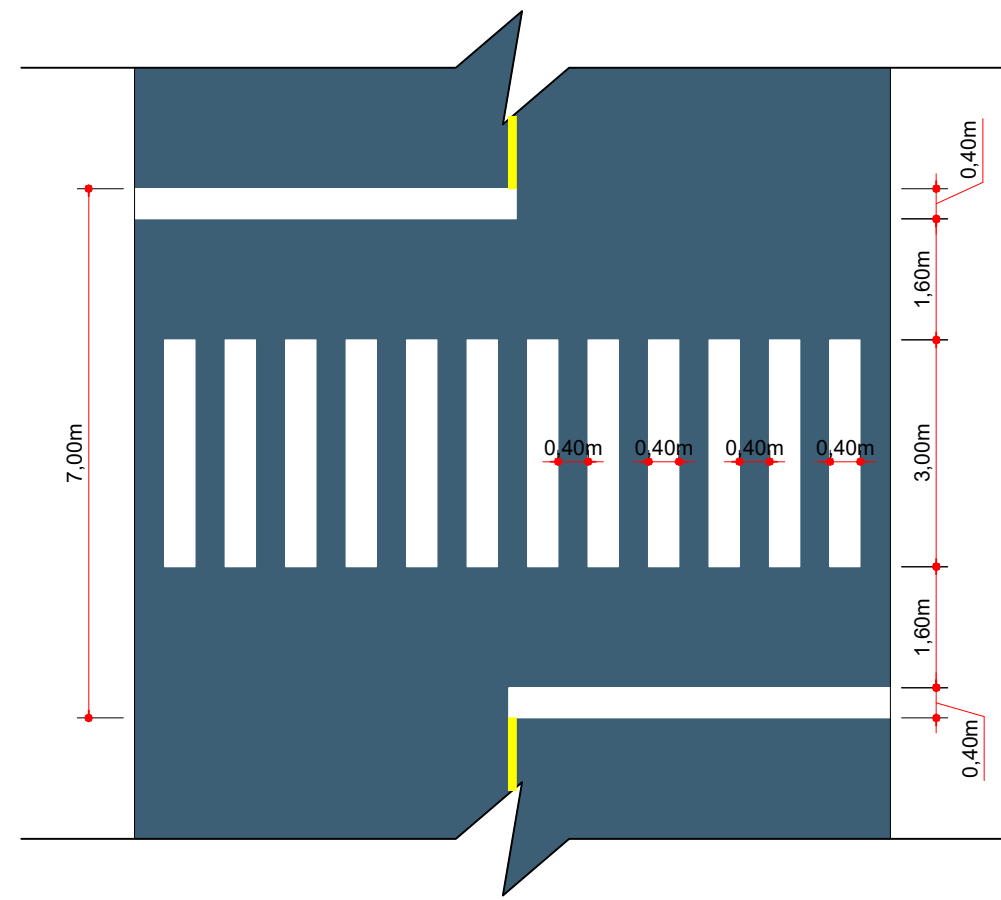


DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
ESCALA: 1/100



DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL  
FAIXA DE TRAVESSIA  
ESCALA: 1/100

QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESTACA 0		ESTACA 3+9,434	
	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	13,77	m2	13,77	m2
LINHA CONTÍNUA AMARELA e=10cm	123,50	m	12,35	m2
LINHA CONTÍNUA BRANCA e=10cm	126,00	m	12,60	m2



ENGENHEIRO RESPONSÁVEL  
  
PREFEITO MUNICIPAL

Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8  
ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5  
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO  
Data: OUTUBRO DE 2019  
Revisão: --  
Escala: 1/500

Projeto: SINALIZAÇÃO  
Trecho: Est. 0+0,000 - 3+9,434  
Prancha:

SIN.  
01/01