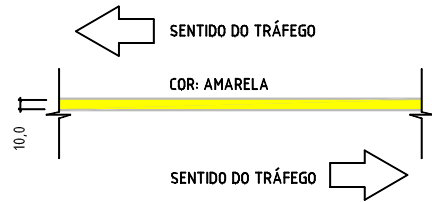
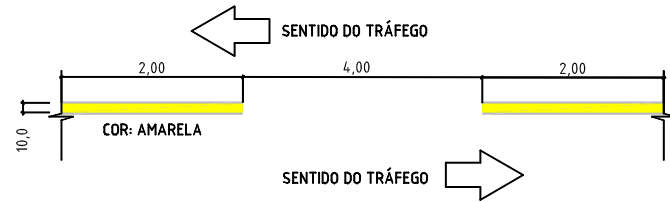


Representação em planta baixa Faixa de Pedestres (FTP), Linha de Retenção (LRE) e Linha de Divisão de Fluxos (LFO)



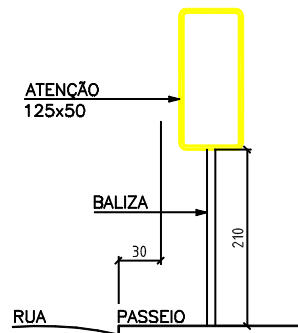
Linha de Divisão de Fluxos Opostos (LFO)  
Linha Simples Contínua (LFO-1)  
e=10cm Cor amarela



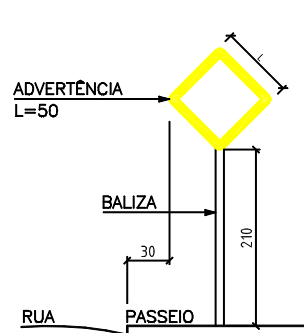
Linha de Divisão de Fluxos Opostos (LFO)  
Linha Simples Seccionada (LFO-2)  
e=10cm Cor amarela

#### SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

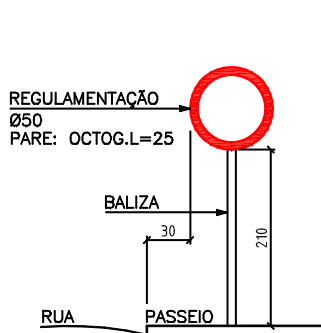
- PINTURAS RETRO REFLETIVAS.
- LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS SIMPLES CONTÍNUA (LFO-1), COR AMARELA, e=10cm
- LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS SIMPLES SECCIONADA (LFO-2), COR AMARELA, 1:2, e=10cm
- LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS DUPLA CONTÍNUA (LFO-3), COR AMARELA, e=10cm
- INTERROMPER LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS NOS CRUZAMENTOS COM RUAS.
- FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES (FTP-1) TIPO ZEBRADA, 30X300cm A CADA 60cm



ATENÇÃO  
125x50  
BALIZA  
30  
RUA  
PASSEIO  
210



ADVERTÊNCIA  
L=50  
BALIZA  
30  
RUA  
PASSEIO  
210



REGULAMENTAÇÃO  
Ø50  
PARE: OCTOG.L=25  
BALIZA  
30  
RUA  
PASSEIO  
210

#### SINALIZAÇÃO VERTICAL

- A SINALIZAÇÃO DEVERÁ SEGUIR O CÓDIGO BRASILEIRO DE TRÂNSITO QUANTO A FORMA, SINAL, DIMENSÕES, POSICIONAMNETO E CORES.
- PLACAS COM CHAPAS DE AÇO LAMINADO A FRIO 1,6mm FIXADA NA BALIZA COM PARAFUSOS Ø5/16"X63mm COM PORCA E ARRUELA.
- PINTURA DAS PLACAS: PRIMER EPOXI E PINTURA ESMALTE SINTÉTICO SEMI-REFLETIVO. O VESRO PINTADO COM ESMALTE PRETO FOSCO.
- BALIZAS DE AÇO GALVANIZADO Ø2", 3mm DE ESPESSURA E 3,00 A 3,60m COMPRIMENTO COM EXTREMOS VEDADOS. EXTREMIDADE INFERIOR COM DUAS ALETAS SOLDADAS 180°, COM 5X10cm. CONCRETAR BASE EM FURO Ø30cm COM MÍNIMO 50cm PROFUNDIDADE.
- A EXTREMIDADE DA PLACA DEVERÁ FICAR A 30cm DO MEIO-FIO.

#### TIPO DE PAVIMENTAÇÃO

- ☒ CBUQ
- ☐ Pedra Irregular

#### PLUVIAL

- ☒ Existente
- ☐ À executar

obra/serviço:  
**Qualificação de vias urbanas**

local:  
**Rua Oscar Lucho**

prancha:  
**Projeto de sinalização viária - detalhamento**

extensão/área:	escala:	unidade:	data:	nº:
3.878,00m <sup>2</sup>	1/1000	metro	Set/2015	05/05
proprietário:	responsável técnico:			



**Ricardo Olachea Gadret**  
prefeito municipal

**Silmar S. de Melo**  
eng. civil crea/rs 126.804-d

Av. Artigas, 310 | Centro | Quaraí/RS | CEP 97560-000  
(55) 3423.1001 | www.quarai.rs.gov.br

Prefeitura  
Municipal de  
**Quaraí**