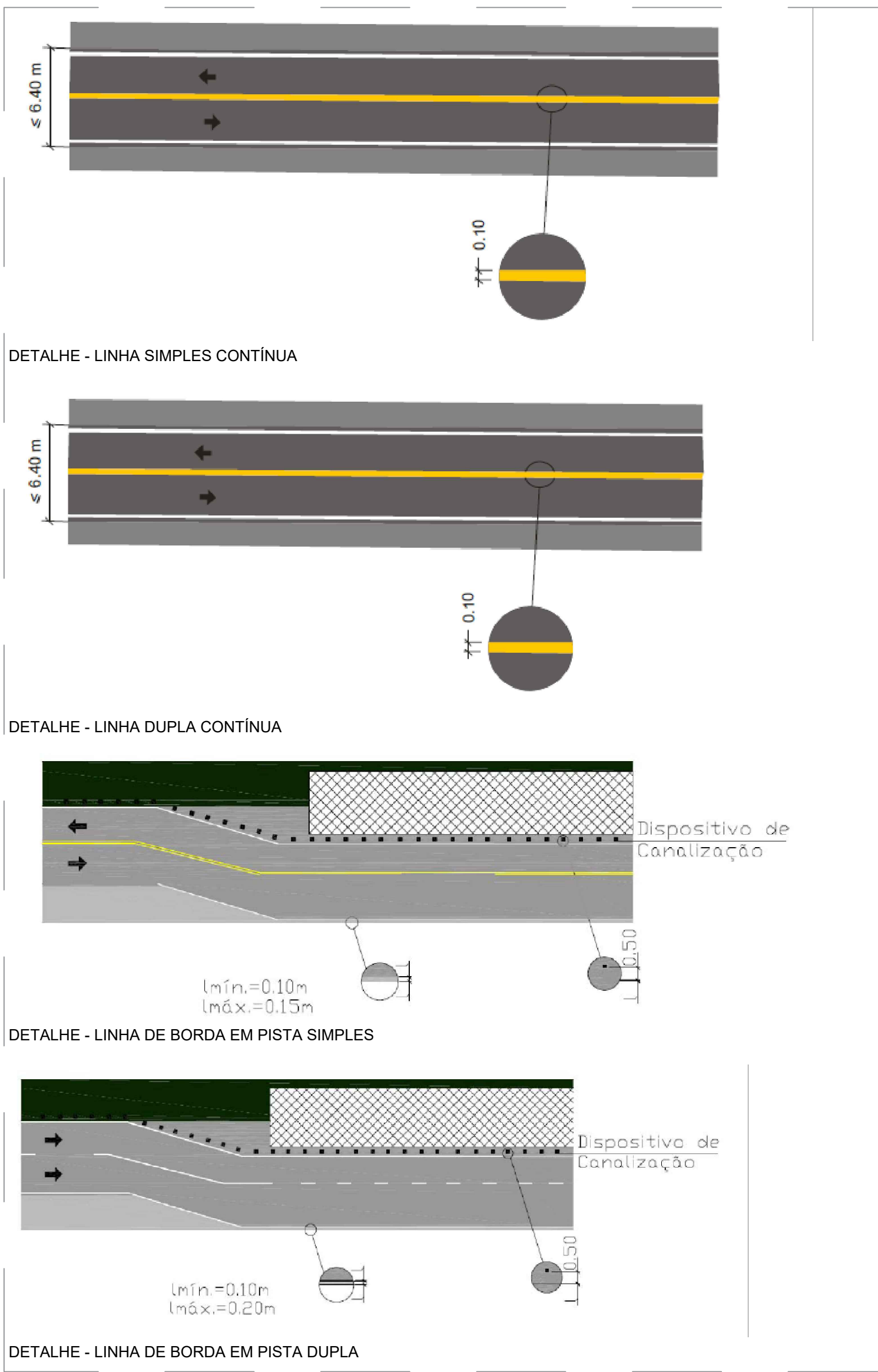


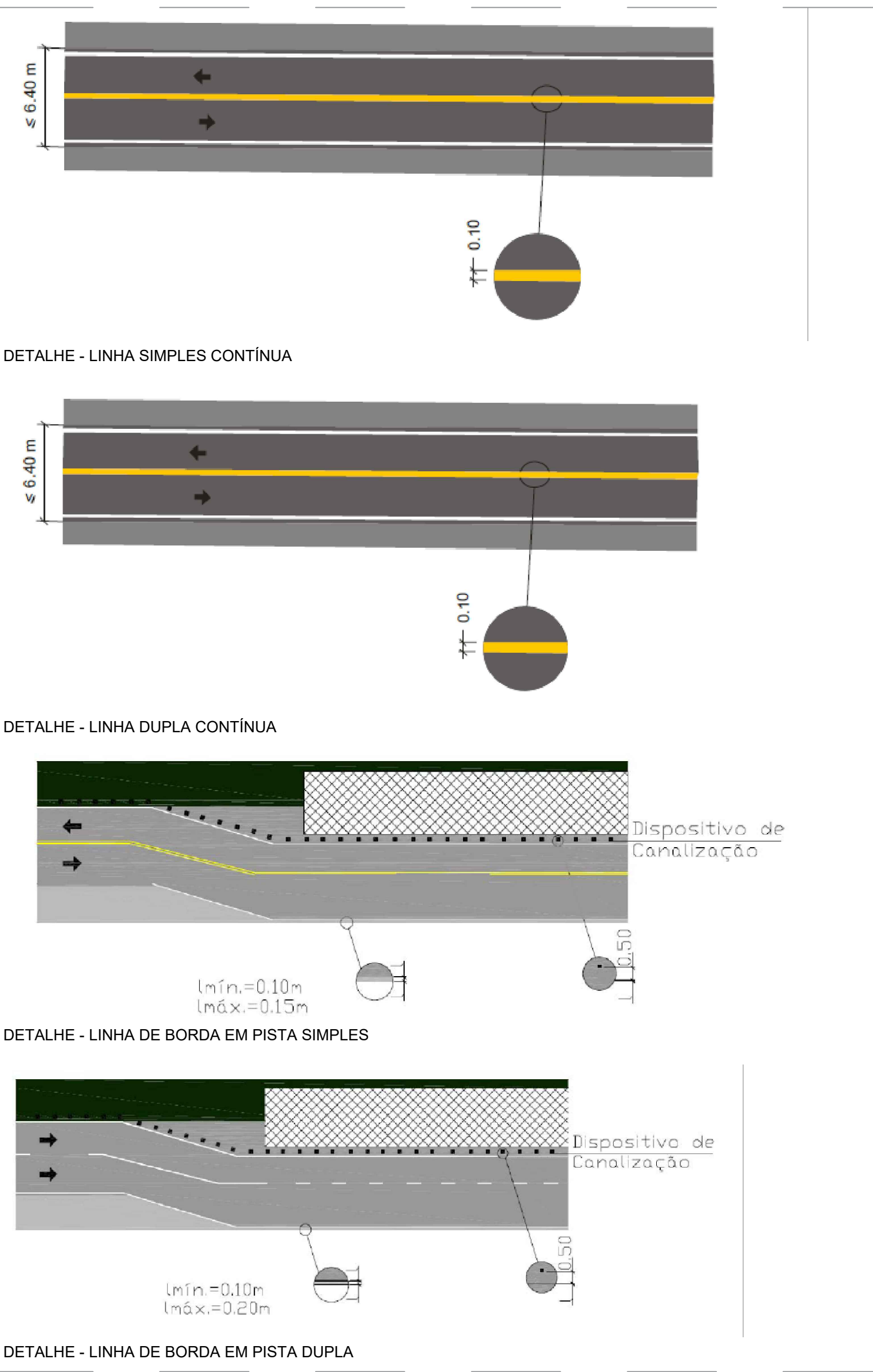


PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 01
ESCALA - 1:500



LEGENDA:	
	TESTADA
	EIXO DA VIA
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS
	RAMPA
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO
	PASSEIO
	POSTE COELBA
	ÁRVORE
	MEIO FIO
	CINTA DE CONFINAMENTO
	PISO TÁTIL
	SENTIDO FLUXO ÁGUA

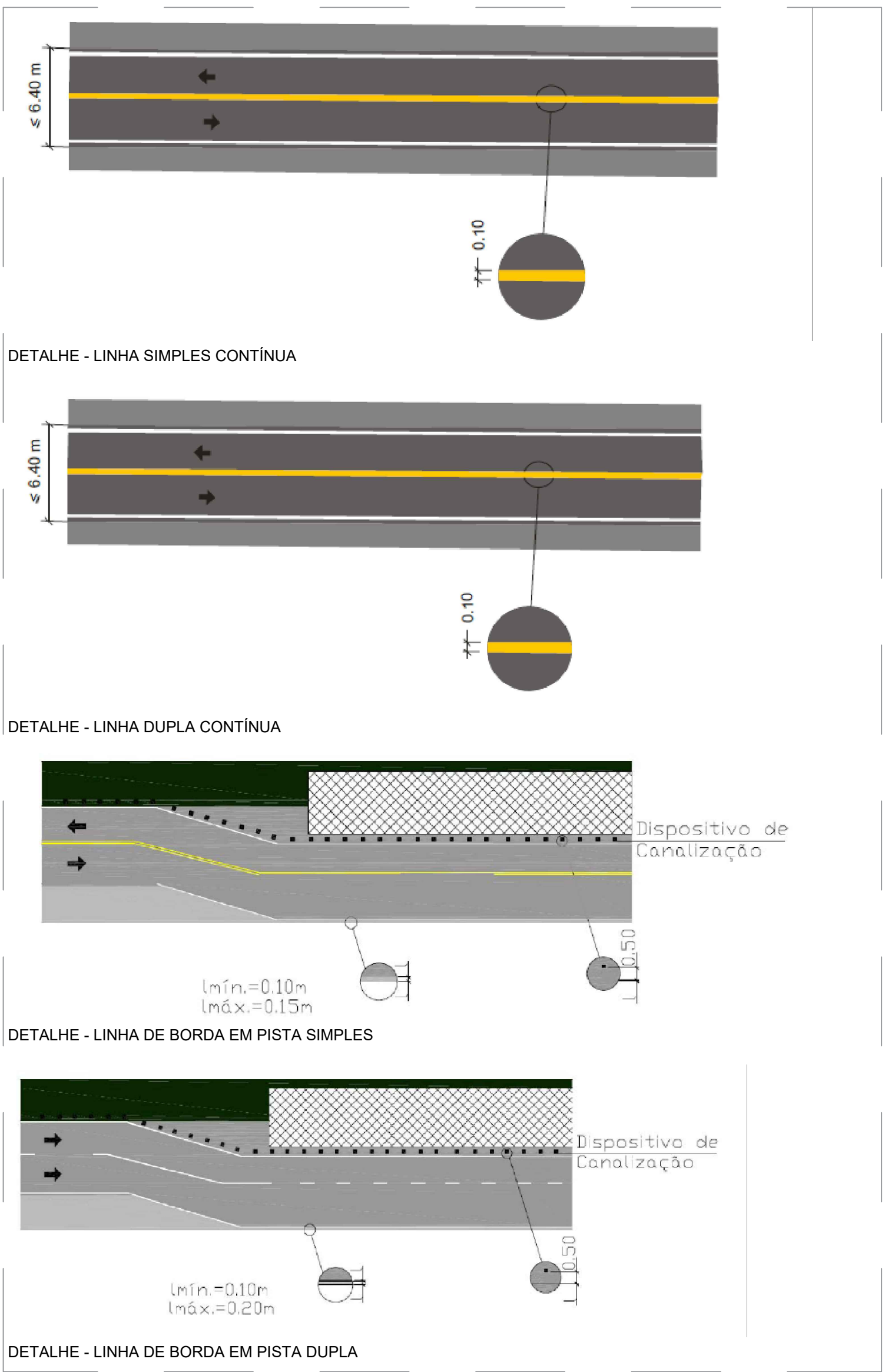
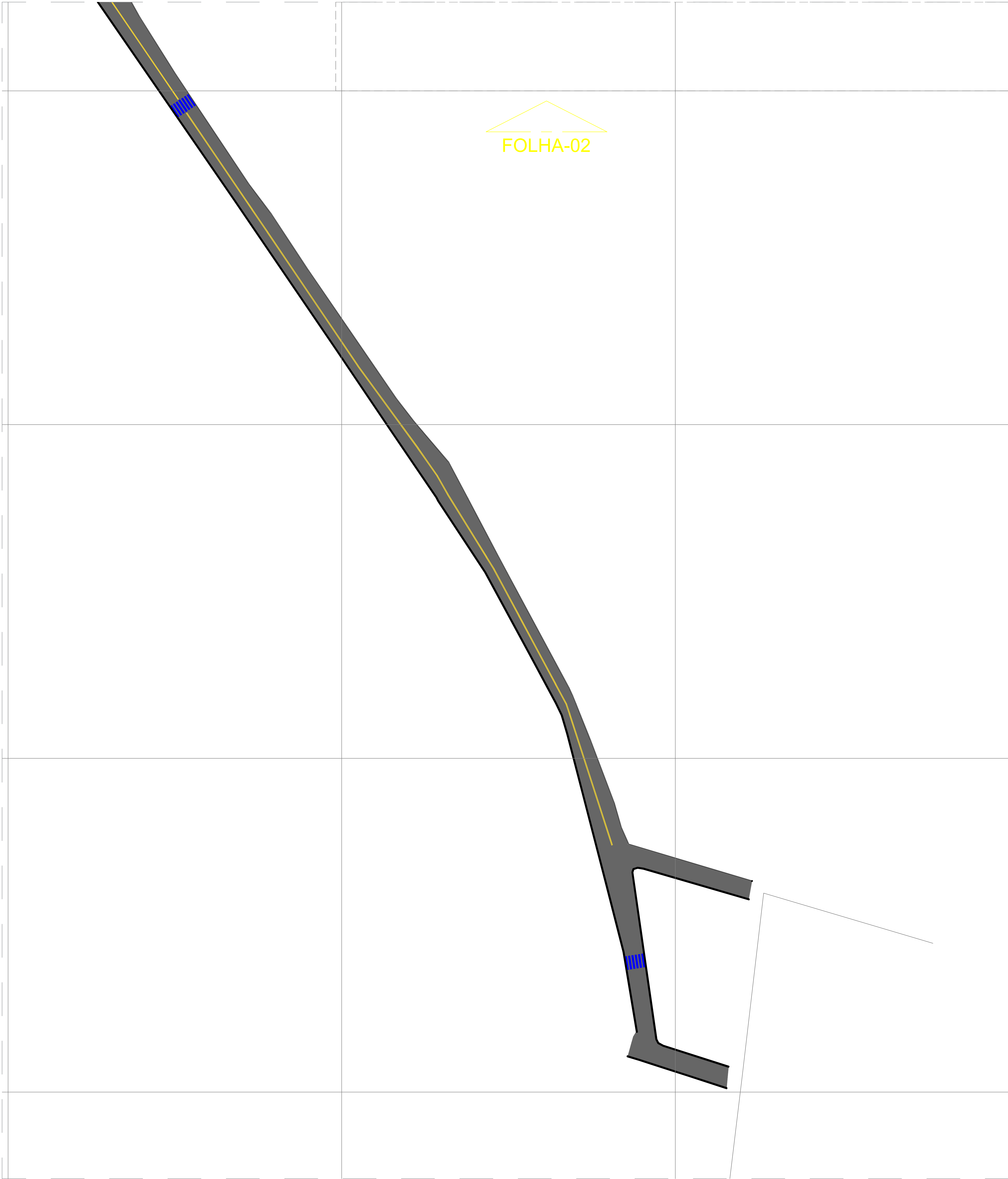
00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
THIAGO DO VALE					
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA RUA PÇ ROBERTO CINTRA					
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO	TACILA DE SOUSA LOPES	CREAM	30000940408A	OPERAÇÃO	TACILA DE SOUSA LOPES
DATA	MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO		PROJETO REFERÊNCIA	
ESCALA	INDICADA				01/01



