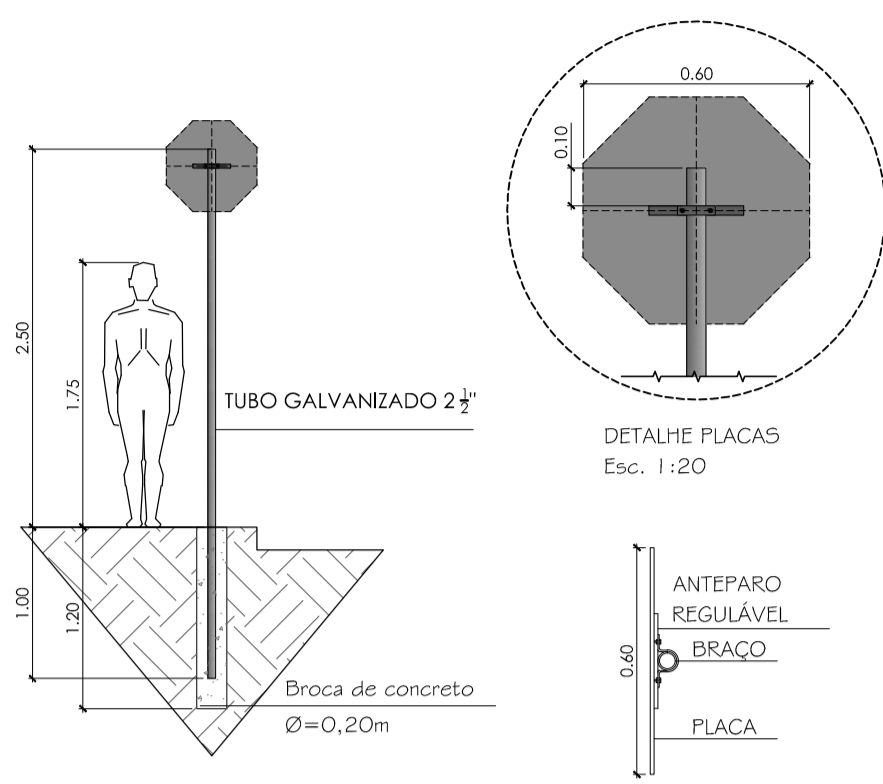


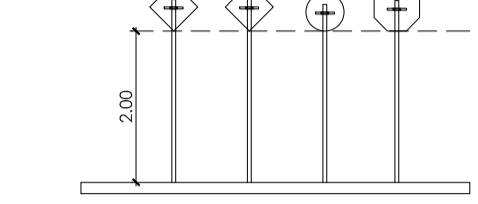
SINALIZAÇÃO VERTICAL

ESC 1:50



DETALHAMENTO COLOCAÇÃO DAS PLACAS

Esc. 1:100

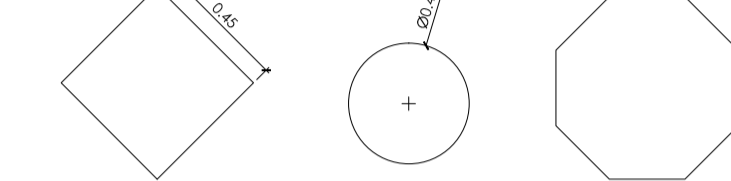


A borda inferior da placa ou do conjunto de placas colocada lateralmente à via, deve ficar a uma altura livre de 2,0 metros em relação ao solo, inclusive para a mensagem complementar, se esta existir. As placas assim colocadas se beneficiam da iluminação pública e provocam menor impacto na circulação dos pedestres, assim como ficam livres do encobrimento causado pelos veículos.

TABELA SINALIZAÇÃO VERTICAL					
FIGURA	DESCRIÇÃO	QT.	FIGURA	DESCRIÇÃO	QT.
	A-18 Saliência ou Lombada	04un		R-19 Velocidade Máxima Permitida	04un
	R-6C Proibido parar e estacionar	01un		R-1 PARADA OBRIGATORIA	01un

