








SITIO GUARACIABA
MATRICULA N°. 3.529
ANGELO HUMBERTO RECIERI

P/FRANCA - >

SINALIZAÇÃO VIÁRIA			
Sinalização horizontal em laminado elastoplástico retrorefletivo e antiderrapante, para faixas	m²	15,77	
Tachão tipo I bidirecional refletivo	unid.	130,00	
Coluna simples (PP), diâmetro de 2 1/2" e comprimento de 3,6 m	unid.	10,00	
Placa para sinalização viária em chapa de aço, totalmente refletiva com película I/A/A - área até 2,0 m²	m²	12,46	

RELAÇÃO DE MATERIAIS

SÍMBOLO	CÓD.	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	R-19-V40	Velocidade máxima permitida	04 unidade
	A-12	Rotatória à frente	02 unidade
		Placa Indicativa (2x1)	02 unidade
	SUPS_1	Suporte Simples	14 unidade
		Tachão bidirecional	130 unidade
	PEM	Setas Indicativas de Posicionamento na Pista Para a Execução de Movimentos	08 unidade
		Faixa amarela	-
		Faixa amarela separadora de tráfego	-
		Tinta para demarcação viária a base de metilmetacrilato monocomponente, cor branca , resistente a abrasão.	m²
		Tinta para demarcação viária a base de metilmetacrilato monocomponente, cor amarela , resistente a abrasão.	m²

Notas Técnicas:

- As Placas de regulamentação e de advertência deverão ser instaladas em poste de aço galvanizado, com comprimento de 3,60 m e Ø 127 e parede de 2,65mm, considerando as alturas e afastamentos detalhados acima, de acordo com o Manual Brasileiro de Sinalização de Tráfego.
- Os Postes de Fixação deverão ter a medida de 3,60m de altura, devendo 1,10m ficar enterrado e revestido com concreto.
- As Placas de Parada Obligatoria (R1), quando instaladas em esquinas, deverão obedecer a distância máxima de 10m, medidos no ponto de fixação da Placa até o meio fio da Via Perpendicular à Via a ser sinalizada.
- Para sinalização Horizontal, deverá ser utilizada tinta para demarcação viária a base de metilmetacrilato monomérico, amarela ou amarelo, resistente a óleo.
- No caso da possibilidade da fixação da placa nos postes da CPLD, deverá ser seguido a orientação dos detalhes de posicionamento da sinalização vertical contidos neste projeto.
- No caso de informações que não foram contempladas, utilizar as diretrizes contidas no Manual Brasileiro de Sinalização, disponível no site do DENIT (www.dnit.gov.br).

Pavimentação asfáltica, guias, sarjetas
drenagem e sinalização

ENDEREÇO:

ANEL VIARIO

JERIQUARA -SP

MATRICULA

9.833

PROPRIETÁRIO

MUNICIPIO DE JERIQUEARA - SP

AUTOR DO PROJETO:

ENG°. - FELIPE MARQUES CHEREGHINI

ART:...

[illegible]

APROVAÇÃO:

CONTEÚDO:

ÁREA A PARCELAR:

ESCALA:
1 : 1000

DESENHO:

PRANCHA

DATA:

ARQUIVO:

SINALIZAÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA VIÁRIO

PRANCHA

5/9