

-48°03'26.25"  
:15°50'00.00"  
172.500

172.600

**QUADRO DE QUANTIDADES - GERAL**

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO	CÓDIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)
	R-1	L=0,25m	0,302	02	0,60
	R-3	Ø=0,50m	0,196	01	0,19
	R-6a	Ø=0,50m	0,196	03	0,58

**PLACAS DE ADVERTÊNCIA**

PLACAS DE ADVERTÊNCIA	CÓDIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)
	A-32b	0,50m x 0,75m	0,375	14	5,25

**PLACAS DE INDICAÇÃO**

PLACAS DE INDICAÇÃO	CÓDIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)
	EDUCATIVA	1,24m x 0,61m	0,876	03	2,63
	EDUCATIVA	0,81m x 0,25m	0,201	01	0,20
	EDUCATIVA	0,56m x 0,25m	0,140	01	0,14

**SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**

MARCAÇÃO	QUANTIDADE
- LMS-1 LINHA SIMPLES CONTINUA BRANCA (e=10cm)	3 m
- LMS-2 LINHA SIMPLES SECCIONADA BRANCA (e=10cm)	2,8 m
- LRE LINHA DE RETENÇÃO (e=40cm)	4,18 m
- FTP FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES (e=40cm)	8,01 m
- TRIÂNGULO ALERTA DE RAMPA	2,45 m
- SETA P.E.M. (1,21m² CADA)	4,84 m

**PINTURA DE FAIXAS, INSCRIÇÕES NO PAVIMENTO, SETAS E ZEBRADOS**  
SERÁ EMPREGADO MATERIAL TERMOPLÁSTICO, POR ASPERSÃO (5 ANOS), NA PINTURA DAS LINHAS DE DELINEAÇÃO DE FAIXAS, NAS LINHAS DE RETENÇÃO, NAS CORES BRANCA OU AMARELA, CONFORME O PROJETO (MATERIAL TERMOPLÁSTICO TIPO "SPRAY", COM ESPESURA ÚMIDA DA TINTA A SER APLICADA DEVE SER DE 1,5 MM. A PINTURA SERÁ MANUAL, NA COR INDICADA NO PROJETO EXECUTIVO (ATENDER A ESPECIFICAÇÃO DNER - EM 3722000).

A PINTURA DAS INSCRIÇÕES NO PAVIMENTO, SETAS, NA PISTA DE ROLAMENTO DAS VIAS DEVERÁ SER FEITA COM MATERIAL TERMOPLÁSTICO POR ASPERSÃO, COM MICROESFERAS DE VIDRO, MEDIANTE A UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, FERRAMENTAS E GABARITOS ADEQUADOS. A ESPESURA ÚMIDA DA TINTA A SER APLICADA DEVE SER DE 1,5 MM. A PINTURA SERÁ MANUAL, NA COR INDICADA NO PROJETO EXECUTIVO (ATENDER A ESPECIFICAÇÃO DNER - EM 37197).

A PINTURA APÓS APLICAÇÃO DEVE APRESENTAR PLASTICIDADE E ELEVADA ADERÊNCIA ÀS ESFERAS DE VIDRO RETROREFLETIVAS, AO PAVIMENTO OU SINALIZAÇÃO ANTERIOR, DEVENDO RESULTAR EM UMA PELÍCULA FOSCA, DE ASPECTO UNIFORME, NÃO PODENDO SER CONSTATADA A OCORRÊNCIA DE RACHADURAS, MANCHAS OU OUTRAS IRREGULARIDADES DURANTE O PERÍODO DE SUA VIDA ÚTIL.

TODA A SINALIZAÇÃO VÁRIA DAS TRAVESSIAS ELEVADAS, SÍMBOLOS, MARCAÇÕES DAS VIAS, SETAS, E INDICAÇÕES DAS VAGAS DE ESTACIONAMENTO DEVERÃO SER EXECUTADAS DE ACORDO MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO - VOLUME IV - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO CONTRAN.

