



PLANTA SINALIZAÇÃO

ESCALA:1/400

ESTACA	6+5.140m		9+8.686m	
QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO VIÁRIA	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
LINHA CONTÍNUA AMARELA Esp.: 10cm	63,00	m	6,30	m²
LINHA CONTÍNUA BRANCA Esp.: 10cm	142,00	m	14,20	m²
LINHA CONTÍNUA PRETA Esp.: 20 cm	304,00	m	60,80	m²



Projeto: Pavimentação em Concreto sobre Paralelepípedos da RUA GUILHERME SURVES

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: 6+5.140 até 9+8.686

SIN.
01/02