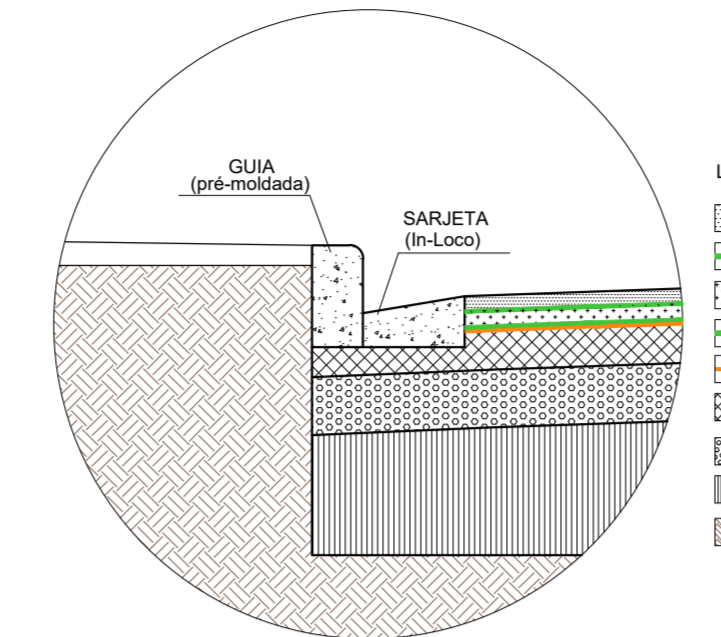
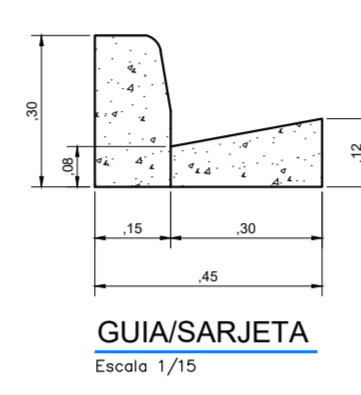


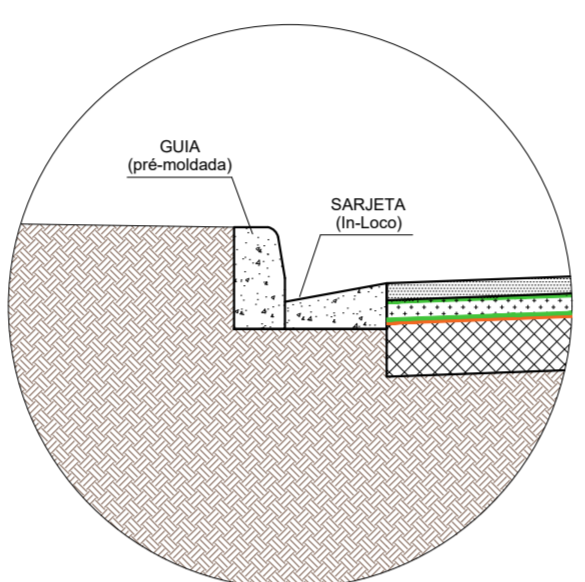
**REFORÇO DE BASE
DETALHE 01**



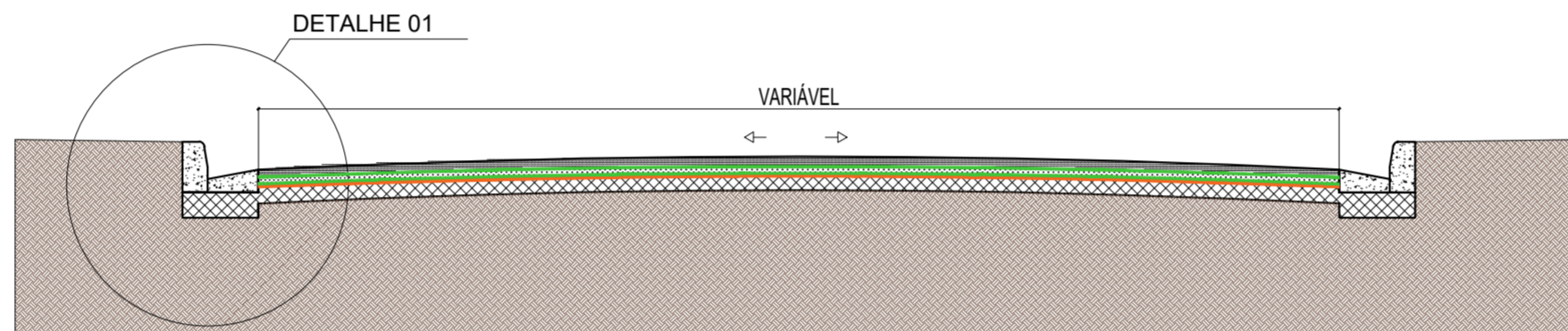
- LEGENDA:**
- CBUQ - CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE - 5cm / FAIXA
 - PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO RR-2C
 - BINDER - CAMADA INTERMEDIÁRIA - 3cm / FAIXA II
 - PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO RR-2C
 - IMPERMEABILIZANTE - CM-30
 - BRITA GRADUADA SIMPLES - R25 - 17cm
 - BRITA Nº3 PARA TRAVAMENTO DO RACHÃO - 10cm
 - LASTRO DE PEDRA RACHÃO - 40cm
 - SOLO EXISTENTE



GUIA/SARJETA
Escala 1/15



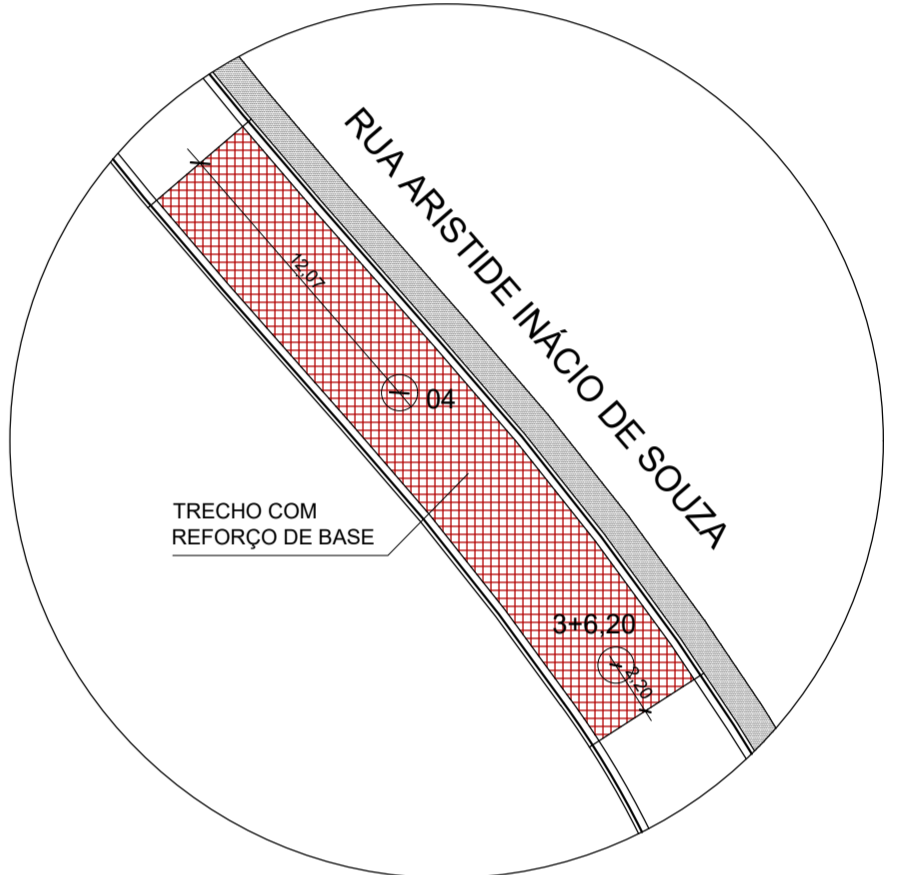
- LEGENDA:**
- CBUQ - CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE / ESP. 5,0cm
 - LIGANTE RR-2C
 - BINDER - CAMADA INTERMEDIÁRIA - 3cm / FAIXA II
 - LIGANTE RR-2C
 - IMPERMEABILIZANTE - CM-30
 - BICA CORRIDA 17 cm
 - SOLO LOCAL



