

RUA PREFEITO FARIA LIMA

Legenda "PARE"
(2,40 x 1,62m)
Cor: branca
Implantar

Legenda "PARE"
(2,40 x 1,62m)
Cor: branca
Implantar

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

R-19 (40km/h)
Implantar

R-6a
Implantar

R-6a
Implantar

R-6a
Implantar

CHACARA - 08

CHACARA - 07

CHACARA - 06

CHACARA - 05

CHACARA - 04

CHACARA - 03

CHACARA - 02

CHACARA - 01

L.F.O.
(2,00 x 4,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

23

22

21

20

19

18

17

L.F.O.
(2,00 x 4,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

R-19 (40km/h)
Implantar

R-6a
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

Legenda "PARE"
(2,40 x 1,62m)
Cor: branca
Implantar

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

L.F.O.
(2,00 x 4,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

R-6a
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

L.F.O.
(2,00 x 4,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

R-1 Existente

Legenda "PARE"
(2,40 x 1,62m)
Cor: branca
Implantar

L.P.P.
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

L.F.O.
(2,00 x 4,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: amarela
Implantar

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

R-1 Existente

M.E.R.
(1,00 x 1,00m)
Larg.: 0,10m
Cor: branca
Implantar

Via de terra

JARDIM COLINA VERDE

OBSERVAÇÕES -

** A aprovação deste projeto de sinalização viária pelo IPPUL está condicionada à viabilidade técnica da execução da infraestrutura viária, sob responsabilidade de aprovação da Secretaria Municipal de Obras e Pavimentação, conforme Lei Municipal n° 11.672/2012 - Parcelamento do Solo para Fins Urbanos.

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAL -

-As placas de regulamentação em formato circular devem ter diâmetro de 0,50m em chapa crua n° 18, sem rebarbas do corte. Devem receber pintura eletroestática à pó a base de poliéster, com pintura em preto fosco em uma face e cor branca em outra face. Os símbolos, tarjas, orlas, letras e legendas devem ser em película refletiva Grau Técnico (GT) TIPO I-A ABNT NBR 14.644/2013.

-As placas de regulamentação R-1 (Parada Obrigatória) em formato octogonal devem ter largura de 0,60m em chapa crua n° 18, sem rebarbas do corte. Devem receber pintura eletroestática à pó a base de poliéster, com pintura em preto fosco em uma face e cor vermelha em outra face. Os símbolos, tarjas, orlas, letras e legendas devem ser em película refletiva Grau Técnico (GT) TIPO I-A ABNT NBR 14.644/2013.


-As colunas de fixação das placas devem ter comprimento total de 3,40m (para 1 placa) ou 3,70m (para 2 placas no mesmo sentido), com a ponta lisa, em cano galvanizado a fogo de 1½" (48,30mm) com espessura mínima de parede de 3,0mm. Verificar CADERNO DE REFERÊNCIA - SINALIZAÇÃO VERTICAL - site CMTU.

LEGENDA "PARE"

L.R.E.
Larg.: 0,30 m
Cor: branca

Legenda "PARE"
(2,40 x 1,62m)
Cor: branca

L.F.O.
Larg.: 0,10m
Comp.: 15,00m
Cor: amarela

 INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE LONDRINA Diretoria de Trânsito e Sistema Viário		ZONA
PROJETO	IMPLANTAÇÃO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	
LOCAL	JARDIM DO LOUVERE	
RESP. PROJETO: CREA 29.002 D-PR ENG. CIVIL CRISTIANE BIAZZONO	DESENHO JESSICA DE MATOS	ESCALA 1:600
ORGÃO EXECUTOR MRV ENGENHARIA	VISTO	DATA OUT/2018
		PROCESSO REQ. 57548/2018 - IPPUL
		ALTERAÇÕES-CORREÇÕES
		PRANCHA ÚNICA