LEGENDA:	
	TESTADA
	EIXO DA VIA
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS
	RAMPAS
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO
	PASSEIO
	POSTE COELBA
	ÁRVORE
	MEIO FIO
	CINTA DE CONFINAMENTO
	PISO TÁTIL
	SENTIDO FLUXO ÁGUA

PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 01
ESCALA - 1:500

00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
THIAGO DO VALE					
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA RUA PÇ ROBERTO CINTRA					
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO	TACILA DE SOUSA LOPES	CREAM	30000940408A	OPERAÇÃO	TACILA DE SOUSA LOPES
DATA	MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO		PROJETO REFERÊNCIA	
ESCALA	INDICADA				

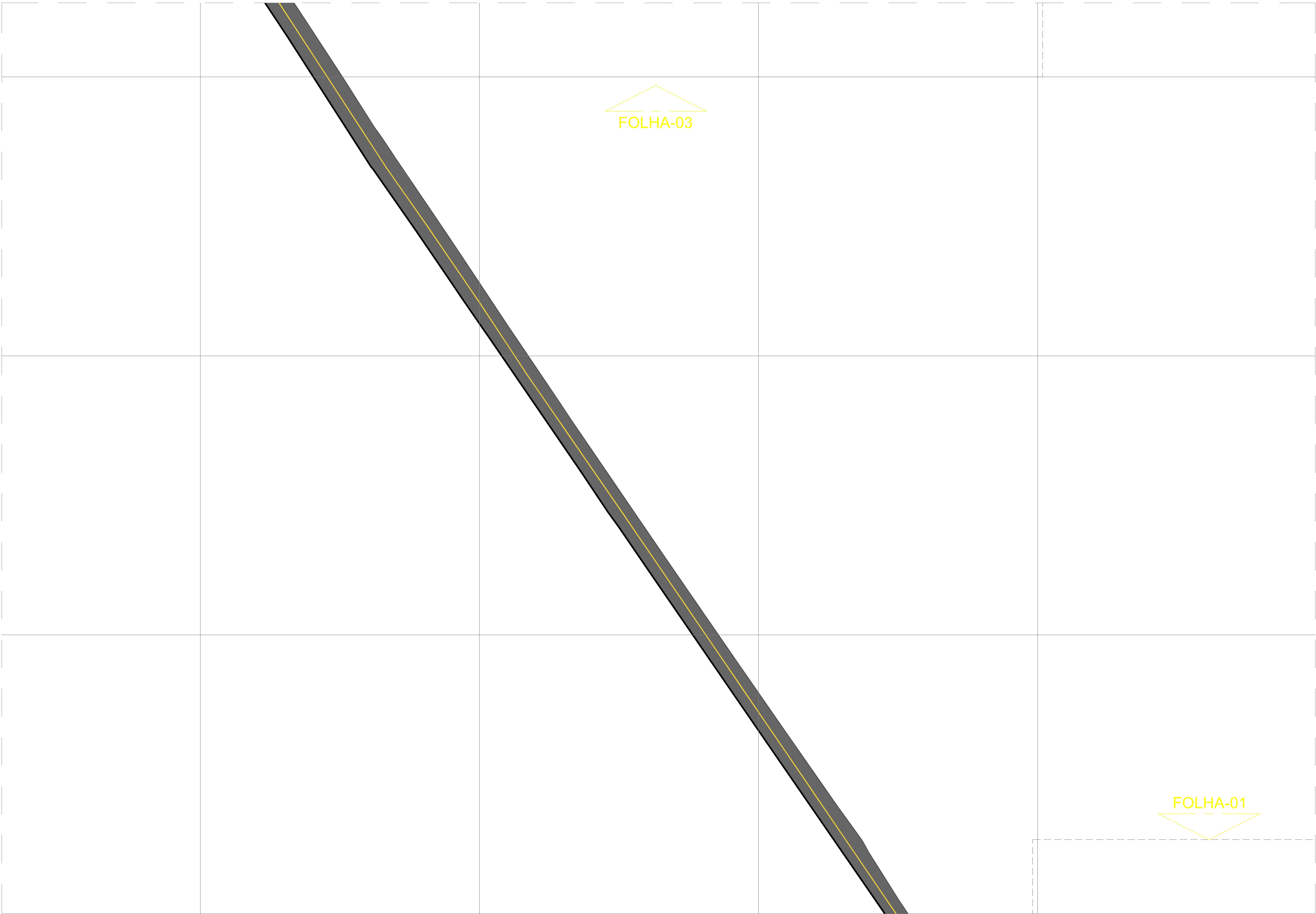


LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 01
ESCALA - 1:500

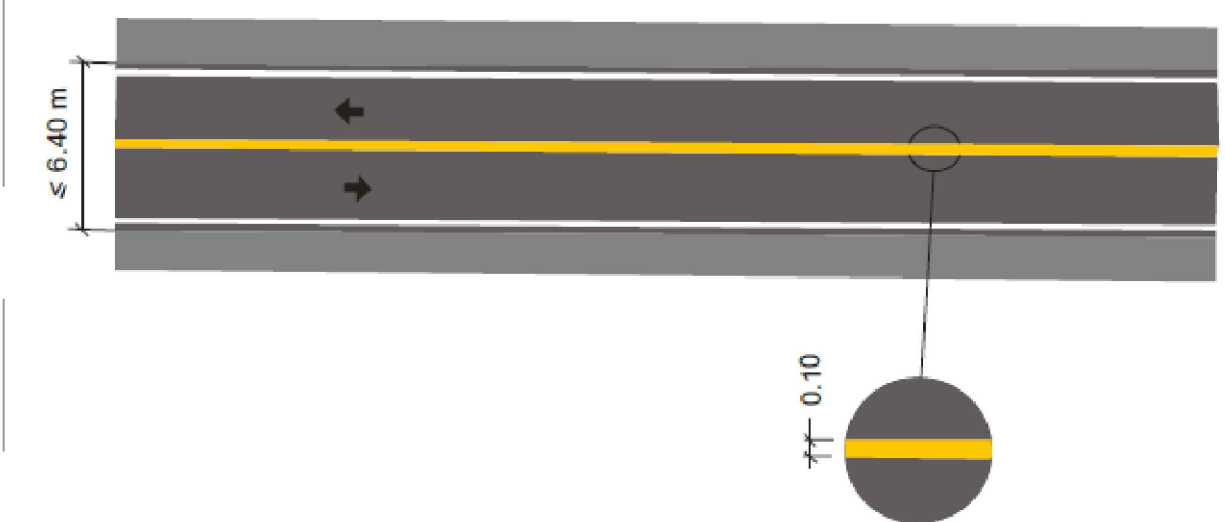
00	EMISSION INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APPROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO.					
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.					
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
GESTÃO THIAGO DO VALE					
PROJETO PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA 20 DE ABRIL					
FRANCHA					
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES		CREDA 30000940408A	ORÇANISTA TACILA DE SOUSA LOPES		704M
DATA MAIO/2025		NÚMERO DE PROJETO	PROJETO/REFERÊNCIA		01/05
ESCALA INDICADA					

01/05

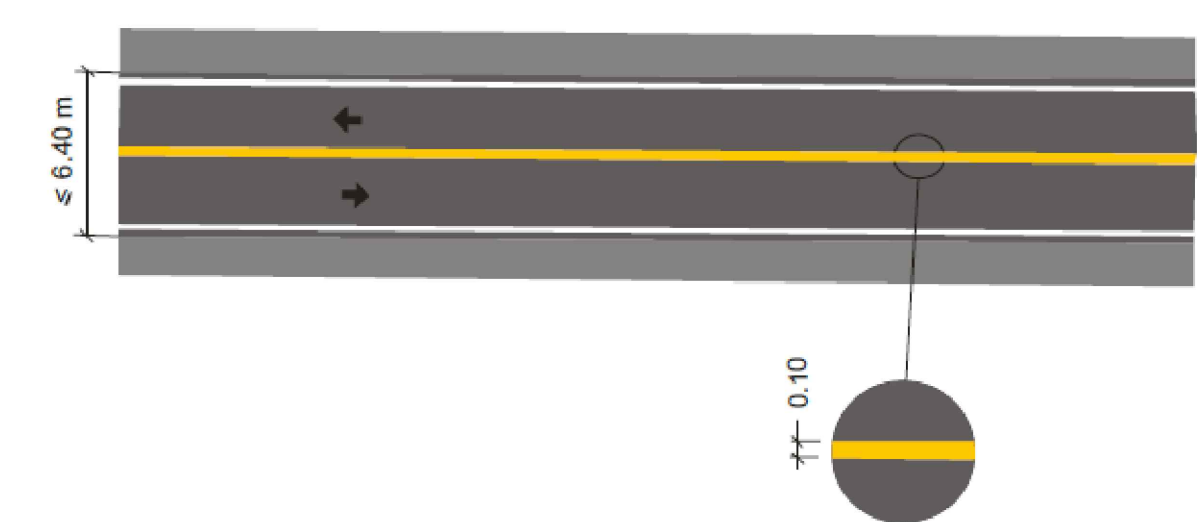


LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

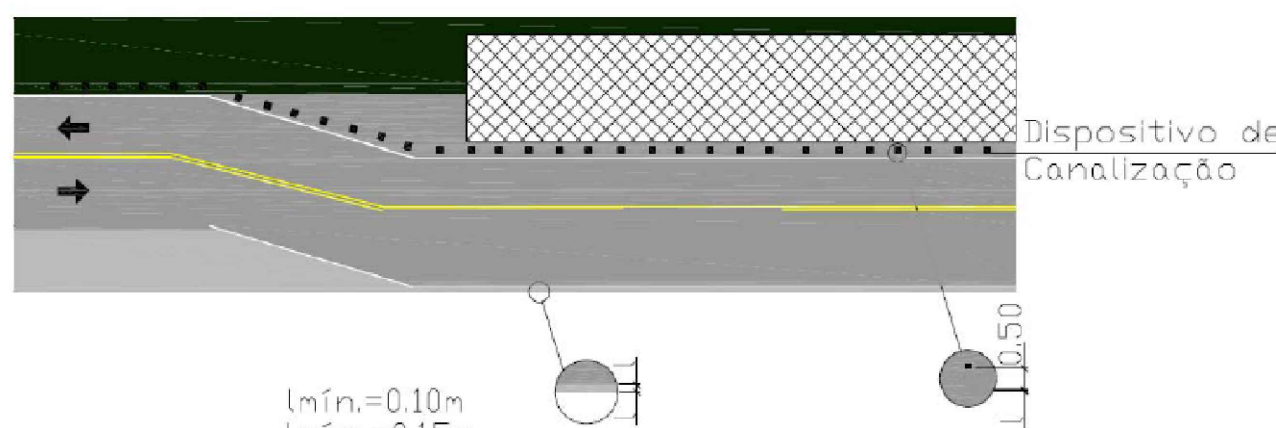
PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 02
ESCALA - 1:500



