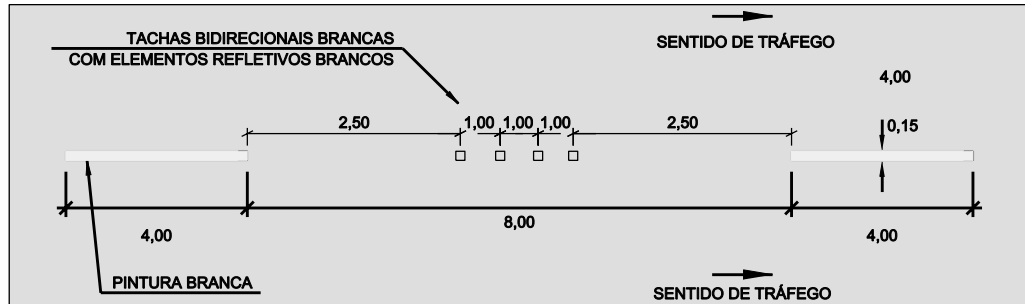
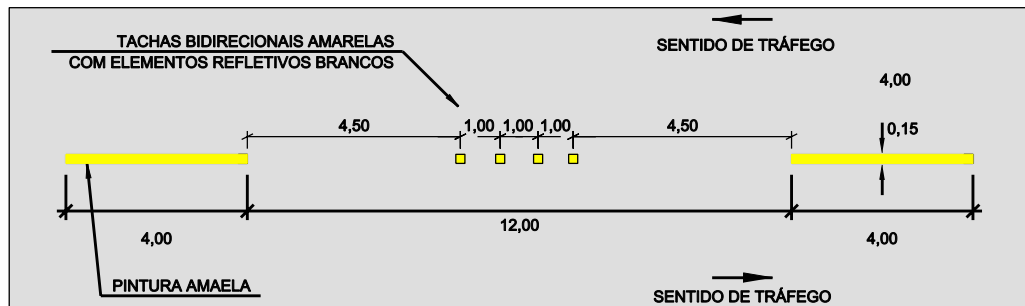


LINHAS DEMARCADORAS DE FAIXAS DE TRÁFEGO

FAIXA SECCIONADA BRANCA 60km/h



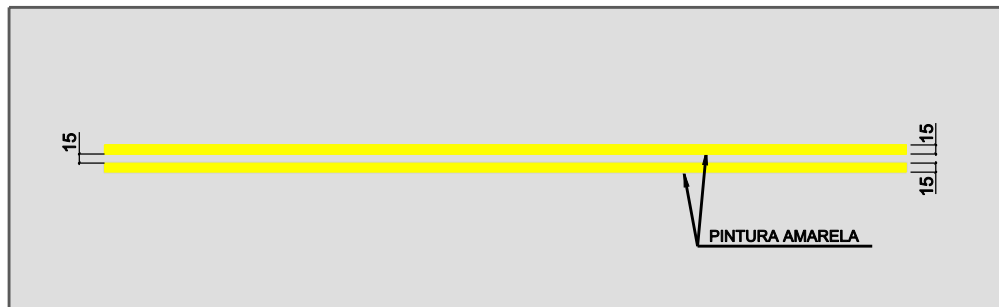
FAIXA SECCIONADA AMARELA 80km/h



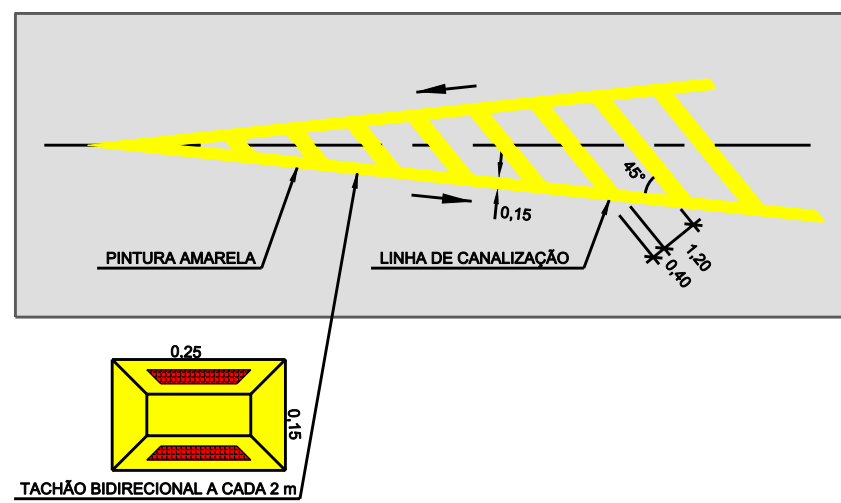
FAIXA CONTÍNUA/SECCIONADA AMARELA 80km/h



