



ITEM	MATERIAL	UNID.	QTD.
1	GRADIL ELETROFUNDIDO NA MALHA 50 X 100 mm COM FIO 4,3 mm DE DIÂMETRO NAS MEDIDAS DE 2500 mm DE LARGURA X 1030 mm DE ALTURA COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR AZUL.	PÇ.	28
2	MONTANTE TUBULAR 60 X 40 X 1500 mm COM A BASE CHUMBADA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR AZUL. (INCLUSO TAMPA 60 X 40 mm, FIXADORES EM POLIAMIDA E PARAFUSOS M6 X 35 mm).	PÇ.	29

- Acabamento: Galvanizado a Fogo com Pintura Eletrostática a Pó - Cor Azul

RESPONSÁVEIS		SINALIZAÇÃO DO ENTORNO DA RODOVIÁRIA CÁSSIA - MG	
PROJETISTA(S) ENG. ENG. ARISTIDES CAMPOS LEMOS - CREA MG 205364/D		DETALHAMENTO - GRADIL	
RT ENG. ARISTIDES CAMPOS LEMOS - CREA MG 205364/D		IDENTIFICAÇÃO DETALHAMENTO CONTEÚDO DETALHAMENTO DE GRADIL	SEM ESCALA
DADOS DO CLIENTE		LOGRADOURO(S) / TRECHO (S)	
RESPONSÁVEL PREFEITURA MUNICIPAL DE CÁSSIA CNPJ: 17.894.049/0001-38		Avenida Amazonas, Avenida dos Produtores, Avenida Santa Rita, Rua Belo Horizonte, Rua Coronel João Cândido, Rua da Liberdade, Rua Deputado Delson Scarano, Rua Helena Guerra, Rua João Reis, Rua Padre Donizete Tavares de Lima, Praça Ari Rodrigues, Praça Pedrão Cassiense, Travessa Belo Horizonte e Terminal Rodoviário	
		DATA	14/02/2019
		FOLHA	01/01
		FORMATO	297x420