



ESTACA QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO	0+0,000		7+5,000	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	30,72	m2	30,72	m2
LINHA CONTÍNUA AMARELA Esp.: 10cm	227,90	m	22,79	m2
LINHA CONTÍNUA BRANCA Esp.: 10cm	267,90	m	26,79	m2
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	2,00	Un.	2,00	Un.

\_\_\_\_\_  
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

\_\_\_\_\_  
PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - 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  
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho:  
FELIPE L. PARISOTO

Data:  
OUTUBRO DE 2020

Revisão:  
--

Escala:  
1/500

Projeto: SINALIZAÇÃO

Trecho: Est. 0+0,000 - 7+5,000

Prancha:  
**SIN.  
01/02**