

DSH - DETALHAMENTO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

Detalhe 01 - Identificação de Sinalização Horizontal para vias com circulação em sentidos opostos

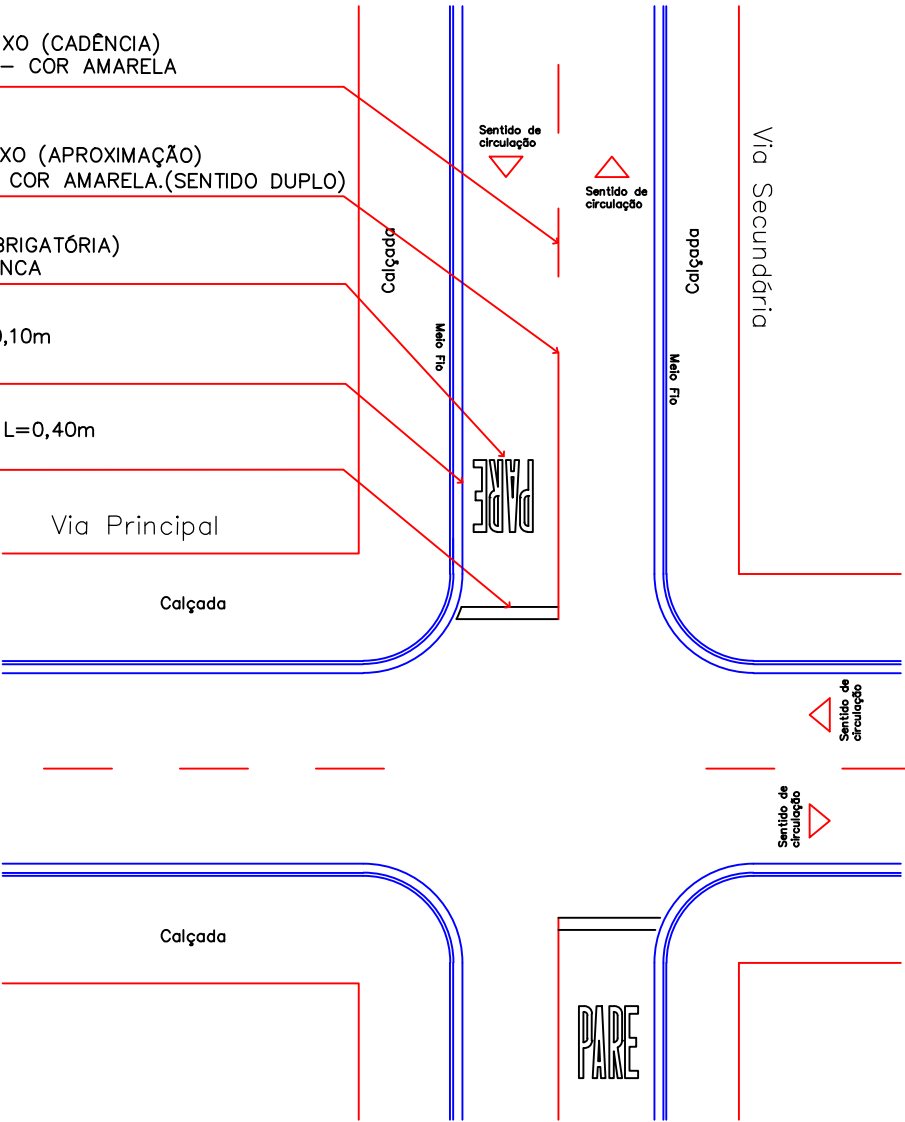
LINHA DE DIV. DE FLUXO (CADÊNCIA)
TRACEJADA L=0,12m - COR AMARELA

LINHA DE DIV. DE FLUXO (APROXIMAÇÃO)
CONTÍNUA L=0,12m - COR AMARELA.(SENTIDO DUPLO)

