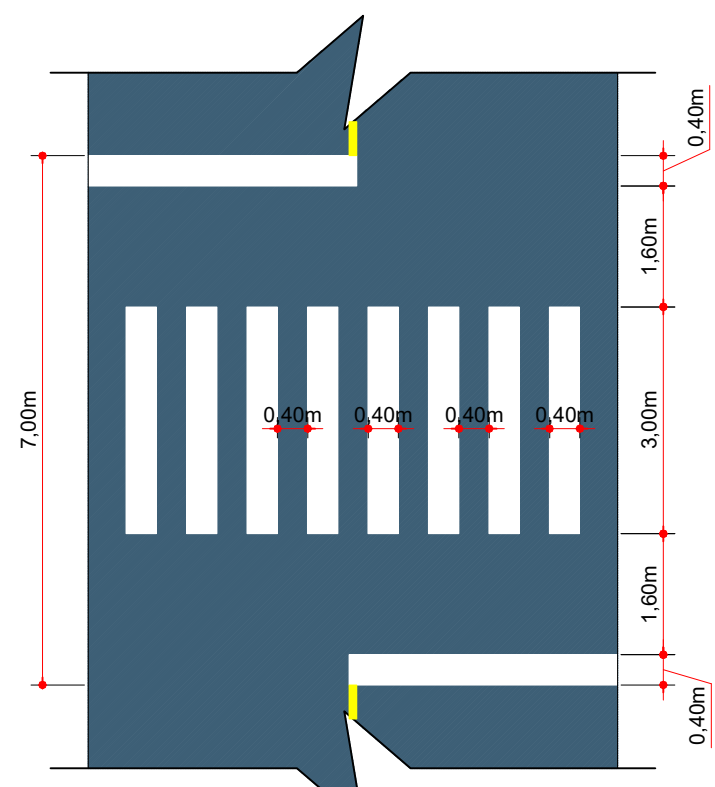
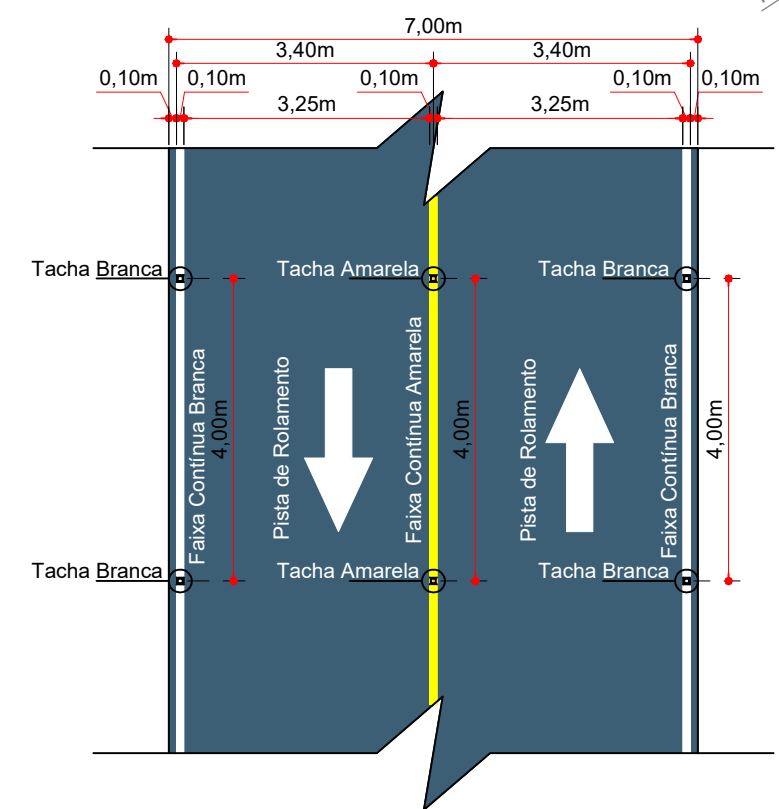


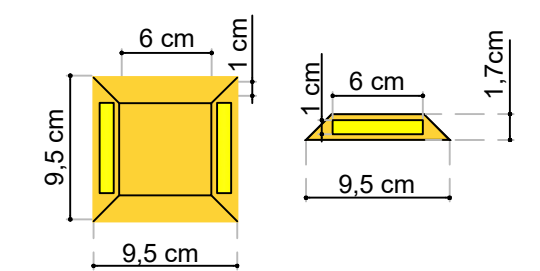
DETALHE DA FIXAÇÃO DE PLACAS
ESCALA: 1/25



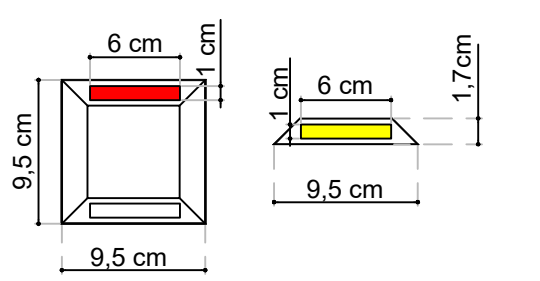
FAIXA DE TRAVESSIA
ESCALA: 1/100



DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
ESCALA: 1/100



TACHA AMARELA RETRORREFLETIVA
ESCALA: 1/5



TACHA BRANCA RETRORREFLETIVA
ESCALA: 1/5

QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESTACA 0		ESTACA 6+19,000	
	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	19,64 m2	19,64 m2	19,64 m2	19,64 m2
LINHA CONTÍNUA AMARELA e=10cm	12,56 m2	12,56 m2	12,56 m2	12,56 m2
LINHA CONTÍNUA BRANCA e=10cm	26,72 m2	26,72 m2	26,72 m2	26,72 m2
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	1,00 und	1,00 und	1,00 und	1,00 und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL	2,00 und	2,00 und	2,00 und	2,00 und
TACHA BIDIRRECCIONAL	99,00 und	99,00 und	99,00 und	99,00 und

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL

ammoc
Associação dos Municípios do Meio Oeste Catarinense

Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL - CREA/SC 105.295-8
ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 162.237-5
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

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

Projeto: SINALIZAÇÃO

Trecho: Est. 0+0,000 - 6+19,000

Prancha: **SIN. 01/01**