



	ESTACA	0	ESTACA	18,00	ESTACA	18,00	ESTACA	36,00	ESTACA	36,00	ESTACA	54,00	ESTACA	54,00	ESTACA	72,00	ESTACA	72,00	ESTACA	90,00	ESTACA	90,00	ESTACA	108,00
	Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado	
QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO VIÁRIA	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und
FAIXA AMARELA DIVISÃO DE FLUXOS	470,00	m	470,00	m	515,34	m	985,34	m	647,10	m	1.632,44	m	720,00	m	2.352,44	m	516,80	m	2.869,24	m	685,00	m	3.554,24	m
LINHA DE BORDO CONTÍNUA BRANCA	381,60	m	381,60	m	886,80	m	1.268,40	m	728,80	m	1.997,20	m	720,60	m	2.717,80	m	871,50	m	3.589,30	m	815,80	m	4.405,10	m
LINHA DE BORDO SECCIONADA BRANCA	112,30	m	112,30	m	184,70	m	297,00	m	337,00	m	634,00	m	361,40	m	995,40	m	141,20	m	1.136,60	m	303,80	m	1.440,40	m
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	-	m2	-	m2	20,30	m2	20,30	m2	-	m2	20,30	m2	-	m2	20,30	m2	-	m2	20,30	m2	-	m2	20,30	m2
PINTURA LOMBADA FÍSICA	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2
ZEBRADO DE PREENCHIMENTO DE ÁREA	110,00	m2	110,00	m2	96,80	m2	206,80	m2	25,30	m2	232,10	m2	-	m2	232,10	m2	134,60	m2	366,70	m2	-	m2	366,70	m2
DEMARCAÇÕES DA VIA	5,00	m2	5,00	m2	6,00	m2	11,00	m2	7,00	m2	18,00	m2	2,00	m2	20,00	m2	10,00	m2	30,00	m2	5,00	m2	35,00	m2
TACHINHA BIDIRRECCIONAL	124,00	und	124,00	und	268,00	und	392,00	und	267,00	und	659,00	und	271,00	und	930,00	und	218,00	und	1.148,00	und	376,00	und	1.524,00	und
TACHA BIDIRRECCIONAL	288,00	und	288,00	und	310,00	und	598,00	und	81,00	und	679,00	und	-	und	679,00	und	392,00	und	1.071,00	und	-	und	1.071,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	-	und	-	und	-	und	-	und	1,00	und	1,00	und	1,00	und	2,00	und	-	und	2,00	und	1,00	und	3,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO TRIANGULAR	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und
PLACA DE ADVERTÊNCIA	-	und	-	und	2,00	und	2,00	und	1,00	und	3,00	und	1,00	und	4,00	und	1,00	und	5,00	und	-	und	5,00	und
PLACA DE FAIXA ELEVADA	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	1,00	und	1,00	und
PLACA DE PONTO DE ÔNIBUS	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und
SEMI-PÓRITCO BANDEIRA SIMPLES	3,00	und	3,00	und	-	und	3,00	und	-	und	3,00	und	-	und	3,00	und	-	und	3,00	und	1,00	und	4,00	und

	ESTACA	108,00	ESTACA	117,00	ESTACA	117,00	ESTACA	135,00	ESTACA	135,00	ESTACA	143+10,00	ESTACA	143+10,00	ESTACA	145+4,00
	Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado	
QUANTITATIVOS SINALIZAÇÃO VIÁRIA	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und	Qty	und
FAIXA AMARELA DIVISÃO DE FLUXOS	186,00	m	3.740,24	m	666,15	m	4.406,39	m	188,90	m	4.595,29	m	-	m	4.595,29	m
LINHA DE BORDO CONTÍNUA BRANCA	354,45	m	4.759,55	m	991,75	m	5.751,30	m	530,35	m	6.281,65	m	68,00	m	6.349,65	m
LINHA DE BORDO SECCIONADA BRANCA	18,75	m	1.459,15	m	14,50	m	1.473,65	m	85,40	m	1.559,05	m	15,00	m	1.574,05	m
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	74,85	m2	95,15	m2	23,40	m2	118,55	m2	22,90	m2	141,45	m2	-	m2	141,45	m2
PINTURA LOMBADA FÍSICA	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2
ZEBRADO DE PREENCHIMENTO DE ÁREA	78,40	m2	445,10	m2	70,70	m2	515,80	m2	178,60	m2	694,40	m2	25,60	m2	720,00	m2
DEMARCAÇÕES DA VIA	-	m2	35,00	m2	5,00	m2	40,00	m2	10,00	m2	50,00	m2	10,00	m2	60,00	m2
TACHINHA BIDIRRECCIONAL	-	und	1.524,00	und	415,00	und	1.939,00	und	133,00	und	2.072,00	und	-	und	2.072,00	und
TACHA BIDIRRECCIONAL	-	und	1.071,00	und	190,00	und	1.261,00	und	408,00	und	1.669,00	und	-	und	1.669,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	4,00	und	7,00	und	-	und	7,00	und	3,00	und	10,00	und	-	und	10,00	und
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO TRIANGULAR	3,00	und	3,00	und	-	und	3,00	und	3,00	und	6,00	und	-	und	6,00	und
PLACA DE ADVERTÊNCIA	-	und	5,00	und	-	und	5,00	und	-	und	5,00	und	-	und	5,00	und
PLACA DE FAIXA ELEVADA	5,00	und	6,00	und	5,00	und	11,00	und	3,00	und	14,00	und	-	und	14,00	und
PLACA DE PONTO DE ÔNIBUS	1,00	und	1,00	und	-	und	1,00	und	-	und	1,00	und	-	und	1,00	und
SEMI-PÓRITCO BANDEIRA SIMPLES	2,00	und	6,00	und	-	und	6,00	und	2,00	und	8,00	und	1,00	und	9,00	und



Projeto: PLANTA DE SINALIZAÇÃO

Trecho: Est. 143+10,00m - 145+4,00m

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL - CREA/SC 105.295-8
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6

Prancha: SIN. 10/17

Desenho: LUCAS BALESTRIN

Data: JUNHO DE 2019

Revisão: -

Escala: 1/500

PREFEITO MUNICIPAL