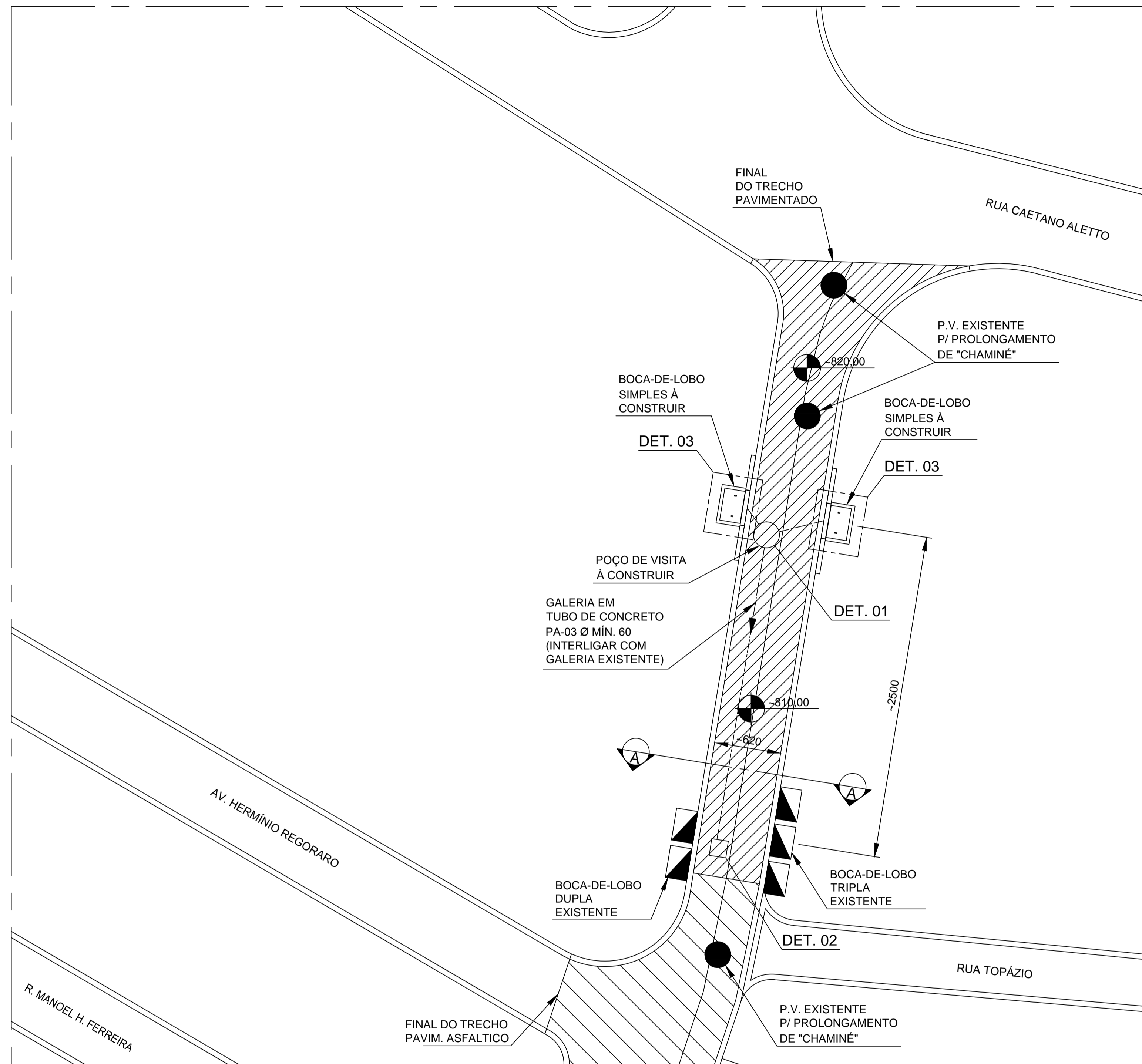


LIMITE DO DESENHO

NOTAS GERAIS:

