



ESTACA	0+0,000		16+0,000		16+0,000		26+16,000	
QUANTITATIVOS	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
SINALIZAÇÃO VIÁRIA	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
DEMARCAÇÕES DA VIA (Preto)	16,59	m2	16,59	m2	-	m2	16,59	m2
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	13,70	m2	13,70	m2	13,67	m2	27,37	m2
FAIXA DE TRAVESSIA ELEVADA DE PEDESTRES	16,97	m2	16,97	m2	-	m2	16,97	m2
LINHA CONTÍNUA AMARELA Esp.: 10cm	277,50	m	27,75	m2	196,40	m	47,39	m2
LINHA CONTÍNUA BRANCA Esp.: 10cm	608,45	m	60,85	m2	418,40	m	102,69	m2
LINHA CONTÍNUA PRETA Esp.: 12cm	332,80	m2	332,80	m2	-	m2	332,80	m2
PLACA DE NOME DE RUA (Dupla)	-	Un.	-	Un.	1,00	Un.	1,00	Un.
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	5,00	Un.	5,00	Un.	2,00	Un.	7,00	Un.
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL	4,00	Un.	4,00	Un.	2,00	Un.	6,00	Un.
PLACA DE TRAVESSIA ELEVADA DE PEDESTRES	4,00	Un.	4,00	Un.	-	Un.	4,00	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:
MAIO DE 2021

Revisão:
--

Escala:
(INDICADA (S))

Prancha:

SIN.
03/04