- LEGENDAS**
- PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL SIMPLES A SER IMPLANTADA
  - PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DUPLA A SER IMPLANTADA

--- POLIGONAL DE PROJETO - PRAÇA DO RELÓGIO

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E INFRAESTRUTURA - SODF

REGIÃO ADMINISTRATIVA DE TAGUATINGA - RA TAG

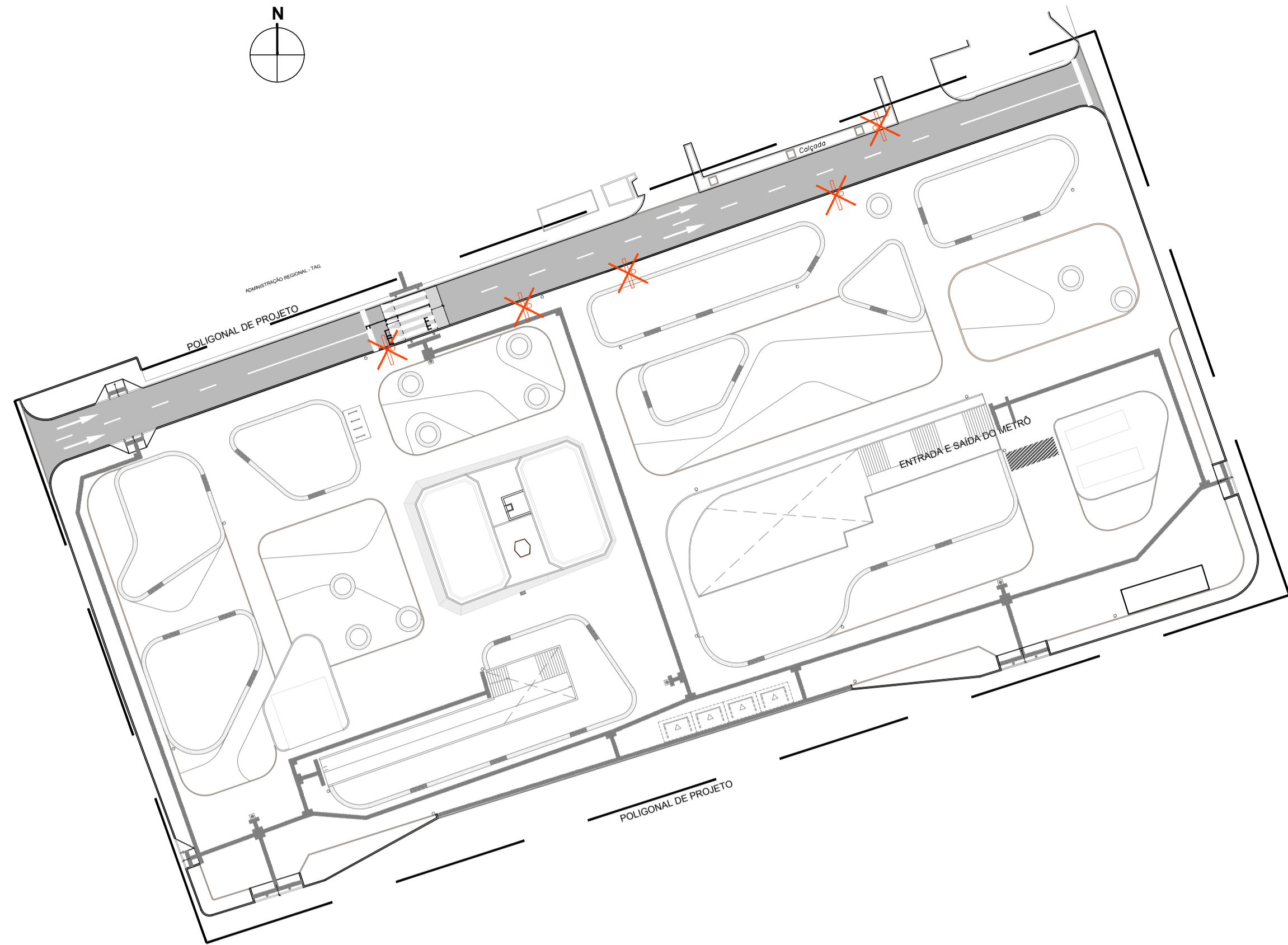
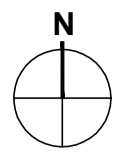
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO DA PRAÇA DO RELÓGIO

