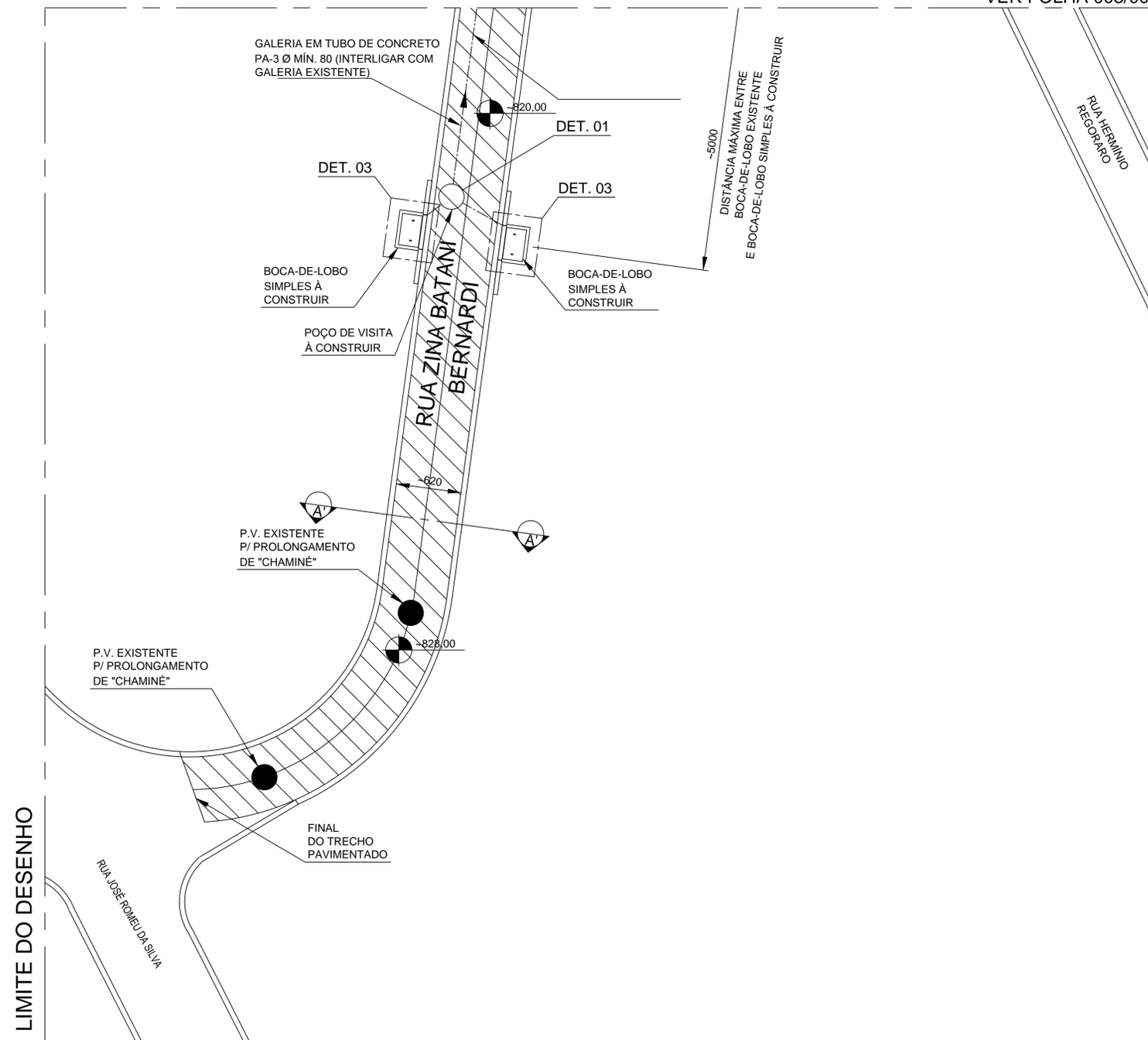
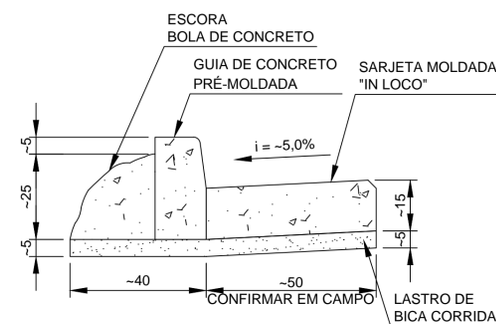


VER FOLHA 003/006



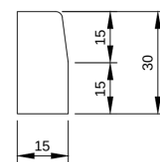
PLANTA - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA ZINA BATANI BERNARDI - JD. ITAPARK

ESCALA 1:250



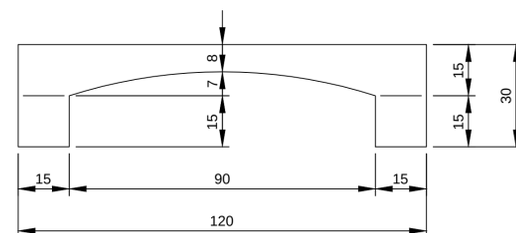
SEÇÃO TÍPICA DA SARJETA E GUIA

ESCALA 1:10



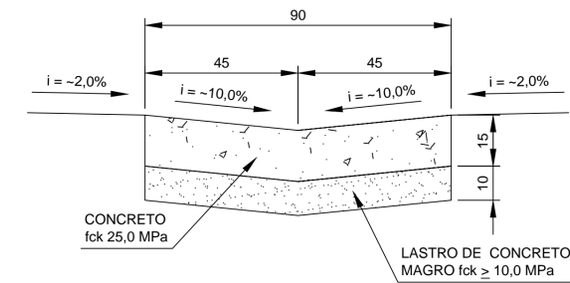
GUIA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA TIPO 100 - SEÇÃO TÍPICA

ESCALA 1:10



GUIA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA TIPO CHAPÉU 120 x 15 x 30 - VISTA TÍPICA

ESCALA 1:10

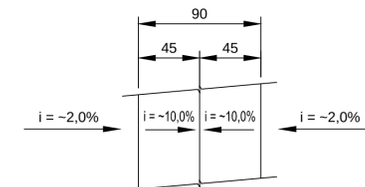


SEÇÃO TÍPICA DO SARJETÃO

ESCALA 1:10

NOTA:

- RECOMPOR O SARJETÃO NOS TRECHOS DANIFICADOS, PREVENDO DEMOLIÇÕES E LIMPEZA COM REMOÇÃO DE ENTULHO.



PLANTA TÍPICA DO SARJETÃO

ESCALA 1:25

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 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)



PROJETO:	ESTUDO DE DIRETRIZES - INFRAESTRUTURA URBANA E DRENAGEM	PRANCHAS:	004/006
ASSUNTO:	PLANTA E DETALHES - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA ZINA BATANI BERNARDI	REVISÃO:	
LOCAL:	RUA ZINA BATANI BERNARDI JARDIM ITAPARK	REVISÃO E	
SECRETARIA:	S.O.	DESENHO:	B.M.K.
CONFERIDO POR:		ESCALA:	INDICADA
CONFERIDO EM:		FASE DO PROJETO:	PROJETO BÁSICO
		APROVADO POR:	
		APROVADO EM:	