LINHA DUPLA CONTÍNUA AMARELA

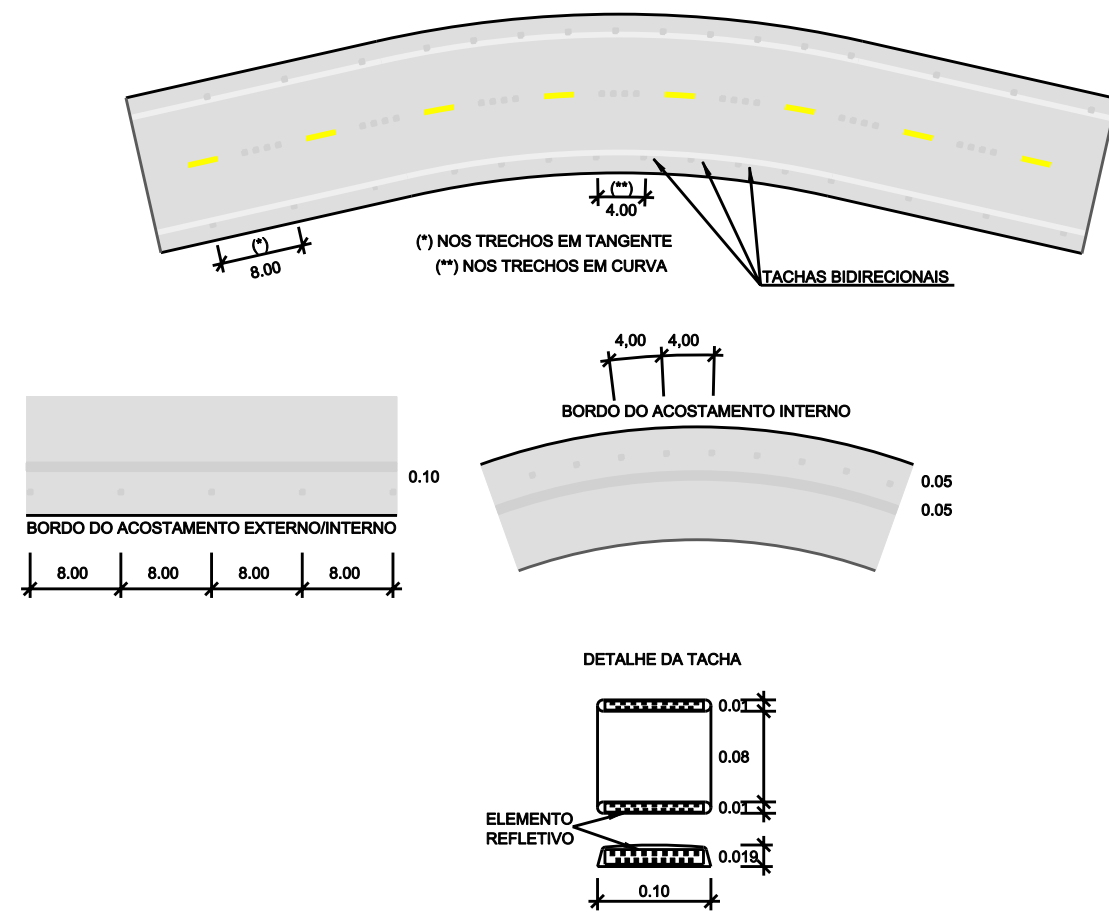


ZEBRADO AMARELO - FLUXOS OPOSTOS

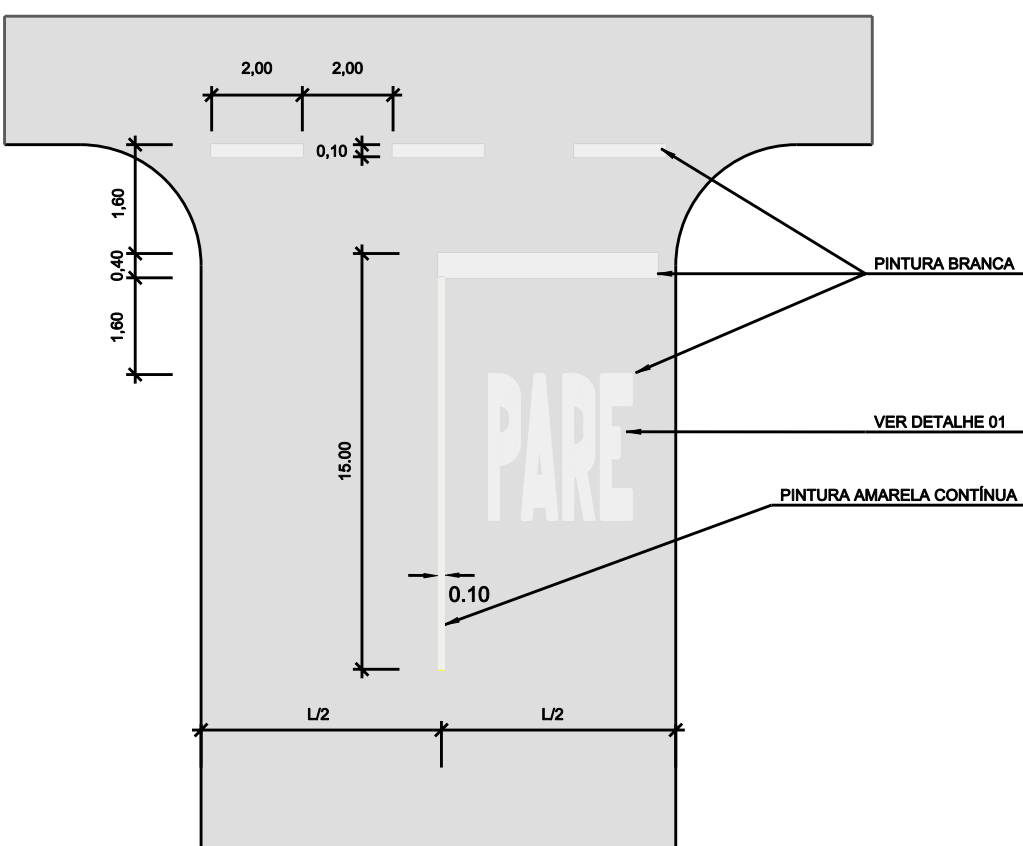


DISPOSITIVOS AUXILIARES

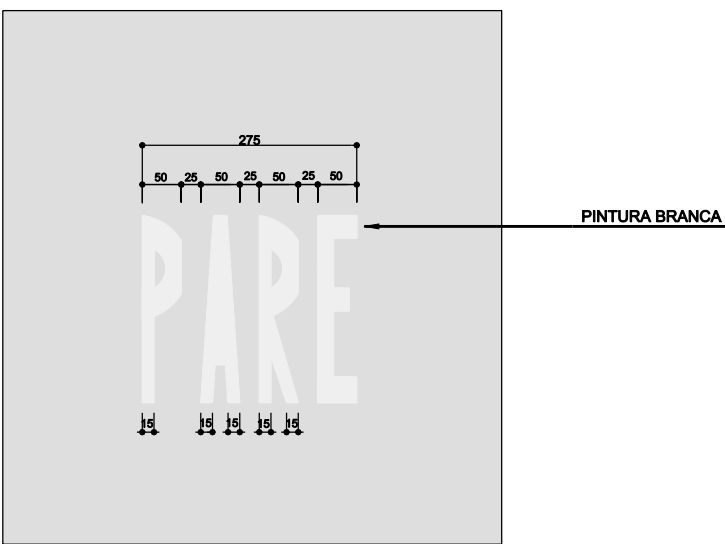
POSICIONAMENTO DE TACHAS



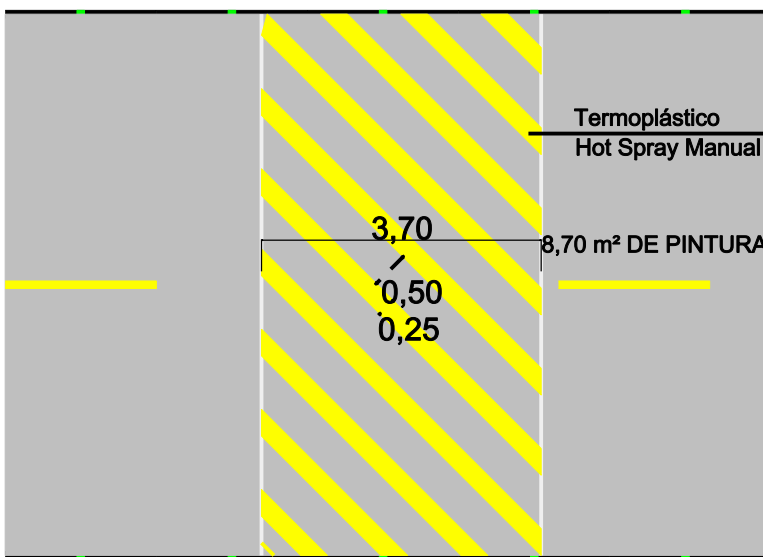
SÍMBOLO - PARE



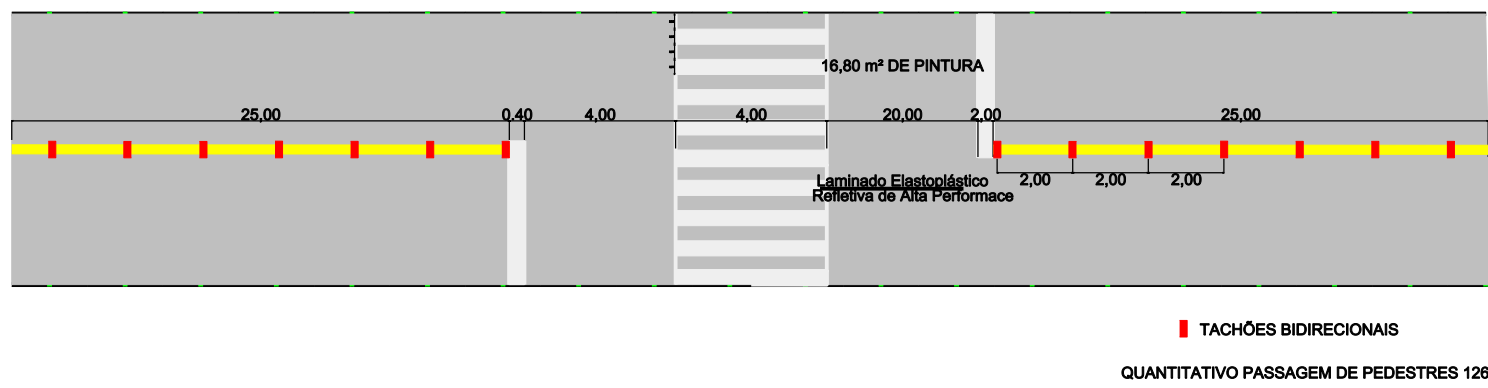
