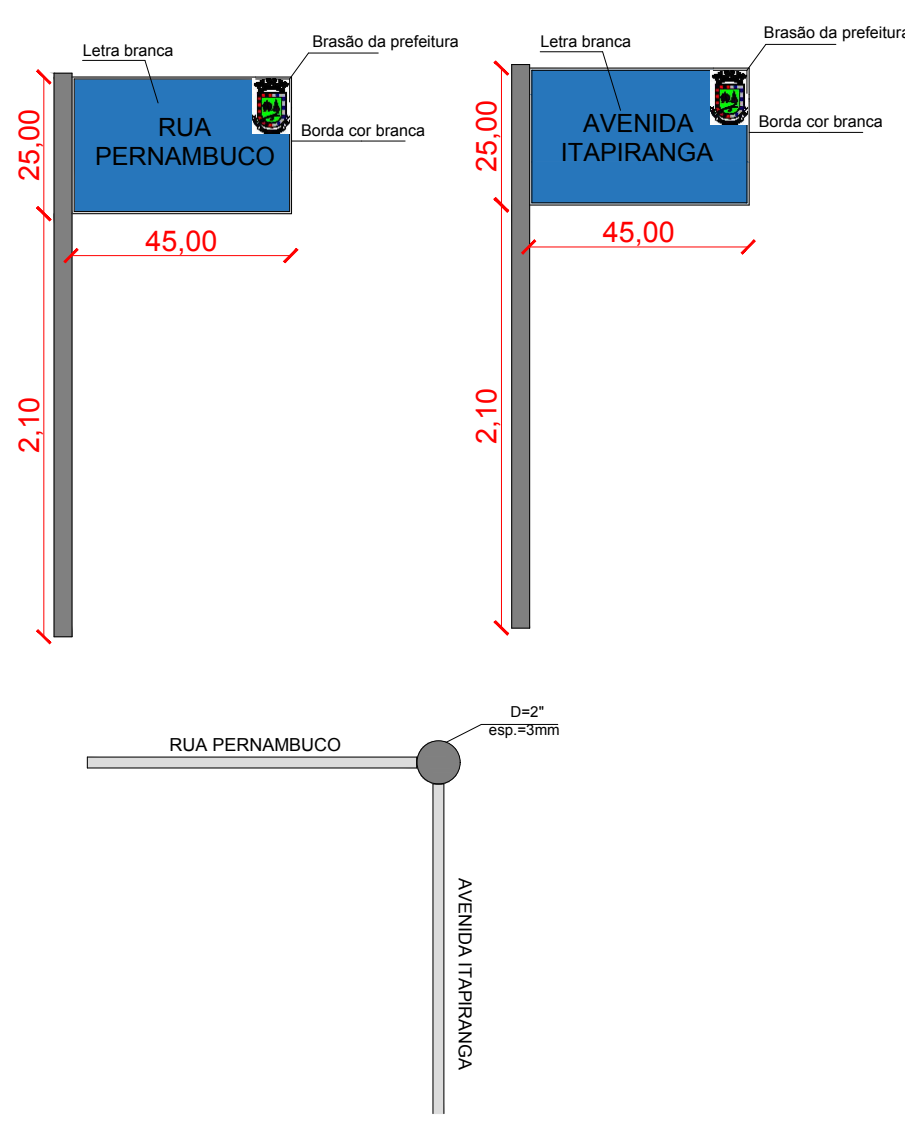


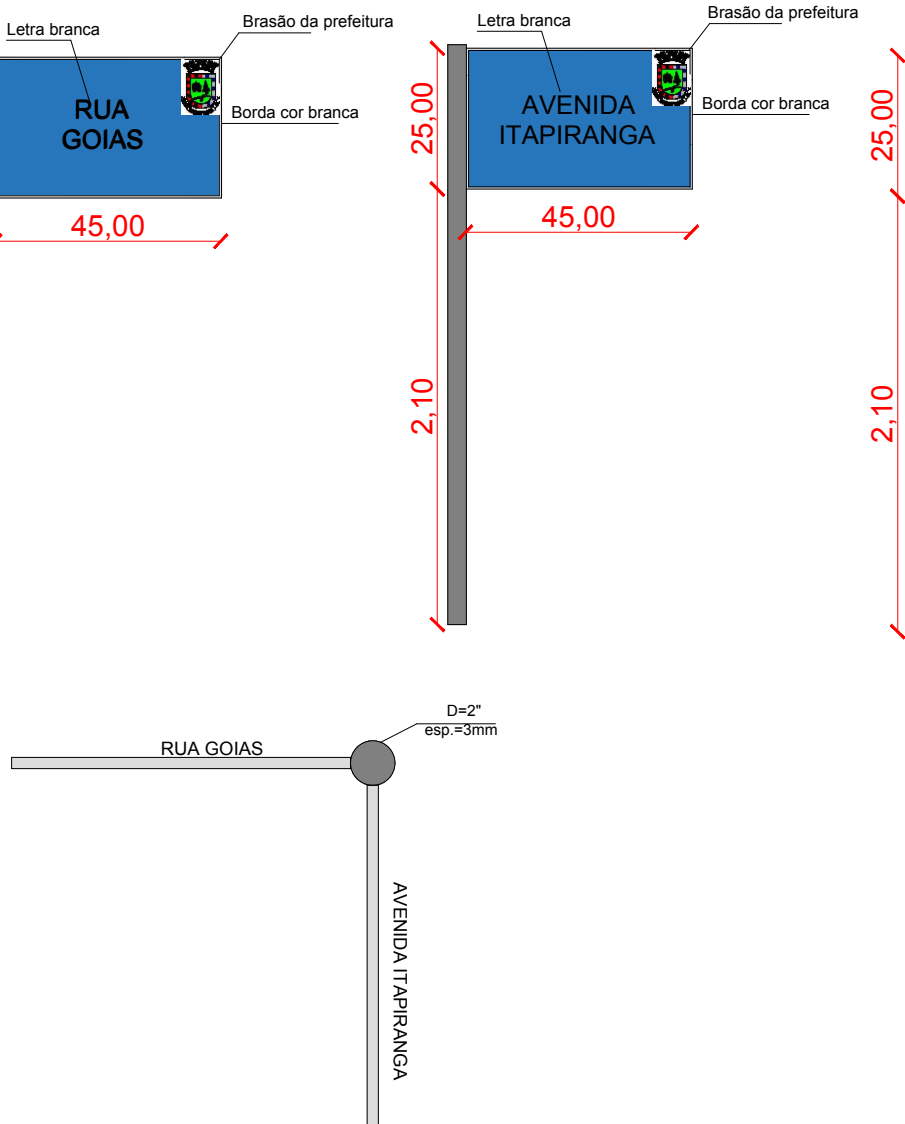
5 PLANTA BAIXA DE SINALIZAÇÃO ASFALTICA  
ESCALA: S/E

6 DETALHAMENTOS  
ESCALA: S/E

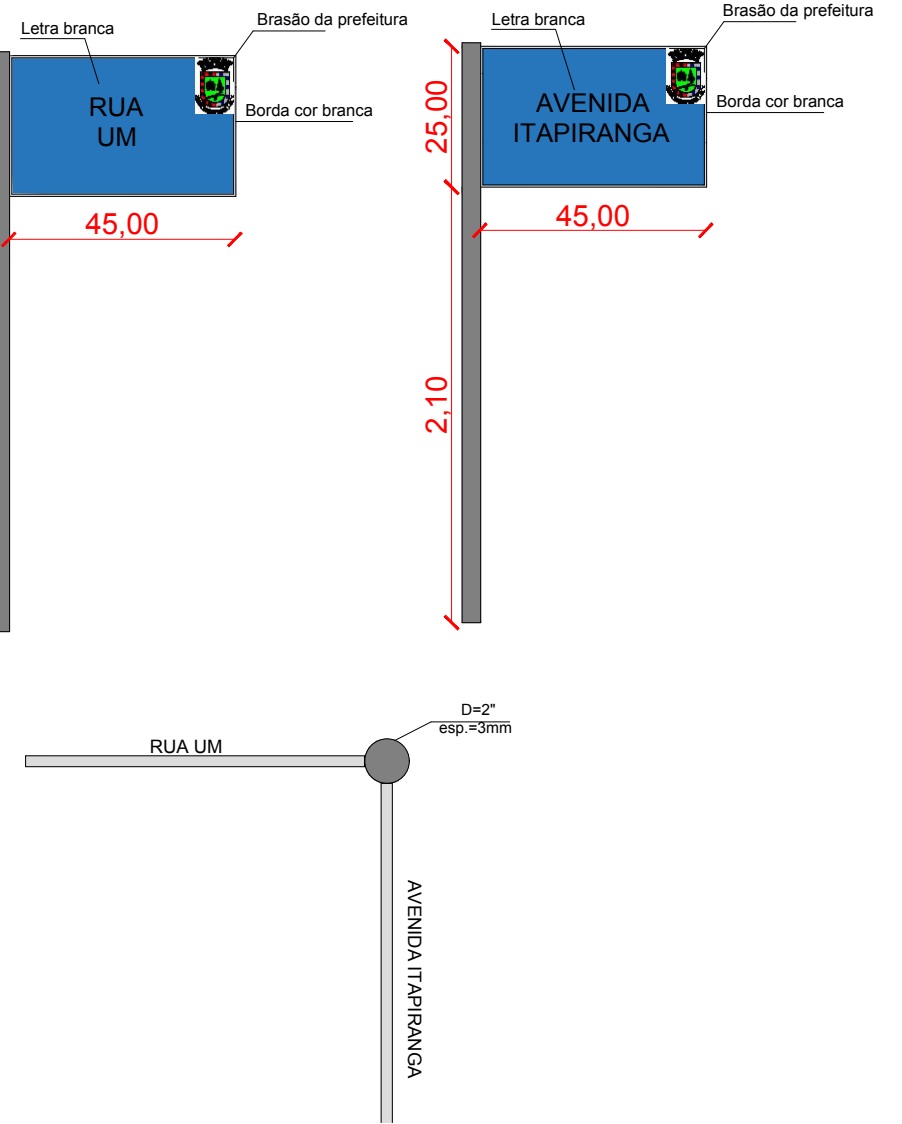