- TODAS AS MEDIDAS EM CENTÍMETRO, COTAS DE NÍVEL EM METROS, SALVO QUANDO INDICADO.
- ESTUDO PRELIMINAR BÁSICO: SOMENTE EXECUTAR APÓS ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS E MEDIANTE APROVAÇÃO DAS MEDIDAS E COTAS PELA EQUIPE TÉCNICA DA PREFEITURA.
- AS DIMENSÕES INDICADAS PODERÃO SER ALTERADAS EM FUNÇÃO DAS CONDIÇÕES DE IMPLANTAÇÃO EM CAMPO; TODAS INTERFERÊNCIAS DEVEM SER CADASTRADAS ATRAVÉS DE VISITA EM CAMPO; ESTAS OBSERVAÇÕES ESTÃO SUJEITAS A APROVAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA DA PREFEITURA.
- QUALQUER MUDANÇA NA EXECUÇÃO DO PROJETO DEVE SER PREVIAMENTE APROVADA PELA EQUIPE DE TÉCNICOS DA PREFEITURA.
- TODAS AS FASES DOS SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO DEVERÃO SEGUIR RIGORISAMENTE AS ESPECIFICAÇÕES E NORMAS TÉCNICAS VIGENTES.
- NA NECESSIDADE DE REFORÇO DE SUB-BASES RESPEITAR AS SEGUINTE COMPACTAÇÕES: - SOLOS SELECIONADOS, IMPORTADOS OU MELHORADOS COM BRITA OU ADITIVOS COMPACTAR A 100% DO PROCTOR NORMAL, EM CAMADAS ACABADAS DE 20 cm.
- RECUPERAR TRECHOS DANIFICADOS DA SARJETA EXISTENTE, RESPEITANDO-SE AS DECLIVIDADES EXISTENTES. CONCRETO $f_{ck} \geq 18$ MPa, COM SUPERFÍCIE DE TRANSIÇÃO DO PAVIMENTO AJUSTADA NO LOCAL. PREVER DEMOLIÇÃO PARCIAL DOS TRECHOS DANIFICADOS, COM LIMPEZA E REMOÇÃO DE ENTULHO. EXECUÇÃO DE JUNTAS DE ESPESSURA DE 1,00cm A CADA 6,00 METROS DE COMPRIMENTO DE SARJETA.
- LASTRO DE CONCRETO MAGRO $f_{ck} \geq 10,0$ MPa.
- PROLONGAMENTO DE CHAMINÉ P.V. EXISTENTE EM VIGA-CINTA, CONCRETO $f_{ck} \geq 25,0$ MPa, AÇO CA-50A; ALTURA CONFORME COTA FINAL DA PAVIMENTAÇÃO.
- RECOBRIMENTO MÍNIMO DOS TUBOS DE CONCRETO SOB PAVIMENTO DE 70 cm.
- GUIA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA, PADRÃO PMSP, COMPRIMENTO DE 1,00 METRO; GUIA TIPO CHAPÉU EM CONCRETO PRÉ-MOLDADA, PADRÃO PMSP, COMPRIMENTO DE 1,20 METRO; JUNTAS COM ESPESSURA DE 1,00 cm, ESCORADAS COM BOLAS DE CONCRETO $f_{ck} \geq 18,0$ MPa E SOBRE BASE DE BICA CORRIDA.
- NA FALTA DE INFORMAÇÕES EM PROJETO, CONSULTAR A EQUIPE DE TÉCNICOS DA PREFEITURA.

