



PLANTA DO BARRILETE - INFRAESTRUTURA CONTRA INCÊNDIO

ESCALA: 1/5



QUADRO QF-02												
CIRCUITO	FUNÇÃO	LUMINÁRIA 4W	POTÊNCIA TOTAL (W)	TENSÃO (VCC)	CORRENTE (A)	DISJUNTOR	(A) CURVA	CABO (mm2)	COMPRIMENTO (m)	Rcc (ohm/km)	$\Delta V=2.Rcc.I.V$	ΔV (%)
LUM/2-1	ILUM. EMERG.	12	48	24	2,00	10	C	4,0	38	4,61	0,70	2,9
LUM/2-2	ILUM. EMERG.	9	36	24	1,50	10	C	2,5	24	7,41	0,53	2,2
LUM/2-3	ILUM. EMERG.	12	48	24	2,00	10	C	4,0	24	4,61	0,44	1,8
TOTAL		33	132	24	5,5							

<p>MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS SEDE DAS PROMOTÓRIAS DE JUSTIÇA DE PATOS DE MINAS</p>		
<p>ENDEREÇO: AVENIDA ANGRA DOS REIS PATOS DE MINAS - MG</p>	<p>ÁREA TERRENO: 10.293,06m²</p>	
<p>PROPRIETÁRIO:</p>	<p>ÁREA CONSTRUÍDA: 2.860,04m²</p>	
	<p>CNPJ: 20.971.057/0001-45</p>	
<p>PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS</p>		
<p>PROJETO DE INFRAESTRUTURA PARA SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO</p>		
<p>EMPRESA:</p>		<p>CNPJ: 06.321.471/0001-88</p>
<p>VIÁVEL PLANEJAMENTO E PROJETOS LTDA</p>		
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p>		<p>CREA: 78.667/D MG</p>
<p>BRENO DE ASSIS OLIVEIRA</p>		
<p>CONTEÚDO: SISTEMA CONTRA INCÊNDIO PLANTAS DA CASA DE MÁQUINAS E DO BARRILETE DIAGRAMAS DE CONEXÃO/INTERLIGAÇÃO DAS CENTRAIS, NOTAS</p>	<p>DATA: 18/09/19</p>	<p>FOLHA: ESCALA: 1/50 04/04</p>