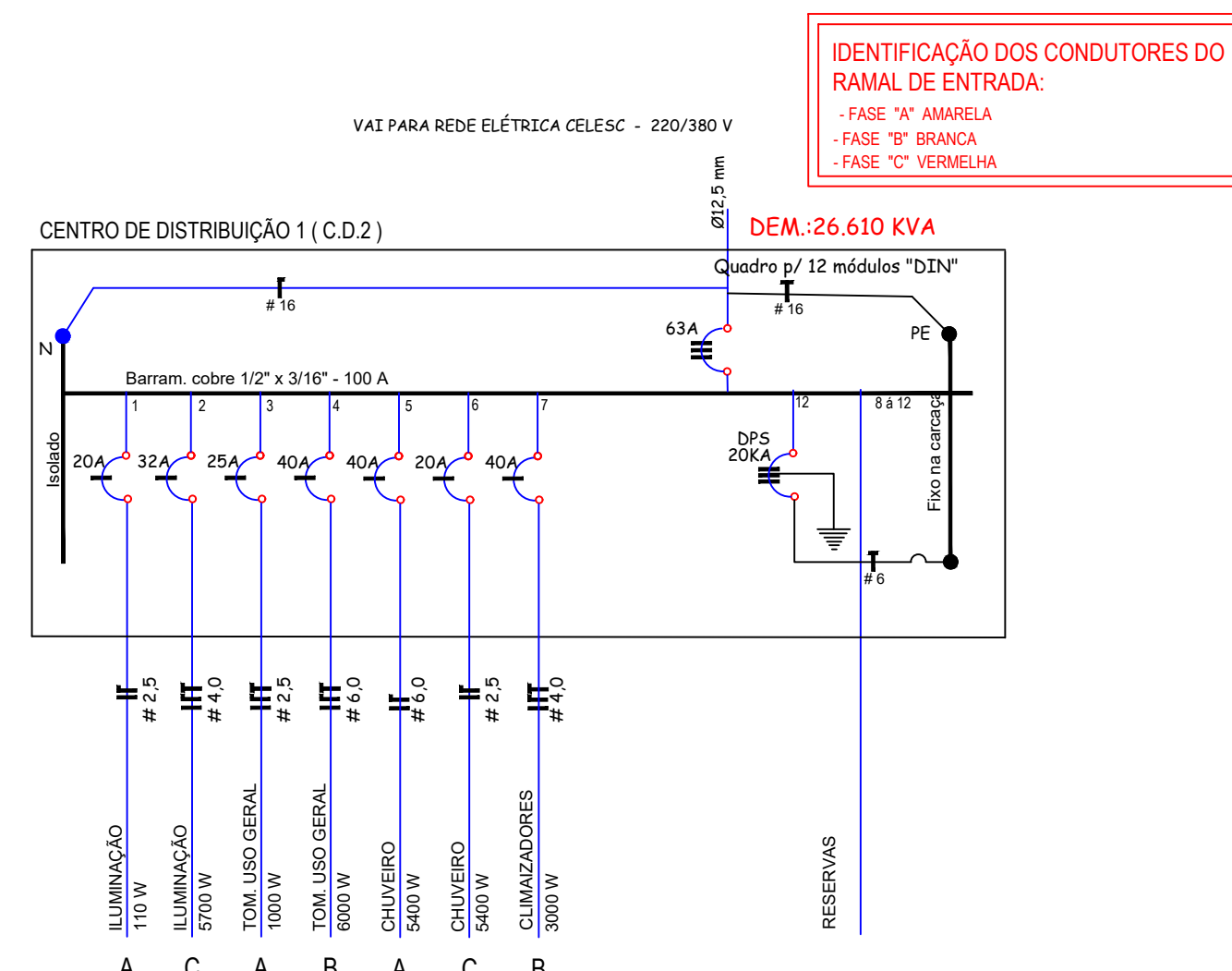
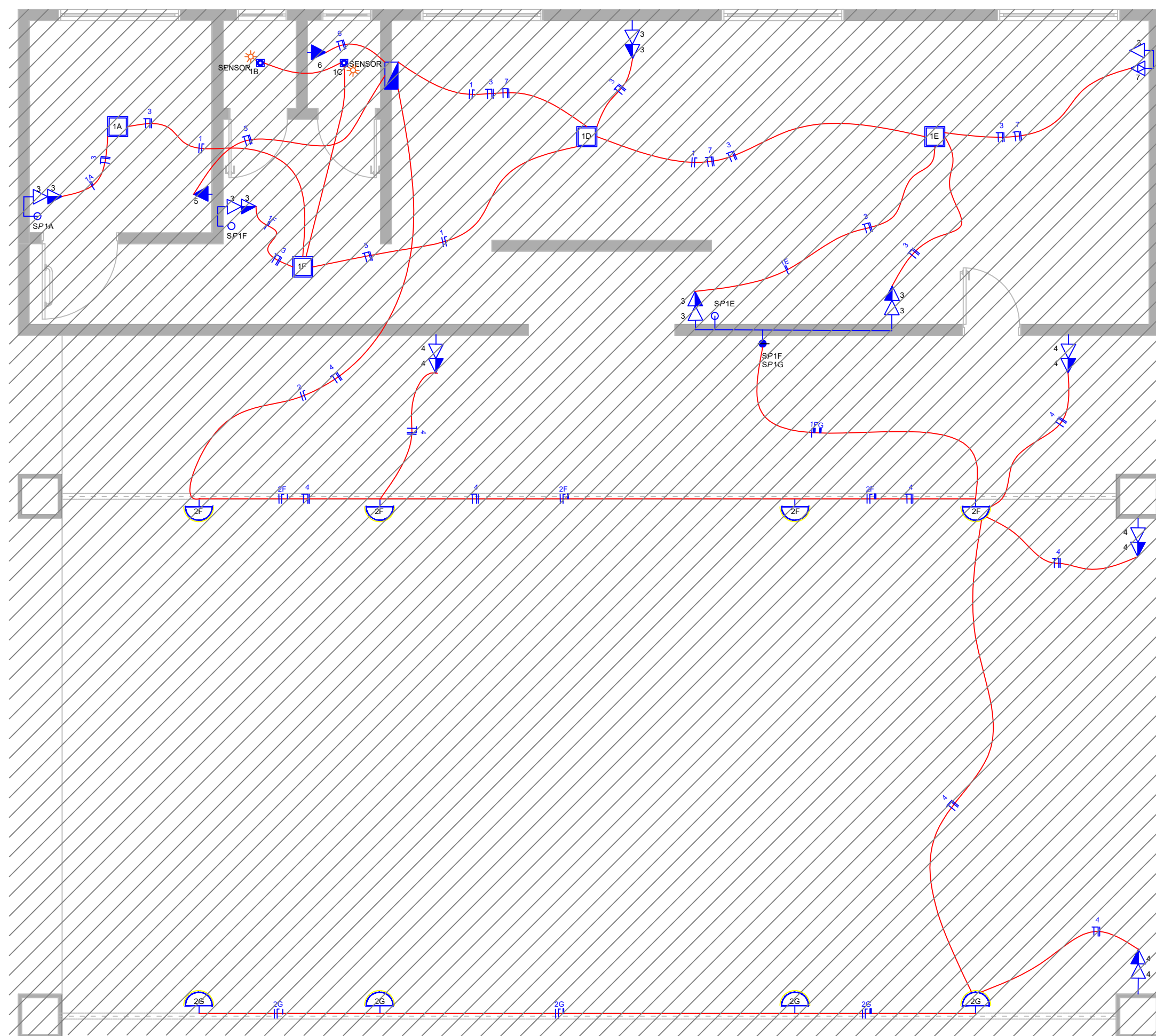