PERFIL TRANSVERSAL TÍPICO COM GUIA/SARJETA
Escala 1/40



PERFIL TRANSVERSAL ABERTURA DE CAIXA
Escala 1/40

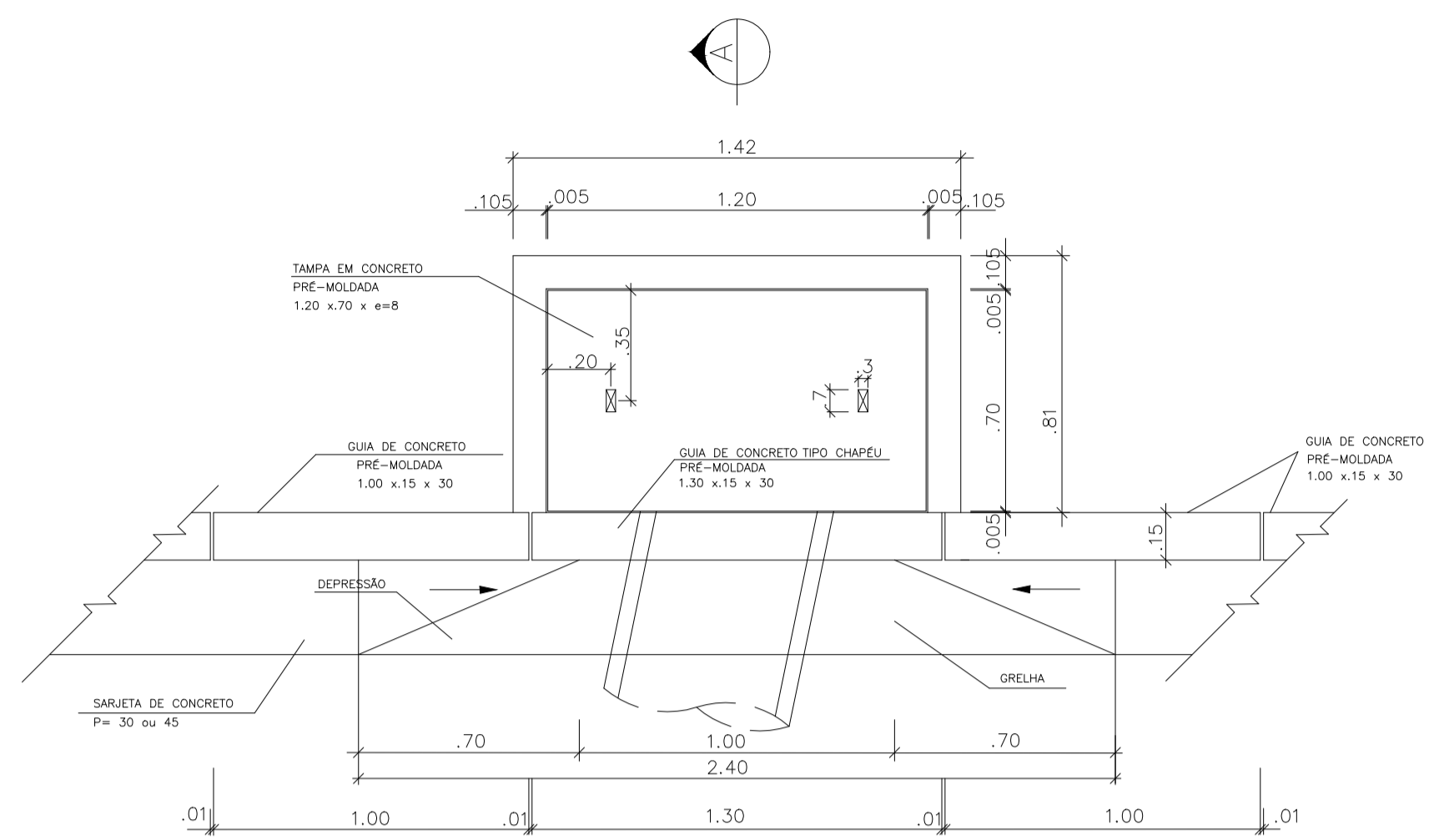


DETALHE REFORÇO DE BASE
Escala 1/300
MEDIDAS EM METROS

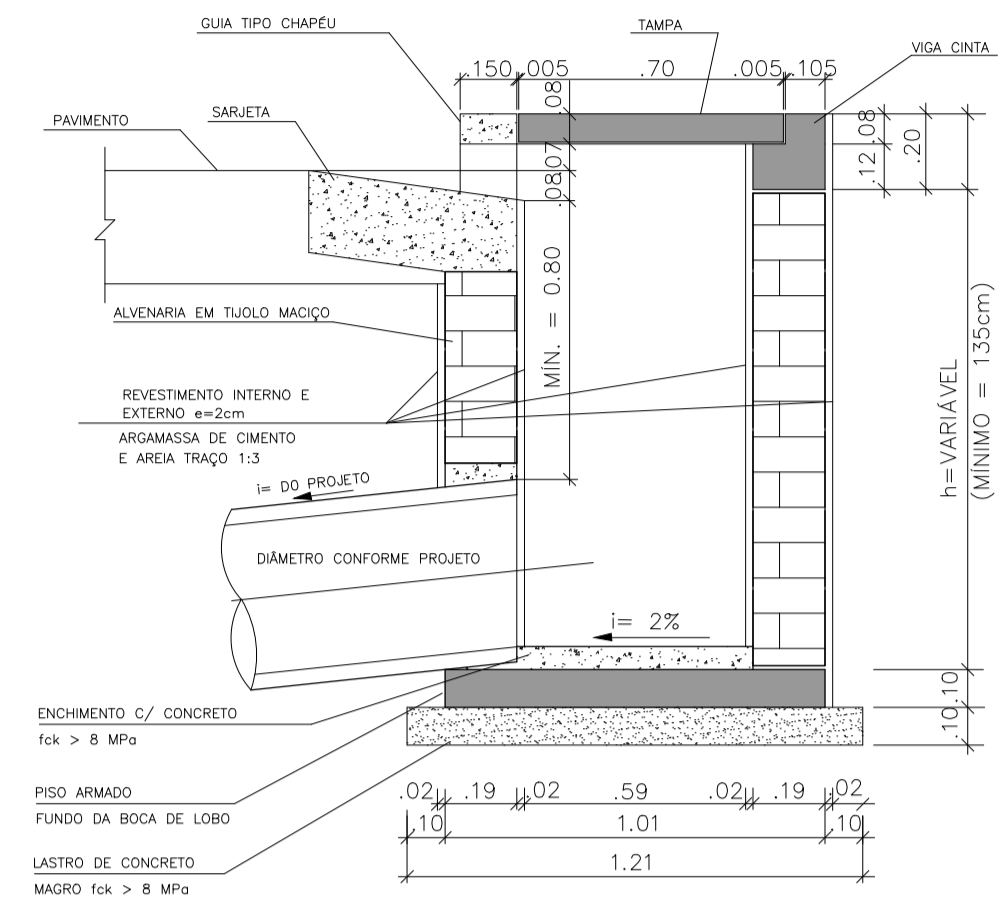
ÁREAS DE ABERTURA DE CAIXA
1/600

PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO
Escala 1/300
MEDIDAS EM METROS

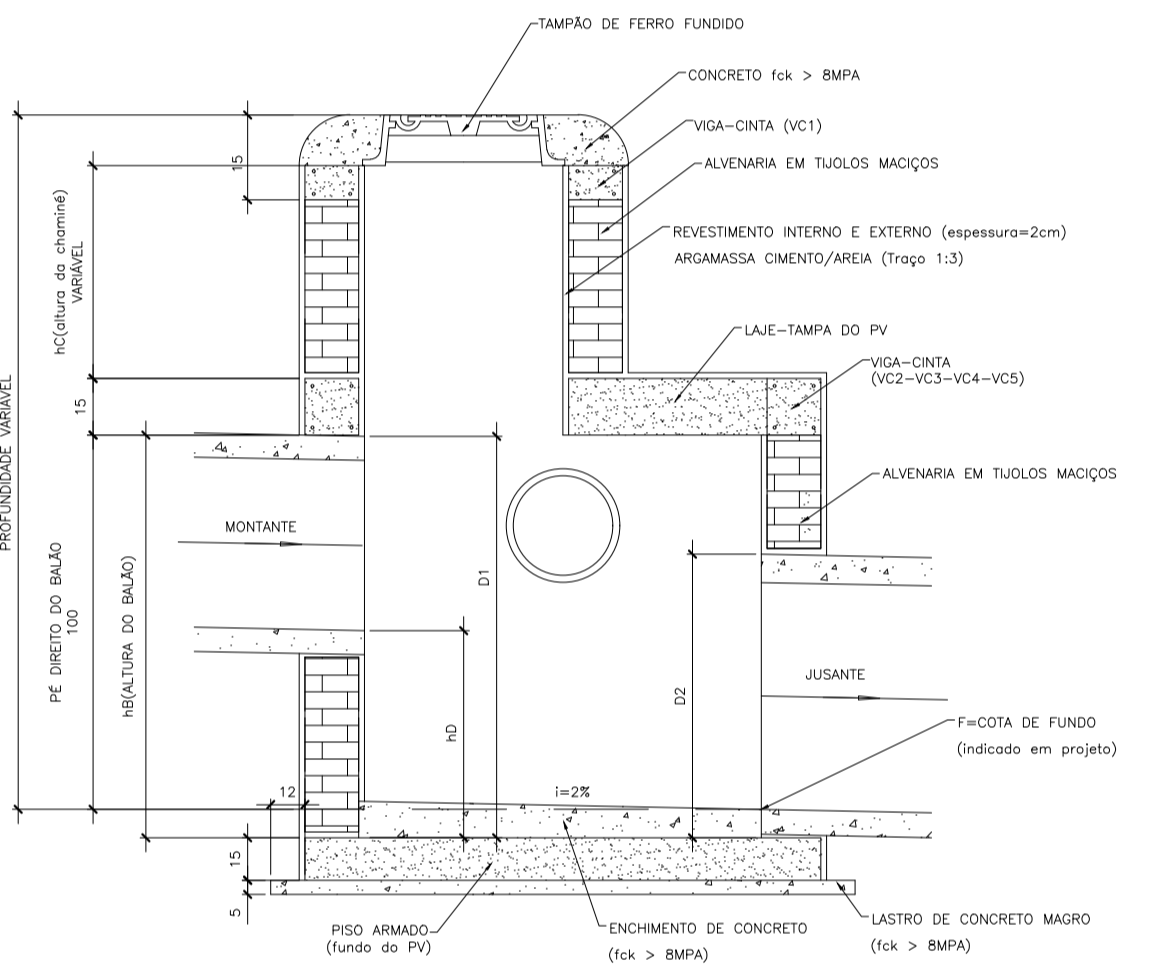
<p>PREFEITURA DE CAMPOS DO JORDÃO</p>	<p>PREF. MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CAMPOS DO JORDÃO</p> <p>SECRETARIA DE OBRAS</p>		<p>ESCALAS: INDICADAS</p>
	<p>OBJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS DO MUNICÍPIO</p> <p>ASSUNTO: PAVIMENTAÇÃO</p> <p>LOCAL: RUA MANOEL DE SOUZA LINO E RUA ARISTIDE INACIO DE SOUZA</p>		<p>REVISÃO: 03/05/2022</p>
<p>AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p> RUBENS SAITO NEMOTO CREA: 0601802433</p>		<p> MARCELO PADOVAN PREFEITO MUNICIPAL</p>	
<p>FOLHA:</p>			<p>1/3</p>