DETALHE 1 - PLACA 1  
ESCALA: S/E



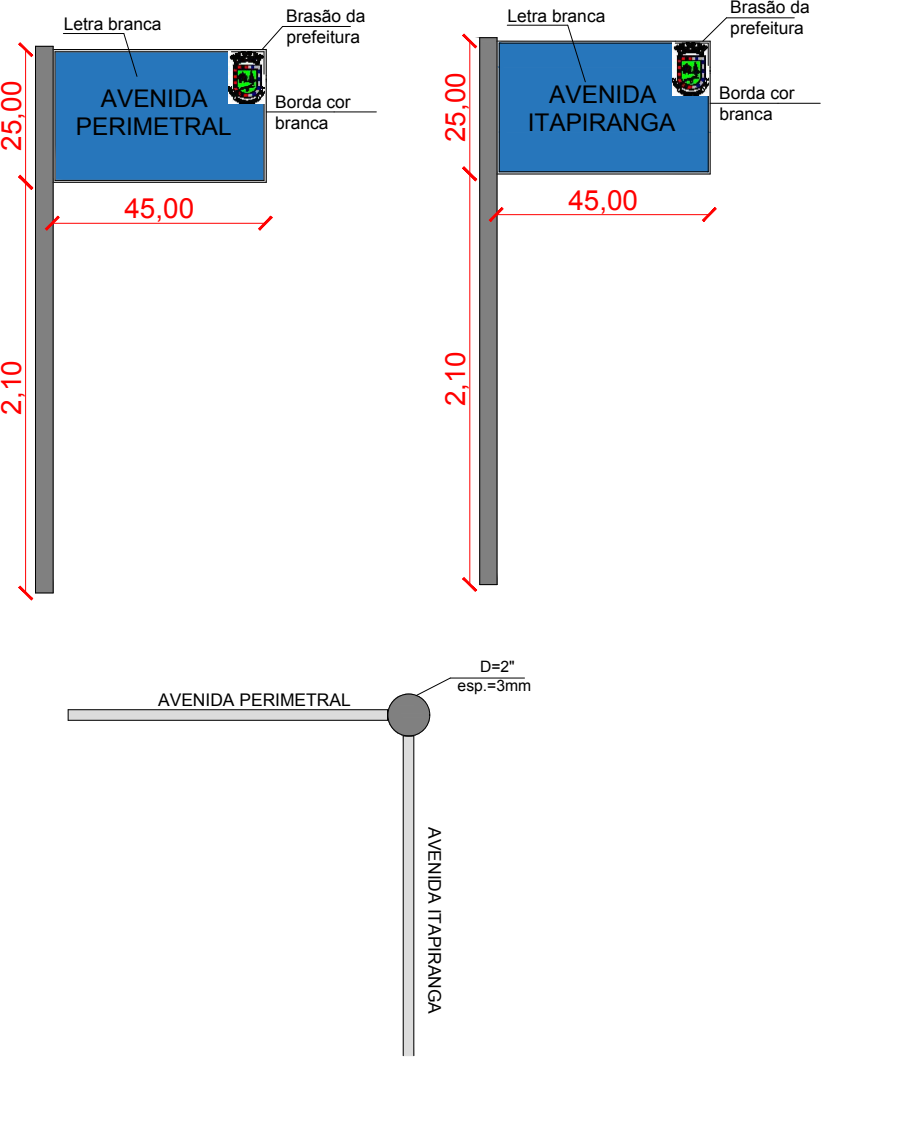
DETALHE 2 - PLACA 2  
ESCALA: S/E



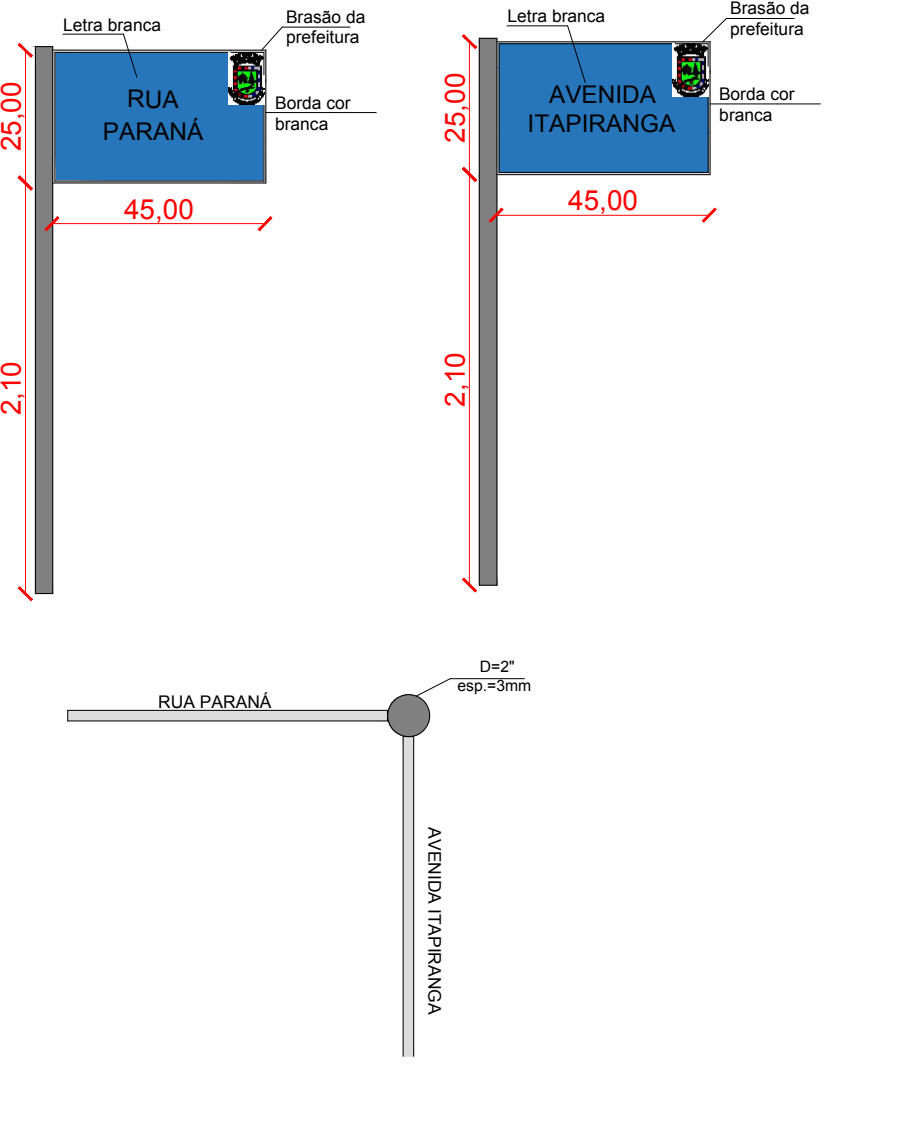
DETALHE 3 - PLACA 3  
ESCALA: S/E