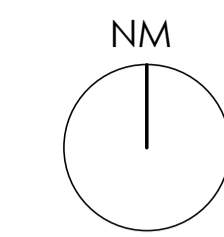
DIMENSÕES PLACAS

Esc. 1:25



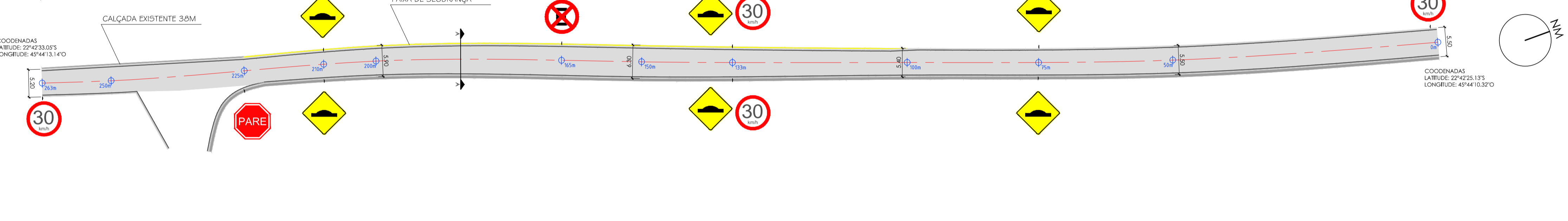
MAPA DE LOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA



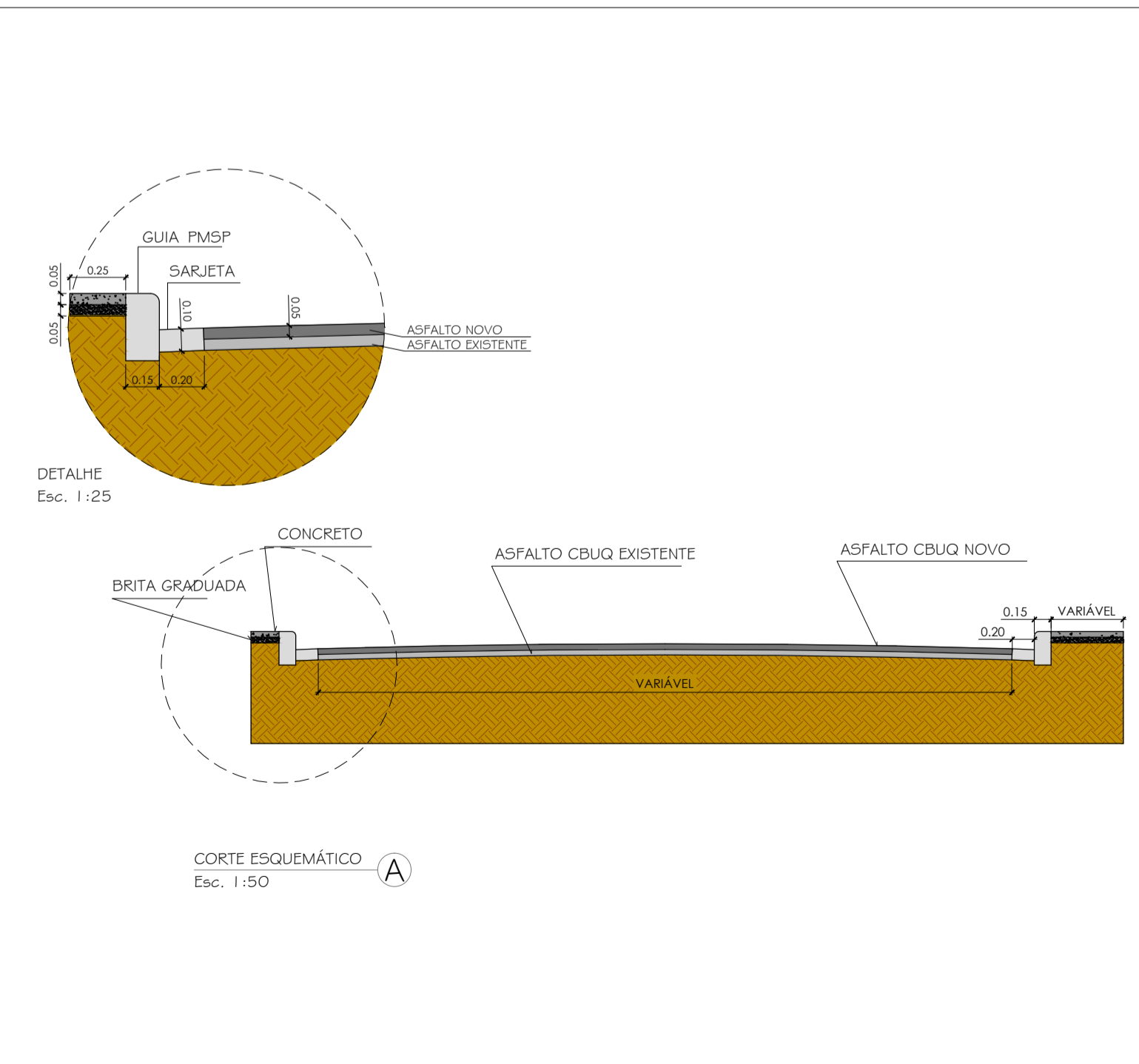
IMPLANTAÇÃO

ESC 1:500



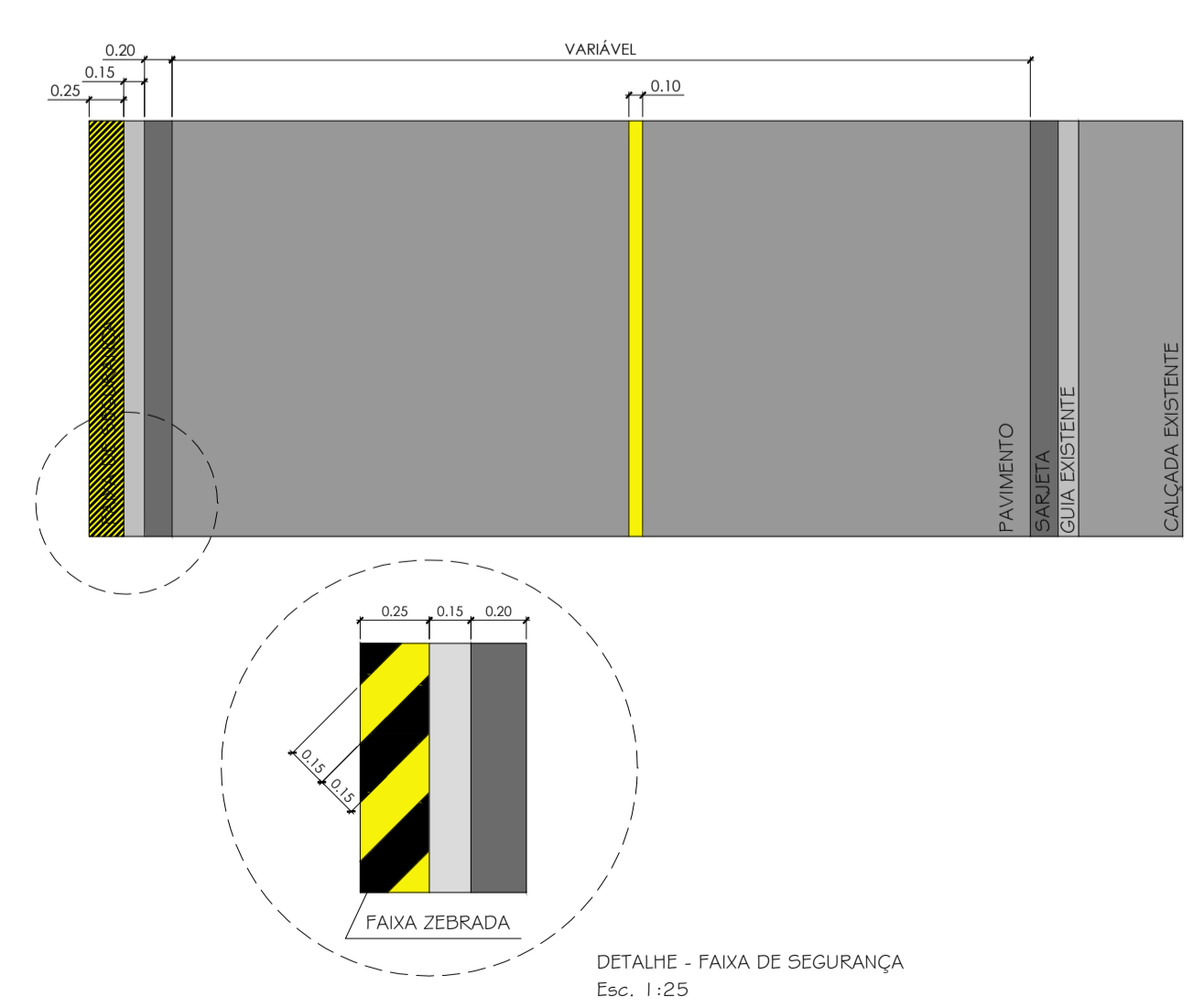
LEGENDA:

