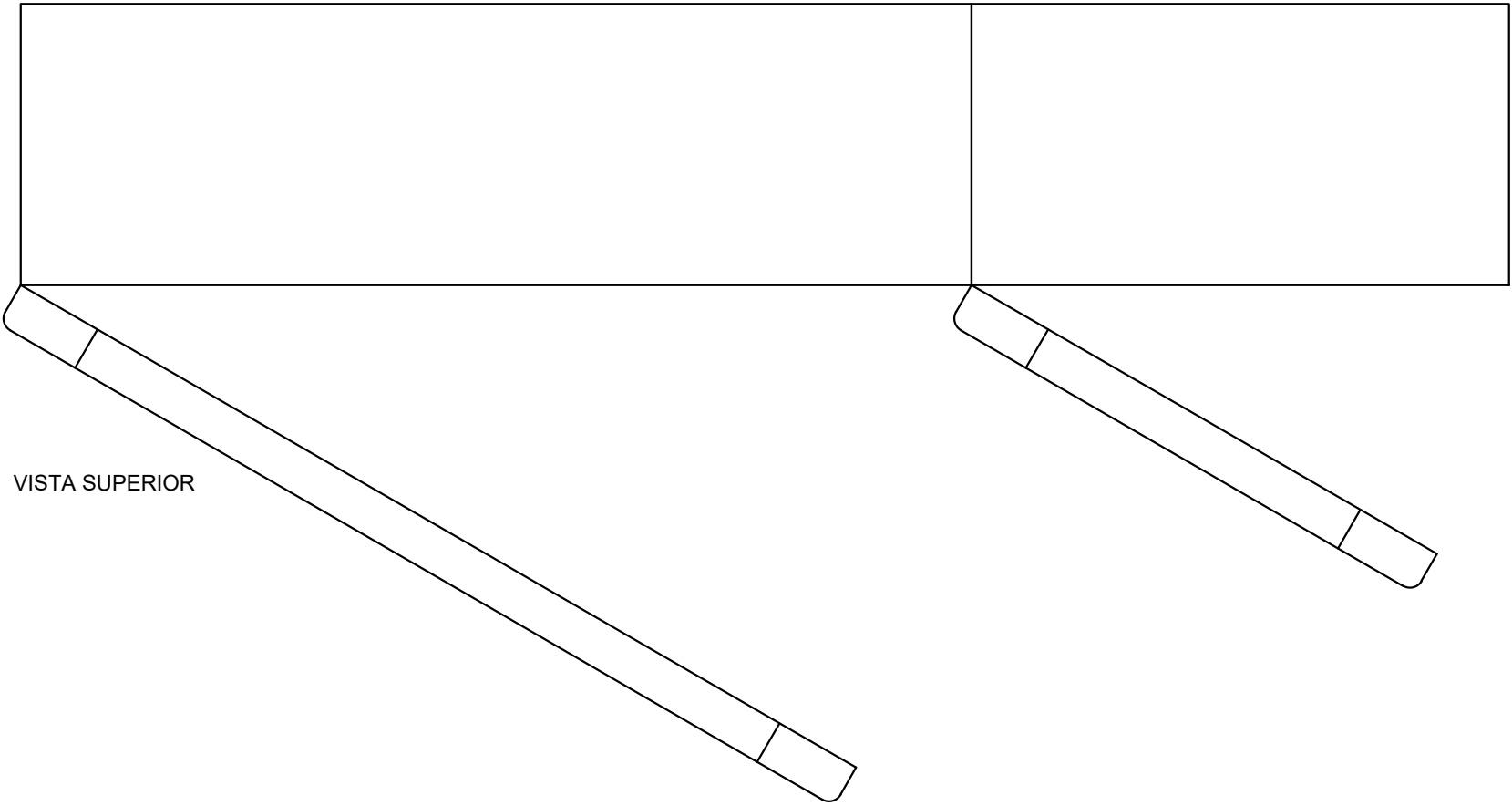
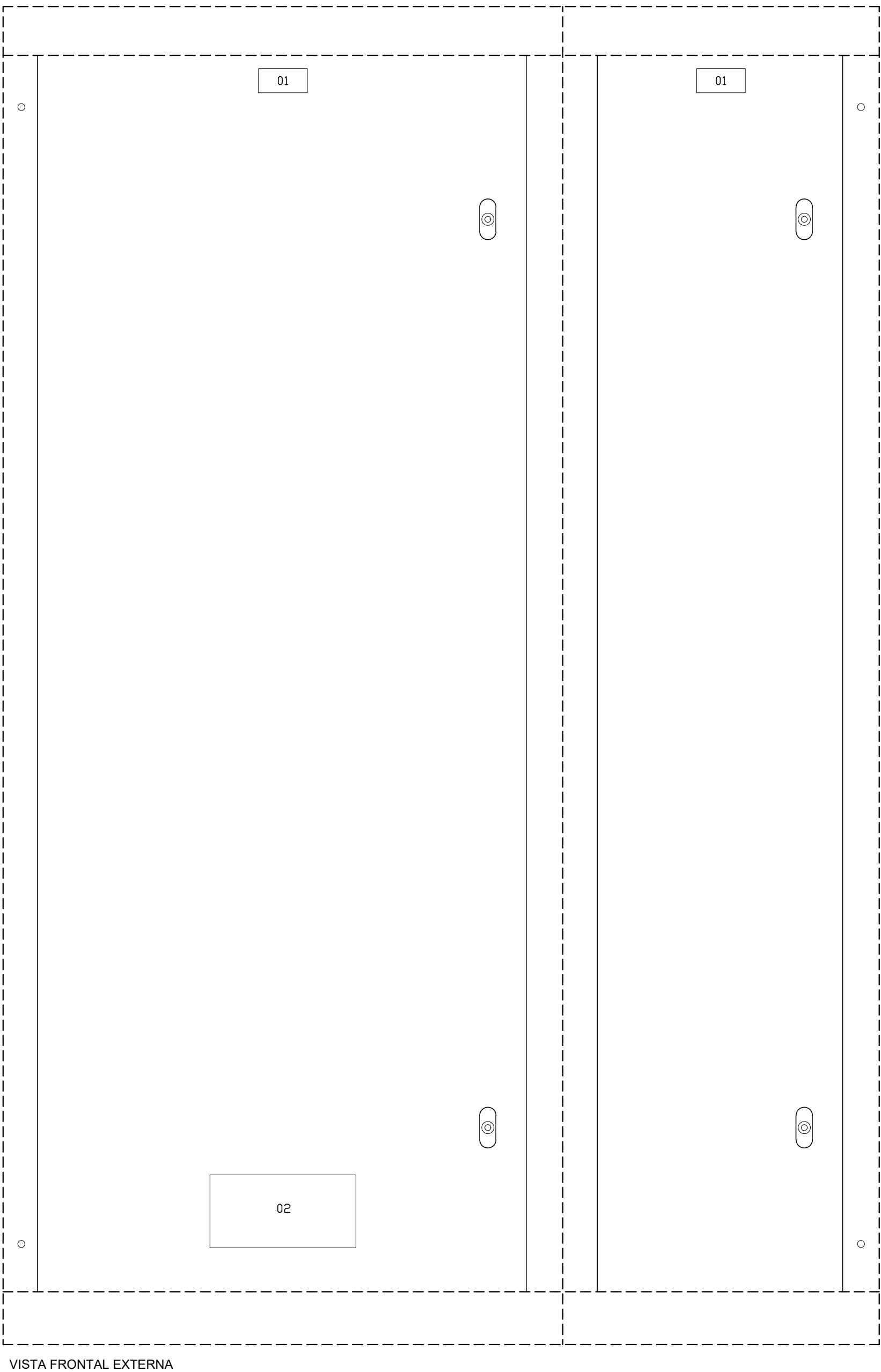
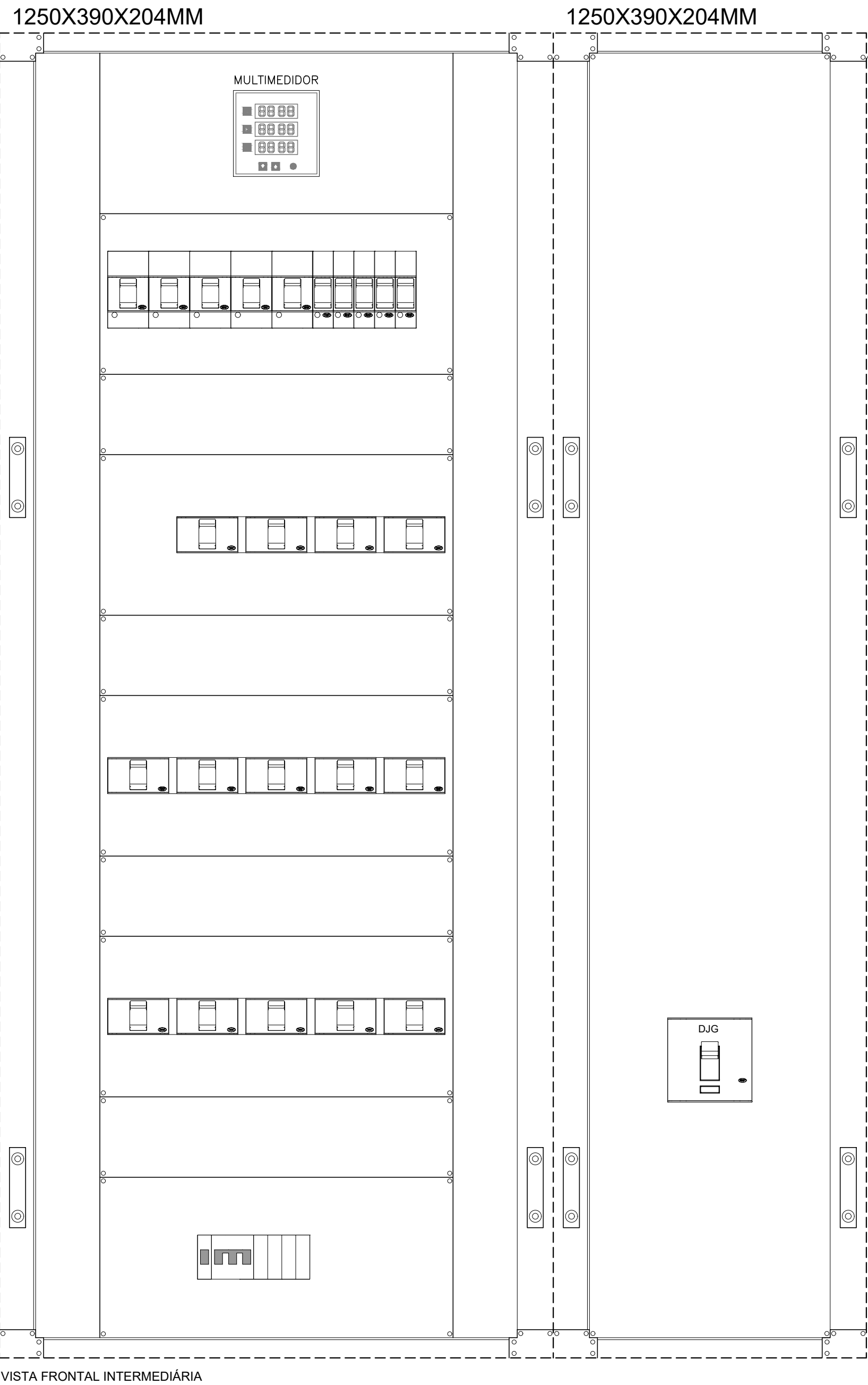
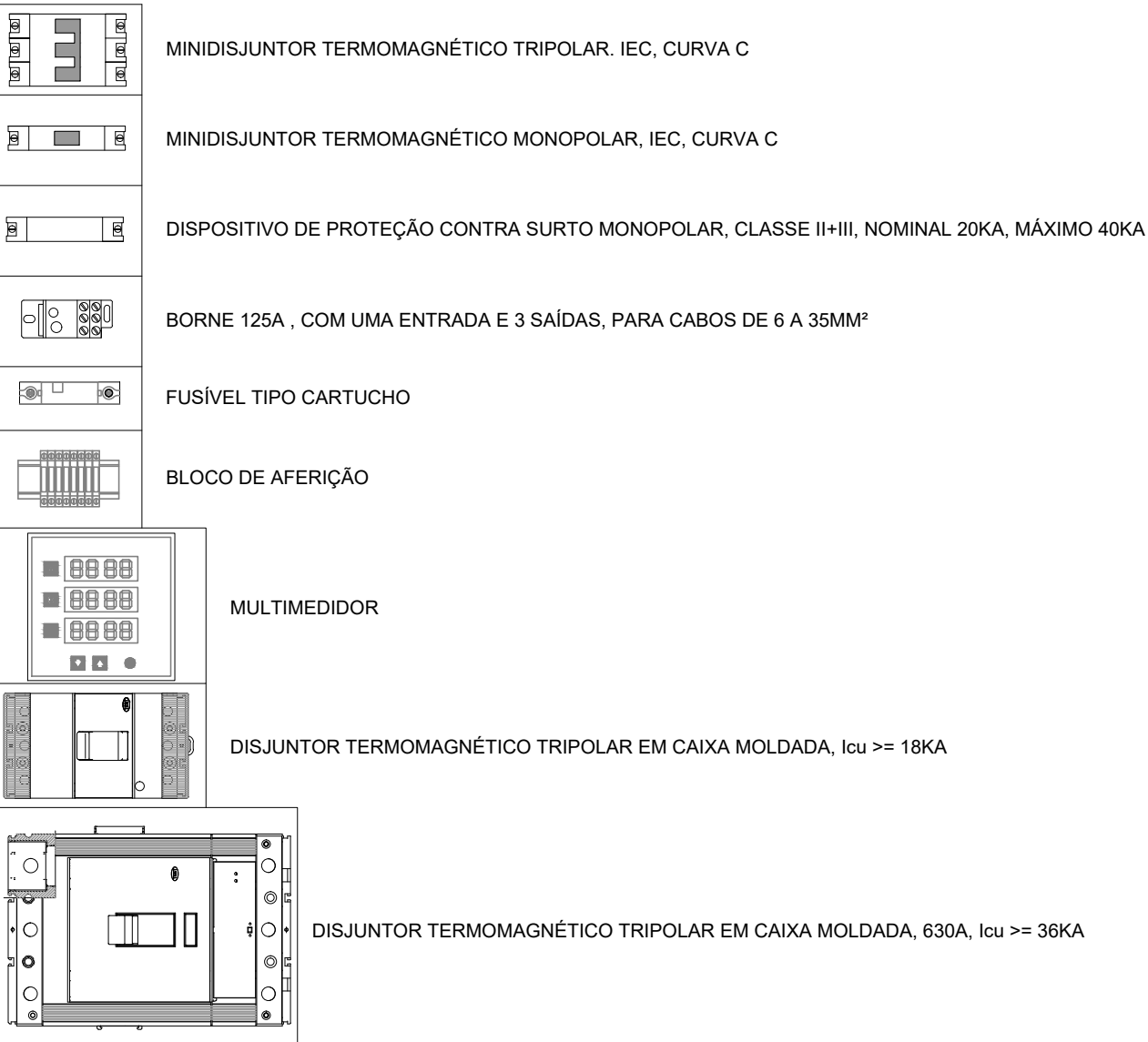


QGE2
SEM ESCALA



LEGENDA



- NOTAS
- 1 - TODOS OS QUADROS ELÉTRICOS DEVERÃO SER CONFORME NBR IEC 60 439-1/3, CONJUNTOS COM ENSAIO DE TIPO TOTALMENTE TESTADO (TTA) OU PARCIALMENTE TESTADO (PTTA)
- 2 - O LAYOUT APRESENTADO É MERAMENTE SUGESTIVO, PODENDO SER ALTERADO DESDE QUE SEGUIDAS AS ORIENTAÇÕES DA ABNT NBR IEC 60439-1 E ABNT NBR 5410.
- 3 - FOI PREVISTO ESPAÇOS RESERVAS DE 20% (NO MÍNIMO) PARA EXPANSÃO FUTURA DO QUADRO.

