



OBSEVAÇÕES:
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.

OBSEVAÇÕES:
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.

OBSEVAÇÕES:
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.

OBSEVAÇÕES:
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.
 - A distância de 1000 mm entre os pontos de aterramento é para referência.

QUADRO DE CARGAS

CARGA	CARGA MÁXIMA		CARGA MÍNIMA	
	W (VA)	Q (VAr)	W (VA)	Q (VAr)
1	1000	500	0	0
2	2000	1000	0	0
3	3000	1500	0	0
4	4000	2000	0	0
5	5000	2500	0	0
6	6000	3000	0	0
7	7000	3500	0	0
8	8000	4000	0	0
9	9000	4500	0	0
10	10000	5000	0	0

COORDENAÇÃO (m-dm-cm)

CARGA	CARGA MÁXIMA		CARGA MÍNIMA	
	W (VA)	Q (VAr)	W (VA)	Q (VAr)
1	1000	500	0	0
2	2000	1000	0	0
3	3000	1500	0	0
4	4000	2000	0	0
5	5000	2500	0	0
6	6000	3000	0	0
7	7000	3500	0	0
8	8000	4000	0	0
9	9000	4500	0	0
10	10000	5000	0	0

LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO - ESPECIFICAÇÃO
	CAIXA DE CABEOTELO, TIPO 100x50x25mm
	CAIXA DE CABEOTELO, TIPO 100x50x25mm
	CAIXA DE CABEOTELO, TIPO 100x50x25mm

CONSIDERAÇÕES GERAIS:

1. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR ESTA EMPRESA.
2. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
3. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
4. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
5. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
6. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
7. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
8. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
9. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.
10. OBRAS DE INSTALAÇÃO DESENVOLVIDAS POR OUTRAS EMPRESAS.

UPA SOBRAL
 DETALHE SUBESTAÇÃO
 QUADRO DE CARGAS

ARQUITETURA INSTALAÇÕES
 SERVIÇOS DE PROJETOS E CONSULTORIA

ELETRIC 05/05
 PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA

PROJETO Nº
DATA