










SINALIZAÇÃO

QUANTIDADE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (PINTURA MECANIZADA)						
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	TIPO	ESPESSURA	QUANTIDADE	ÁREA TOTAL
FAIXA TRACEJADA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	0,00	0,00
FAIXA CONTÍNUA		AMARELA	MECANIZADA	0,10	210,00	42,00
TOTAL						42,00
QUANTIDADE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (PINTURA MANUAL)						
NOME	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	COR	ÁREA UNITÁRIA	ESPESSURA	QUANTIDADE	ÁREA TOTAL
PARADA OBRIGATÓRIA		BRANCA	2,92	2,92	14,00	40,88
LINHA DE RETENÇÃO		BRANCA	-	0,40	160,00	64,00
FAIXA DE PEDESTRE		BRANCA	4,00	0,40	153,00	244,80
SENTIDO DE CIRCULAÇÃO DA VIA		BRANCA	1,21	-	0,00	0,00
TOTAL						349,68
QUANTIDADE DA SINALIZAÇÃO VERTICAL						
NOME	PLACA	CÓDIGO	DIMENS.	QUANT.	ÁREA UNITÁRIA	ÁREA TOTAL
PARADA OBRIGATÓRIA		R-1	L0,25	14,00	0,30	4,23
VELOCIDADE MÁXIMA		R-19	D0,60	0,00	0,28	0,00
IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO (DUAS POR ESQUINA)			0,45*0,25	30,00	0,11	3,38
TOTAL				44,00	7,60	

Willis Mendes Garcia Lima
Engenheiro Civil CREA: 1014091306/D-GO