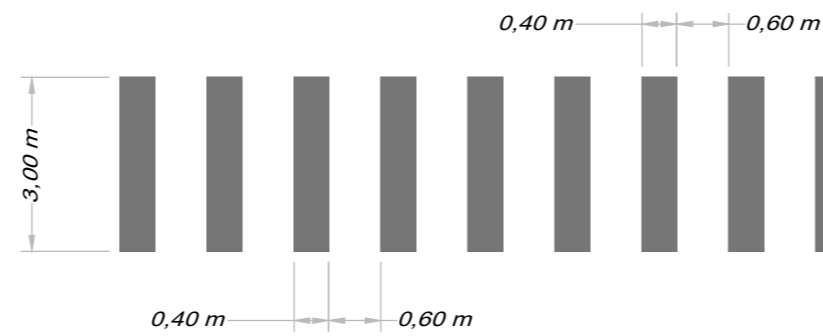
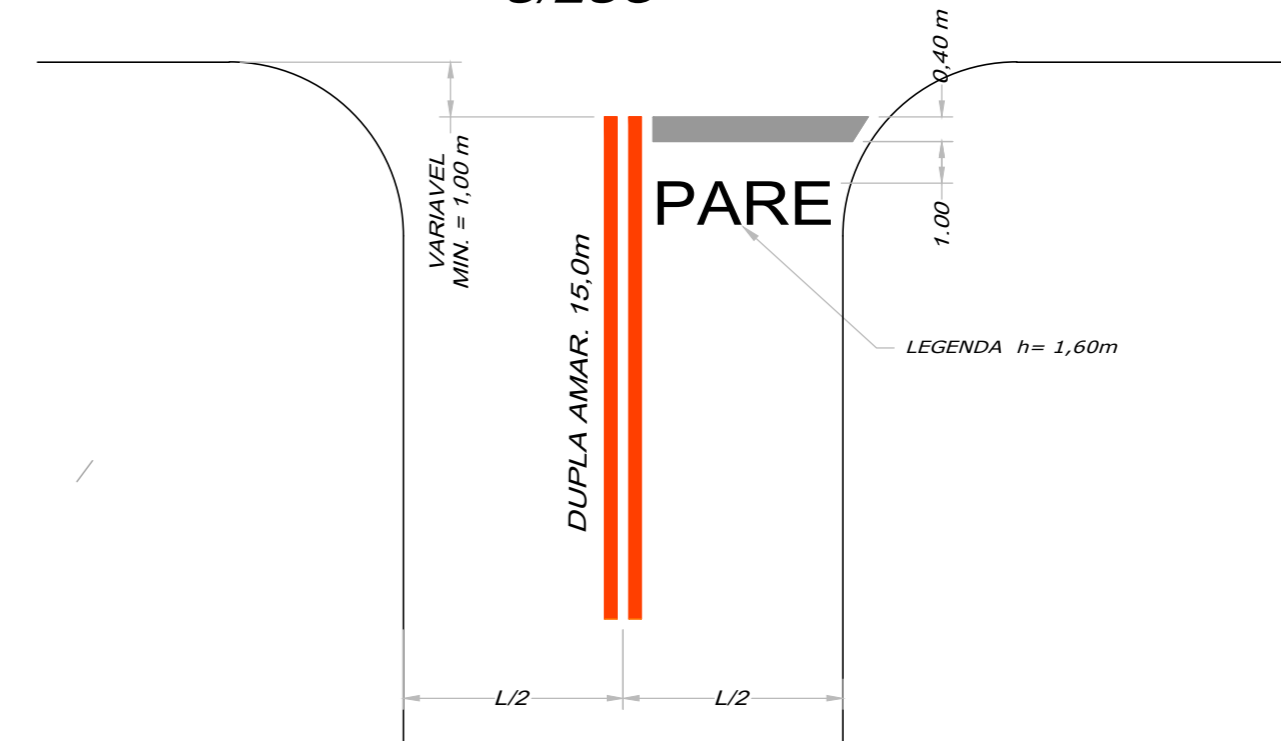


SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - RUA ALCIDES NERY		
DESCRIÇÃO	CÔR	QUANT. (m ²)
TINTA A BASE DE RESINA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA	BRANCA	70,20 m ²
	AMARELA	20,70 m ²
	TOTAL	90,90 m ²

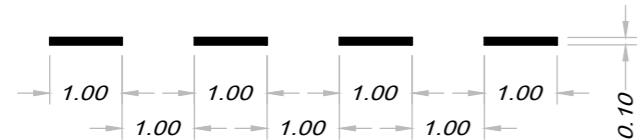
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES S/ESC