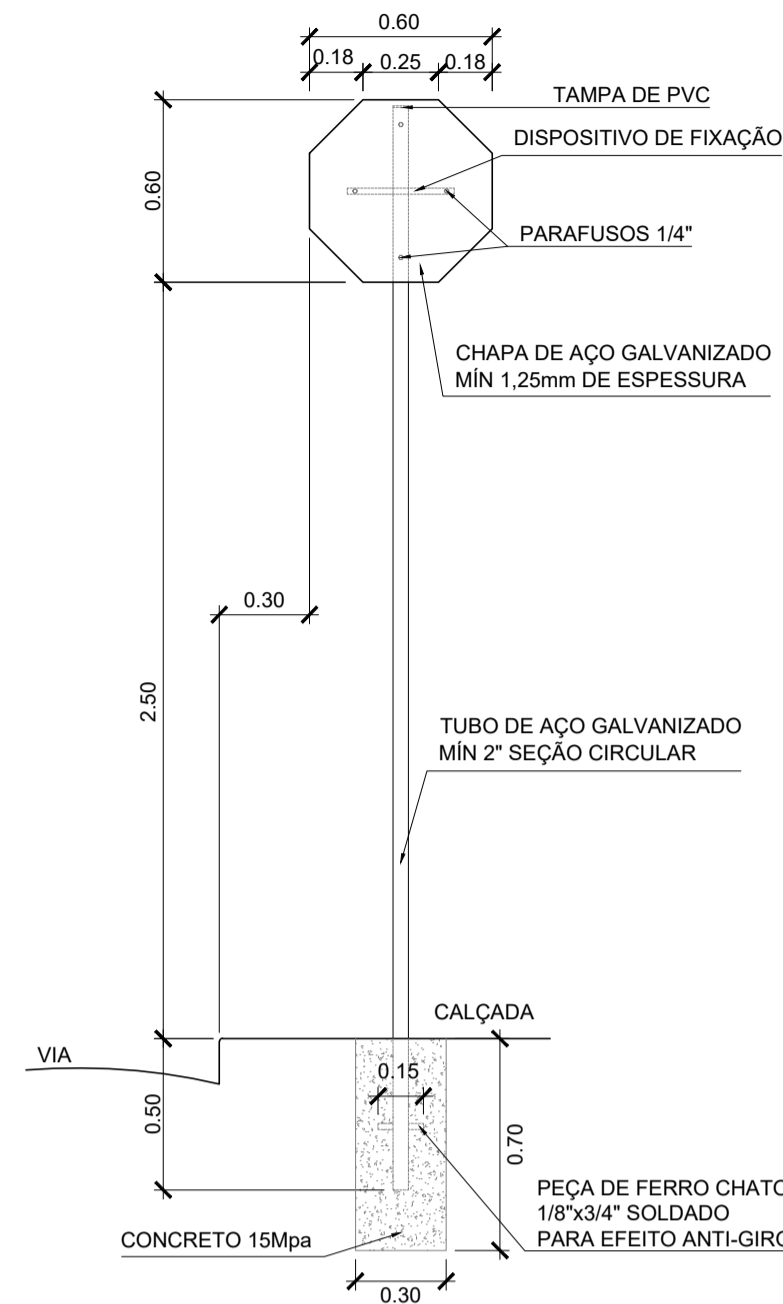
SETOR CENTRAL TAGUATINGA

**INF-SIN-114/2022**

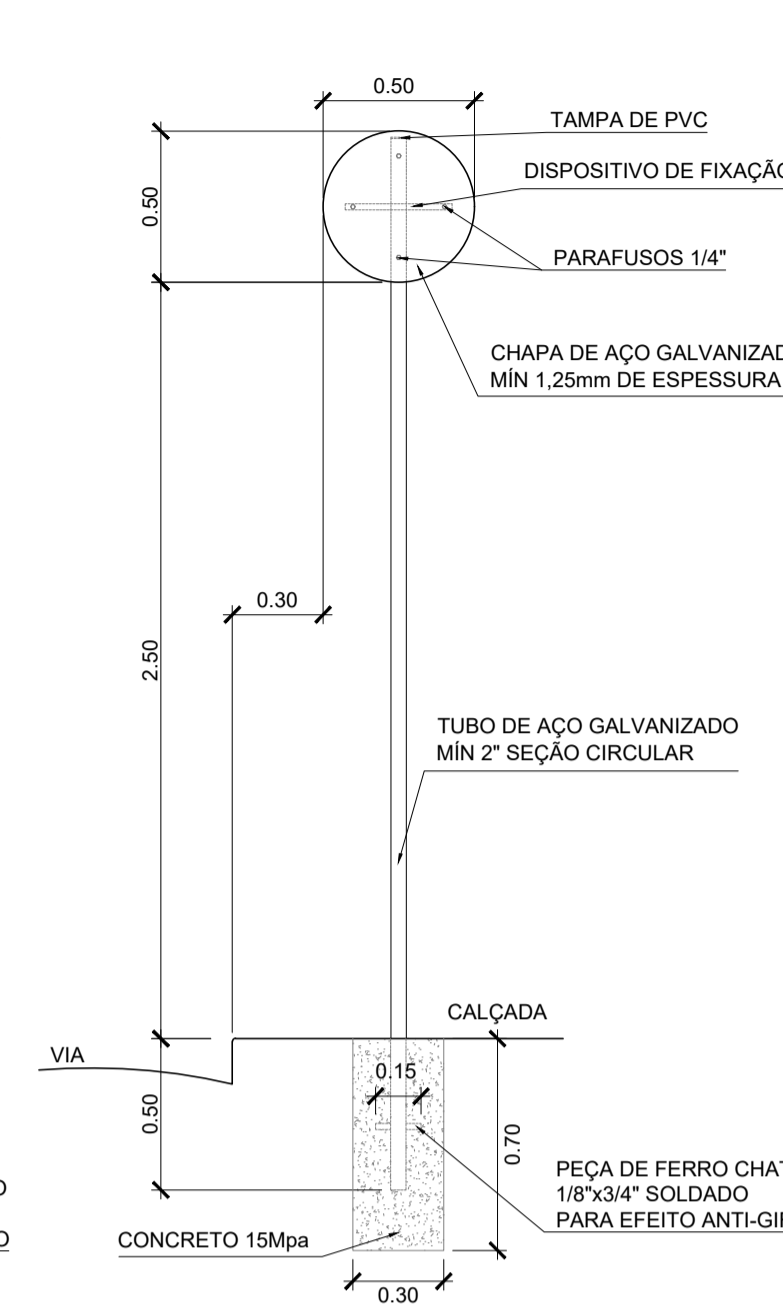
GERAL	FOLHA: 01/02	ESCALA:	DATA: JUNHO/2023	VER MDE -114/2022
PROJETO:	UNIMOB / SUPOP	REVISÃO:	VISTO: UNIMOB	APROVO: UNIMOB
				SUBSECRETARIA SUPOP