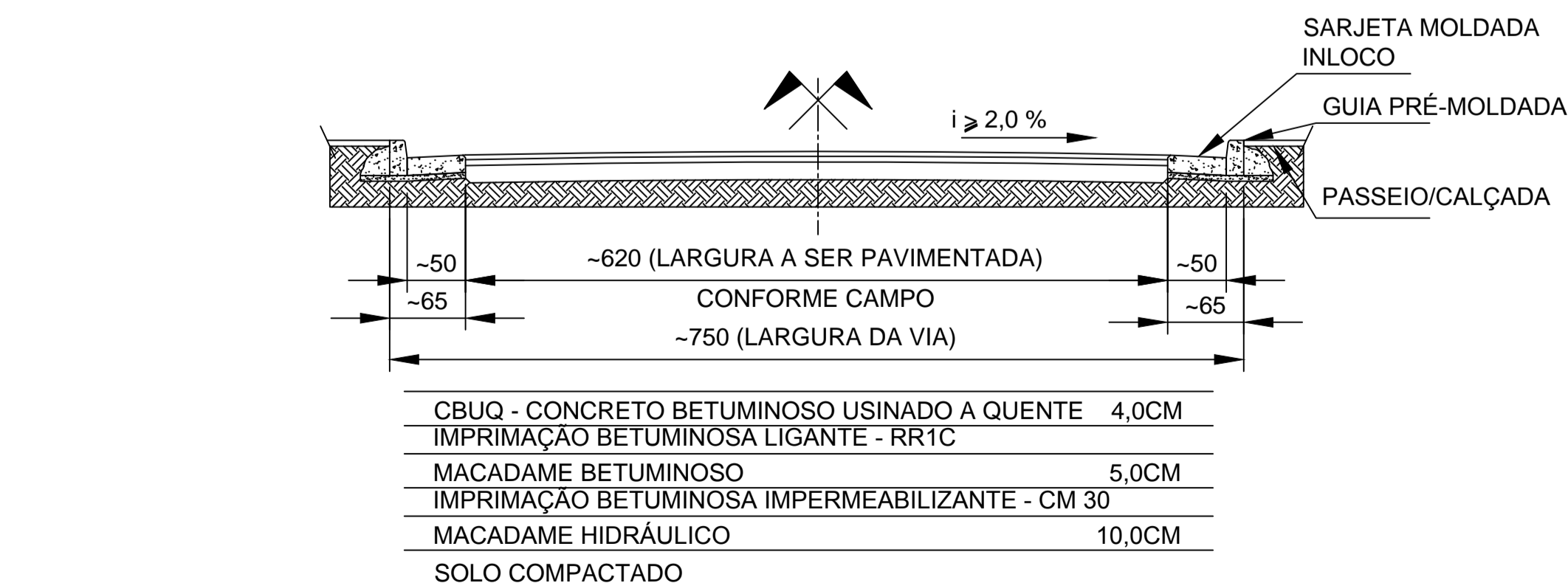
LIMITE DO DESENHO



VER FOLHA 003/006

PLANTA - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA ZINA BATANI BERNARDI - JD. ITAPARK

ESCALA 1:250



CORTE - A-A (TÍPICO)

ESCALA 1:50

LEGENDA:

- P.V. EXISTENTE (POÇO DE VISITA EXISTENTE) P/ PROLONGAMENTO DE CHAMINÉ (7 UNIDADES)
- BOCA-DE-LOBO EXISTENTE
- ÁREA COM RETIRADA DOS BLOCOS DE PARALELEPÍPEDO E A ABERTURA DE CAIXA PARA RECEBIMENTO DE BASE DE MACADAME HIDRÁULICO, IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE, BASE DE MACADAME BETUMINOSO, IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE E CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)
- POÇO DE VISITA À CONSTRUIR (2 UNIDADES)
- BOCA-DE-LOBO SIMPLES À CONSTRUIR (4 UNIDADES)
- CAIXA DE INTERLIGAÇÃO (2 UNIDADES)
- EIXO TUBO CONCRETO (GALERIA)



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MAUÁ				PRANCHETA	
- SECRETARIA DE OBRAS -				002/006	
DEPARTAMENTO TÉCNICO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE EDIFICAÇÕES PÚBLICAS				REVISÃO	
PROJETO:	ESTUDO DE DIRETRIZES - INFRAESTRUTURA URBANA E DRENAGEM			I.F.	
ASSUNTO:	PLANTA, CORTE E DETALHE - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA ZINA BATANI BERNARDI			REVISÃO E	
LOCAL:	RUA ZINA BATANI BERNARDI JARDIM ITAPARK			REVISÃO E	
SECRETARIA:	DESENHO:	ESCALA:	FASE DO PROJETO:		
S.O.	B.M.K.	INDICADA	PROJETO BÁSICO		
CONFERIDO POR:	APROVADO POR:				
CONFERIDO EM:	APROVADO EM:				