SINALIZAÇÃO VERTICAL DETALHE DE IMPLANTAÇÃO DE PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO, ADVERTÊNCIA, SERVIÇO E IDENTIFICAÇÃO POSTE PARA COLOCAÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO (Medidas em metros) MIN. 1,00 MIN. 1,00 REGULAMENTAÇÃO (Medidas em metros) ADVERTÊNCIA (Medidas em metros) SERVIÇOS AUXILIARES (Medidas em metros) MARCO QUILOMÉTRICO (Medidas em metros) SEM ESCALA SEM ESCALA SEM ESCALA SEM ESCALA SEM ESCALA DETALHE PADRÃO DE PLACAS DE INDICAÇÃO (VER NOTA 1) SEM ESCALA 53,5 20,5 PARAFUSO Ø 3/8" x 1" 2,10 Ø 3/8" C/20 500

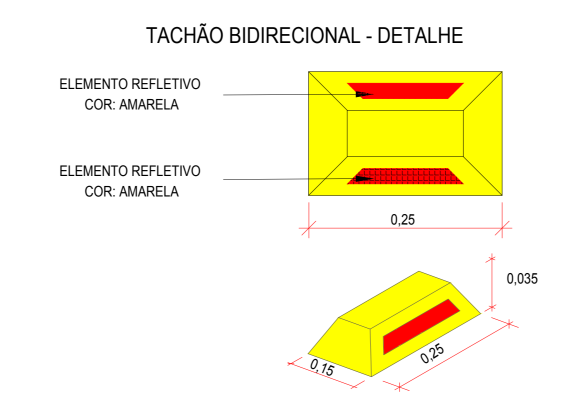
CORTE B-B SEM ESCALA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

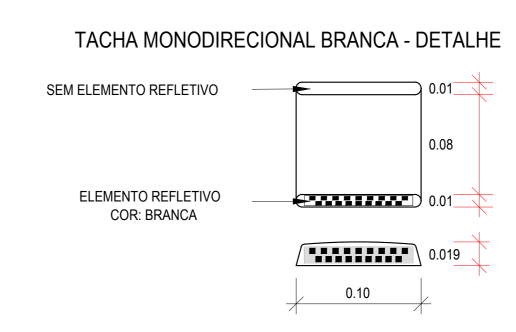
MIN. 1,00

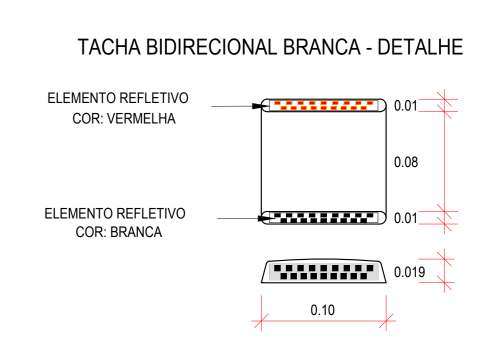
MARCADORES DE ALINHAMENTO (Medidas em metros)

SEM ESCALA

DISPOSITIVOS AUXILIARES







SENTIDO DE TRÁFEGO PINTURA BRANCA SENTIDO DE TRÁFEGO

DETALHE "C"

SEM ESCALA

SEM ESCALA

(VER NOTA 3)

E CONSEQUENTEMENTE O COMPRIMENTO DO FERRO DO ESTRIBO SERÁ DE 3,40m. MEDIDAS EM MILÍMETROS QUANDO NÃO INDICADAS AS UNIDADES.

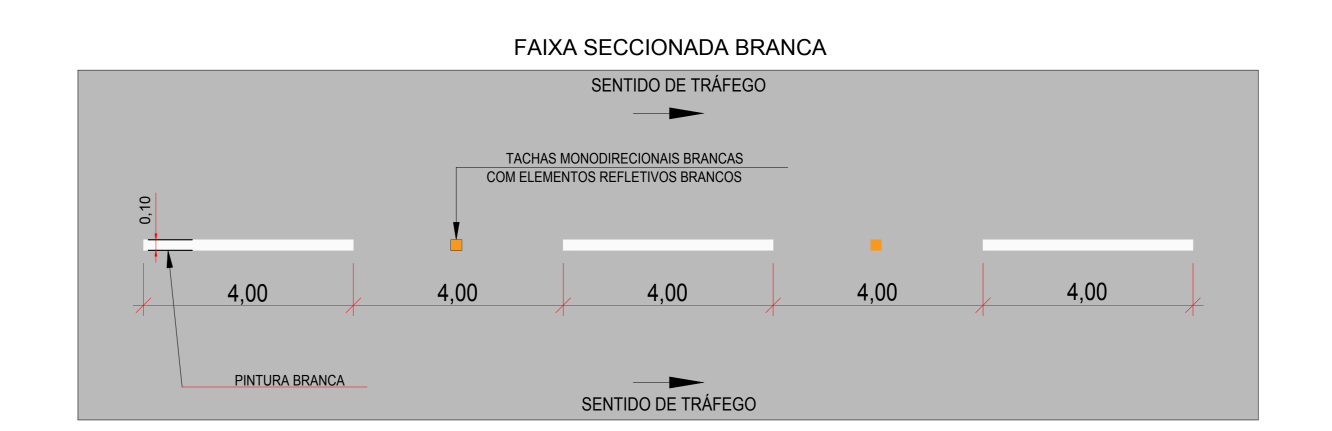
O ESPAÇAMENTO ENTRE OS SUPORTES (e), DEVERÁ SER DE METADE DA LARGURA DA PLACA.