DETALHE 01 - PARE



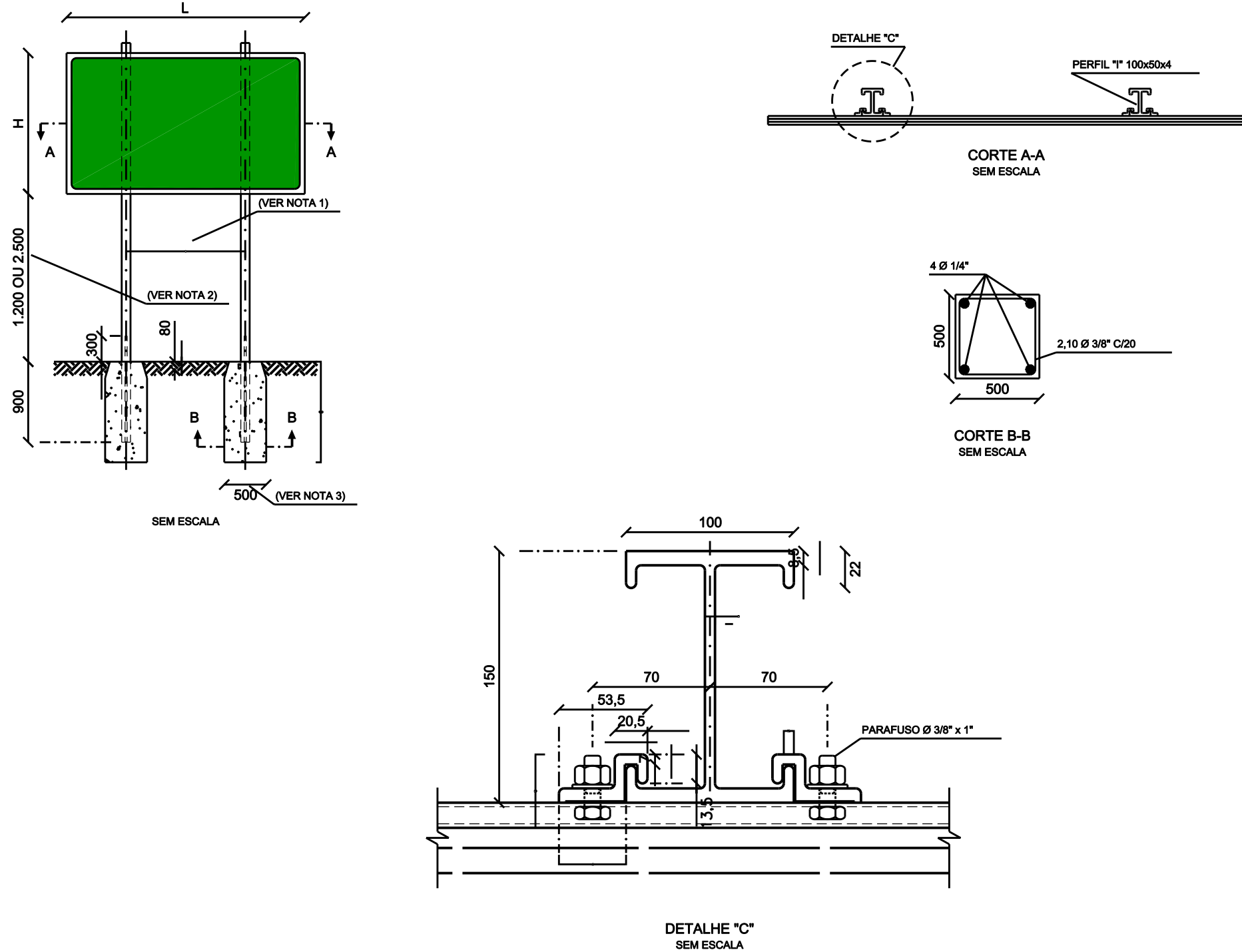
DETALHE - ONDULAÇÃO



PROJETO TIPO PASSAGEM DE PEDESTRES PISTA DUPLA

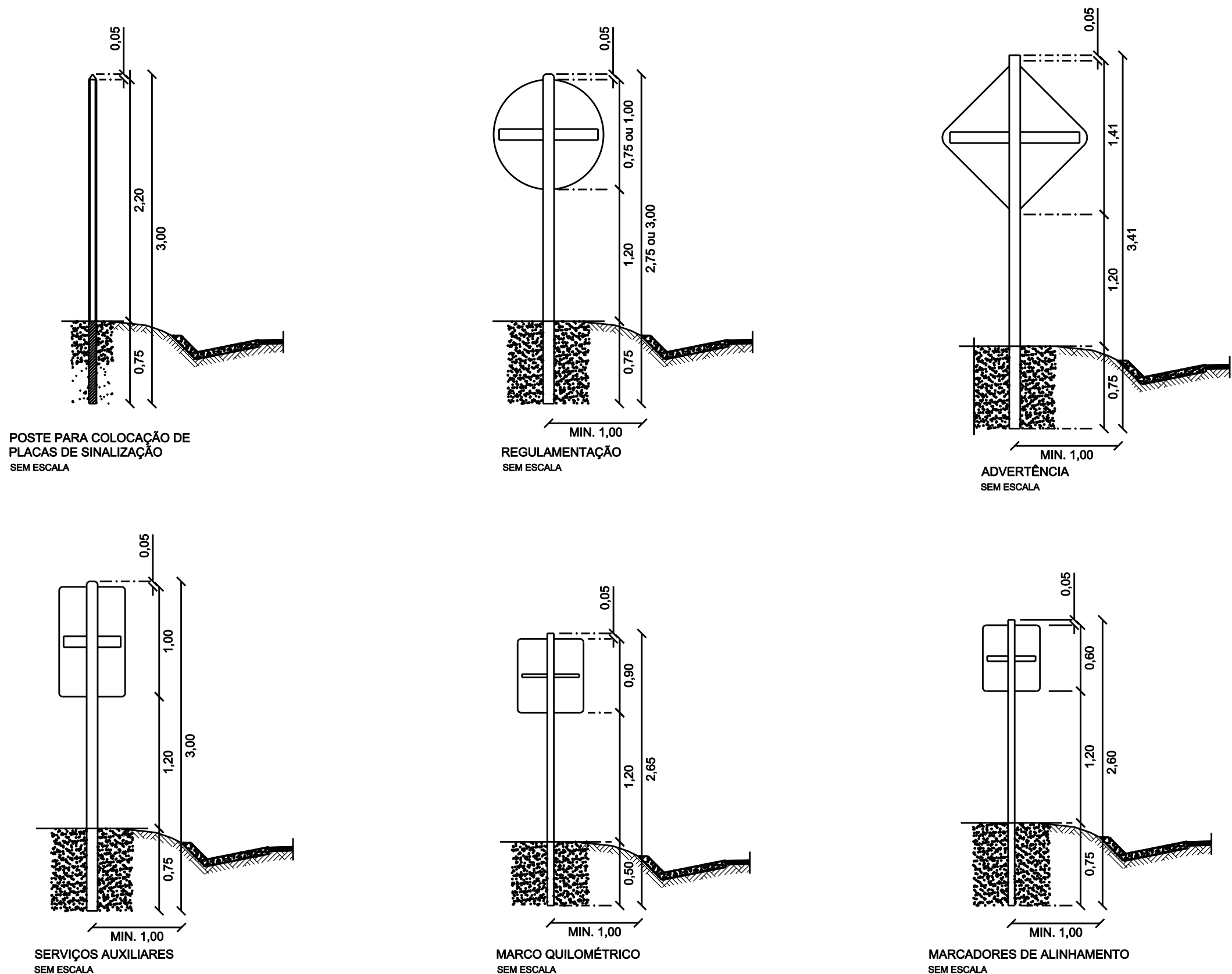


DETALHE PADRÃO DE PLACAS DE INDICAÇÃO



- NOTAS: 1- O ESPAÇAMENTO ENTRE OS SUPORTES (e), DEVERÁ SER DE METADE DA LARGURA DA PLACA.