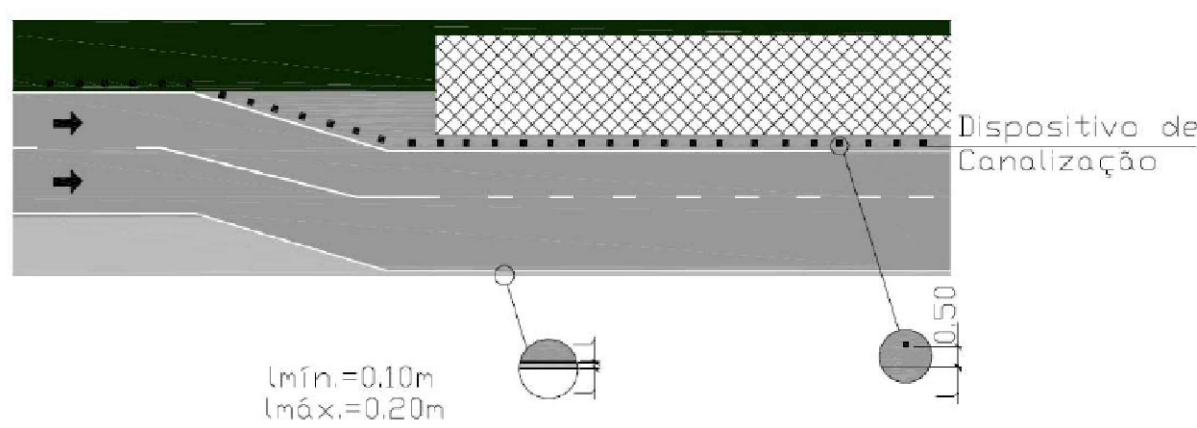
DETALHE - LINHA SIMPLES CONTÍNUA



DETALHE - LINHA DUPLA CONTÍNUA



DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA SIMPLES



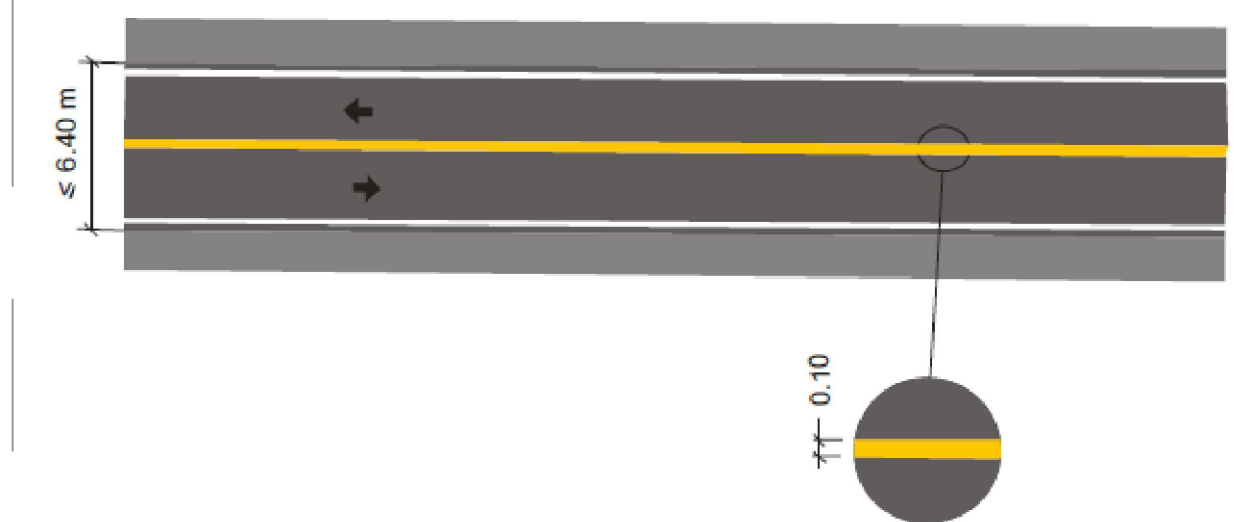
DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA DUPLA

00	EMISSÃO INICIAL					
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.	
OBSERVAÇÕES						
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.						
PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
GESTÃO	THIAGO DO VALE					
PROJETO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA 20 DE ABRIL					
FRANCHA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREAM 300009404/BA	DESENHISTA TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA			
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO		PROJETO REFERÊNCIA		02/05	
ESCALA INDICADA						

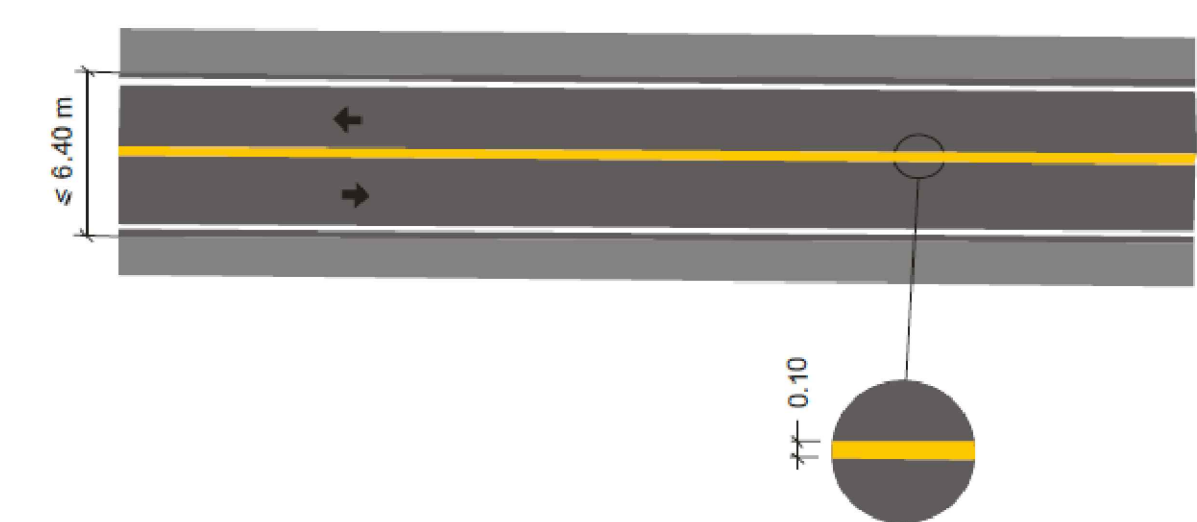


LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

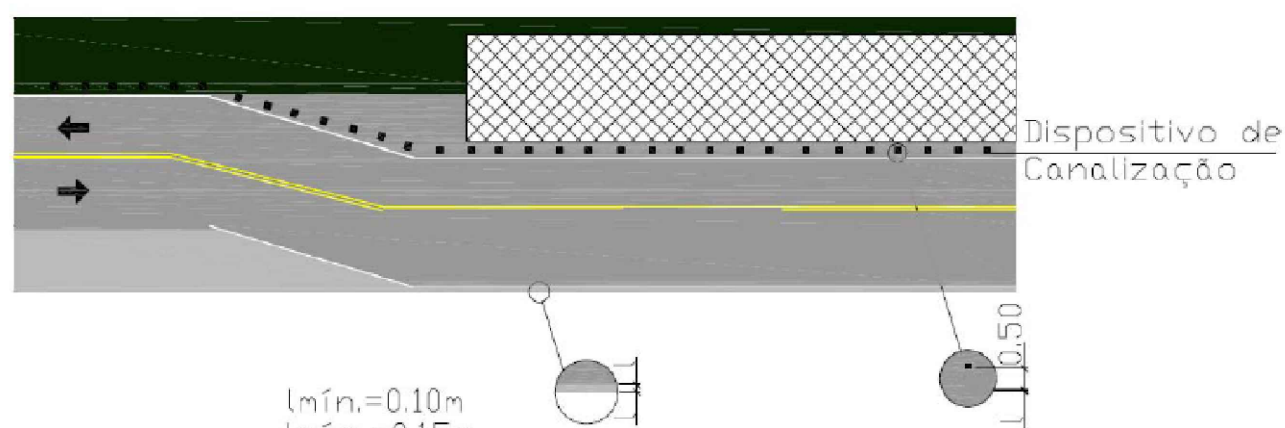
PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 03
ESCALA - 1:500



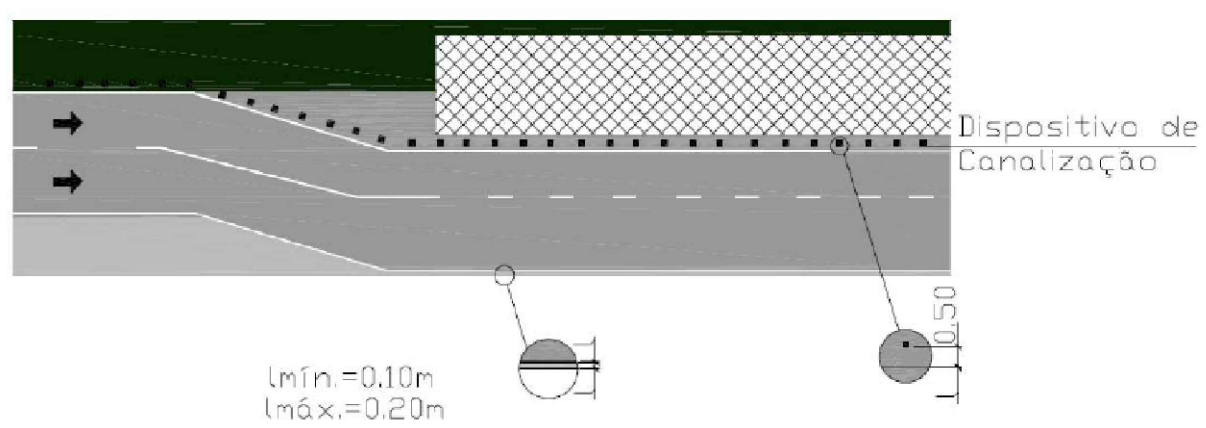
DETALHE - LINHA SIMPLES CONTÍNUA



DETALHE - LINHA DUPLA CONTÍNUA

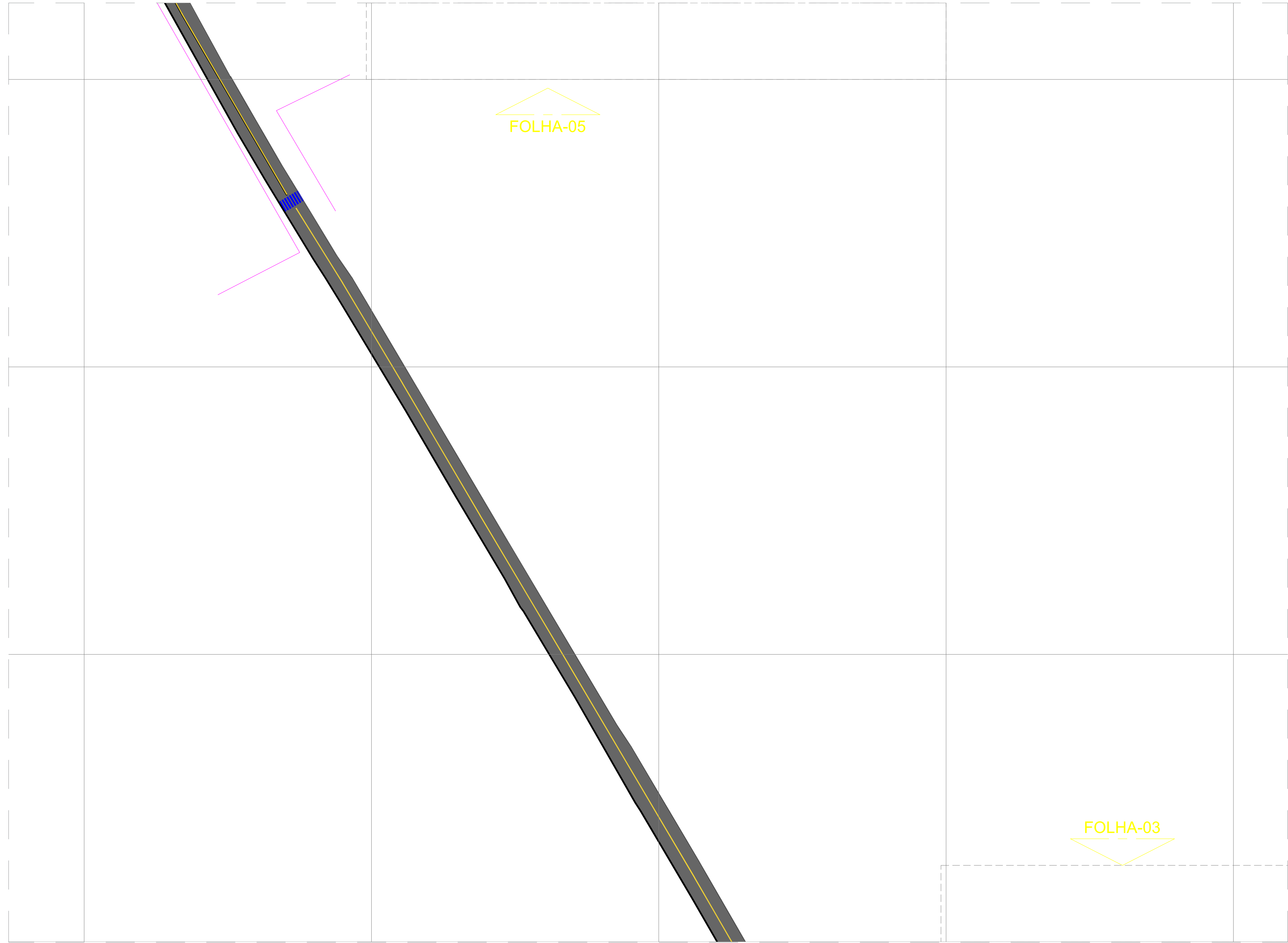


DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA SIMPLES



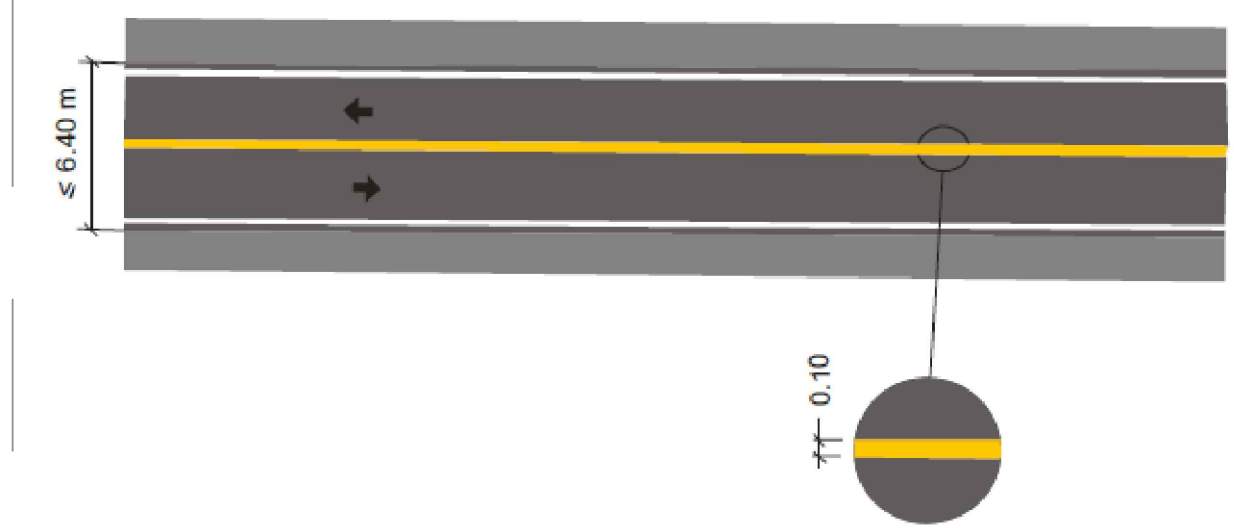
DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA DUPLA