PLACAS EXISTENTES A REMOVER  
ESCALA: 1/500



DETALHE - FIXAÇÃO PLACAS REGULAMENTAÇÃO  
ESCALA: 1/25



DETALHE - FIXAÇÃO PLACA ADVERTÊNCIA  
ESCALA: 1/25

PINTURA DE FAIXAS, INSCRIÇÕES NO PAVIMENTO, SETAS E ZEBRADOS  
SERÁ EMPREGADO MATERIAL TERMOPLÁSTICO, POR ASPERSÃO (5 ANOS), NA PINTURA DAS LINHAS DE DELINEAÇÃO DE FAIXAS, NAS LINHAS DE RETENÇÃO, NAS CORES BRANCA OU AMARELA, CONFORME O PROJETO (MATERIAL TERMOPLÁSTICO TIPO "SPRAY", COM ESPESURA DE 2,0MM, EM CONFORMIDADE COM A NORMA DNER-EM 372/2000).

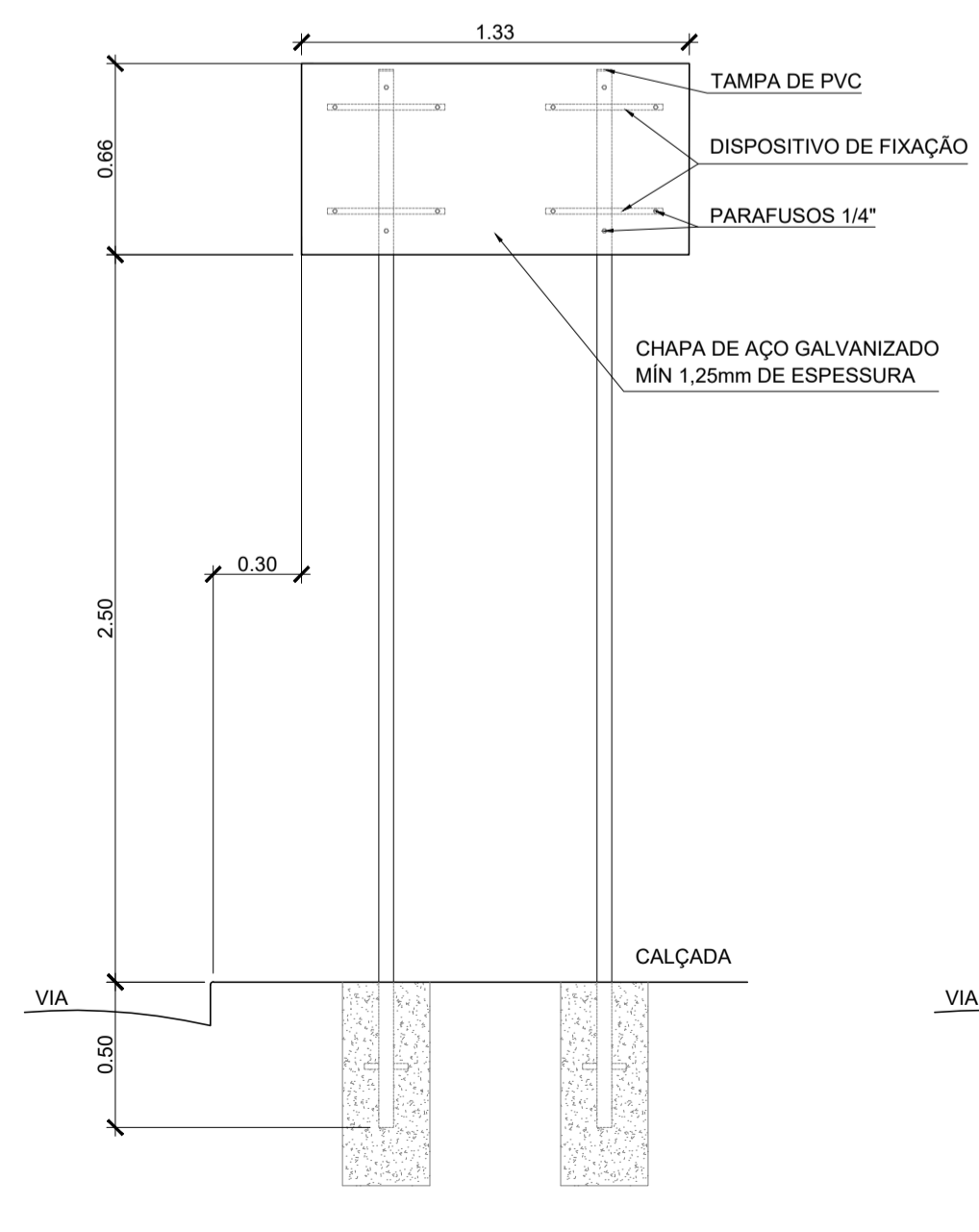
A PINTURA DAS INSCRIÇÕES NO PAVIMENTO, SETAS, NA PISTA DE ROLAMENTO DAS VIAS DEVERÁ SER FEITA COM MATERIAL TERMOPLÁSTICO POR ASPERSÃO, COM MICROESFERAS DE VIDRO, MEDIANTE A UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, FERRAMENTAS E GABARITOS ADEQUADOS. A ESPESURA DIMIDA DA TINTA A SER APLICADA DEVE SER DE 1,5 MM. A PINTURA SERÁ MANUAL, NA COR INDICADA NO PROJETO EXECUTIVO (ATENGER A ESPECIFICAÇÃO DNER-EM 371/97).

A PINTURA APÓS APLICAÇÃO DEVE APRESENTAR PLASTICIDADE E ELEVADA ADERÊNCIA ÀS ESFERAS DE VIDRO RETROREFLETIVAS, AO PAVIMENTO OU SINALIZAÇÃO ANTERIOR, DEVENDO RESULTAR EM UMA PELÍCULA FOSCA, DE ASPECTO UNIFORME, NÃO PODENDO SER CONSTATADA A OCORRÊNCIA DE RACHADURAS, MANCHAS OU OUTRAS IRREGULARIDADES DURANTE O PERÍODO DE SUA VIDA ÚTIL.

