



PLANTA SINALIZAÇÃO
ESCALA:1/600

ESTACA	0+0,000		10+8.886	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	32,00	m²	32,00	m²
LINHA CONTÍNUA AMARELA Esp.: 10cm	176,00	m	176,00	m
LINHA CONTÍNUA BRANCA Esp.: 10cm	366,00	m	366,00	m



Projeto: Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. sobre Paralelepípedos da RUA FERNANDO KATSCHOR

Responsável Técnico: Sinalização

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
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

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: Edson Abatti Data: Fevereiro de 2022 Revisão: Março de 2022 Escala: Indicadas Trecho: 0.P.P.- 10+8,886m

SIN.
01/02