00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ				
GESTÃO	THIAGO DO VALE				
PROJETO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA 20 DE ABRIL				
FRANCHA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
ENGENHEIRO TÁBUA DE SOUSA LOPES	CREAM: 3000094040BA	ENGENHEIRO TÁBUA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA: MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	03/05		
ESCALA: INDICADA					

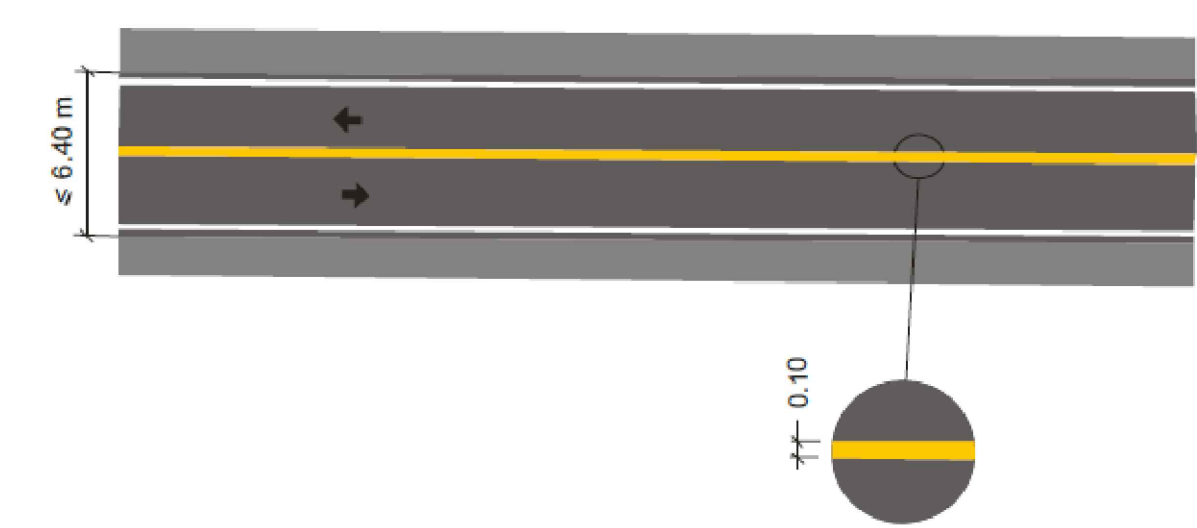


LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

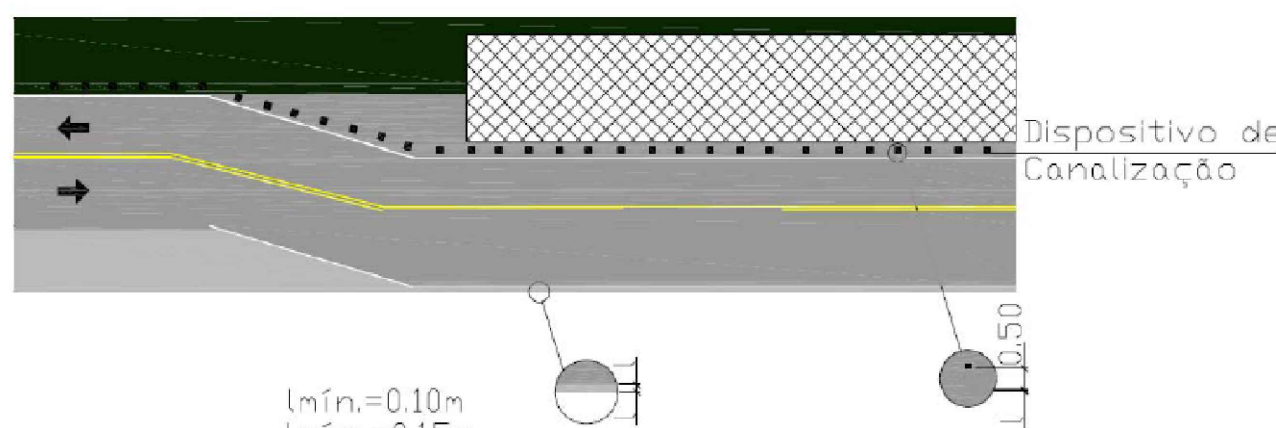
PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 04
ESCALA - 1:500



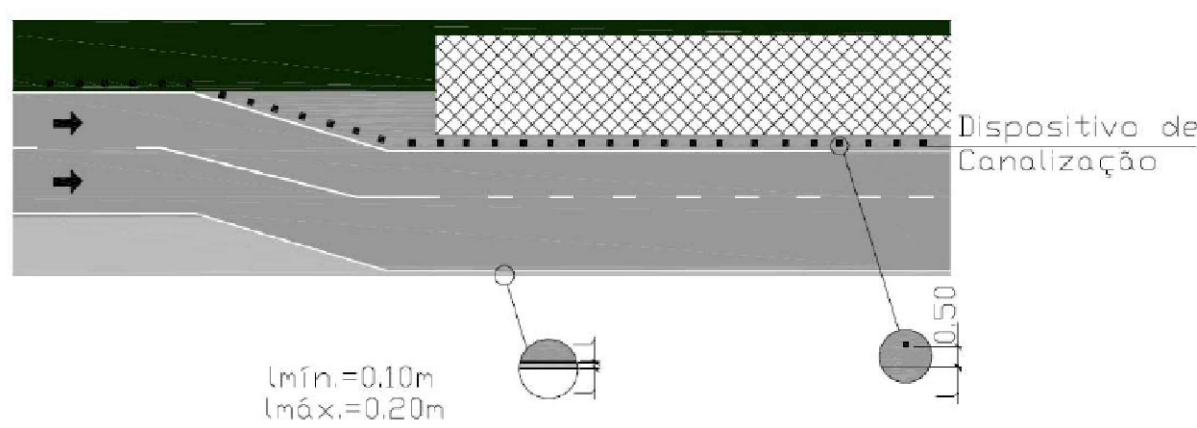
DETALHE - LINHA SIMPLES CONTÍNUA



DETALHE - LINHA DUPLA CONTÍNUA

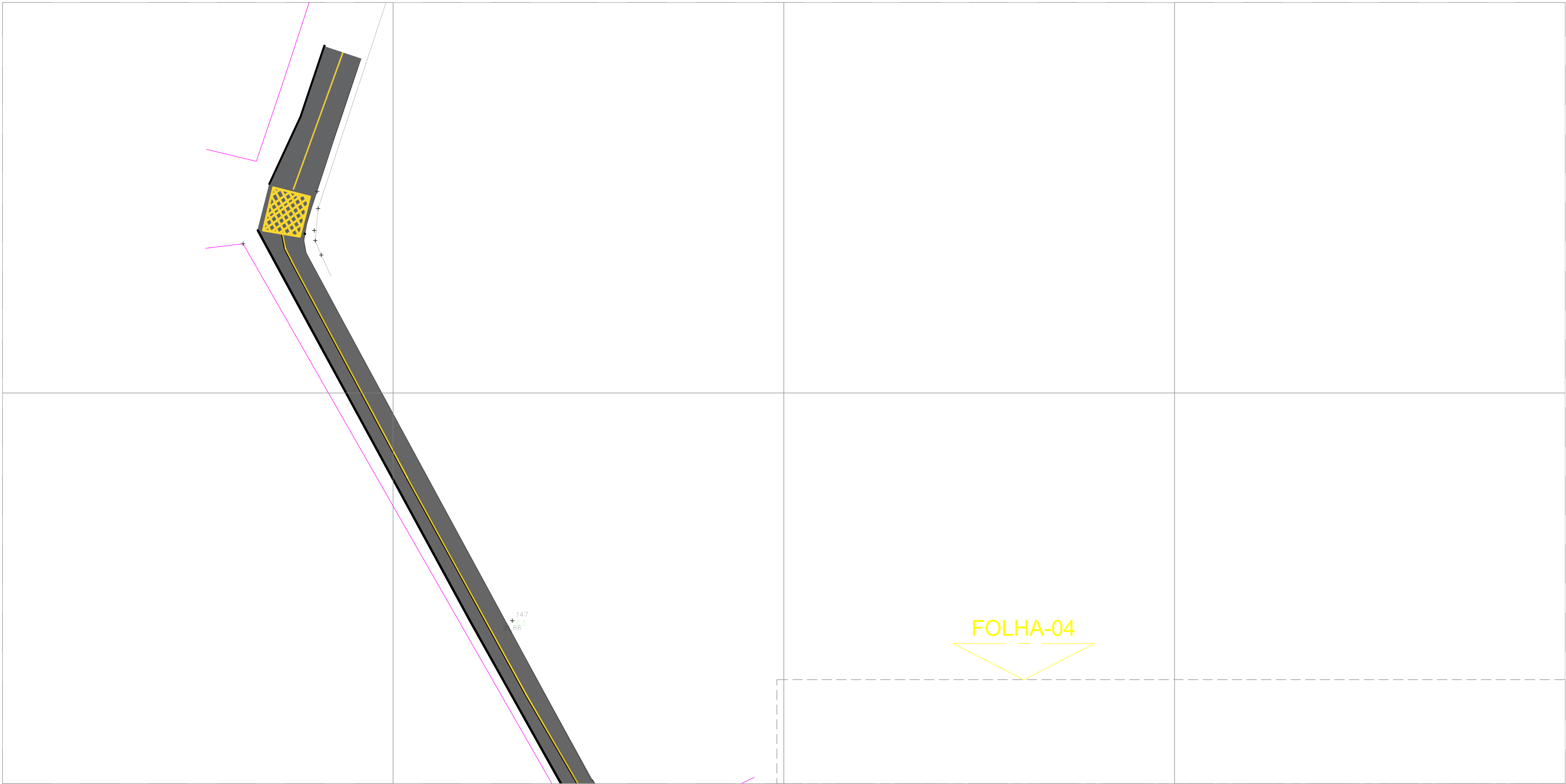


DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA SIMPLES



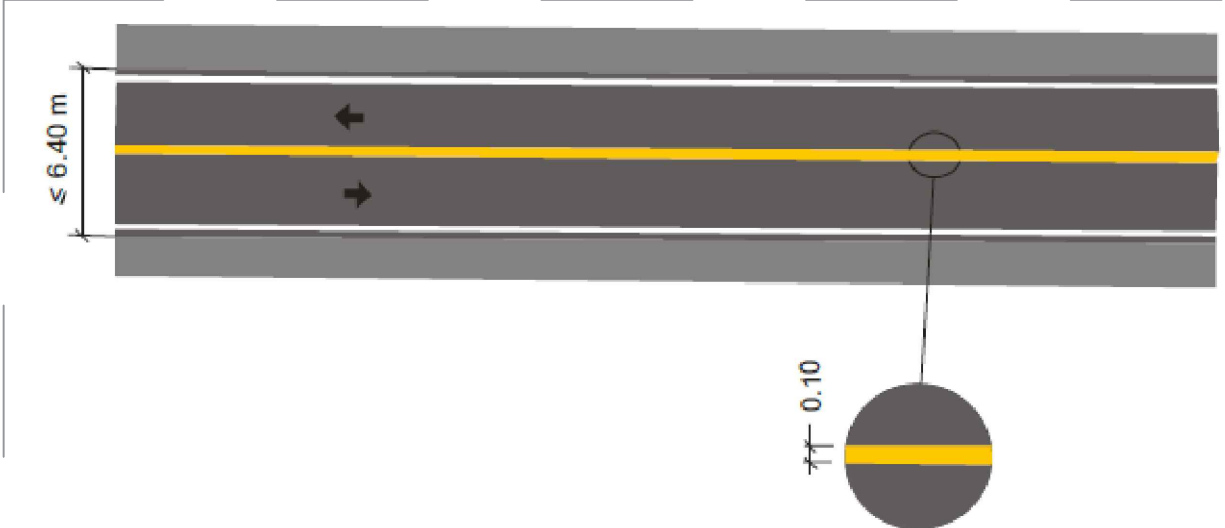
DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA DUPLA

00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ				
GESTÃO	THIAGO DO VALE				
PROJETO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA 20 DE ABRIL				
FRANCHA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREAM: 30000940408A	CREADOR TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	04/05		
ESCALA INDICADA					