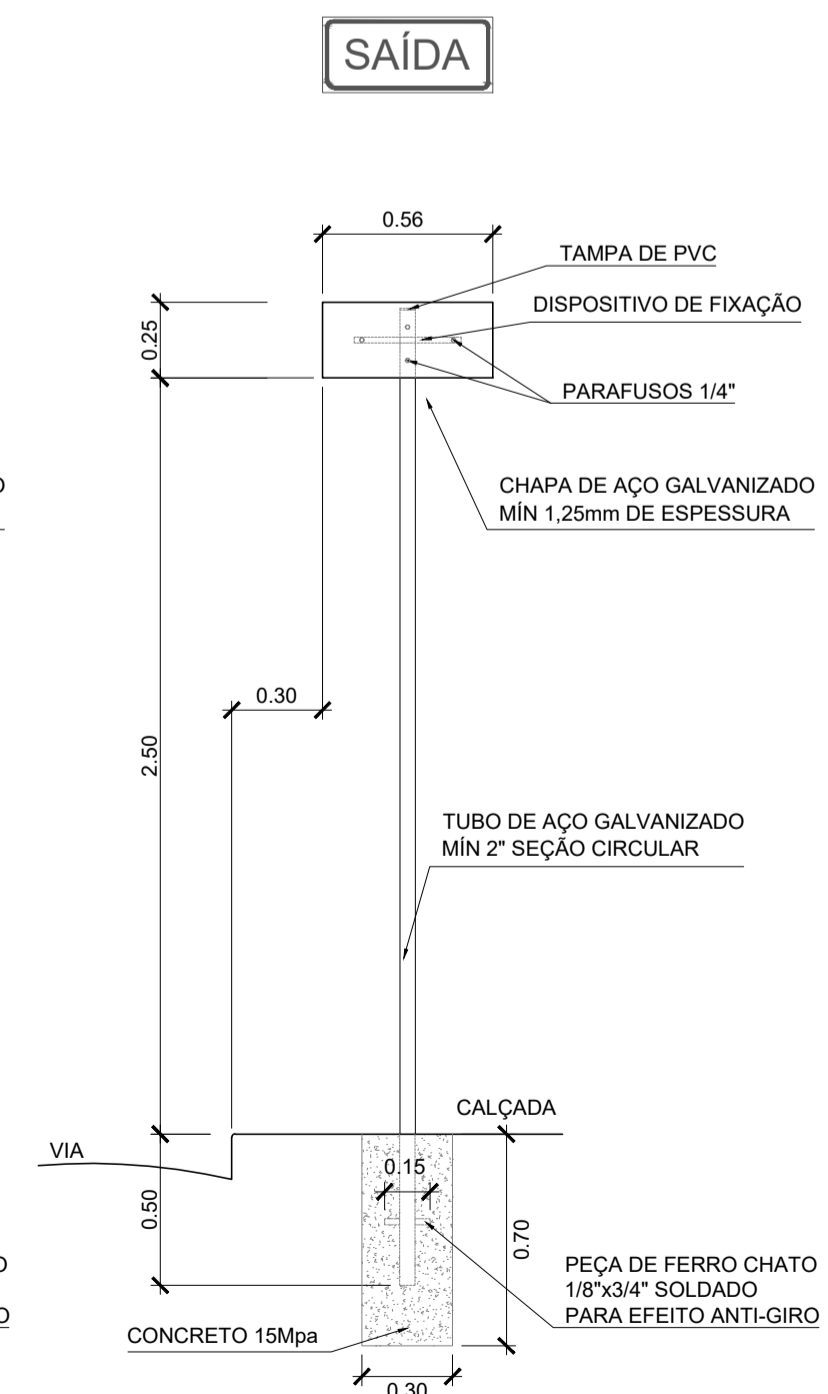
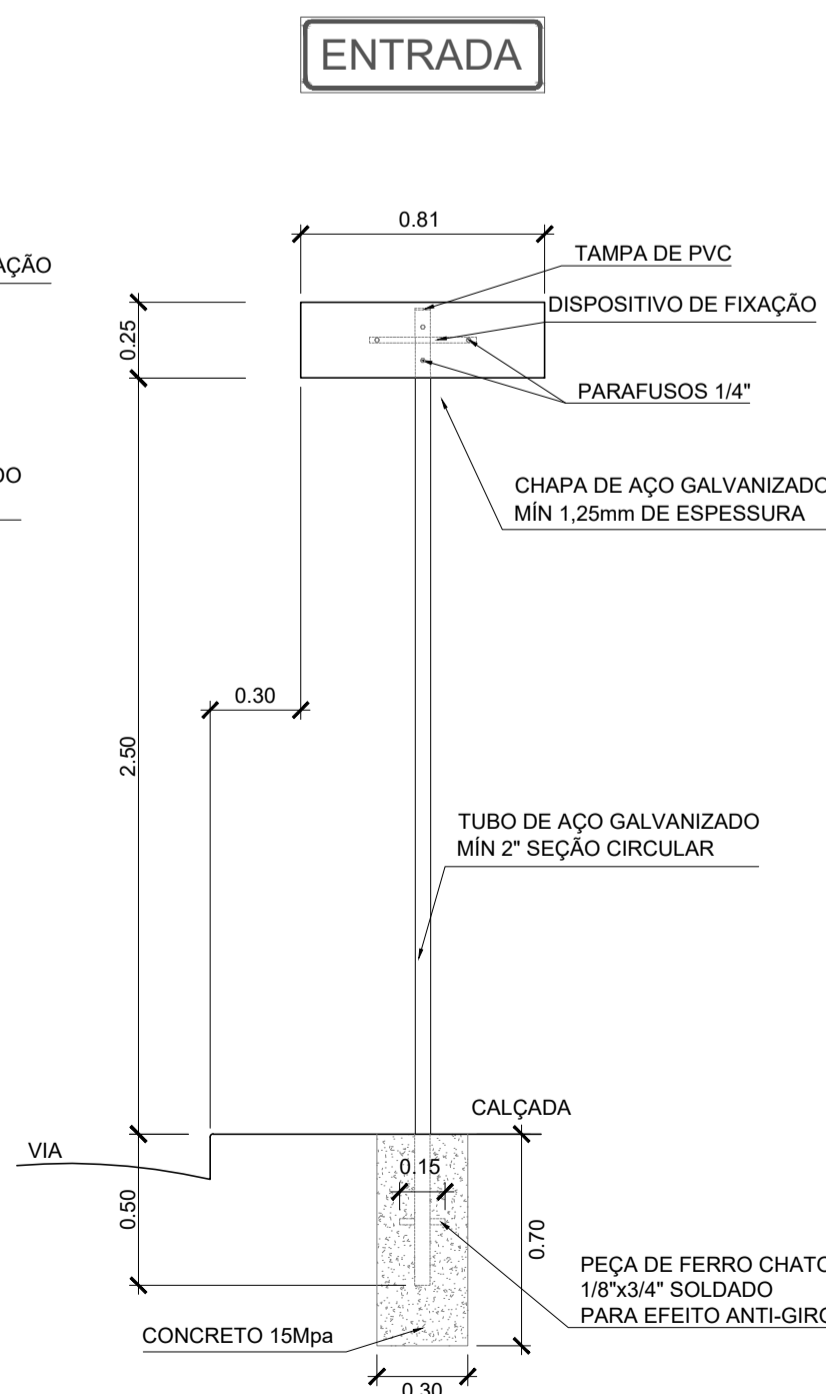
TODA A SINALIZAÇÃO VÁRIA DAS TRAVESSIAS ELEVADAS, SÍMBOLOS, MARCAÇÕES DAS VIAS, SETAS, E INDICAÇÕES DAS VAGAS DE ESTACIONAMENTO DEVERÃO SER EXECUTADAS DE ACORDO MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÁNSITO - VOLUME IV - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - CONSELHO NACIONAL DE TRÁNSITO CONTRAN.

