



**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 detetores
  - 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: 05  
Tipo de Pista: Via coletora (estrutura viária)  
Monitorando: 01 Faixa de trânsito (circulação) fiscalizada.

AV. Rodovia Eng. Benedito da Silva,  
Próximo ao Nº2352  
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. Rodovia Eng. Benedito da Silva , Próximo ao Nº2352 B/C		
Bairro:	Jardim Briquet		
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	

**Folha nº**  
**08/30**

**EQUIPAMENTO**  
**05 LAP**