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. A LARGURA DO BLOCO DA FUNDAÇÃO SERÁ DE 800mm PARA PLACAS DE INDICAÇÃO COM ÁREAS SUPERIORES A 6,00m,

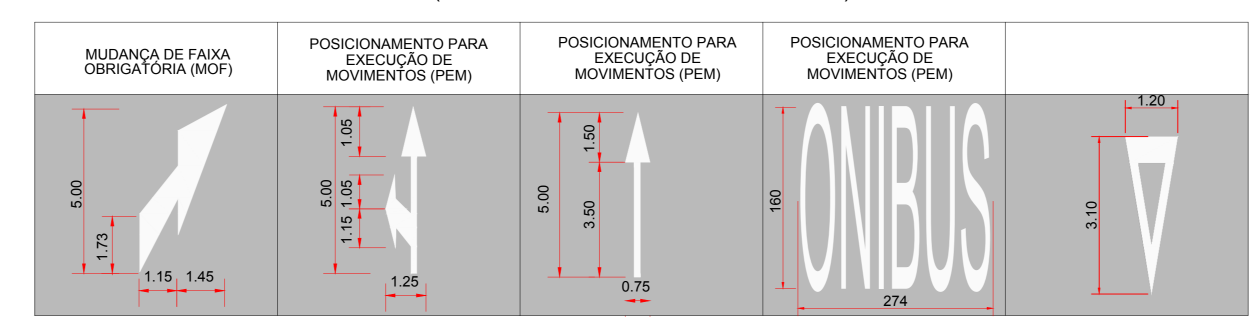
SENTIDO DE TRÁFEGO

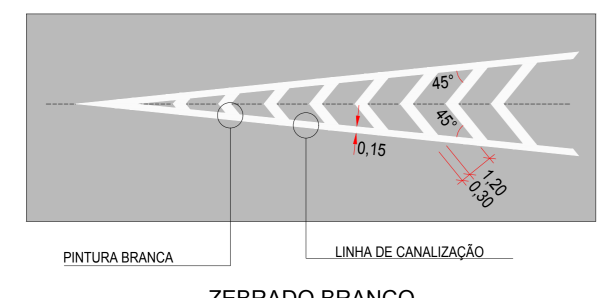
FAIXA SECCIONADA DE CONTINUIDADE BRANCA



Sistema de Coordenadas: Topográfico Local

INSCRIÇÕES NO PAVIMENTO - SETAS INDICATIVAS (DE ACORDO COM MANUAL CONTRAN)





ZEBRADO BRANCO MESMO SENTIDO DE FLUXO

Ponto de Referência: DF48 Coordenadas Arbitrárias: X=50.000,00; Y=200.000,00 e Z=1.050,00 oordenadas UTM: E=192.601,797; N=8.293.705,215 e H=1232,846 RO1 ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE E PAISAGISMO POR ALTERAÇÃO NIVEIS GEOMÉTRICO
RO0 1a ENTREGA DO PROJETO EXECUTIVO EMISSÃO VERIFICAÇÃO APROVAÇÃO **REVISÕES** PLÍNIO FRAGASSI CREA-MG 68431/D PROJETO TIPO SINALIZAÇÃO BRT-DF SISTEMA DE TRANSPORTE DO EIXO NORTE **BRASÍLIA/DF** REVISÃO: ESTAÇÃO Nº 13 - NOVA PETROPOLIS FOLHA: JUNHO/2018 SINALIZAÇÃO VERTICAL PROJETO: SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DE_DV_BR020-128-330-E-SI_02