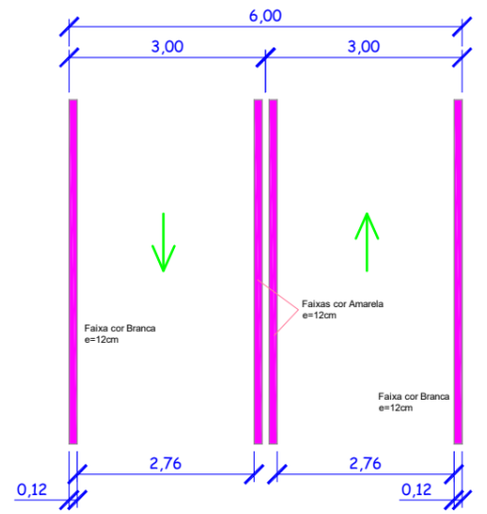


Projeto de Sinalização
S/Escala

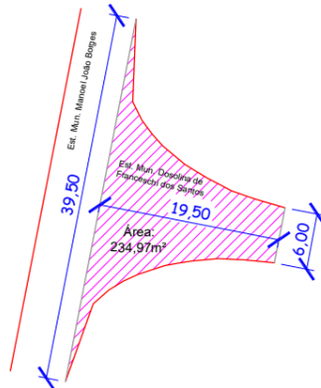
QUADRO DE SINALIZAÇÃO

SINALIZAÇÃO VERTICAL				
MODELO	CÓDIGO	QTDE	DIMENSÕES	ÁREA
	R-19	4	Diâmetro: 1,0m	3,14m ²
	A-2b	2	1,0x1,0m	2,0m ²
	A-2a	2	1,0x1,0m	2,0m ²
	R-1	1	1,0x1,0m	1,0m ²
		4	2,0x1,0m	8,0m ²
TOTAL		13		16,14m ²

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
Pintura horizontal - faixas de bordo e centrais	
TRECHO 1: 1.550*0,12*4 = 744,00m ²	
TRECHO 2: 629,50*0,12*4 = 302,16m ²	



Detalhe das faixas Horizontal
Delimitação de Vias
S/Escala



Detalhe do Entroncamento
S/Escala

Estrada a ser Pavimentada com CBUQ █

MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL					
OBRA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
LOCAL DA OBRA Estradas Municipais: Manoel João Borges e Dosolina de Franceschi dos Santos - Com. Trinta Voltas				RESP. TÉCNICO Fábio Júnior de Oliveira - Engenheiro Civil CREA PR-82.120/D	
CONTEÚDO - Projeto de Sinalização - Detalhe do Entroncamento - Quadro de Sinalização / Legenda - Detalhamento de Sinalização Horizontal					
DESENHO	ART	ÁREA	ESCALA	DATA	PRANCHA
Fábio	1720242794070	13.194,97m ²	S/Escala	Maior / 2024	2/3