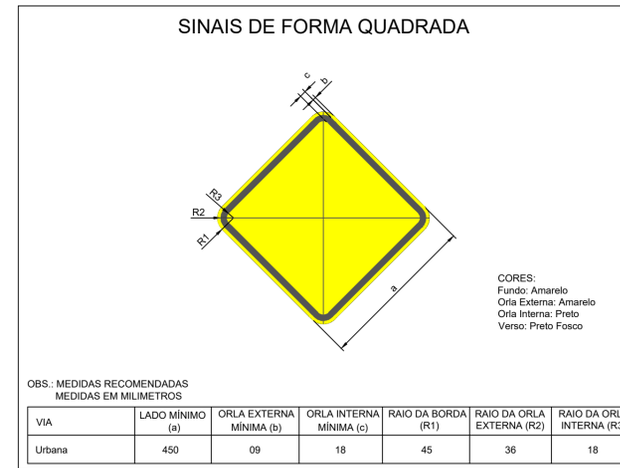
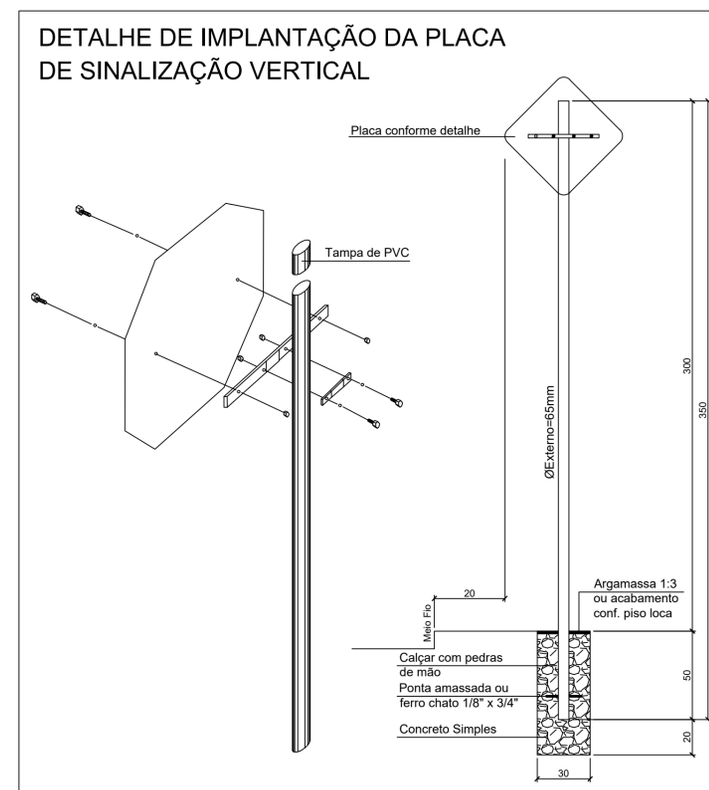
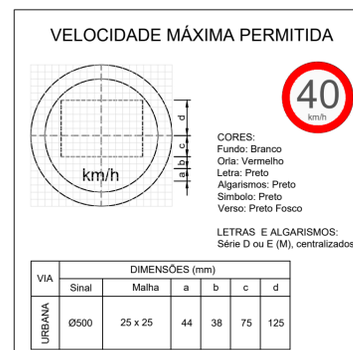
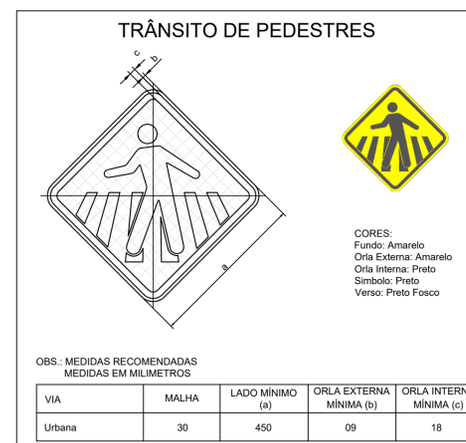
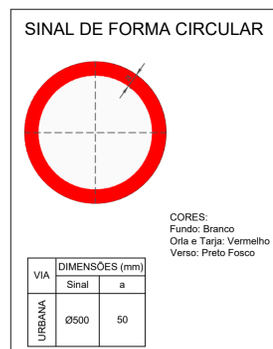
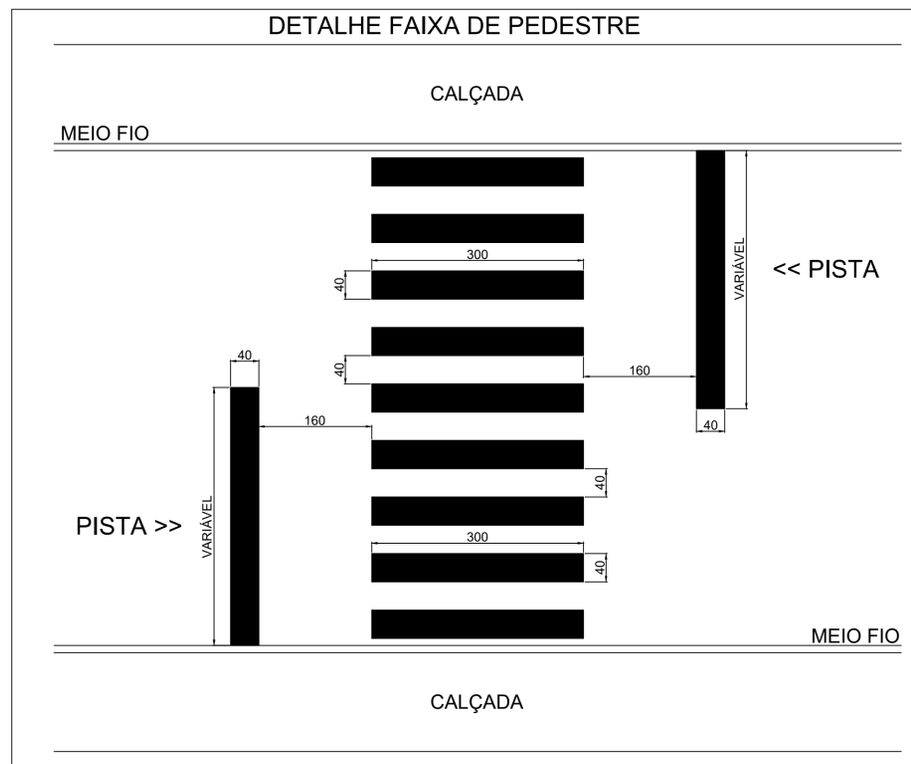