PLANTA - BOCA DE LOBO SIMPLES
Escala 1/20

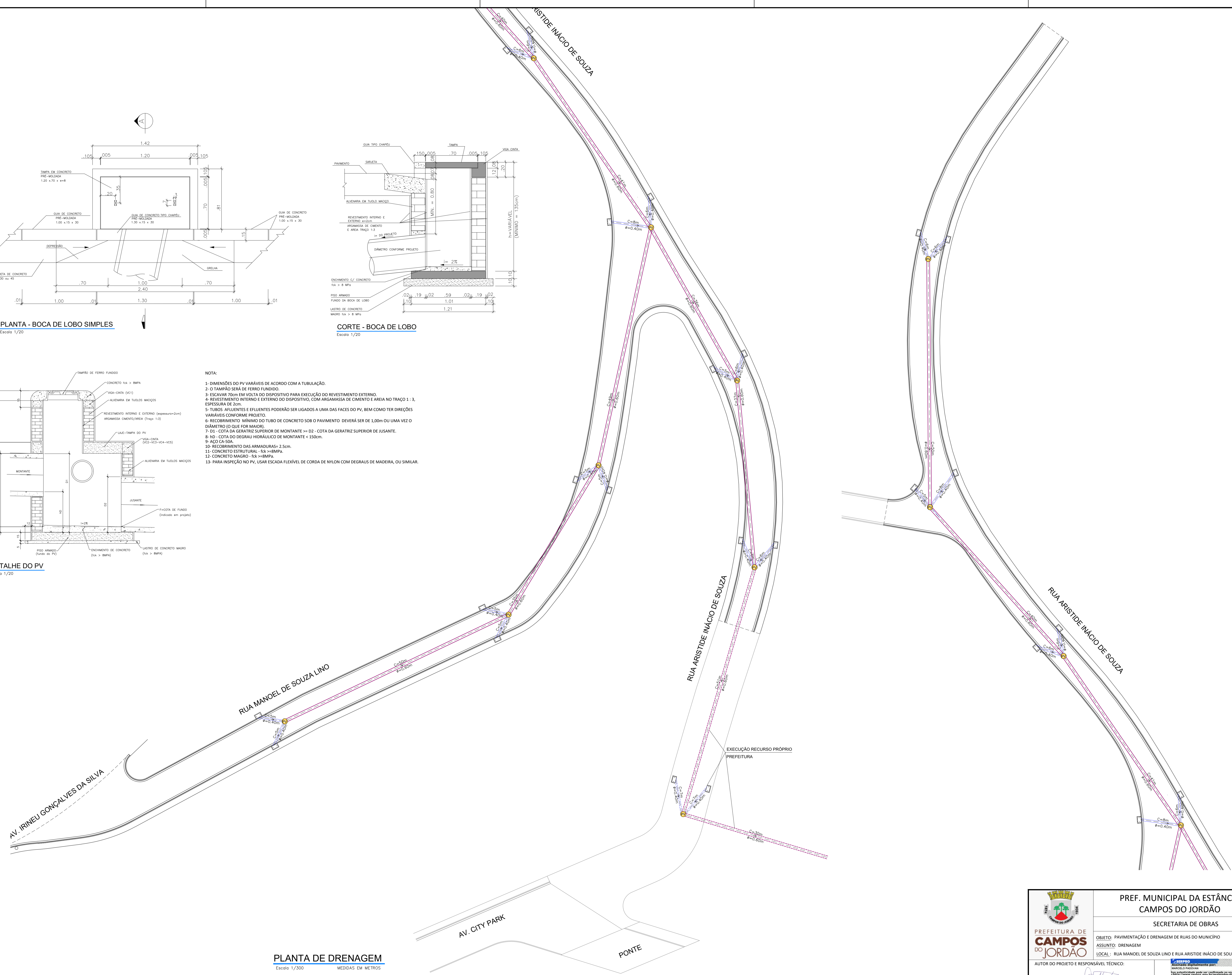


CORTE - BOCA DE LOBO
Escala 1/20



DETALHE DO PV
Escala 1/20

- NOTA:**
- 1- DIMENSÕES DO PV VARIÁVEIS DE ACORDO COM A TUBULAÇÃO.
 - 2- O TAMPÃO SERÁ DE FERRO FUNDIDO.
 - 3- ESCAVAR 70cm EM VOLTA DO DISPOSITIVO PARA EXECUÇÃO DO REVESTIMENTO EXTERNO.
 - 4- REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNO DO DISPOSITIVO, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3, ESPESURA DE 2cm.
 - 5- TUBOS AFLUENTES E EFFLUENTES PODERÃO SER LIGADOS A UMA DAS FACES DO PV, BEM COMO TER DIREÇÕES VARIÁVEIS CONFORME PROJETO.
 - 6- RECOBRIMENTO MÍNIMO DO TUBO DE CONCRETO SOB O PAVIMENTO DEVERÁ SER DE 1,00m OU UMA VEZ O DIÂMETRO (O QUE FOR MAIOR).
 - 7- D1 - COTA DA GERATRIZ SUPERIOR DE MONTANTE = D2 - COTA DA GERATRIZ SUPERIOR DE JUSANTE.
 - 8- HD - COTA DO DEGRAU HIDRÁULICO DE MONTANTE < 150cm.
 - 9- AÇO CA-SOL.
 - 10- RECOBRIMENTO DAS ARMADURAS = 2,5cm.
 - 11- CONCRETO ESTRUTURAL - fck >= 8MPa.
 - 12- CONCRETO MAGRO - fck >= 8MPa.
 - 13- PARA INSPEÇÃO NO PV, USAR ESCADA FLEXÍVEL DE CORDA DE NYLON COM DEGRAUS DE MADEIRA, OU SIMILAR.