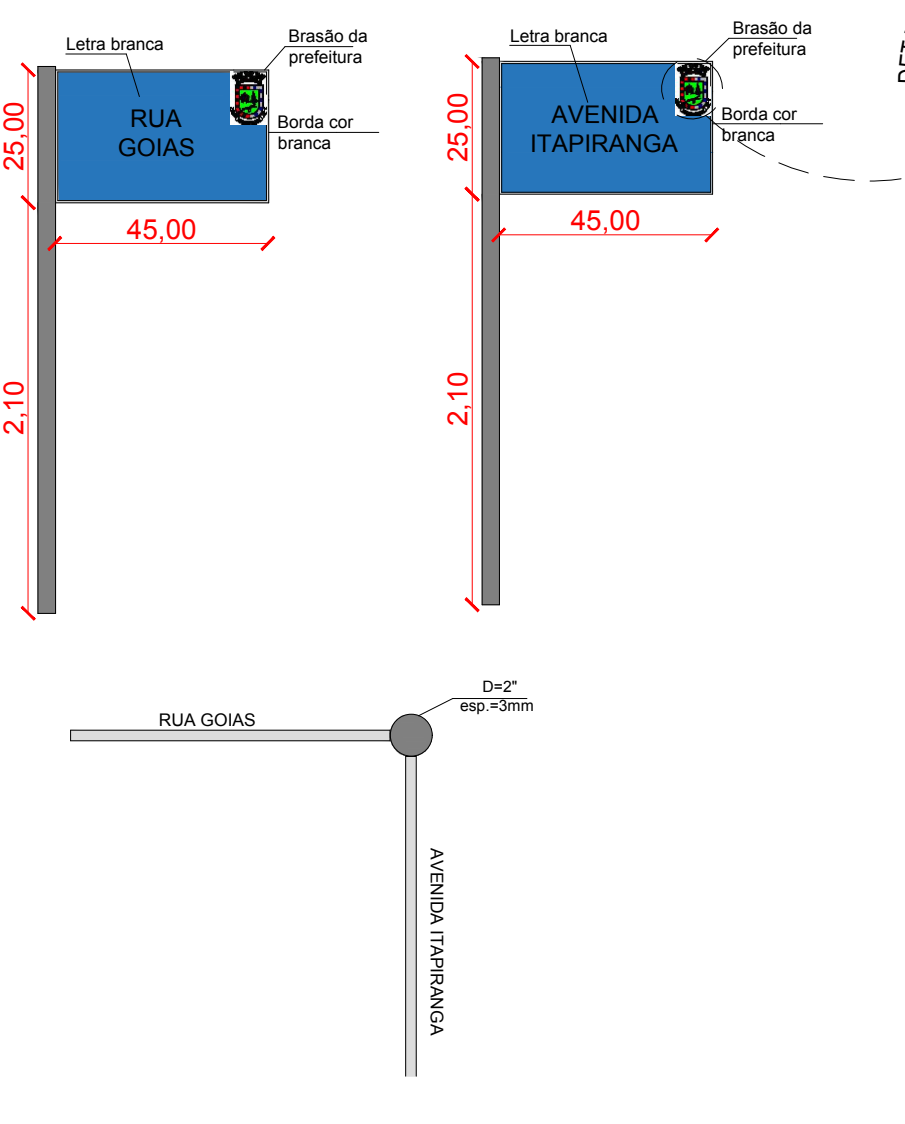
DETALHE 4 - PLACA 4  
ESCALA: S/E



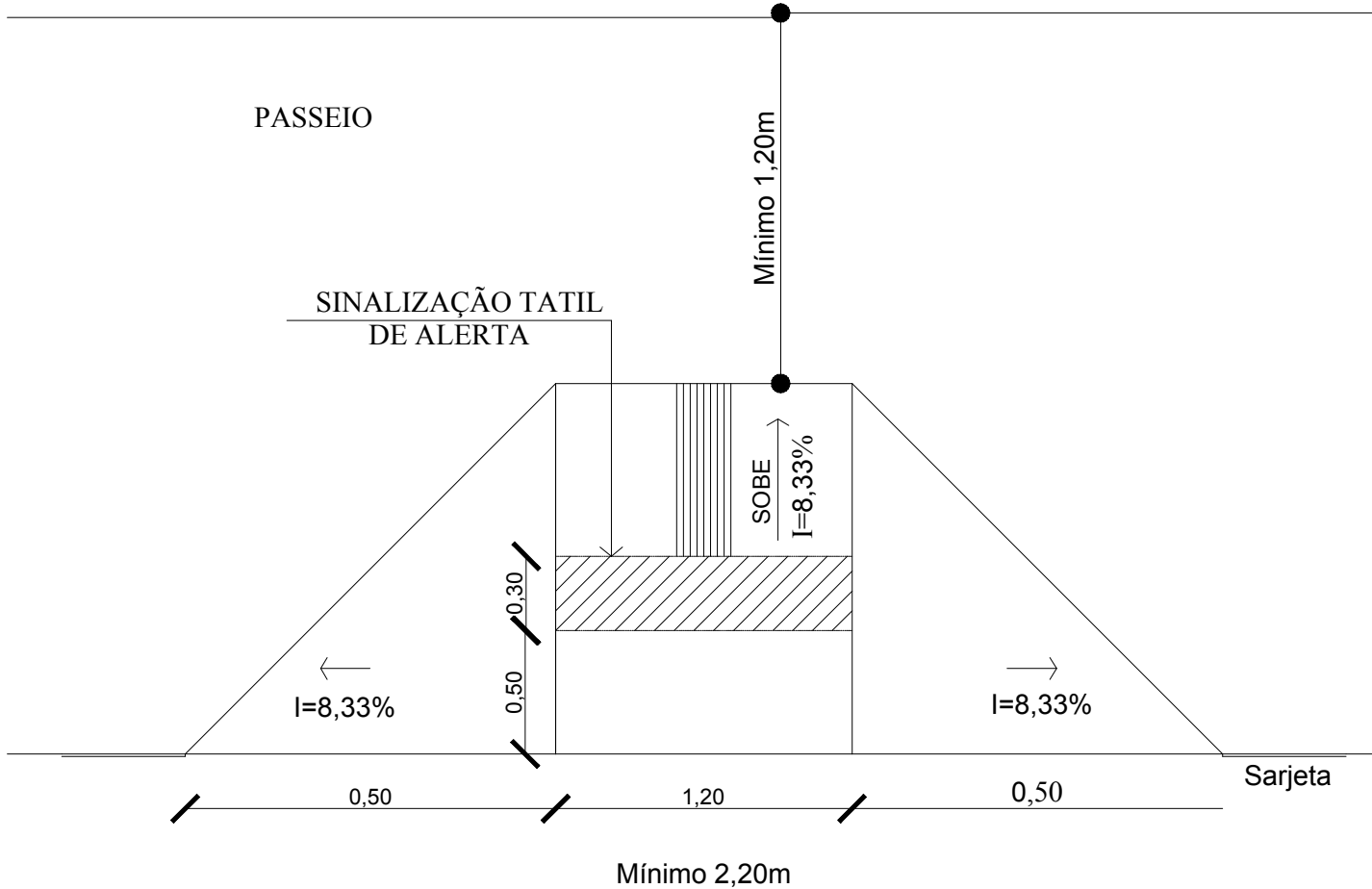
DETALHE 5 - PLACA 5  
ESCALA: S/E



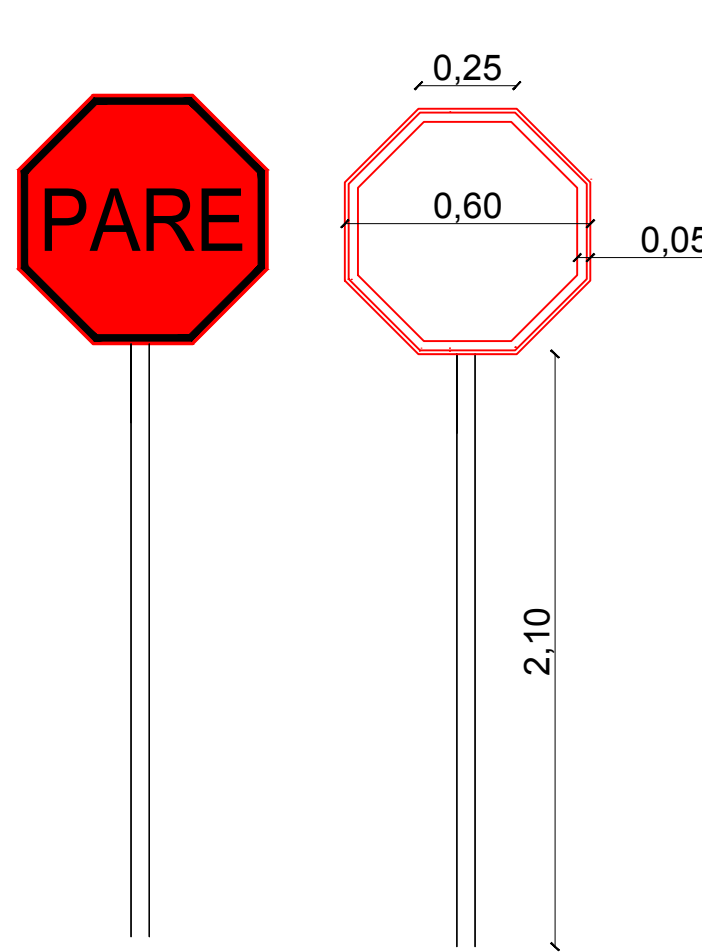
DETALHE 6 - PLACA 6  
