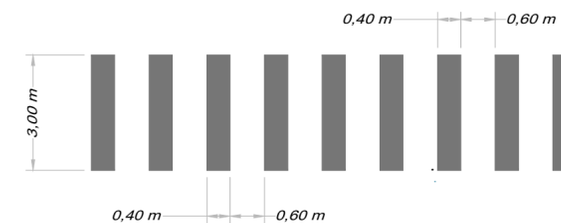
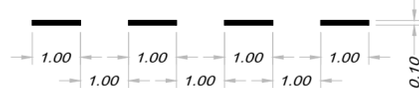


SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - RUA JOÃO LUIS BATAGLIOLI		
DESCRIÇÃO	CÔR	QUANT. (m ²)
TINTA A BASE DE RESINA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA	BRANCA	16,20 m ²
	AMARELA	12,90 m ²
	TOTAL	29,10 m ²

FAIXA DE TRAVESSIA DE
PEDESTRES
S/ESC



DETALHE - LINHA SECCIONADA BRANCA 1,0X1,0X0,10m



DETALHE - DUPLA DIRECIONAL AMARELA 0,10m

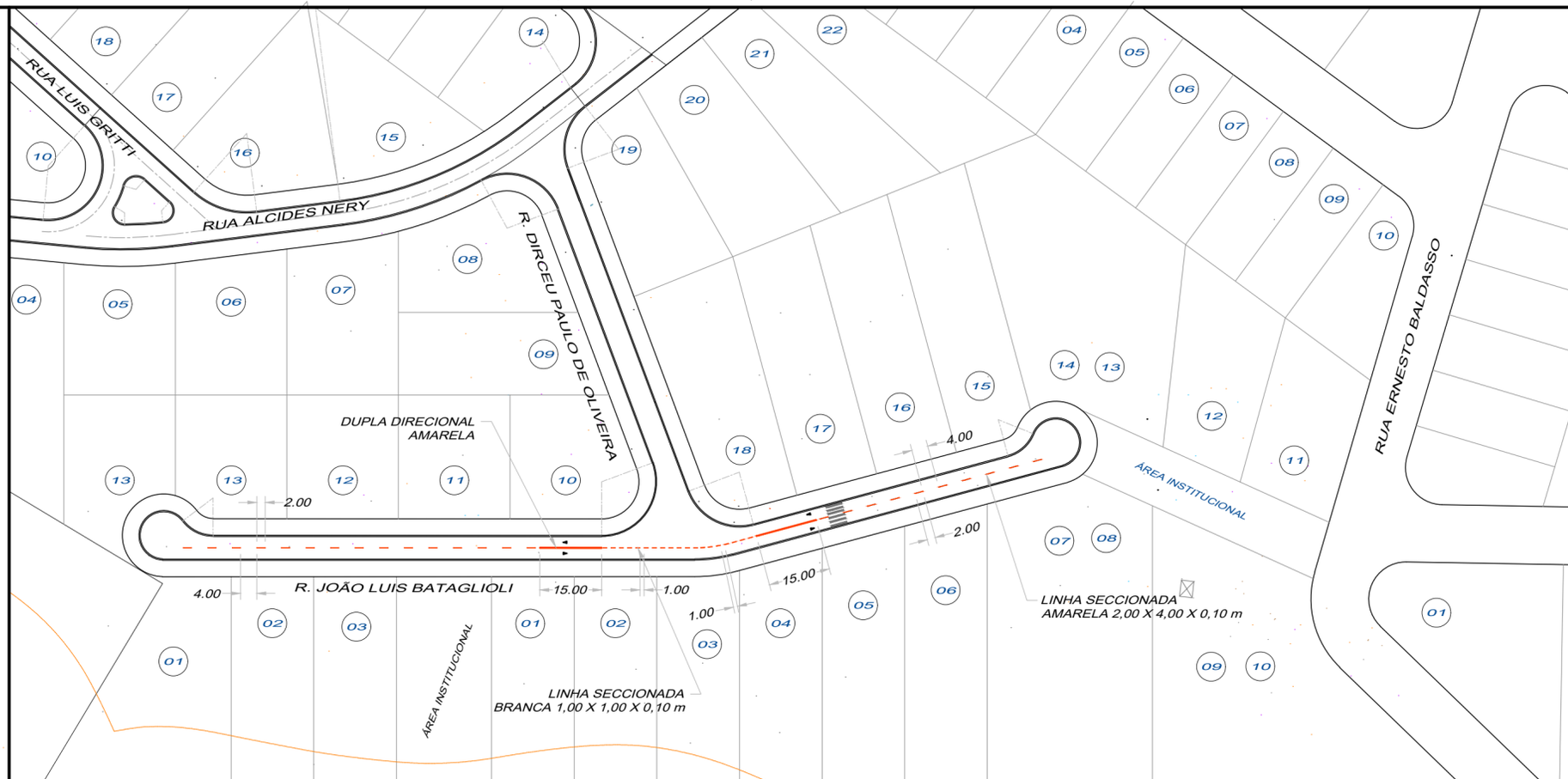


DETALHE - LINHA SECCIONADA AMARELA - 2,00 x 4,00 X 0,10m



NOTAS:-

- DIMENSÕES EM METROS.



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - RESUMO DE QUANTIDADES

DESCRIÇÃO	CÔR	QUANT. (m ²)
TINTA A BASE DE RESINA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA	BRANCA	16,20 m ²
	AMARELA	12,90 m ²
	TOTAL	29,10 m ²

FABIO VINICIUS POLIDORO
PREFEITO MUNICIPAL DE PEDREIRA

AUTOR DO PROJETO
ENGº CIVIL-CARLOS ROBERTO LAVEZZO
CREA/SP - 5060266178

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO DO PROJETO

SINALIZAÇÃO VIARIA HORIZONTAL

PROPRIET.	PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDREIRA		
OBRA	SINALIZAÇÃO VIARIA HORIZONTAL		
LOCAL	RUA JOÃO LUIS BATAGLIOLI - JARDIM ALTOS DE SANTA CLARA PEDREIRA - SP		
DES.	DATA	ESCALA	FOLHA
LAVEZZO	14/03/2022	1/1000	01/01



Plotagem	Penas	Espessura
01		0,15
02 cor 01		0,20
03 cor 01		0,25
04 cor 01		0,30
05		0,35
06		0,40
07		0,45
08		0,50
09		0,55
10		0,60
11		0,65
12		0,70
13		0,75
14		0,80
15		0,85
16		0,90
17		0,95
18		1,00
19		1,05
20		1,10
21		1,15
22		1,20

Plotar com as cores correspondentes, menos a pena 02.