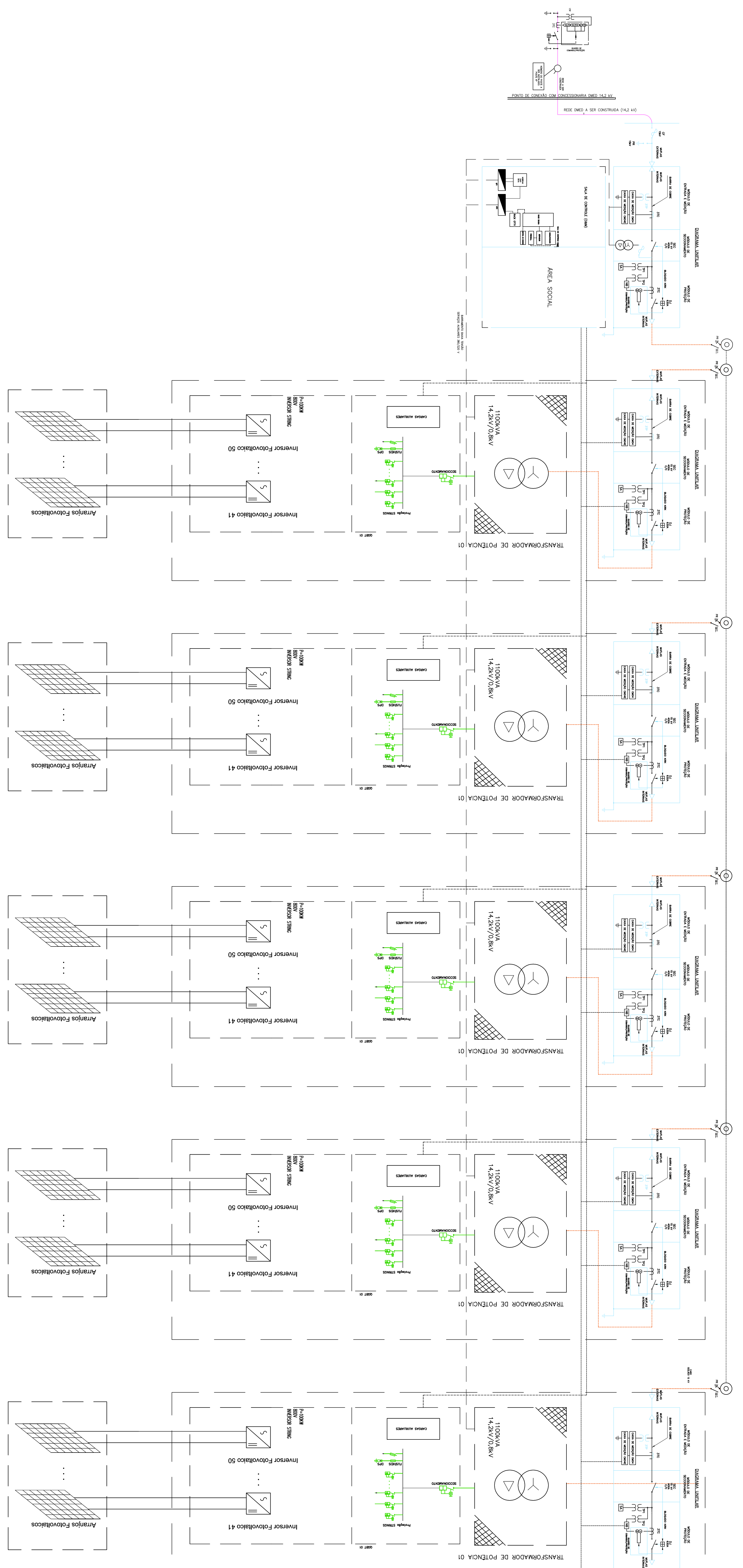



1	PROJ. ELÉTRICO
2	PROJ. ELÉTRICO
3	PROJ. ELÉTRICO
4	PROJ. ELÉTRICO
5	PROJ. ELÉTRICO
6	PROJ. ELÉTRICO
7	PROJ. ELÉTRICO
8	PROJ. ELÉTRICO
9	PROJ. ELÉTRICO
10	PROJ. ELÉTRICO
11	PROJ. ELÉTRICO
12	PROJ. ELÉTRICO
13	PROJ. ELÉTRICO
14	PROJ. ELÉTRICO
15	PROJ. ELÉTRICO
16	PROJ. ELÉTRICO



REDE DME A SER CONSTRUÍDA (14,2 kV)

PUNTO DE CONEXÃO COM CONDIÇÃO PARA DME 14,2 kV

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA EMPRESA DME DISTRIBUIÇÃO S/A - DME, SENDO PROIBIDA SUA UTILIZAÇÃO OU REPRODUÇÃO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.

 <p>DME energética Póços de Caldas</p>		<p>USINA SOLAR PÓÇOS DE CALDAS - UFVPC</p>	
<p>ELABORADO TALCO SANTOS DATA: 02.10.2020</p>	<p>VERIFICADO ANDERSON MUNIZ DATA: 02.10.2020</p>	<p>APROVADO ALEXANDRE FOSTAL DATA: 02.10.2020</p>	<p>ESCALA: 1/100 FOLHA Nº: 01 TÍTULO: 14.2kV/0.8kV</p>
<p>CONTÉUDO DESENHO ORIENTATIVO DIAGRAMA UNIFILAR BÁSICO</p>		<p>REVISÃO Nº: 0 DATA: 02.10.2020</p>	
<p>IDENTIFICAÇÃO UNIFILAR Nº: 01</p>		<p>REVISÃO Nº: 0 DATA: 02.10.2020</p>	