R03				
R02				
R01	ATENDIMENTO À ANÁLISE TÉCNICA DA CEB	13/08/2018		THIAGO F.
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL

SETOR:	BRAZLÂNDIA/DF		
ENDEREÇO:	ÁREA ESPECIAL 06, SETOR TRADICIONAL, HOSPITAL DE BRAZLÂNDIA		
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL - SES-DF		
AUTOR DO PROJETO:	ENG. THIAGO FARIA COSTA	ART:	0720180026957
RESP. TÉCNICO:			

PROPRIETÁRIO	
AUTOR DO PROJETO:	ENG. THIAGO FARIA COSTA CREA: 117070/D-MG
RESP. TÉCNICO	

CEB	OUTROS																								
<table><tr><td colspan="2">CEB Distribuição S/A</td></tr><tr><td>Gerência de Projetos e Vistoria - GRPV</td><td></td></tr><tr><td>C.F. Nº</td><td>DATA</td></tr><tr><td>OSF Nº</td><td></td></tr><tr><td>Nº DE MEDIÇÕES</td><td>ANALISADO POR:</td></tr><tr><td>Monofásicas:</td><td></td></tr><tr><td>Bifásicas:</td><td></td></tr><tr><td>Trifásicas:</td><td></td></tr><tr><td>Indiretas BT:</td><td></td></tr><tr><td>Indiretas AT:</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">APROVADO POR:</td></tr><tr><td colspan="2">PARA LIGAÇÃO DEFINITIVA, SOLICITAR ORÇAMENTO COM ANTECEDÊNCIA DE 180 DIAS E DEPENDÊNCIA DA EXECUÇÃO FIEL DO PROJETO DO PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEQUINDO AS NORMAS DA CEB-D. PRAZO DE VALIDADE DESTA PROJETO: 12 MESES A PARTIR DESTA DATA.</td></tr></table>	CEB Distribuição S/A		Gerência de Projetos e Vistoria - GRPV		C.F. Nº	DATA	OSF Nº		Nº DE MEDIÇÕES	ANALISADO POR:	Monofásicas:		Bifásicas:		Trifásicas:		Indiretas BT:		Indiretas AT:		APROVADO POR:		PARA LIGAÇÃO DEFINITIVA, SOLICITAR ORÇAMENTO COM ANTECEDÊNCIA DE 180 DIAS E DEPENDÊNCIA DA EXECUÇÃO FIEL DO PROJETO DO PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEQUINDO AS NORMAS DA CEB-D. PRAZO DE VALIDADE DESTA PROJETO: 12 MESES A PARTIR DESTA DATA.		RA
CEB Distribuição S/A																									
Gerência de Projetos e Vistoria - GRPV																									
C.F. Nº	DATA																								
OSF Nº																									
Nº DE MEDIÇÕES	ANALISADO POR:																								
Monofásicas:																									
Bifásicas:																									
Trifásicas:																									
Indiretas BT:																									
Indiretas AT:																									
APROVADO POR:																									
PARA LIGAÇÃO DEFINITIVA, SOLICITAR ORÇAMENTO COM ANTECEDÊNCIA DE 180 DIAS E DEPENDÊNCIA DA EXECUÇÃO FIEL DO PROJETO DO PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEQUINDO AS NORMAS DA CEB-D. PRAZO DE VALIDADE DESTA PROJETO: 12 MESES A PARTIR DESTA DATA.																									

TÍTULO DO PROJETO:	PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA	SIGLA/NÚMERO/REVISÃO:		
DESTINAÇÃO:	EQUIPAMENTO ELÉTRICO			
NOME DO PROJETO:	SUBESTAÇÃO ELÉTRICA DO HRBZ			
DESCRIÇÃO, CONTEÚDO:	LAYOUT DO QUADRO QGE2			
NÚMERO DO PROJETO:	PROJ-DE-106-17	ESCALA:	NOME ELETRÔNICO DO ARQUIVO:	ELE 008 REV.01
EMISSÃO INICIAL R01:	13/08/2018	INDICADA	PROJ-DE-106-17-ELE-PE-008-LAY-QDS-R01	