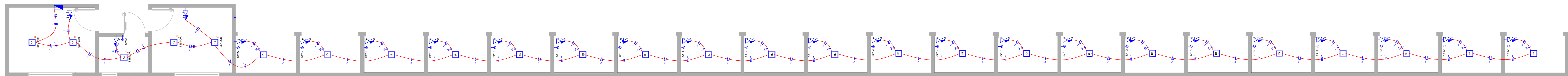
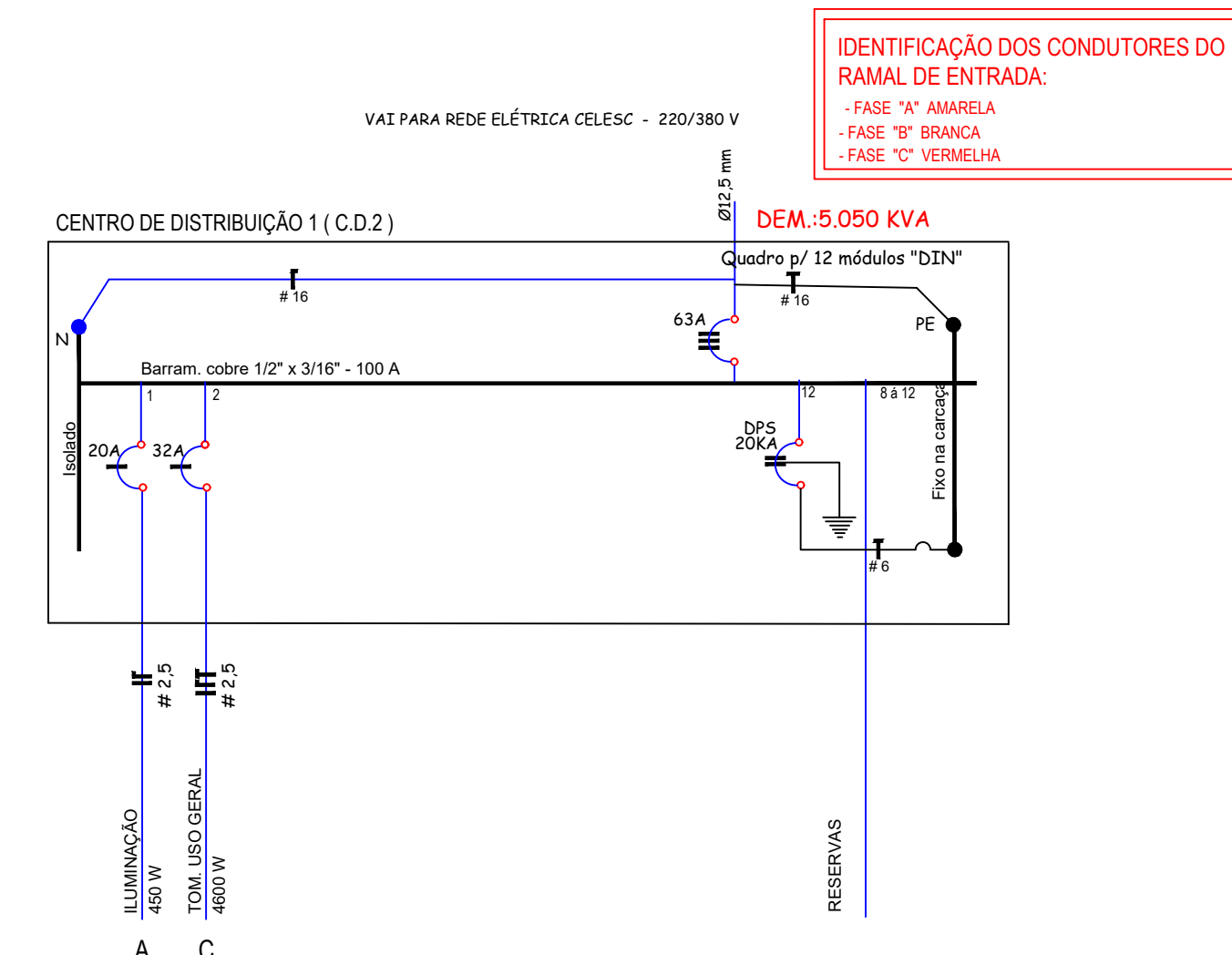


