



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	

SIN.  
01/02

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	