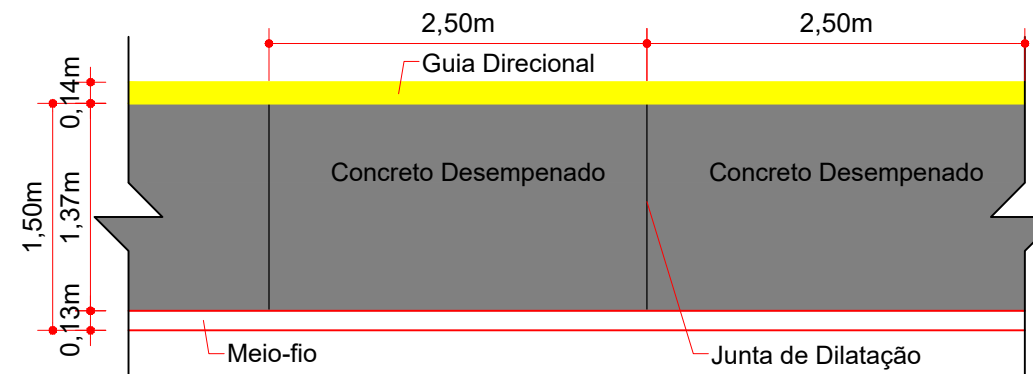
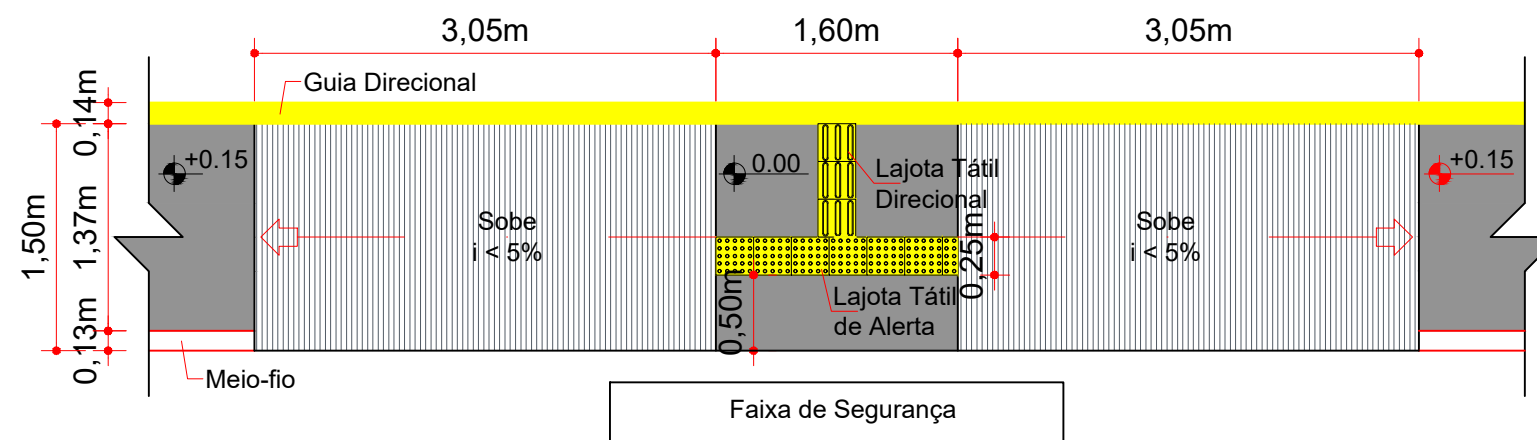


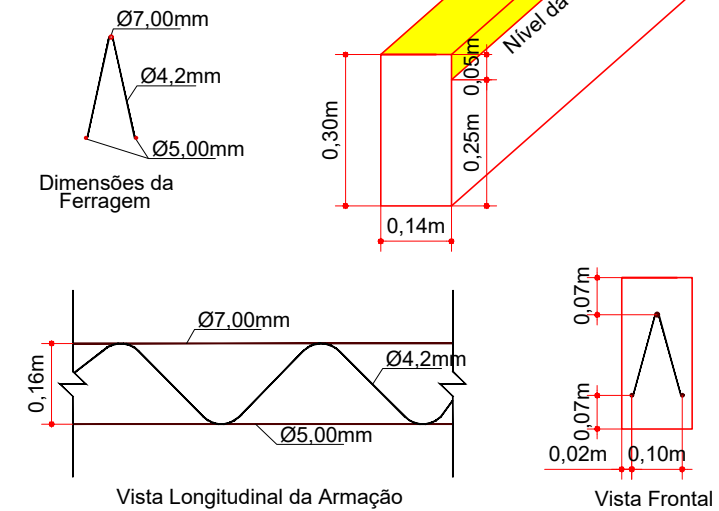
RAMPA ACESSO DE VEÍCULOS
Escala: 1/50



PANOS DE CONCRETAGEM
Escala: 1/50



RAMPA ACESSO FAIXA DE PEDESTRE
Escala: 1/50



GUIA DIRECIONAL MOLDADA IN-LOCO
Escala: 1/15

ESTACA	0+0,000		5+0,000		5+0,000		10+13,286	
	TRECHO I		ACUMULADO		TRECHO II		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA DE CALÇADA Esp.: 8,00cm	326,80	m2	326,80	m2	926,00	m2	1.252,80	m2
BASE A EXECUTAR Esp.: 6,00cm	251,10	m2	251,10	m2	370,40	m2	621,50	m2
GUIA DIRECIONAL	87,60	m	87,60	m	166,60	m	254,20	m
LAJOTA TÁTIL ALERTA	7,40	m2	7,40	m2	7,44	m2	14,84	m2
LAJOTA TÁTIL DIRECIONAL	5,60	m2	5,60	m2	4,20	m2	9,80	m2
PINTURA DE FAIXA AMARELA EM MURO	4,78	m2	4,78	m2	2,82	m2	7,60	m2
RAMPA	2,00	Un.	2,00	Un.	2,00	Un.	4,00	Un.
CALÇADA A DEMOLIR	27,50	m2	27,50	m2	16,00	m2	43,50	m2



Projeto: Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua das Ameixeiras

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - 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
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Calçada

CAL.
04/04

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: abril de 2023 Revisão: - Escala: indicada (s) Trecho: 0+0,000 - 10+13,286