimentada
- Paralelepípedo

- Circulação Existente
- Circulação a ser alterada
- Circulação Proposta

Características físicas do trecho da pista e equipamento


Velocidade Permitida: 40Km/h
Sentido: Centro / Bairro
Equipamento: 02
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



ITAPEVI

PREFEITURA

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

Data: 03/07/2018

Lev. Topog.

Desenho

Folha nº

05/30

EQUIPAMENTO

02 LAP