

NOTAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
	Unid.	55
DESCRIÇÃO Conjunto de Placa de Logradouro, 50cm X 20cm, Chapa em Aço #18, total refletiva. Suporte com espessura de 2mm, diâmetro 2 polegadas, 3 metros de comprimento com sistema anti giro, Abraçadeira parafuso, porcas e arruelas.		
MODELO 		



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
Item	Imagem	ESPECIFICAÇÕES descrição	Unidade	Total
1		Demarcação "PARE", faixa dupla contínua e retenção	M ²	567
2		Faixa seccionada (4x4x0,1)-amarela	M ²	138
3		Tacha-amarela	Unid.	345

SINALIZAÇÃO VERTICAL				
ITEM	Imagem	PLACA Descrição	Unidade	Quant.
1		Conjunto de placa código "R-1", chapa metálica, Aço #18 (1,2mm), octogonal, lado igual 25cm, total refletiva, com coluna tubular metálica galvanizada 3,5m, abraçadeira, parafusos e arruelas.	Unid.	63
2		Conjunto de placa código "R-19" (50 km/h), chapa metálica, Aço #18 (1,2mm), circular, diametro 60cm, total refletiva, com coluna tubular metálica galvanizada 3,5m, abraçadeira, parafusos e arruelas.	Unid	8
TOTAL				71

 PREFEITURA DE APARECIDA <i>Fazendo cada vez mais</i>		SECRETARIA EXECUTIVA DE MOBILIDADE	
Prefeitura Municipal de Aparecida de Goiânia			
LOCAL:		SETOR ROSA DOS VENTOS	
TÍTULO:		SINALIZAÇÃO VIÁRIA - PLANTA	
ELABORAÇÃO:		Kleyner Gonçalves de Mello Diretor de Engenharia de Tráfego CREA 22469/D-GO	
PROPRIETÁRIO:		Renato Mundim Msc Eng Civil 9001/D GO	
DATA:		MAR / 2019	
ESCALA:		-	
FOLHA:		01/01	
PREFEITURA MUNICIPAL DE APARECIDA DE GOIÂNIA			