**PROJETO SINALIZAÇÃO**  
ESC 1/500



**LEGENDA:**  
SINALIZAÇÃO CONFORME CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO (CONTRAN) - SINALIZAÇÃO URBANA

	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA - 40 Km/h	CÓDIGO R-19
	PARADA OBRIGATORIA	CÓDIGO R-1
	PASSAGEM DE PEDESTRES	CÓDIGO A-32b
	NOME DA RUA E BAIRRO	

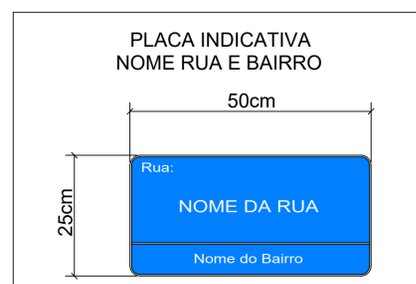
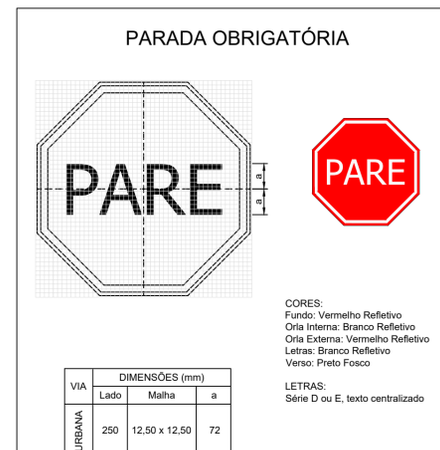
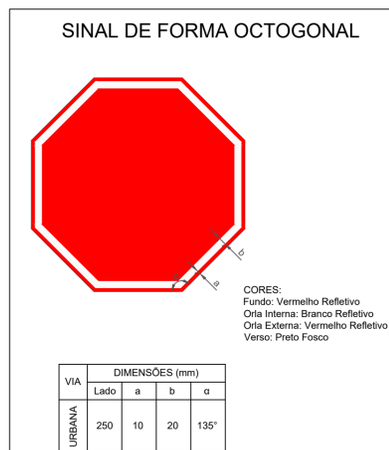


- NOTAS:**
- A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APROVAÇÃO DO PROJETO COM EMISSÃO DO ALVARÁ E APRESENTAÇÃO DA DISPENSA OU LICENÇA AMBIENTAL PARA CADA PROJETO.
  - HAVENDO NECESSIDADE DE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA PERMISSÃO DE CORTE.
  - SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

**APROVADO**  
Por Maico Eckert às 07:35, 20/4/2022

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
ARIEL ANDRÉ MASSON Engenheiro Civil - CREA/SC 126637-3		
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES



**PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA**

RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737  
CEP: 89160-015 -CENTRO  
RIO DO SUL/SC  
FONE/FAX: (47) 3531-4242  
E-mail: amavi@amavi.org.br  
http://www.amavi.org.br

OBRA:  
PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAV. DOS PASSEIOS EM CONCRETO DA RUA ANDREAS KINAS - TRECHO 02

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE DONA EMMA

ENGENHEIRO:  
RUA ANDREAS KINAS - DONA EMMA / SC

CONTEÚDO:  
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA  
DETALHE DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO  
DETALHE DE IMPLANTAÇÃO DAS PLACAS  
DETALHE FAIXA DE PEDESTRE  
DETALHE DAS FAIXAS HORIZONTAIS

DESENHO:  
VINICIUS BRIGNOLI DE SOUZA

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO:  
1.391,36m²

ÁREA DOS PASSEIOS:  
493,68m²

EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR:  
1,58,29m

ESCALA:  
INDICADA

DATA:  
21/03/2022

FOLHA:  
08/08

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. O DESENHO É VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.