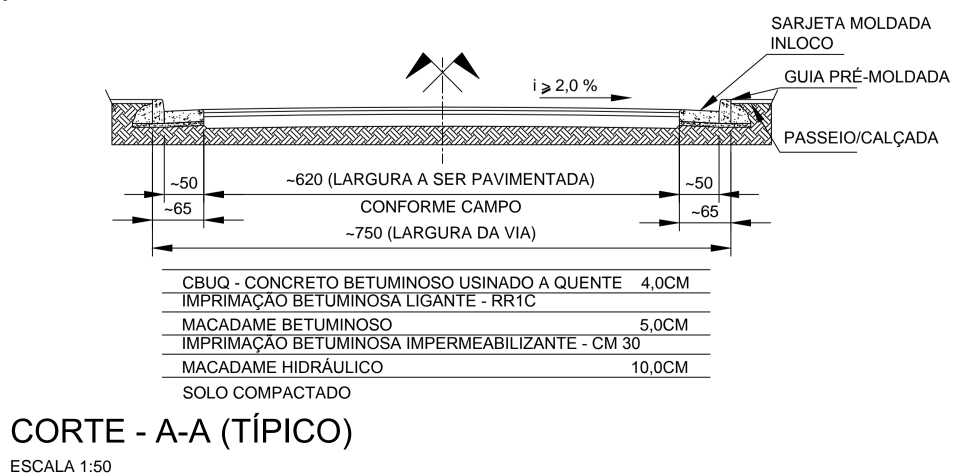
LIMITE DO DESENHO FINAL DO TRECHO **PAVIMENTADO** P.V. EXISTENTE P/ PROLONGAMENTO DE "CHAMINÉ" **BOCA-DE-LOBO** SIMPLES À BOCA-DE-LOBO CONSTRUIR SIMPLES À CONSTRUIR DET. 03 DET. 03 POÇO DE VISITA À CONSTRUIR **GALERIA EM** DET. 01 TUBO DE CONCRETO PA-03 Ø MÍN. 60 (INTERLIGAR COM GALERIA EXISTENTE) AV. HERMINIO REGORARO A SENHO **BOCA-DE-LOBO** BOCA-DE-LOBO TRIPLA DUPLA EXISTENTE EXISTENTE **∖DET.** 02 RUA TOPÁZIO P.V. EXISTENTE P/ PROLONGAMENTO FINAL DO TRECHO PAVIM. ASFALTICO DE "CHAMINÉ" VER FOLHA 003/006 PLANTA - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA ZINA BATANI BERNARDI - JD. ITAPARK **ESCALA 1:250**



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 SEGUINTES 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 fck ≥ 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 fck > 10,0 MPa.

- PROLONGAMENTO DE CHAMINÉ P.V. EXISTENTE EM VIGA-CINTA, CONCRETO fck ≥ 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 fck > 18,0 MPa E SOBRE BASE DE BICA CORRIDA.

- NA FALTA DE INFORMAÇÕES EM PROJETO, CONSULTAR A EQUIPE DE TÉCNICOS DA PREFEITURA.

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 - SECRETARIA DE OBRAS DEPARTAMENTO TÉCNICO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE EDIFICAÇÕES PÚBLICAS

PROJETO PROJETO					PRANCHA
ESTUDO DE DIRETRIZES - INFRAESTRUTURA URBANA E DRENAGEM					T TO WOTEN
ASSUNTO					002/006
PLANTA, CORTE E DETALHE - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA ZINA BATANI BERNARDI					
LOCAL I.F				I.F.	REVISÃO
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		
CONTENIDO EM			ADDOMADO EM		
CONFERIDO EM			APROVADO EM		