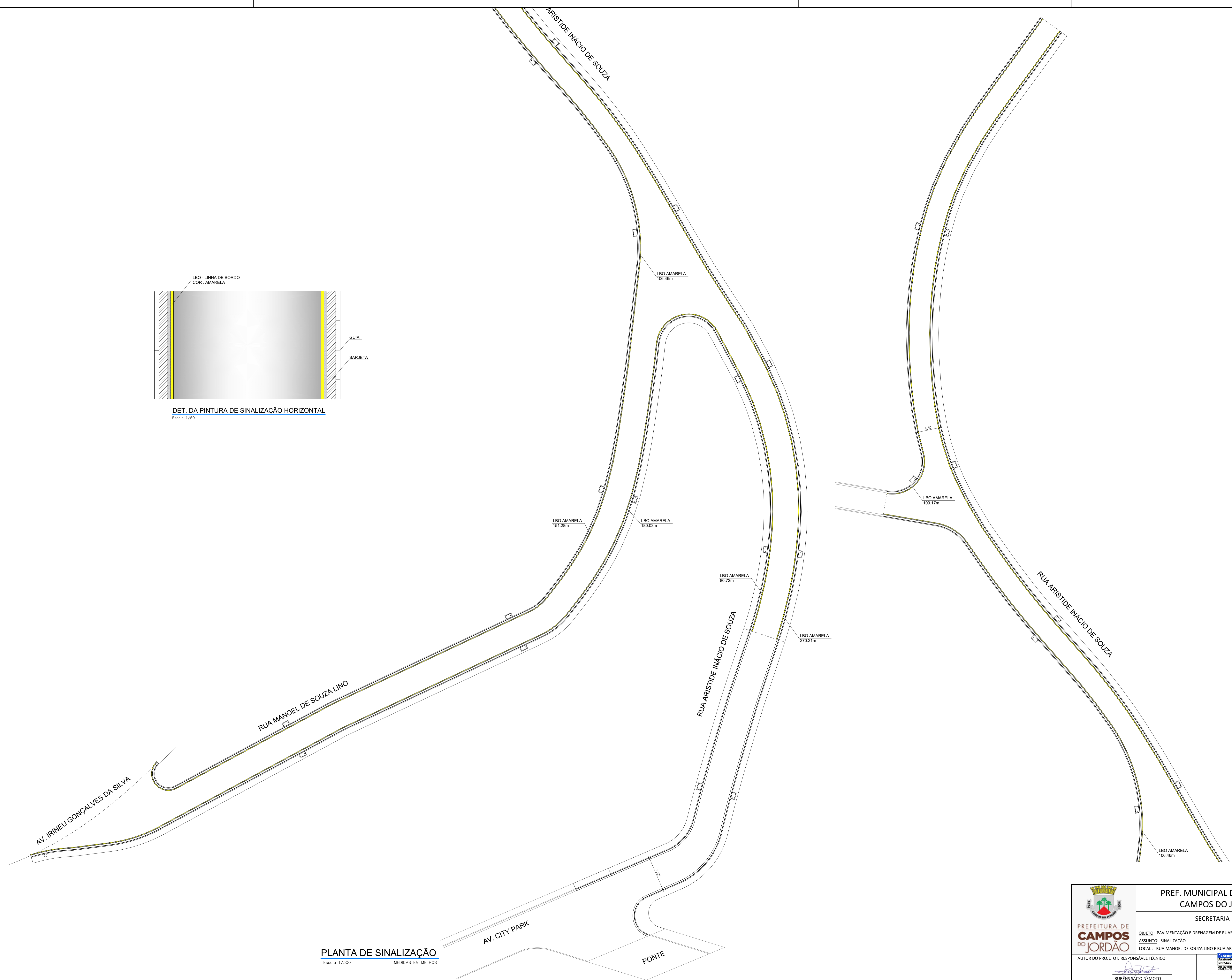


PLANTA DE DRENAGEM
Escala 1/300 MEDIDAS EM METROS

<p>PREFEITURA DE CAMPOS DO JORDÃO</p>	<p>PREF. MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CAMPOS DO JORDÃO</p> <p>SECRETARIA DE OBRAS</p>	
	<p>OBJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS DO MUNICÍPIO</p> <p>ASSUNTO: DRENAGEM</p> <p>LOCAL: RUA MANOEL DE SOUZA LINO E RUA ARISTIDE INÁCIO DE SOUZA</p>	<p>ESCALAS: INDICADAS</p> <p>REVISÃO: 03/05/2022</p> <p>FOLHA:</p>
<p>AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>RUBENS SAITO NEMOTO CREA: 0601802433</p>	<p>Assinado digitalmente por:</p> <p>MARCELO PADOVANI PREFEITO MUNICIPAL</p>	<p>2/3</p>



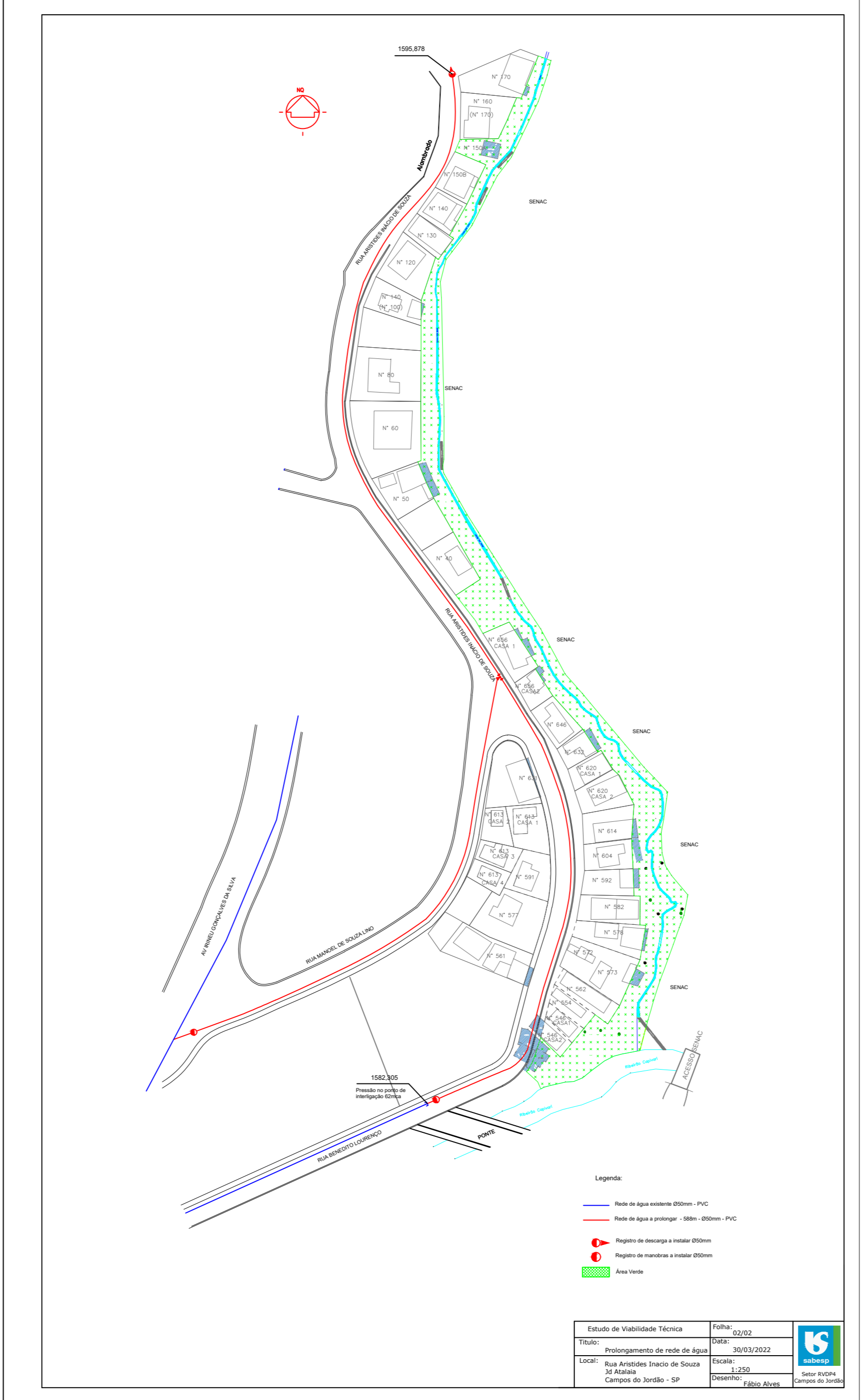
DET. DA PINTURA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
Escala 1/50