[illegible]

### DIAGRAMA UNIFILAR

TABELA DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Cic. W	Linhares (LW)										Carga (CW)										CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	CP	V	D	O	T	F	F	F	T	

[illegible]

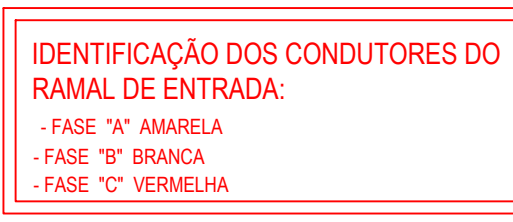
### DIAGRAMA UNIFILAR

[illegible]





### DIAGRAMA UNIFILAR

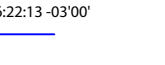
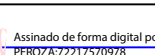


### DETALHE DA ENTRADA DE SERVIÇO



### TABELA DE DISTRIBUIÇÃO DE CARGA

CASSOL DAGA  
ENGENHARIA

<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</b>  <b>MURILLO CASSOL</b> <b>DAGA-10330309974</b>  <b>MURILLO CASSOL DAGA</b> <b>CPF 103303.309.74</b> <b>Eng. Civil CREA/ASC 16782-0</b>		<small>Assinatura de forma digital por MURILLO CASSOL DAGA-10330309974</small>  <small>10/02/2022 10:57</small>	
<b>PROJETO:</b>		<b>ENDEREÇO:</b>	
<b>PROJETO ELÉTRICO</b>  RUA OLIVEIRA TRECHO ENTRE AS RUAS PRESIDENTE ZAMANELLA NO CENTRO DO MUNICÍPIO DE JUAZEIRO - Município Nº 1.102			
<b>ESPECIFICAÇÃO:</b>			
<b>ÁREA TENDIDO:</b> <b>99,30%</b>	<b>ÁREA DA CONTRATAÇÃO:</b> <b>1986,08 M²</b>	<b>DISPONIBILIDADE:</b> <b>1</b>	<b>DATA:</b> <b>09/09/2022</b>
<b>DESCRIÇÃO FRANCHA:</b>			<b>Francha:</b>
<b>ELETRICO</b>			<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">COMP</div>  <div style="font-size: 3em; font-weight: bold;">03/03</div>
<b>PROPRIETÁRIO:</b>			
<b>CLORI</b> <b>PEROZA-7217570978</b> <small>Assinatura de forma digital por CLORI PEROZA-7217570978</small>  <small>10/02/2022 10:57</small> <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE JUAZEIRO</b> <small>CPF 14.044.000/0001-91</small>			
<b>Revisão:</b>			