- LEGENDAS
- PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL SIMPLES A SER IMPLANTADA
  - PLACA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DUPLA A SER IMPLANTADA
  - PLACA DE SINALIZAÇÃO A SER RETIRADA

NÃO TRAFEGAR  
VEÍCULOS  
AUTOMOTORES

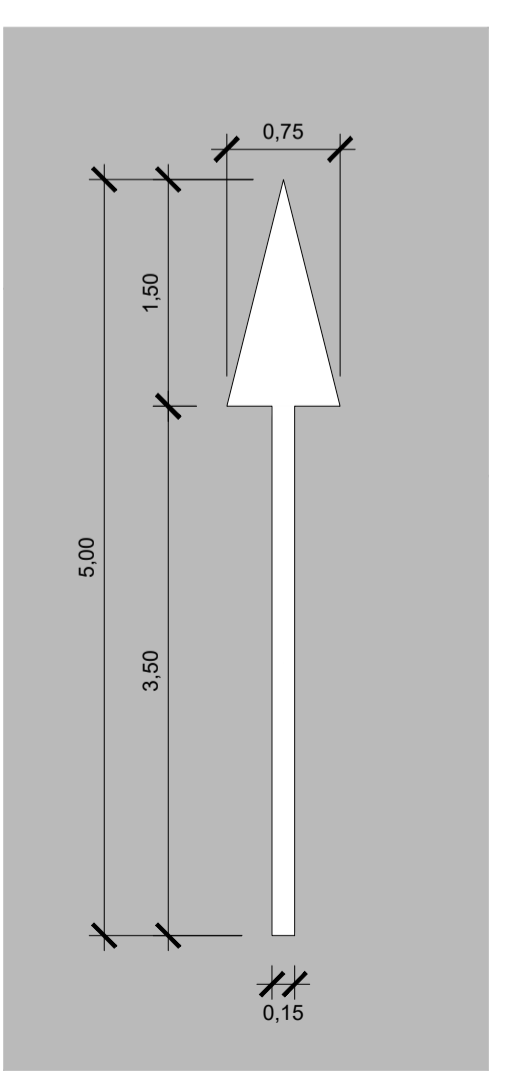


DETALHE - FIXAÇÃO PLACAS REGULAMENTAÇÃO  
ESCALA: 1/25

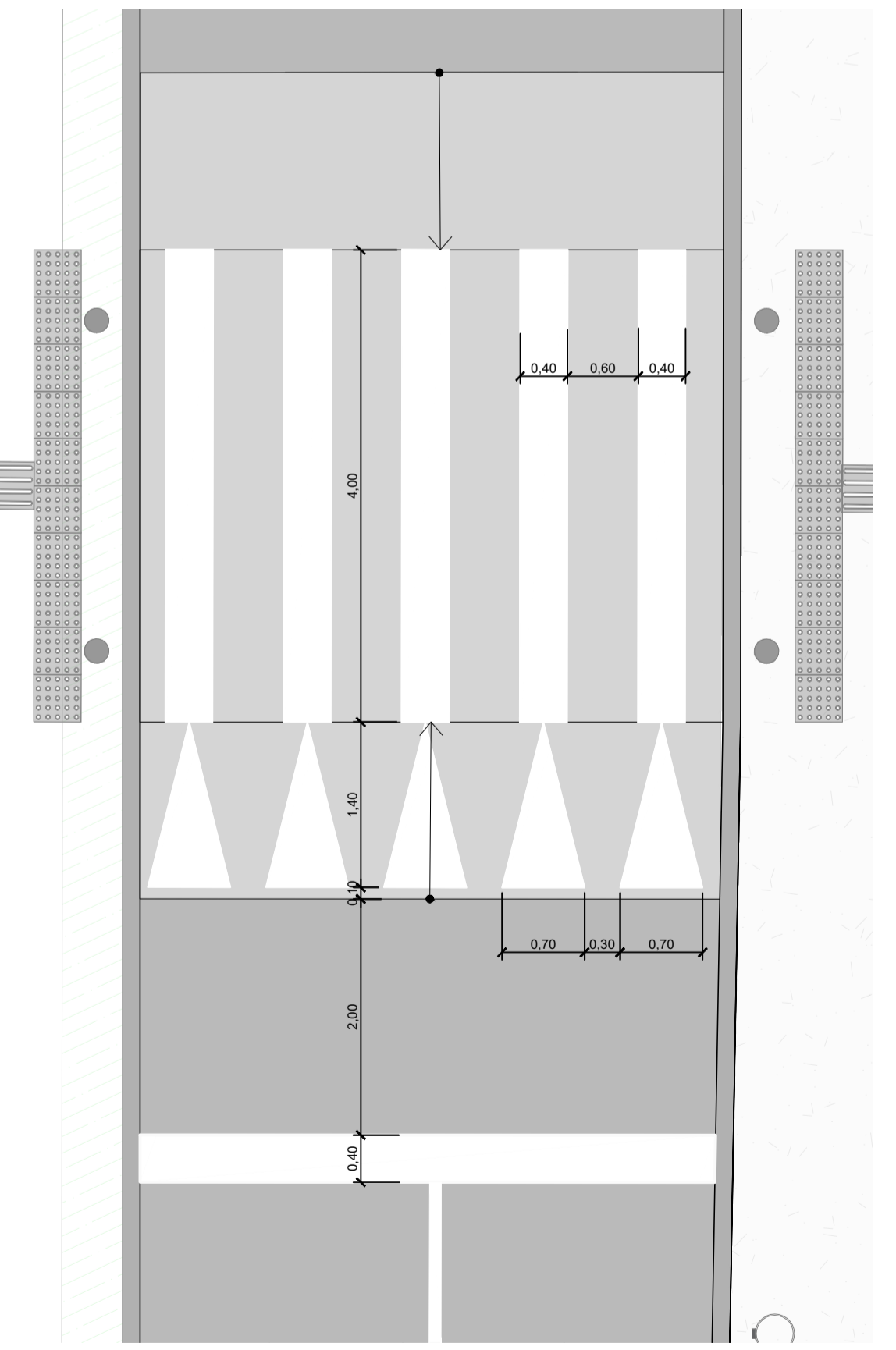


COR	PADRÃO MÚNSELL
VERMELHA	7,5 R 4/14
PRETA	N 0,5
BRANCA	N 9,5
AMARELA	10 YR 7,5/14
AZUL	5 PB 2/8

R= RED - VERMELHO  
N= NEUTRO (CORES ABSOLUTAS)  
Y= YELLOW - AMARELO



DETALHE - SETA P.E.M.  
ESCALA: 1/50



DETALHE - FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES  
ESCALA: 1/50

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E INFRAESTRUTURA - SODF

PROJETO DE SINALIZAÇÃO

INF-SIN-114/2022 REGIÃO ADMINISTRATIVA DE TAGUATINGA - RA TAG  
PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO DA PRAÇA DO RELÓGIO  
SETOR CENTRAL TAGUATINGA

DETALHES	FOLHA:	ESCALA:	DATA:	VER MDE:
	02/02		JUNHO/2023	-114/2022
PROJETO:	UNIMOB / SUPOF	REVISÃO:	VISTO:	APROVO:
		UNIMOB	UNIMOB	SUBSECRETARIA SUPRO