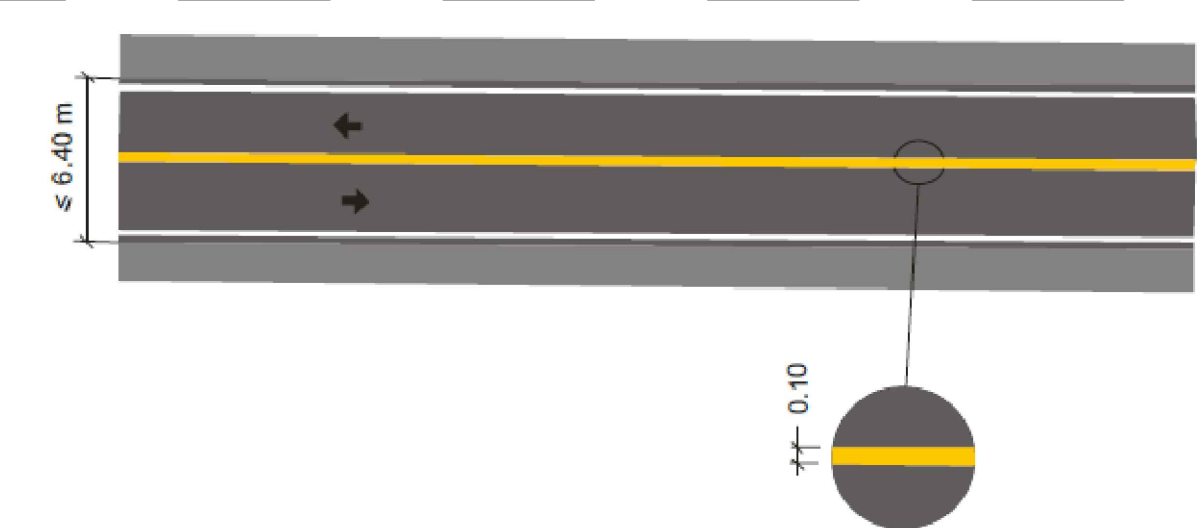


PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 05
ESCALA - 1:500

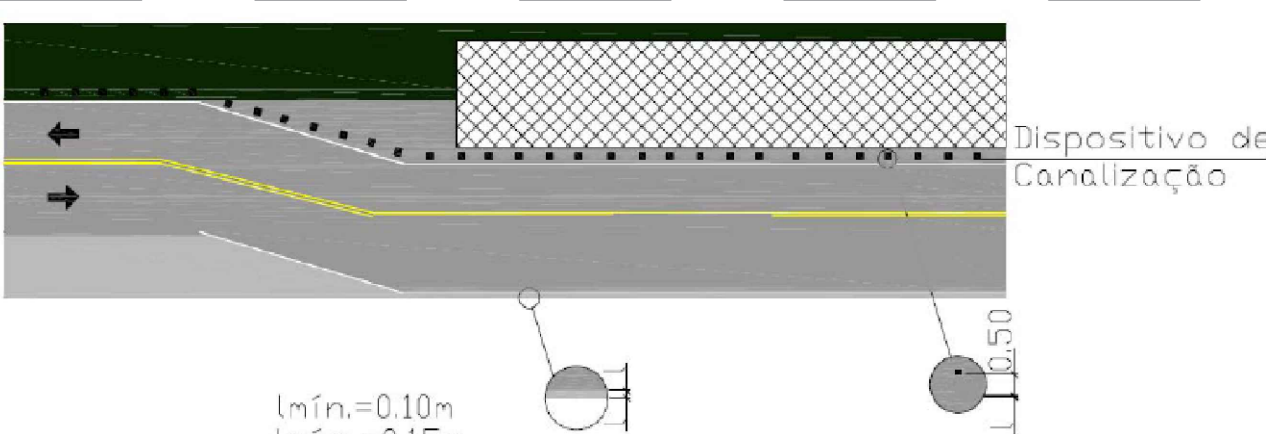
LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA



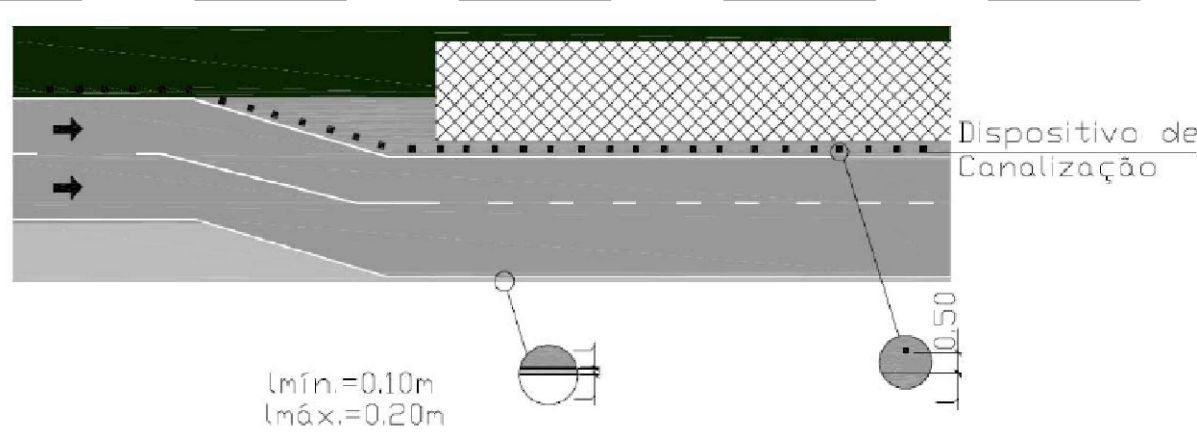
DETALHE - LINHA SIMPLES CONTÍNUA



DETALHE - LINHA DUPLA CONTÍNUA

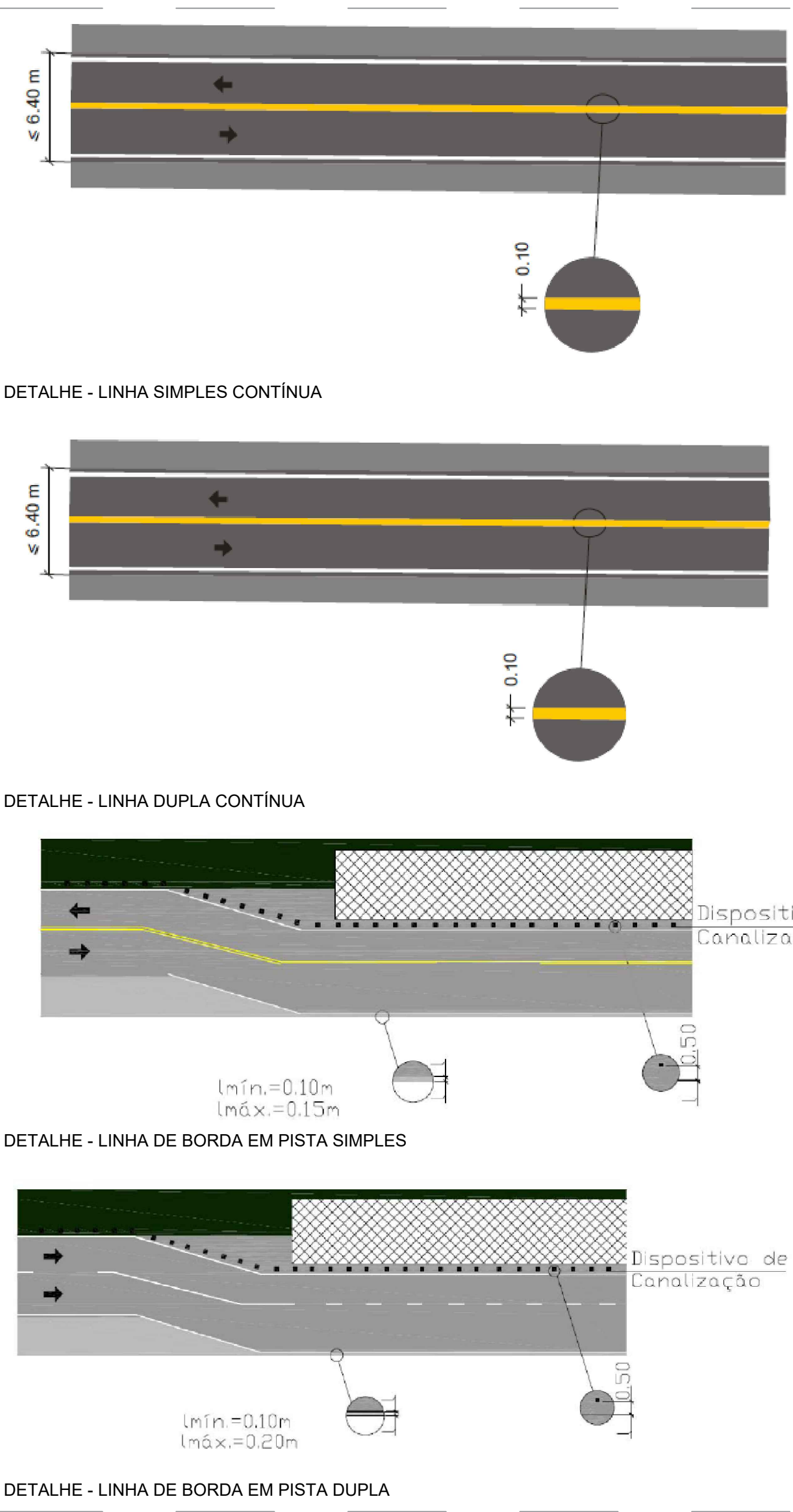
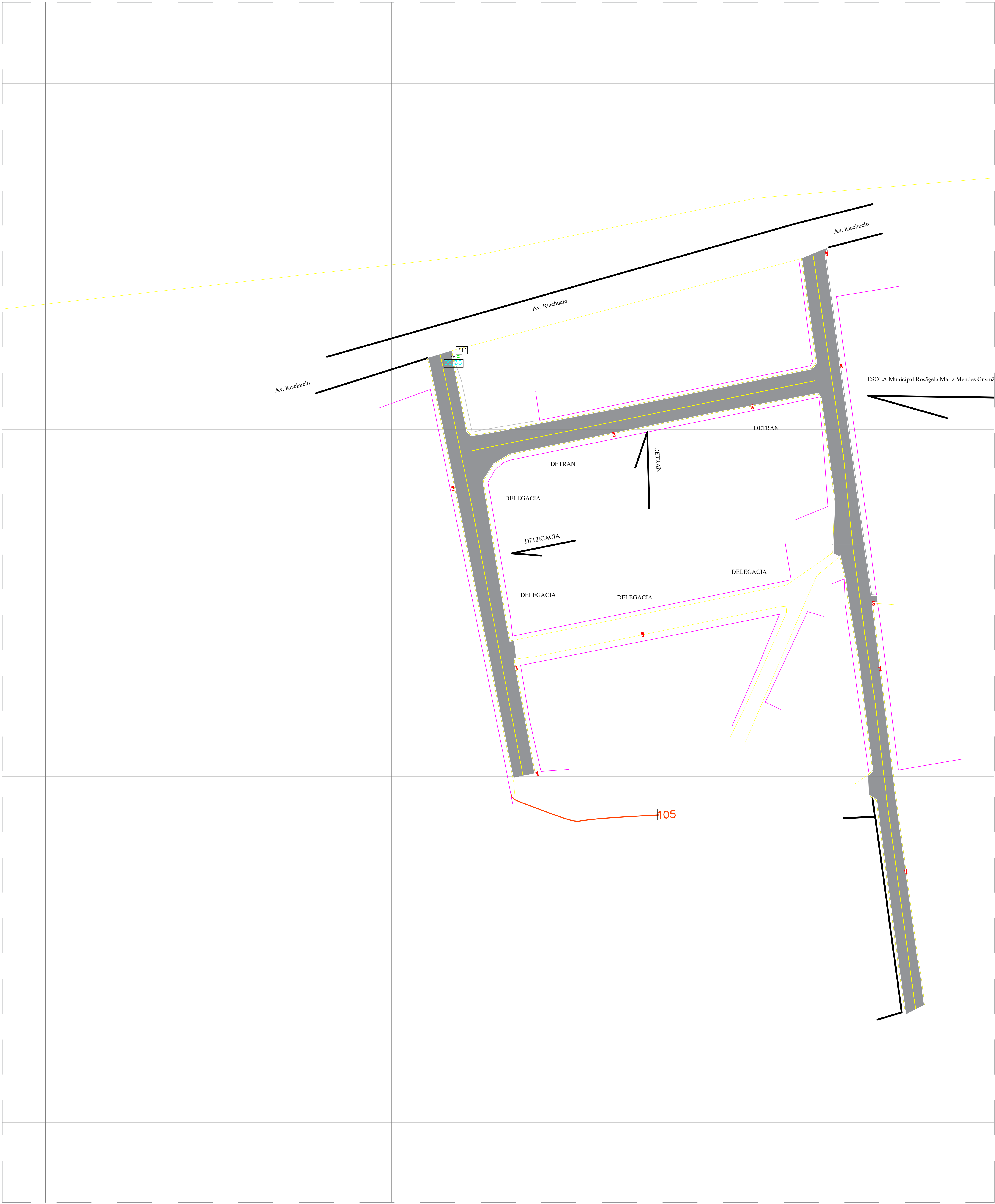


DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA SIMPLES



DETALHE - LINHA DE BORDA EM PISTA DUPLA

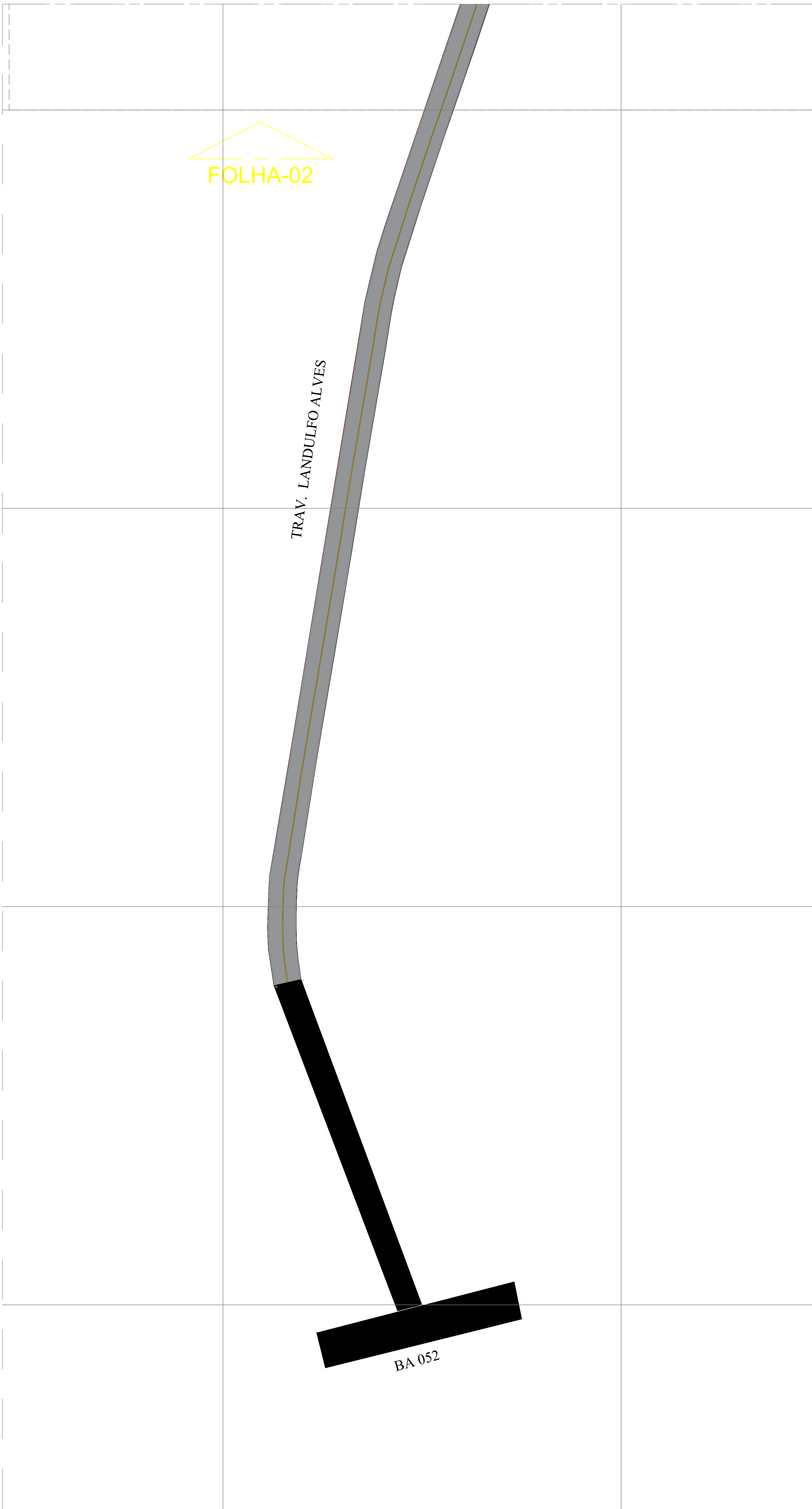
00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ				
GESTÃO	THIAGO DO VALE				
PROJETO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA 20 DE ABRIL				
FRANCHA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREADA 30000940408A	DESENHADA TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	05/05		
ESCALA INDICADA					



LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 01
ESCALA - 1:500

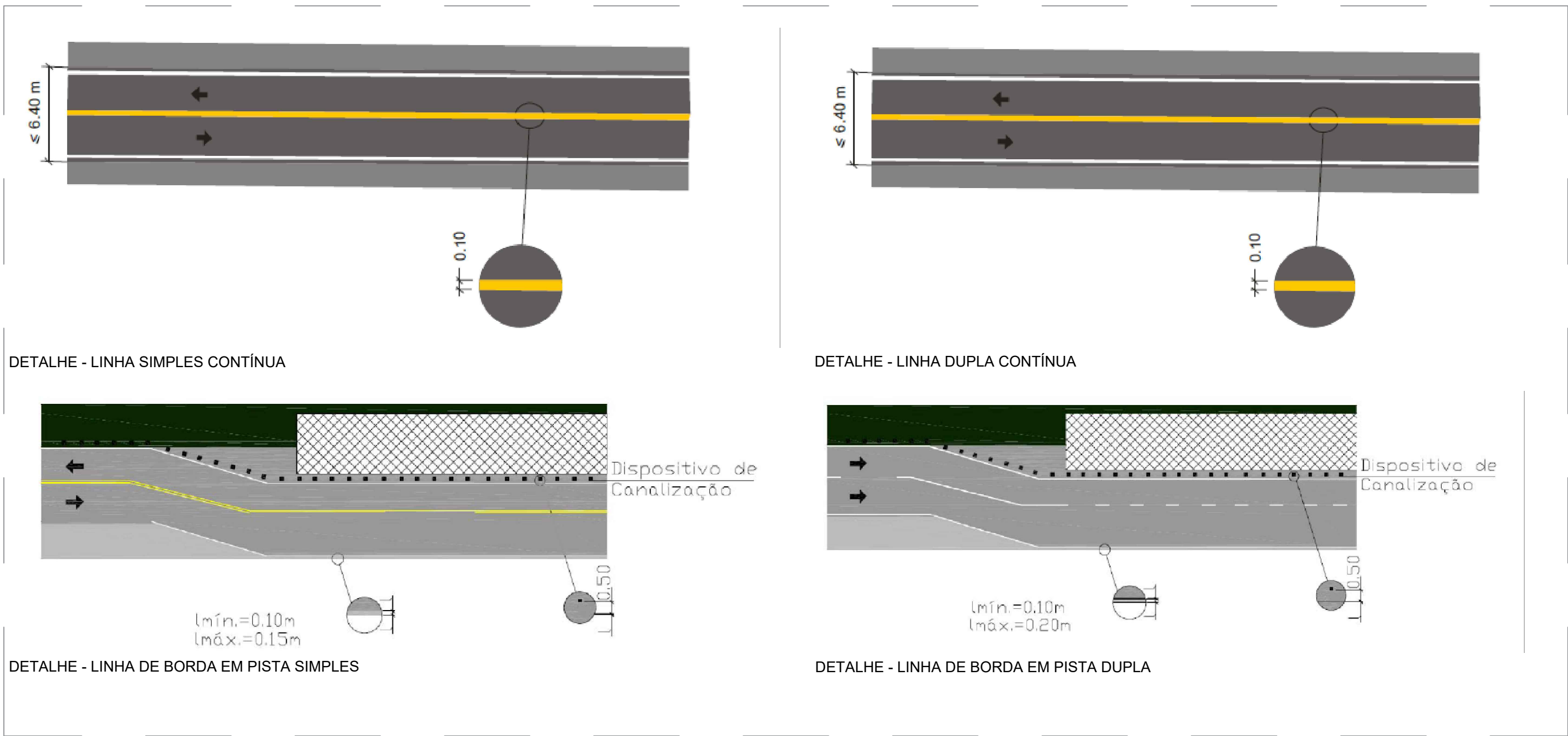
00	EMIÇÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
THIAGO DO VALE					
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA RUA DA DELEGACIA					
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREAM 300009404/BA	DESENHISTA TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	01/01		
ESCALA INDICADA					



PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 01
ESCALA - 1:500

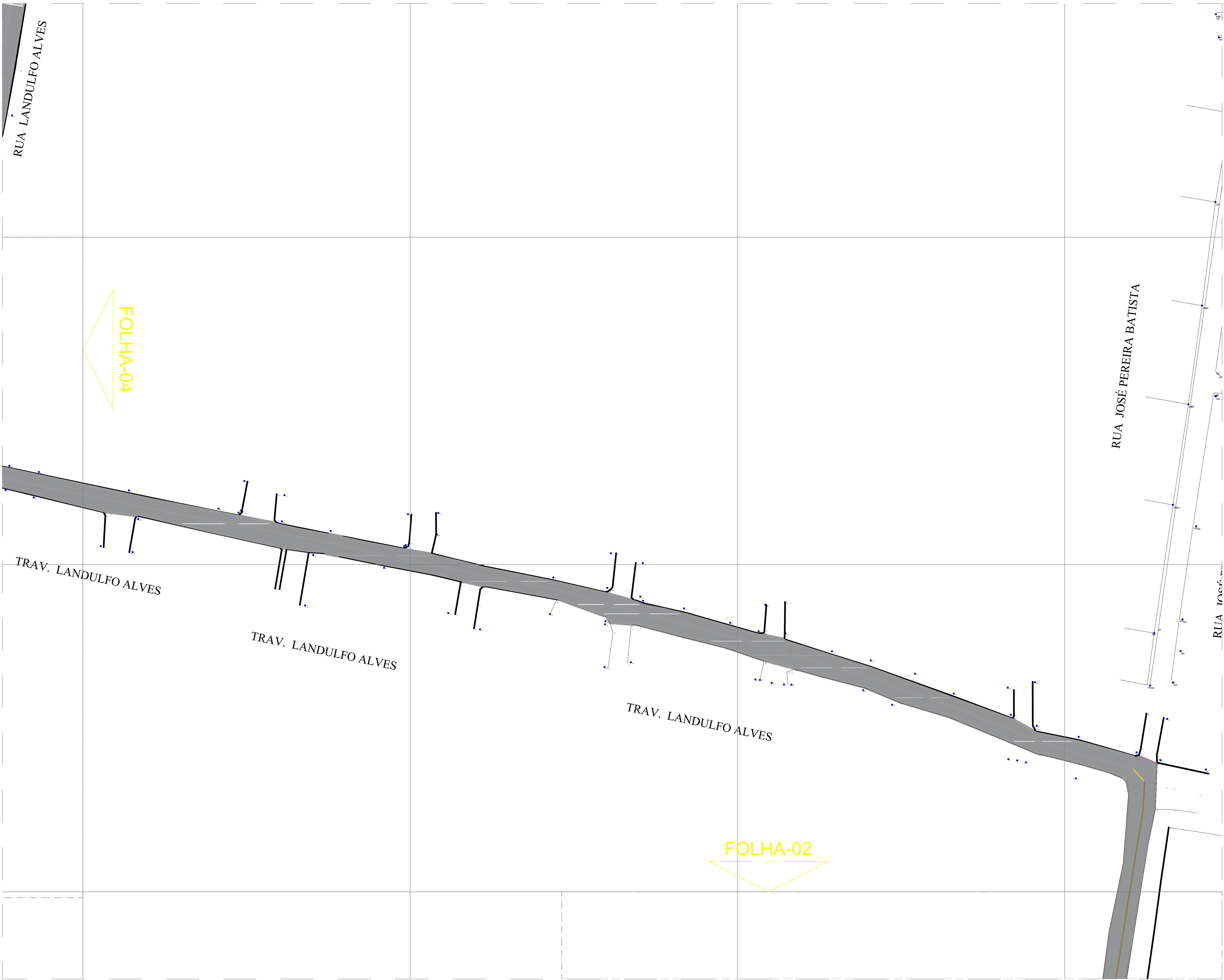


PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 02
ESCALA - 1:500

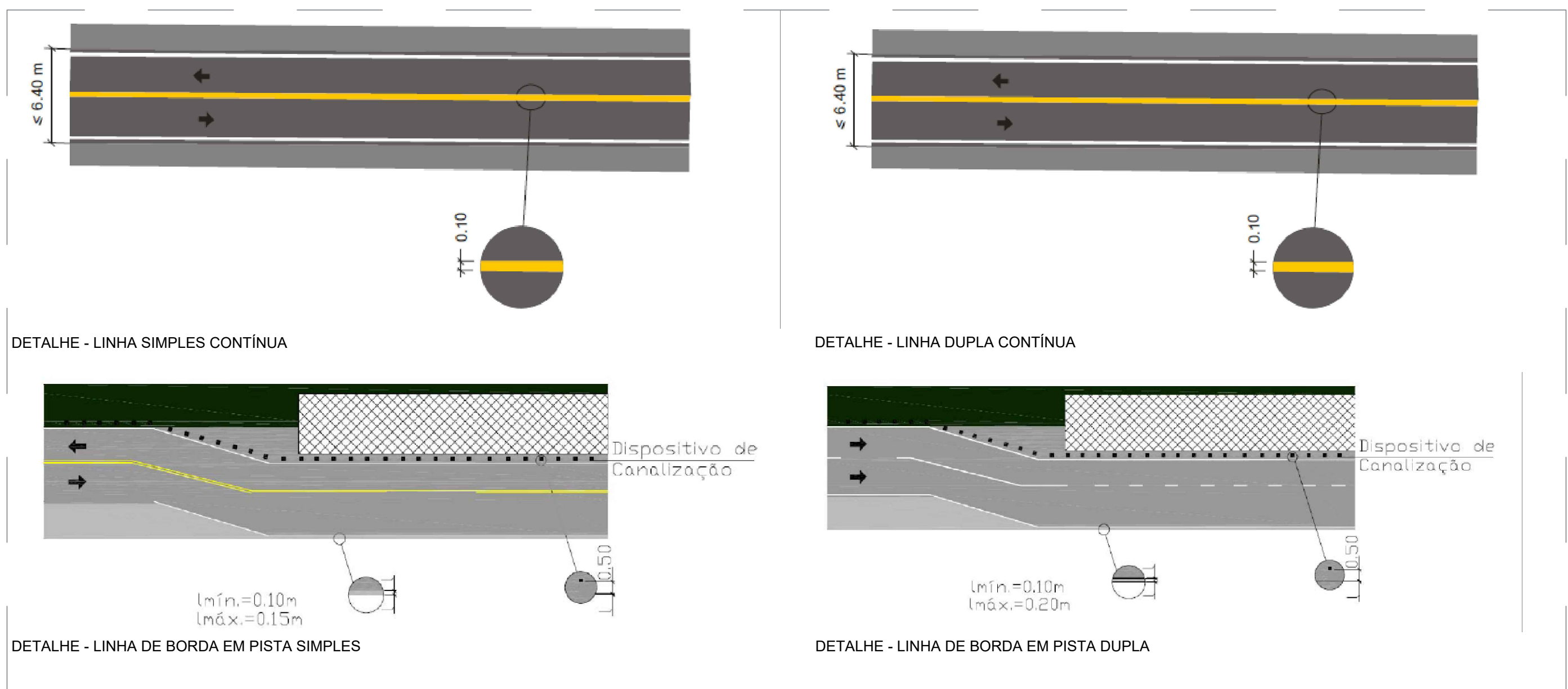


LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
GESTÃO THIAGO DO VALE					
PROJETO PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA SEDE					
FRANCHA: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREMA 3000094040BA	ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO/REFERÊNCIA	01/05		
ESCALA INDICADA					