LEGENDA (PARADA OBRIGATÓRIA)
h=2,40m - COR BRANCA

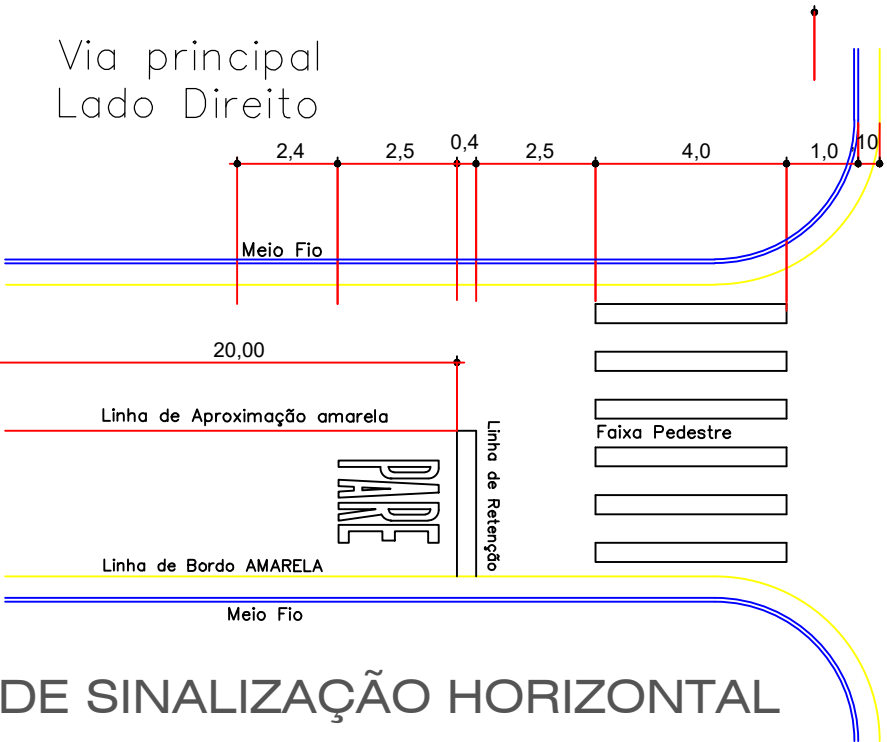
LINHA DE BORDO L=0,10m
COR AMARELA

LINHA DE RETENÇÃO L=0,40m
COR BRANCA



DSH - DETALHAMENTO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

Detalhe 02 - Implantação de Faixa p/ Travessia de Pedestres
c/ Linha de Retenção e Legenda de "Parada Obrigatória"

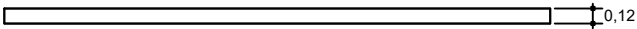


DETALHE DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
SEM ESCALA

DSH - DETALHAMENTO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

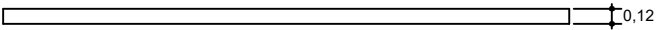
Detalhe 03 - Linha de Bordo

CONTÍNUA - Cor Amarela

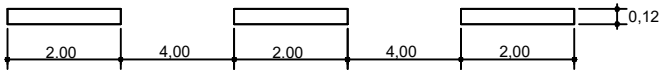


Detalhe 04 - Linha de Divisão de Fluxos

CONTÍNUA - Mesmo Sentido Cor Branca e Opostos Cor Amarela)



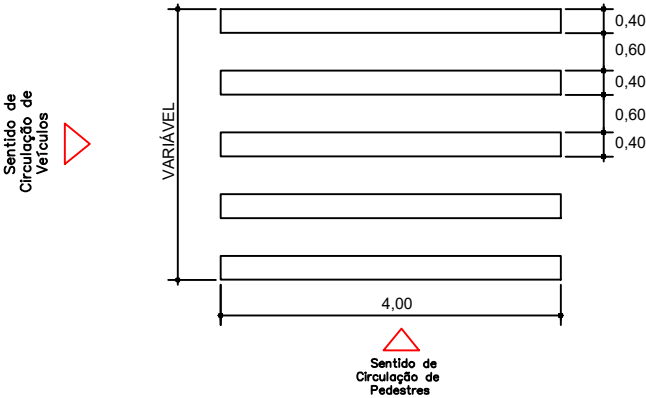
SECCIONADA - DUPLO SENTIDO COR AMARELA)



Detalhe 05 - Linha de Retenção p/ Legenda de "Parada Obrigatória"



Detalhe 06 - Faixas de Travessia de Pedestres



TIPO DA OBRA	PAVIMENTAÇÃO
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES - MT
C.G.C. / C.P.F.	
LOCAL	BAIRRO LAGOA LIMPA E RESIDENCIAL DAURI RIVA E ANDRÉ MAGGI
AUTOR DO PROJETO	MAGNO SILVA BAHIA
CREA	CREA 121.754.849-1
ESCALA	ASSUNTO:
DATA	Março/2021
	PAVIMENTAÇÃO
	DETALHE DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

QUANTITATIVO	ESTATÍSTICA	FOLHA Nº
PAVIMENTAÇÃO: _____	31.477,42m²	MEIO-FIO E SARJETA RETO: _____ 8.577,36m
TERRAPLANAGEM: _____	35.699,21m²	MEIO-FIO E SARJETA CURVO: _____ 475,56m
		CALÇADA: _____ 13.870,20m²
		25 / 29