



ESTACA	0+0,000		17+0,000		17+0,000		26+15,000	
	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	-	m2	-	m2	13,72	m2	13,72	m2
LINHA CONTÍNUA AMARELA Esp: 10cm	672,60	m	67,26	m2	368,60	m	104,12	m2
LINHA CONTÍNUA BRANCA Esp: 10cm	672,60	m	67,26	m2	369,40	m	104,20	m2
PINTURA DE LOMBADA	12,07	m2	12,07	m2	12,07	m2	24,14	m2
PLACA DE ADVERTÊNCIA DE LOMBADA	4,00	Un.	4,00	Un.	4,00	Un.	8,00	Un.
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	6,00	Un.	6,00	Un.	2,00	Un.	8,00	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:  
JANEIRO DE 2020

Revisão:  
--

Escala:  
1/500

Projeto: SINALIZAÇÃO

Trecho  
Est. 25+0,000 - 26+15,000

Prancha:

SIN.  
02/03