



QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO VERTICAL				
PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				
PLACAS	CÓDIGO	PINTURA	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R - 1	fundo branco tarja vermelha letras pretas símbolos pretos orla vermelha verso preto	A=0,25	01 un.
	R - 19-30	fundo branco tarja vermelha letras pretas símbolos pretos orla vermelha verso preto	D=0,50	04 un.
QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO VERTICAL				
PLACAS DE SINALIZAÇÃO ESPECIAL DE ADVERTÊNCIA				
	IDENTIFICAÇÃO NOME DE RUA	L=0,45 H=0,25	2 Placas = 02 un.	

QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO VERTICAL				
PLACAS DE SINALIZAÇÃO ESPECIAL DE ADVERTÊNCIA				
	A-18	fundo amarelo letras pretas orla externa preta	L=0,65 H=1,00	02 un.
	A-18	fundo amarelo letras pretas orla externa preta	L=0,65 H=1,00	01 un.

QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESTACA 0		ESTACA 9,00		ESTACA 9,00		ESTACA 21+5,000	
	Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado	
LINHA CONTÍNUA AMARELA e=10cm	173,50	m	17,35	m2	72,90	m	24,64	m2
LINHA CONTÍNUA BRANCA e=10cm	366,80	m	36,68	m2	488,00	m	85,48	m2
LOMBADAS	8,07	m²	8,07	m2	-	m²	8,07	m²
PLACA DE NOME DE RUA	1,00	und	1,00	und	1,00	und	2,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	2,00	und	2,00	und	2,00	und	4,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL	1,00	und	1,00	und	-	und	1,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO 1,00 x 0,65	3,00	und	3,00	und	-	und	3,00	und

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: SETEMBRO DE 2019

Revisão: --

Escala: INDICADA

Projeto: SINALIZAÇÃO

Trecho: Est. 0+0,000 - 21+5,000

Prancha:

SIN.  
03/03