PLANTA DE SINALIZAÇÃO
Escala 1/300

MEDIDAS EM METROS

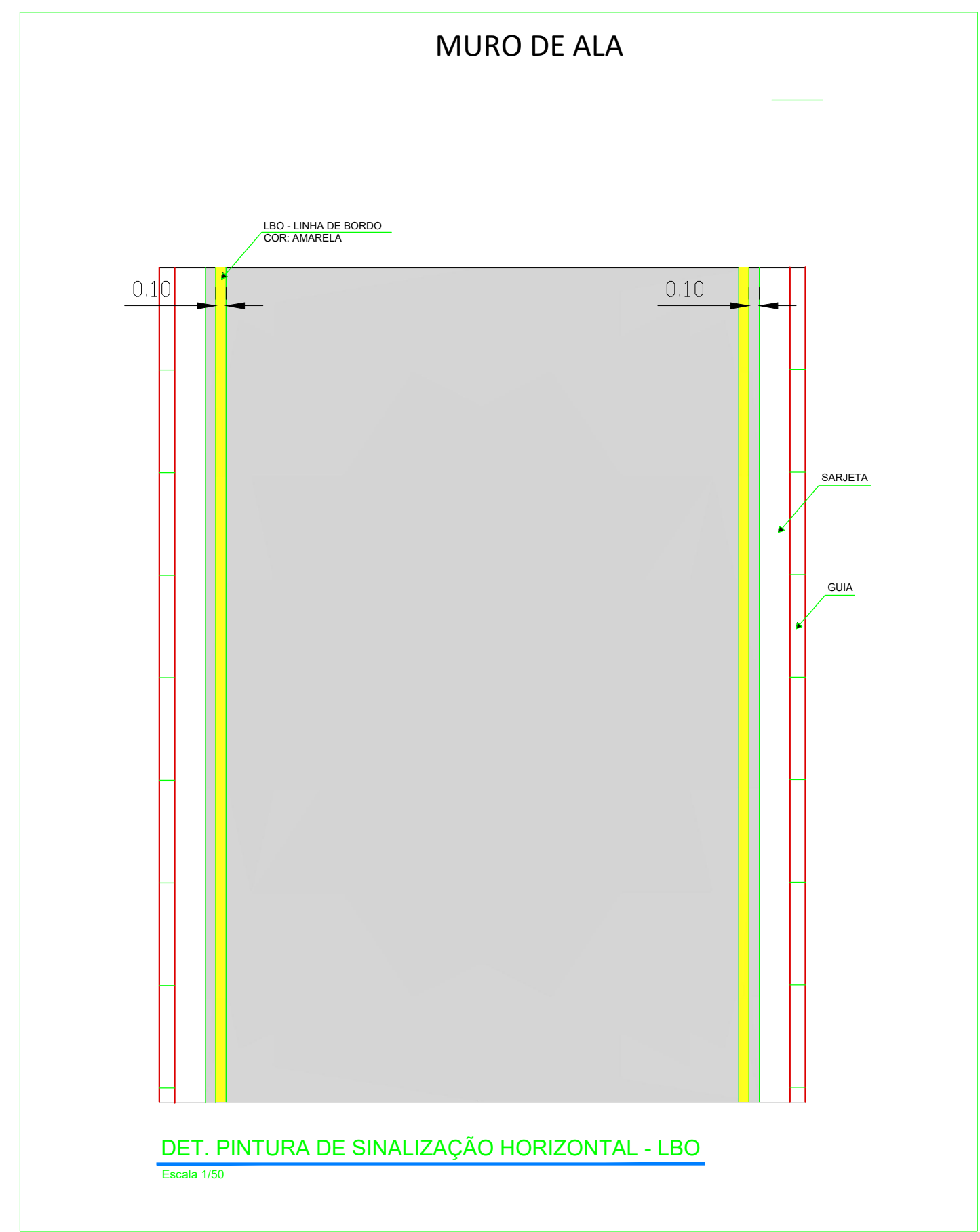
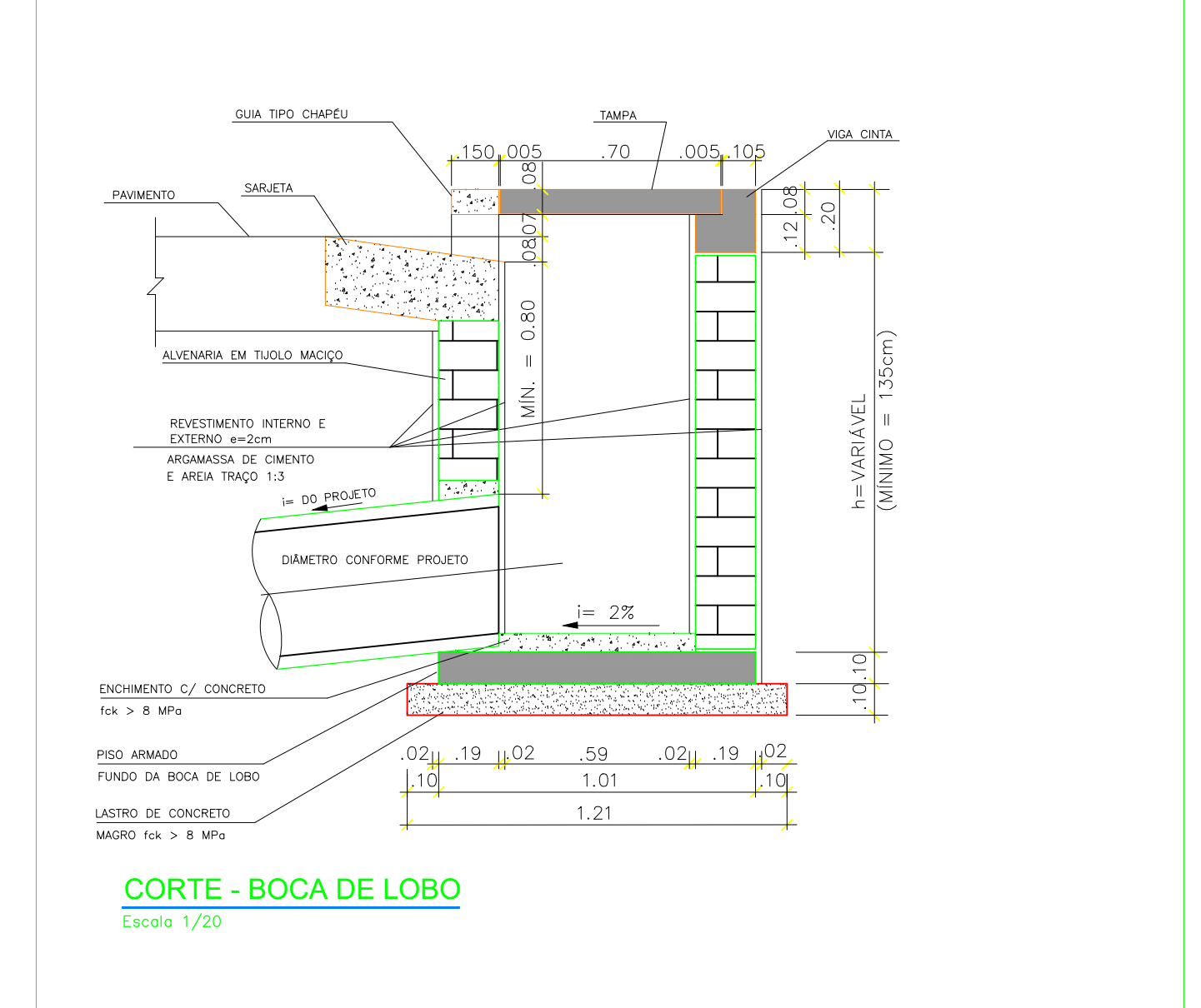
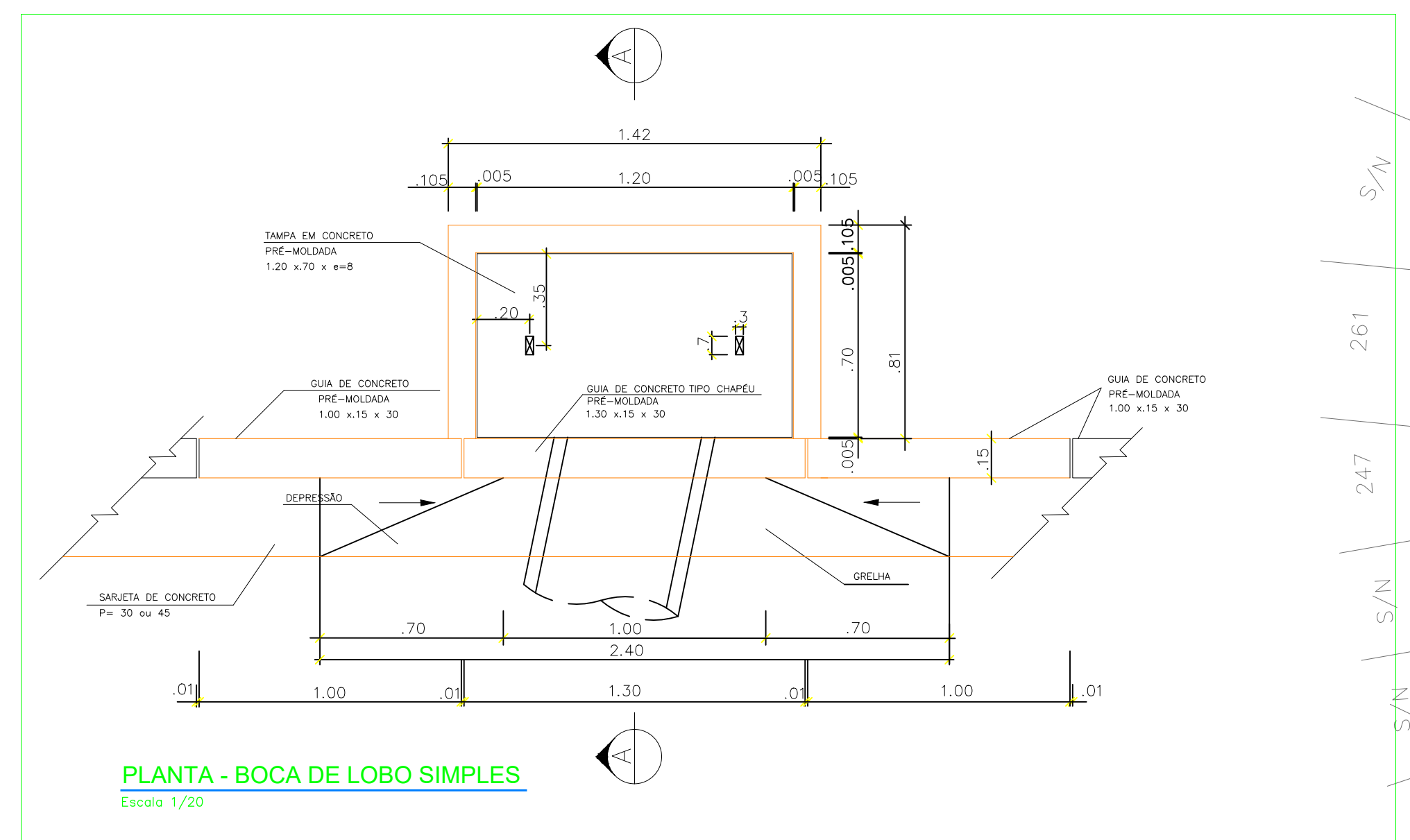
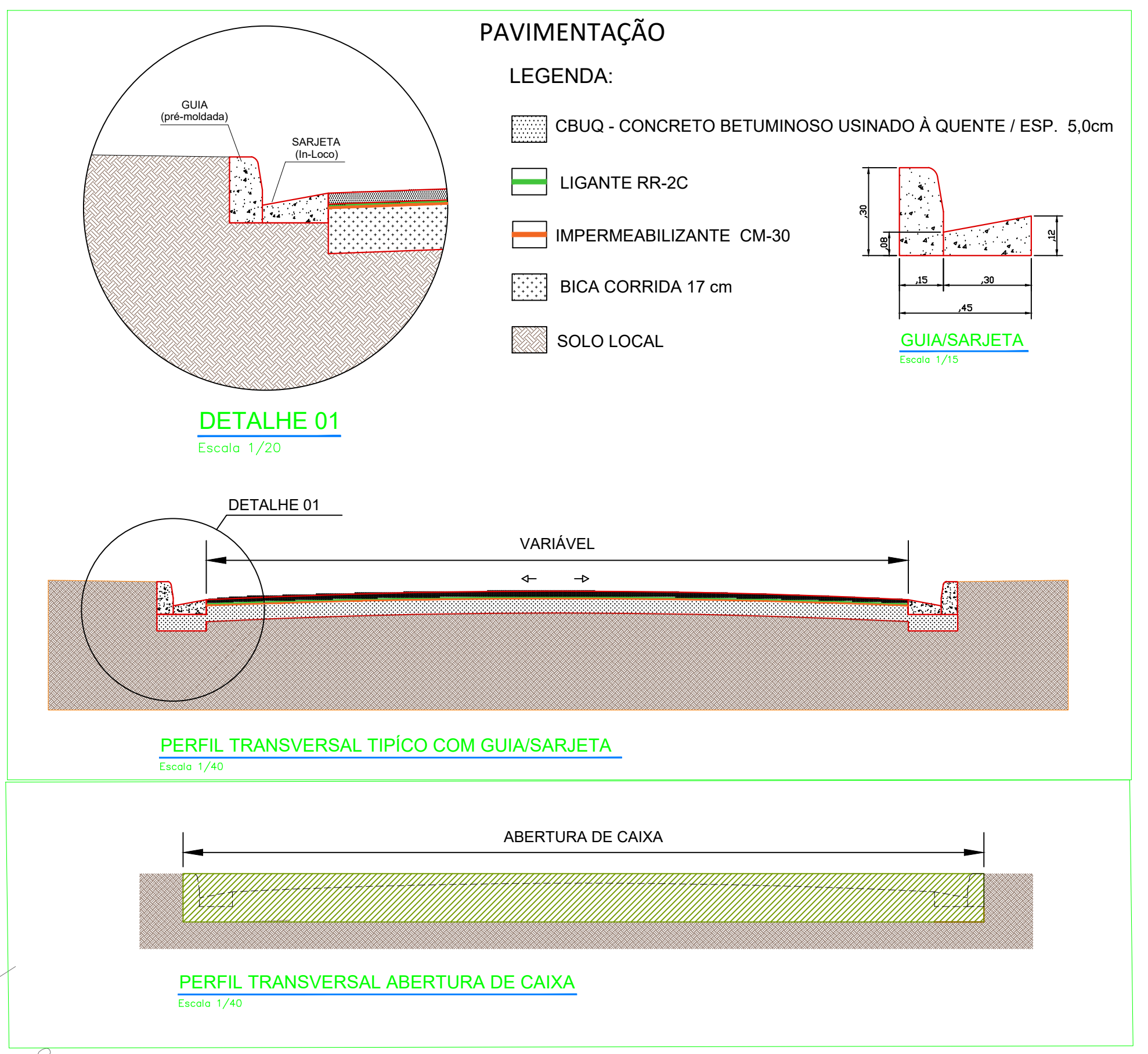
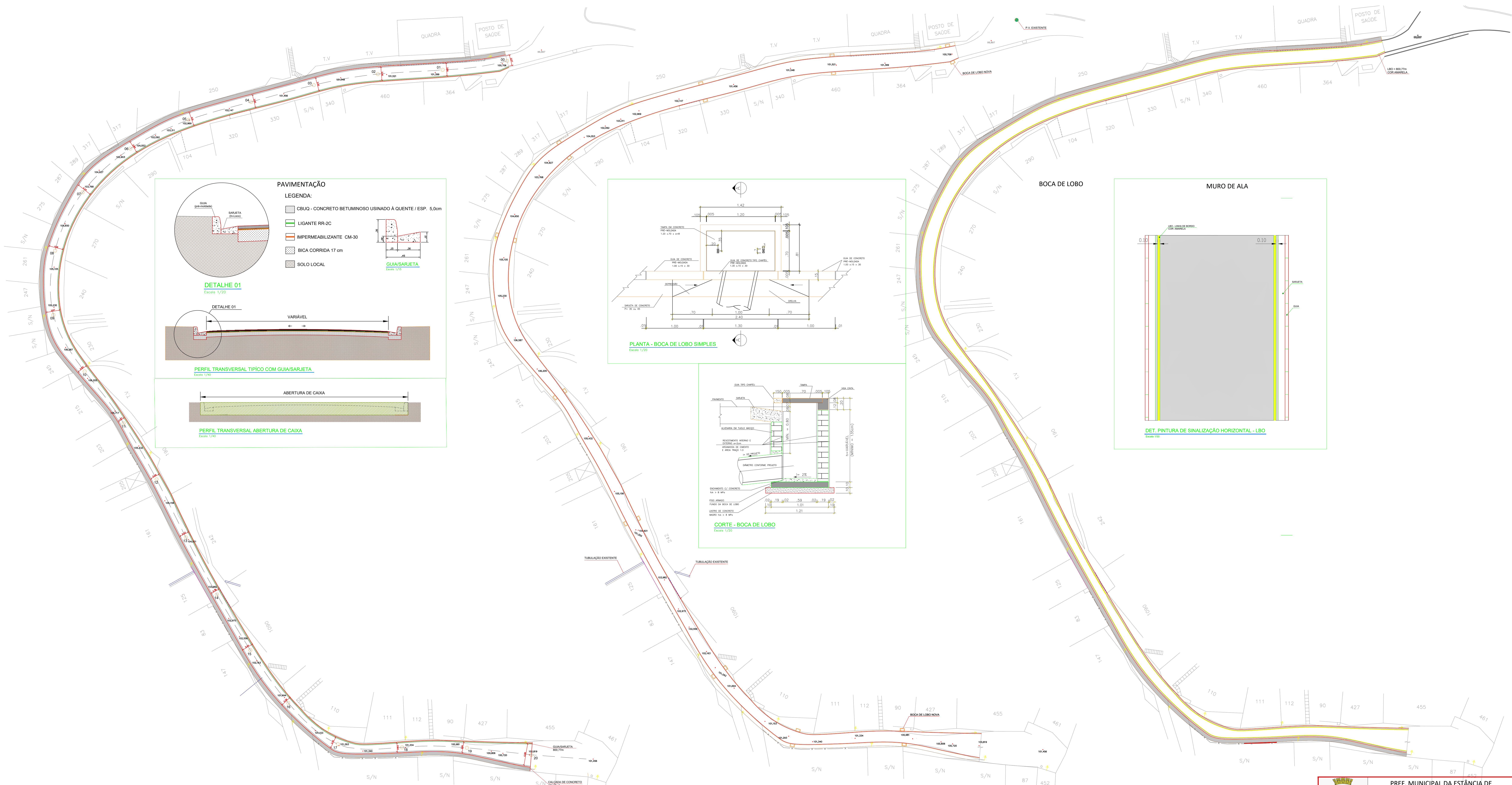
<p>PREFEITURA DE CAMPOS DO JORDÃO</p>	<p>PREF. MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CAMPOS DO JORDÃO</p> <p>SECRETARIA DE OBRAS</p>	
	<p>OBJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS DO MUNICÍPIO</p> <p>ASSUNTO: SINALIZAÇÃO</p> <p>LOCAL: RUA MANOEL DE SOUZA LINO E RUA ARISTIDE INACIO DE SOUZA</p>	<p>ESCALAS: INDICADAS</p> <p>REVISÃO: 03/05/2022</p>
<p>AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>RUBENS SAITO NEMOTO CREA: 0601802433</p>	<p>Assinatura</p> <p>MARCELO PADOVAN PREFEITO MUNICIPAL</p>	<p>FOLHA: 3/3</p>