	ASFALTO CBUQ		BRITA GRADUADA
	GUIA		CONCRETO
	SARJETA		SOLO
	PLACA DE SINALIZAÇÃO		CALÇADA EXISTENTE
	FAIXA DE SEGURANÇA		



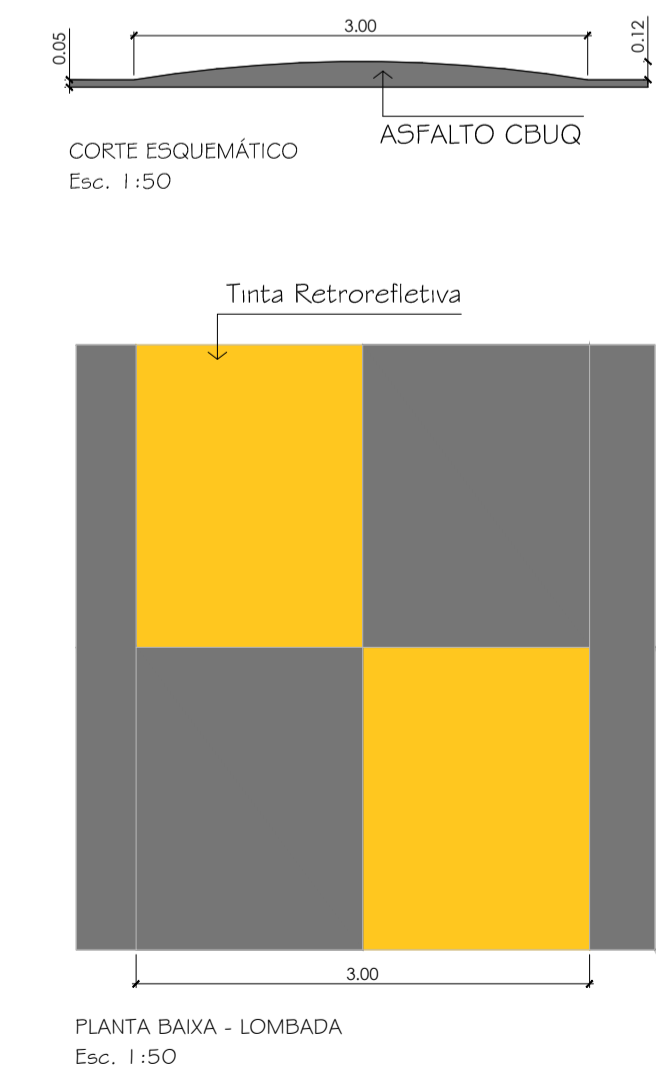
PAVIMENTAÇÃO

Esc. 1:50



LOMBADAS

ESC 1:50



Prefeitura Municipal da Estância Climática de São Bento do Sapucaí
 Paço Municipal Professor Miguel Reale
 Av. Sebastião de Melo Mendes, 511 - Bairro Santa Terezinha
 São Bento do Sapucaí - SP | CEP 12490-000 | Fone 12 3971-6110
www.saobentodosapucaí.sp.gov.br |
sec.obras@saobentodosapucaí.sp.gov.br |
engenharia@saobentodosapucaí.sp.gov.br |
planurb@saobentodosapucaí.sp.gov.br

Projeto de Arquitetura

Recapeamento Estrada Geraldo de Souza Dias

ÁREAS
1.288,80m²



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA CLIMÁTICA DE SÃO BENTO DO SAPUCAÍ - SP
 PROCESSO Nº
 ALVARÁ:
 APROVADO:
 EM ___/___/___

PREFEITO
RONALDO RIVELINO VENÂNCIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
GILSON L. O. SANTOS
CREA 5062053958

AUTOR DO PROJETO
GILSON L. O. SANTOS
CREA 5062053958

LOCAL: Estrada Geraldo de Sousa Dias	FOLHA:
ZONAMENTO: CORREDOR RURURBANO	UP 06
GESTOR: RECURSO PRÓPRIO	
FRANCHA: ARQUITETÔNICO	ESCALAS: INDICADAS
DATA: JULHO/2020	DESENHO: ANDERSON MORAIS
	REV. 00

1/1