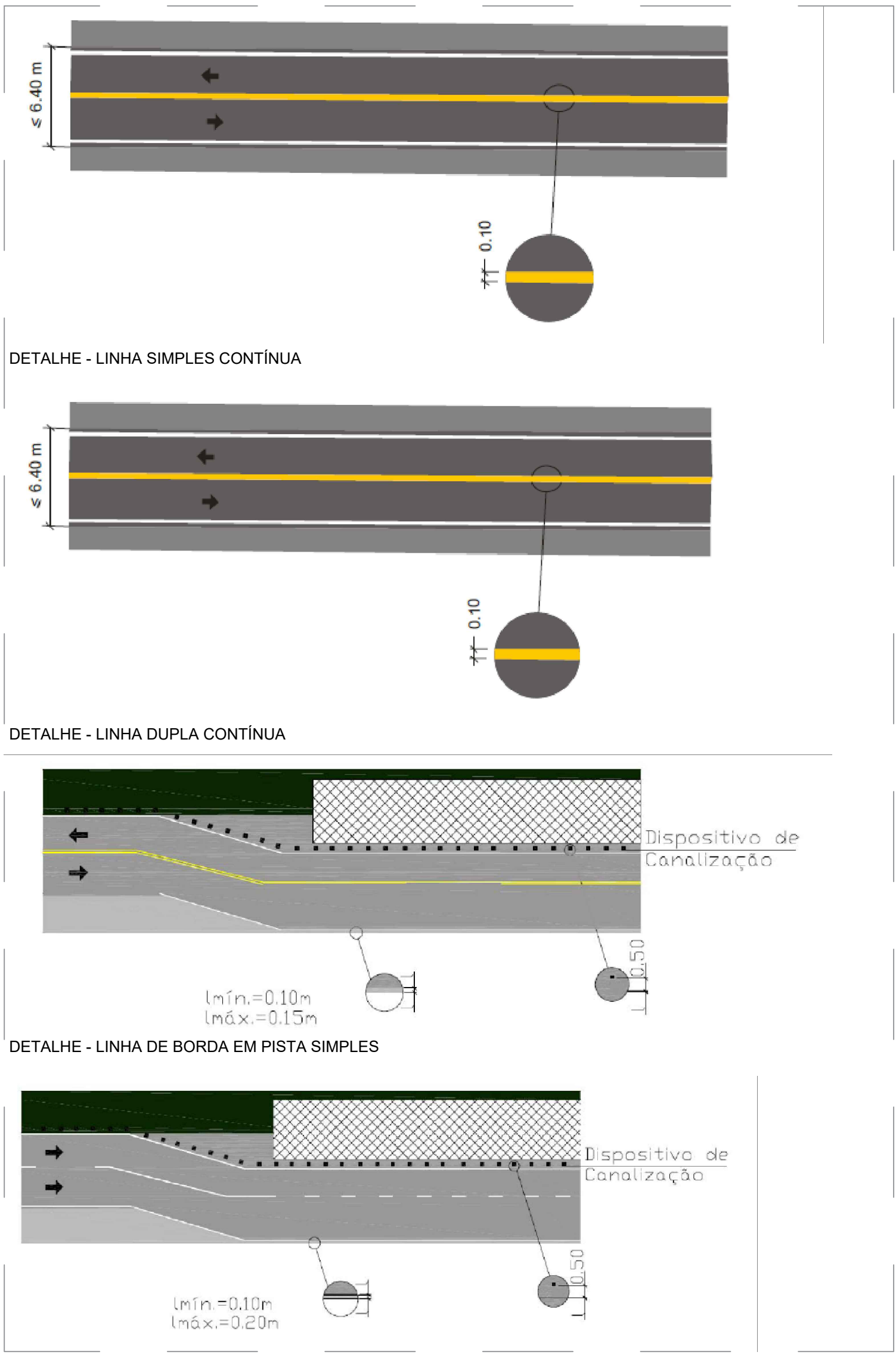
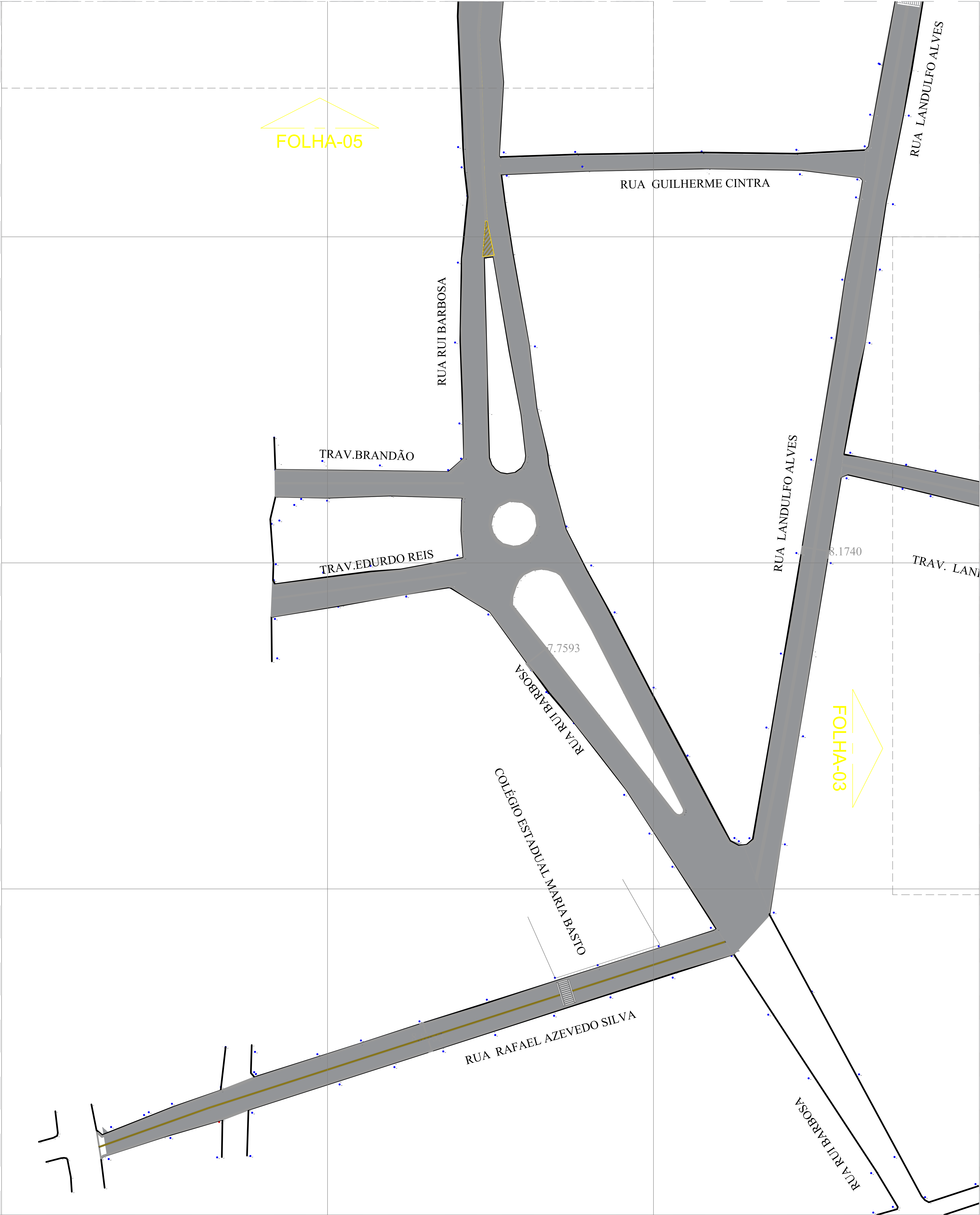


PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 03
ESCALA - 1:500



LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

00	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ					
GESTÃO THIAGO DO VALE					
PROJETO PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA SEDE					
FRANCHA					
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREADA 30000940408A	DESENHADA TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	02/05		
ESCALA INDICADA					

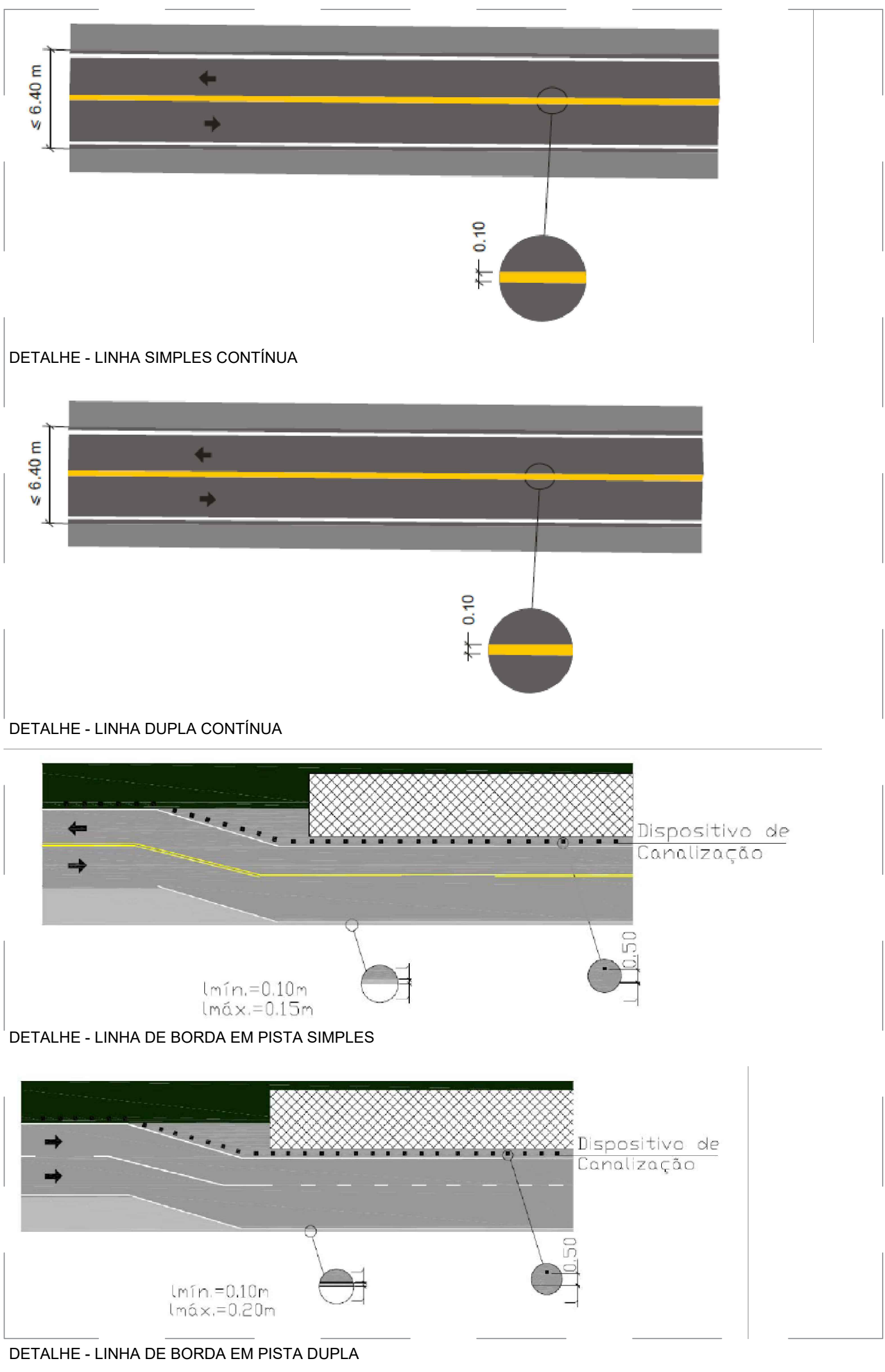


LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 04
ESCALA - 1:500

00	EMIÇÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ				
GESTÃO	THIAGO DO VALE				
PROJETO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA SEDE				
FRANCHA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
ENGENHEIRO	TACILA DE SOUSA LOPES	CREAM	300094040BA	ENGENHEIRO	TACILA DE SOUSA LOPES
DATA	MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO		PROJETO REFERÊNCIA	
ESCALA	INDICADA				

03/05



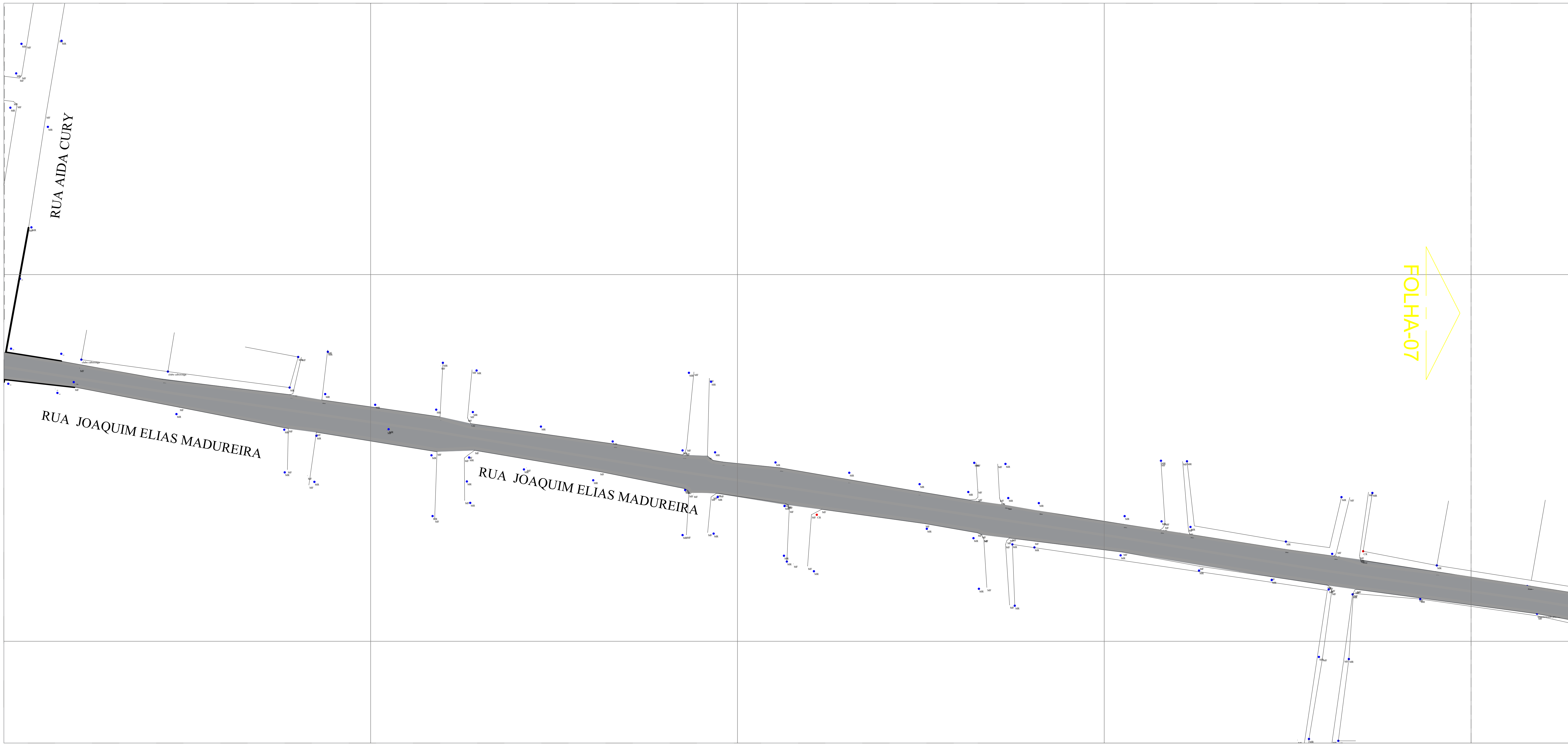
LEGENDA:	
	TESTADA
	POSTE COELBA
	EIXO DA VIA
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS
	RAMPA
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO
	PASSEIO
	ÁRVORE
	MEIO FIO
	CINTA DE CONFINAMENTO
	PISO TÁTIL
	SENTIDO FLUXO ÁGUA