ESCALA: S/E



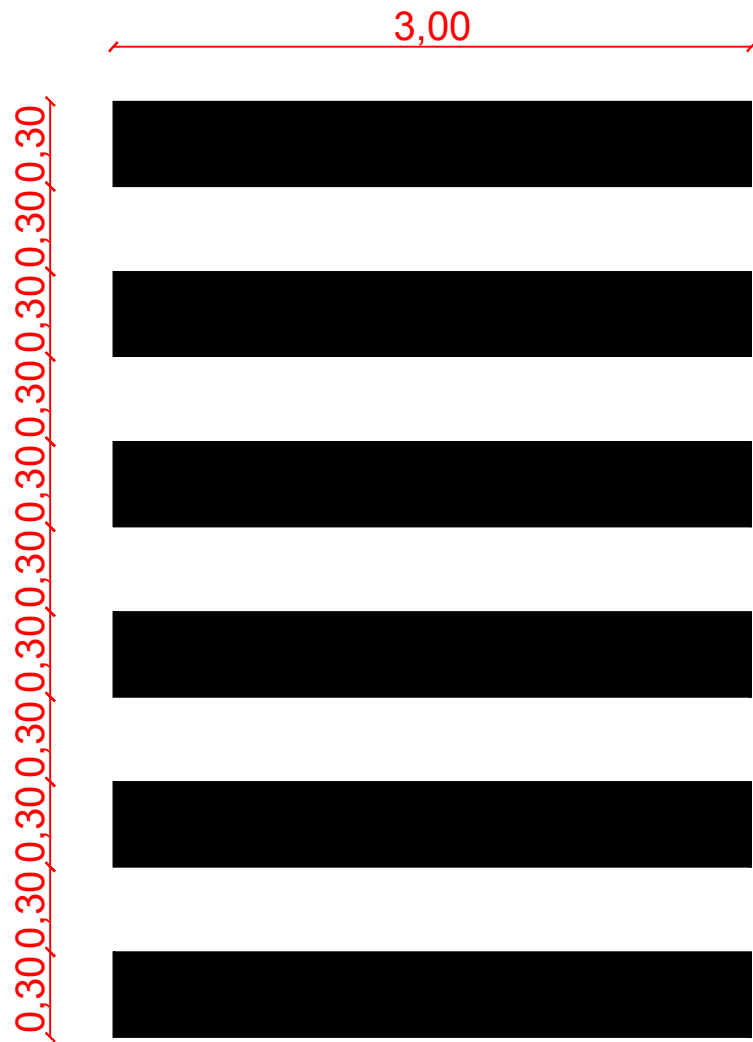
DETALHE 8- RAMPA DE ACESSO CONFORME A NBR 9050  
ESCALA: S/E



DETALHE 9 - PLACA DE TRÂNSITO- R1  
ESCALA: S/E



DETALHE 10 - FAIXA DE SEGURANÇA



	
DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ENGENHARIA	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TENENTE PORTELA	
PROJETO: PROJETO DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO NA AVENIDA ITAPIRANGA, RUA TAMOIO E ARTHUR AMBROS	ÁREA CONSTRUIDA: 11.054,01 m²
LOCAL: AVENIDA ITAPIRANGA	DATA: NOVEMBRO/2023
PRANCHA: PLANTA BAIXA DE SINALIZAÇÃO ASFALTICA DETALHAMENTOS	Colaboração: ESTHEFANI MULLER LETICIA RIBEIRO ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA CIVIL
Engenheiro Civil: ELIANDRO TIECKER	REGISTRO CREA: 180283
Resp. Técnico	Prefeito Municipal
ESCALA: S/E	PRANCHA: 03/04