DETALHE CRUZAMENTO S/ESC



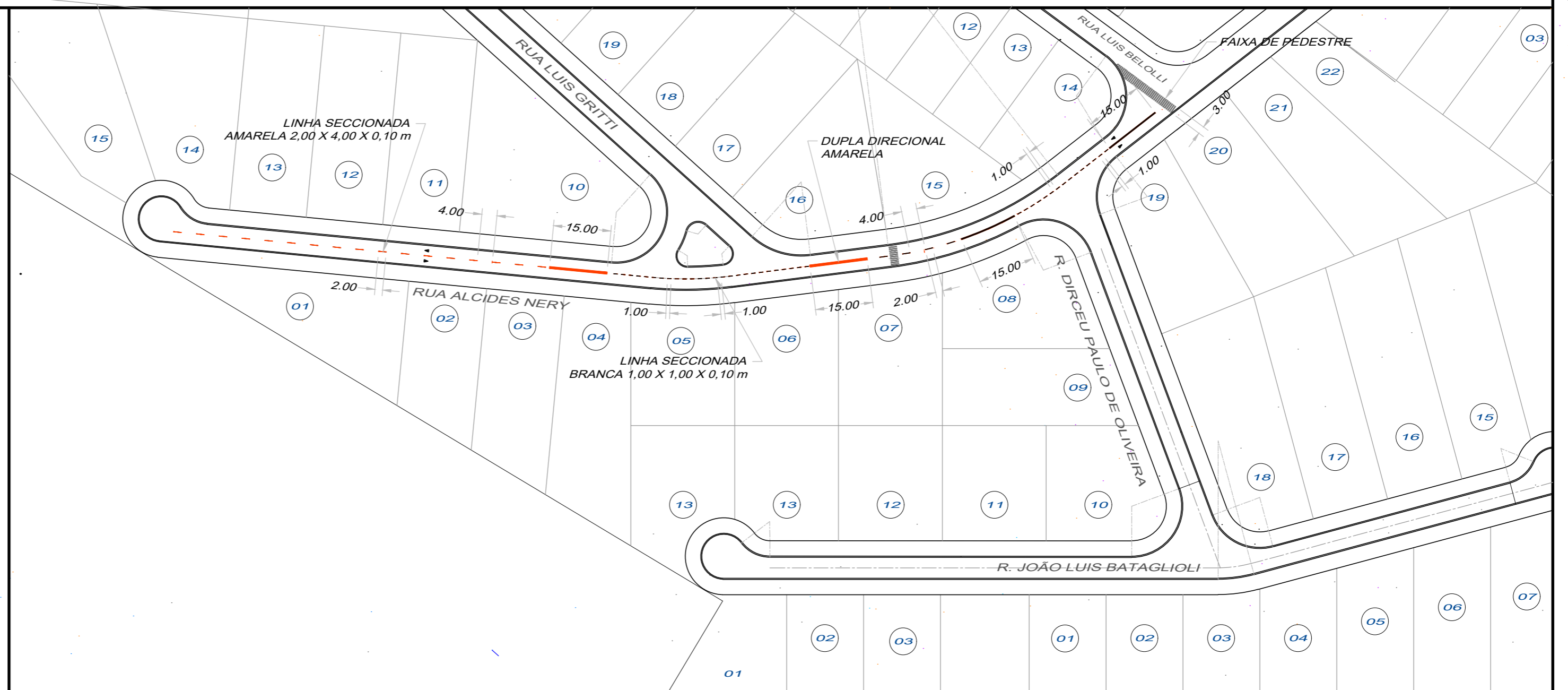
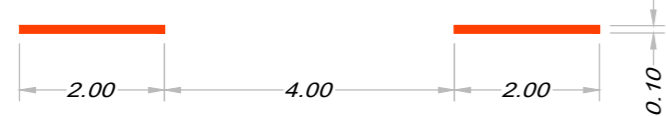
DETALHE - LINHA SECCIONADA BRANCA 1,0X1,0X0,10m



DETALHE - DUPLA DIRECIONAL AMARELA 0,10m



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



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - RESUMO DE QUANTIDADES

DESCRIÇÃO	CÔR	QUANT. (m ²)
TINTA A BASE DE RESINA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA	BRANCA	70,20 m ²
	AMARELA	20,70 m ²
	TOTAL	90,90 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 ALCIDES NERY, JARDIM ALTOS DE SANTA CLARA PEDREIRA - SP		
DES.	LAVEZZO	DATA	14/03/2022
ESCALA	1/1000	FOLHA	01/01



Plotagem	
Pena	Espessura
01	0,15
02 (cor 07)	0,20
03 (cor 01)	0,25
04 (cor 07)	0,30
05	0,35
06	0,40
07	0,80
08	0,35
09	0,45
10	0,20
30	0,30
35	0,35
150	0,40
170	0,40
210	0,40
215	0,15

Plotar com as cores correspondentes, menos a pena 02