2- A ALTURA LIVRE DA PLACA DEVE SER DE 2,50m, EM CASOS DE LOCAIS COM CARACTERÍSTICAS URBANAS E/OU JUNTO A CICLOVIA, ONDE EXISTA TRÁFEGO DE PEDESTRES. NOS DEMAIS CASOS, SERÁ DE 1,20m.
3- A LARGURA DO BLOCO DA FUNDAÇÃO SERÁ DE 800mm PARA PLACAS DE INDICAÇÃO COM ÁREAS SUPERIORES A 6,00m, E CONSEQUENTEMENTE O COMPRIMENTO DO FERRO DO ESTRIBO SERÁ DE 3,40m.
4- MEDIDAS EM MILÍMETROS QUANDO NÃO INDICADAS AS UNIDADES.

DETALHE DE IMPLANTAÇÃO DE PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO, ADVERTÊNCIA, SERVIÇO E IDENTIFICAÇÃO



GDF - ST DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO DISTRITO FEDERAL			
TÍTULOSPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO			
DF-440 PROJETO TIPO DE SINALIZAÇÃO - LOTES 1 E 2 PLANTA			
ETAPA DE PROJETO	LOCAL	PROJETO	
BÁSICO	DF - 451	NPRAG	
ESCALA	TRECHOSUBTRECHOS	CÁLCULO	
1:1.000	BR-020 - VC-263	GEPRO	
FOLHA	ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE	DESENHO	
01/01	PROJETO TIPO DE SINALIZAÇÃO	LÍVIA	
REVISÃO	CÓDIGO	DATA	
0	DE_VD_DF440-020263_B-SI_000	ABRIL/2013	