FOLHA-04

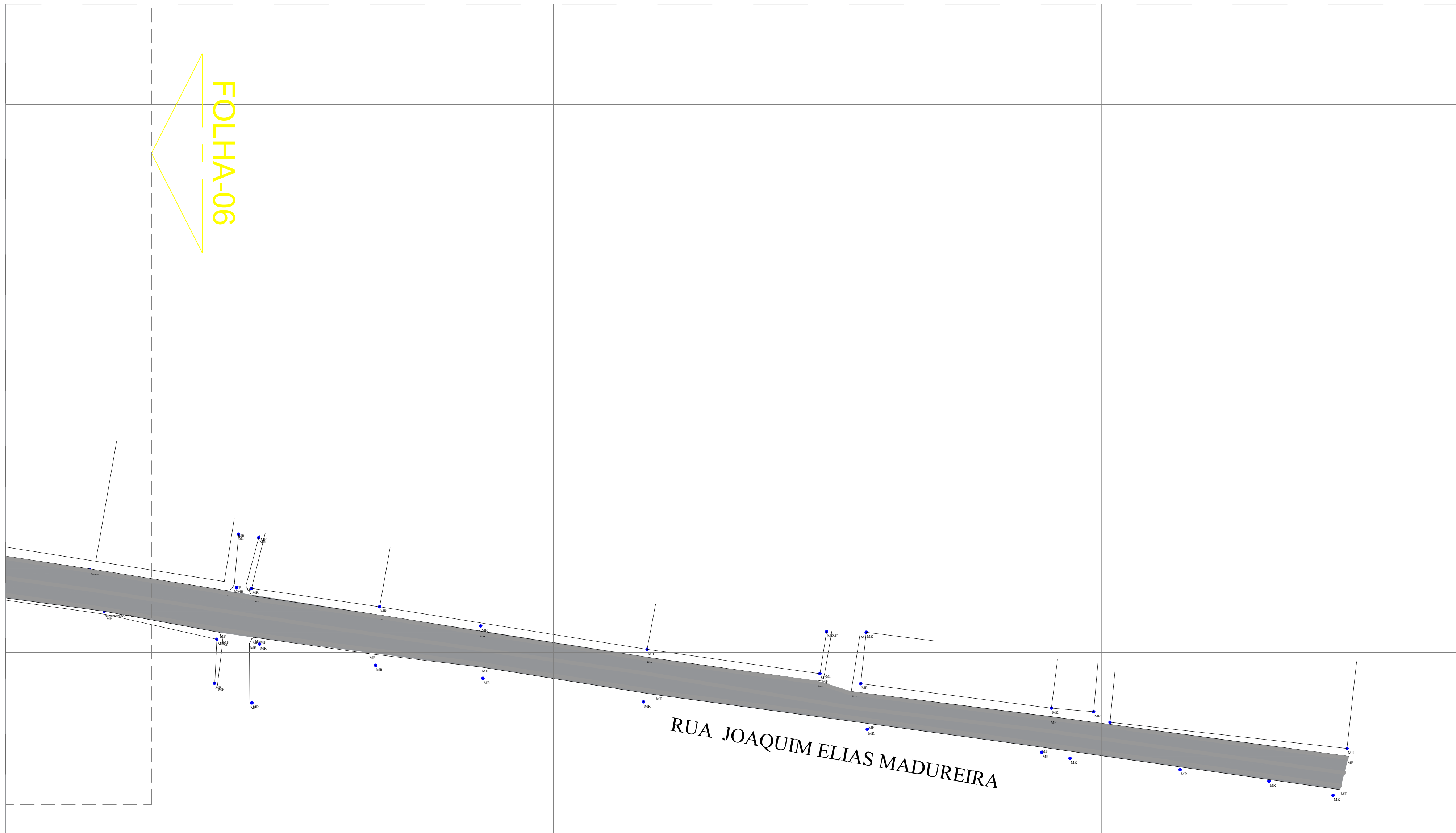
FOLHA-06

PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 05
ESCALA - 1:500

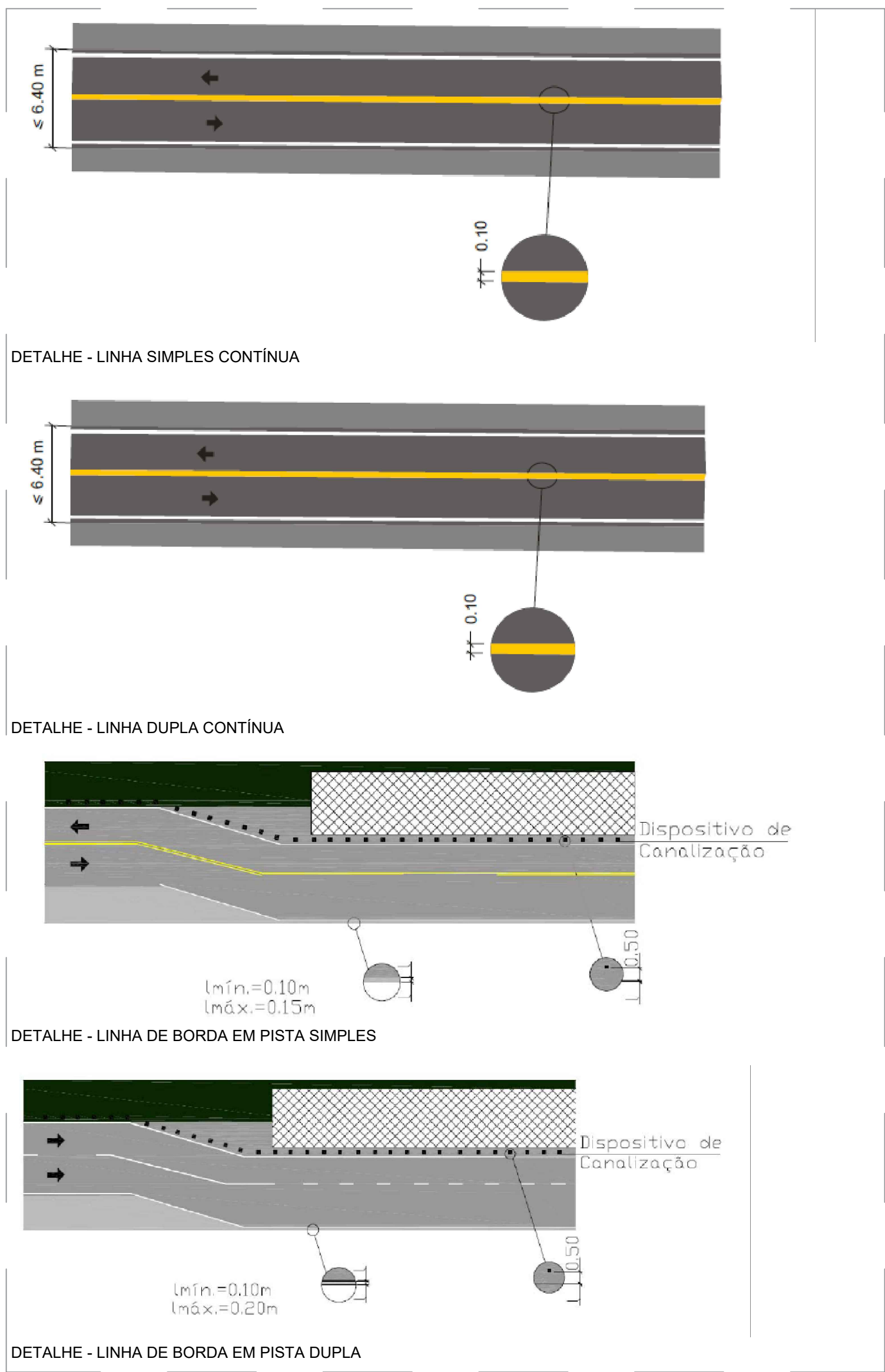
00	EMIÇÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
OBSERVAÇÕES:					
1. MEDIDAS EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.					
PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ				
GESTÃO	THIAGO DO VALE				
PROJETO	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA SEDE				
FRANCHA	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	CREDA 30000940408A	ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES	FOLHA		
DATA MAIO/2025	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	04/05		
ESCALA INDICADA					



PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 06
ESCALA - 1:500



PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO - FOLHA 07
ESCALA - 1:500



LEGENDA:			
	TESTADA		POSTE COELBA
	EIXO DA VIA		ÁRVORE
	SENTIDO FLUXO DE VEÍCULOS		MEIO FIO
	RAMPA		CINTA DE CONFINAMENTO
	RUA A PAVIMENTAR EM PARALELEPÍPEDO		PISO TÁTIL
	PASSEIO		SENTIDO FLUXO ÁGUA

00	EMISSÃO INICIAL					
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.	
OBSERVAÇÕES:						
1. MEDIDAS EM METRO.						
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.						
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.						
PREFEITURA						
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRÁ						
GESTÃO						
THIAGO DO VALE						
PROJETO						
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DAS VIAS COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA SEDE						
FRANCHA						
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL						
ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES		CREAM: 300009404/BA		ENGENHEIRO TACILA DE SOUSA LOPES		70/04
DATA: MAIO/2025		NÚMERO DE PROJETO		PROJETO REFERÊNCIA		05/05
ESCALA: INDICADA						

MEMORIAL DESCRITIVO

RECAPEAMENTO E MANUTENÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA MUNICÍPIO DE IPIRÁ – BA

1. OBJETO

O presente Memorial Descritivo tem por finalidade estabelecer as diretrizes técnicas, especificações, critérios de execução, medição e controle de qualidade dos serviços constantes na planilha orçamentária referente à **Recapeamento e Manutenção de Pavimentação Asfáltica de Diversos Logradouros no Município de Ipirá/BA**, com valor global estimado em **R\$ 1.421.158,60**.

Este documento integra o Projeto Básico/Executivo e compõe as peças técnicas da licitação, conforme disposto na Lei nº 14.133/2021.

2. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

O orçamento foi elaborado com base nas seguintes referências oficiais:

- SINAPI – 12/2025 – Bahia
- SICRO – 10/2025 – Bahia
- ORSE – 11/2025 – Sergipe

BDI adotado: **25%**

Encargos sociais: Desonerados, conforme composições das bases oficiais.

3. DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

3.1 Serviços Preliminares

Incluem:

- Fornecimento e instalação de placa de obra (8 m²);
- Execução de barracão provisório para depósito (10 m²).

A placa deverá conter:

- Identificação da obra;
- Responsável técnico;
- Valor contratual;
- Prazo de execução.

3.2 Pavimentação Asfáltica

3.1 Limpeza de Superfície

Execução de limpeza com jato de alta pressão em 9.000 m², removendo:

- Poeira;
- Material solto;
- Resíduos orgânicos;
- Partículas prejudiciais à aderência.

3.2.2 Pintura de Ligação

Aplicação de emulsão asfáltica RR-2C, garantindo aderência entre camadas.

3.2.3 Transporte de Material Asfáltico

Transporte com caminhão tanque (30.000L), DMT até 30 km.

3.2.4 Tapa-Buraco com CBUQ

Execução de 450 m³ de concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ), incluindo:

- Corte geométrico da área deteriorada;
- Limpeza;
- Pintura de ligação;
- Aplicação e compactação da massa asfáltica;
- Acabamento superficial.

3.2.5 Transporte com Caminhão Basculante

Transporte da massa asfáltica considerando 37.800 m³xkm.

3.3 Sinalização Horizontal

Faixa de Pedestre (231 m²)

Aplicação manual com tinta acrílica retrorrefletiva com microesferas de vidro.

Pintura de Eixo Viário (23.799,59 m)

Aplicação mecânica com demarcadora autopropelida.

A sinalização deverá obedecer às normas técnicas vigentes de trânsito e segurança viária.

3.4 Limpeza Final

Consiste na varrição e remoção de resíduos em 6.000 m², deixando os logradouros em condições adequadas de uso.

4. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS GERAIS

- Os materiais deverão atender às normas da ABNT e especificações do DNIT;
- O CBUQ deverá apresentar controle tecnológico (granulometria, teor de ligante e compactação);
- A execução deverá respeitar condições climáticas adequadas;
- A contratada será responsável pela segurança do trabalho;
- Deverá ser apresentado diário de obra atualizado.

5. MEDIÇÃO E PAGAMENTO

A medição será realizada conforme:

- Quantidades efetivamente executadas;
- Unidades previstas na planilha;
- Atesto da fiscalização;
- Conformidade com especificações técnicas.

Os pagamentos obedecerão às condições contratuais estabelecidas no edital.

6. PRAZO DE EXECUÇÃO

O prazo será definido no instrumento convocatório, contado a partir da ordem de serviço.



Tacila de Sousa Lopes
Engenheira Civil
CREA 3000094940BA

Tacila de Sousa Lopes
CREA 3000094940BA