- Legenda:
- Rede de água existente Ø50mm - PVC
 - Rede de água a prolongar - 588mm - Ø50mm - PVC
 - Registro de descarga a instalar Ø50mm
 - Registro de manobras a instalar Ø50mm
 - Área Verde

Estudo de Viabilidade Técnica	Folha: 02/02	
Título: Prolongamento de rede de água	Data: 30/03/2022	
Local: Rua Aristides Inacio de Souza Jd Atalaia Campos do Jordão - SP	Escala: 1:250	
	Desenho: Fábio Alves	

Setor RVD/PA
Campos do Jordão



PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO
 Escala 1/200
 MEDIDAS EM METROS

PLANTA DE DRENAGEM
 Escala 1/200
 MEDIDAS EM METROS

<p>PREFEITURA DE CAMPOS DO JORDÃO</p>	<p>PREF. MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CAMPOS DO JORDÃO</p>	<p>SECRETARIA DE OBRAS</p>
	<p>PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE RUAS DO MUNICÍPIO</p>	<p>LOCAL: RUA MONTE PÁRRA, MONTE CARLO - CAMPOS DO JORDÃO - SP</p>
<p>PROJETO: RUIBERTO SANTO MENOTTO CREA 060204/03</p>	<p>PROJETO: RAFAEL FERRAZ DE OLIVEIRA CREA 060204/03</p>	<p>PROJETO: MARCELO FADDOGAN CREA 060204/03</p>
<p>DATA: 2023</p>	<p>REVISÃO: 01</p>	<p>FECHA: 2023</p>
<p>UNICA</p>	<p>UNICA</p>	<p>UNICA</p>