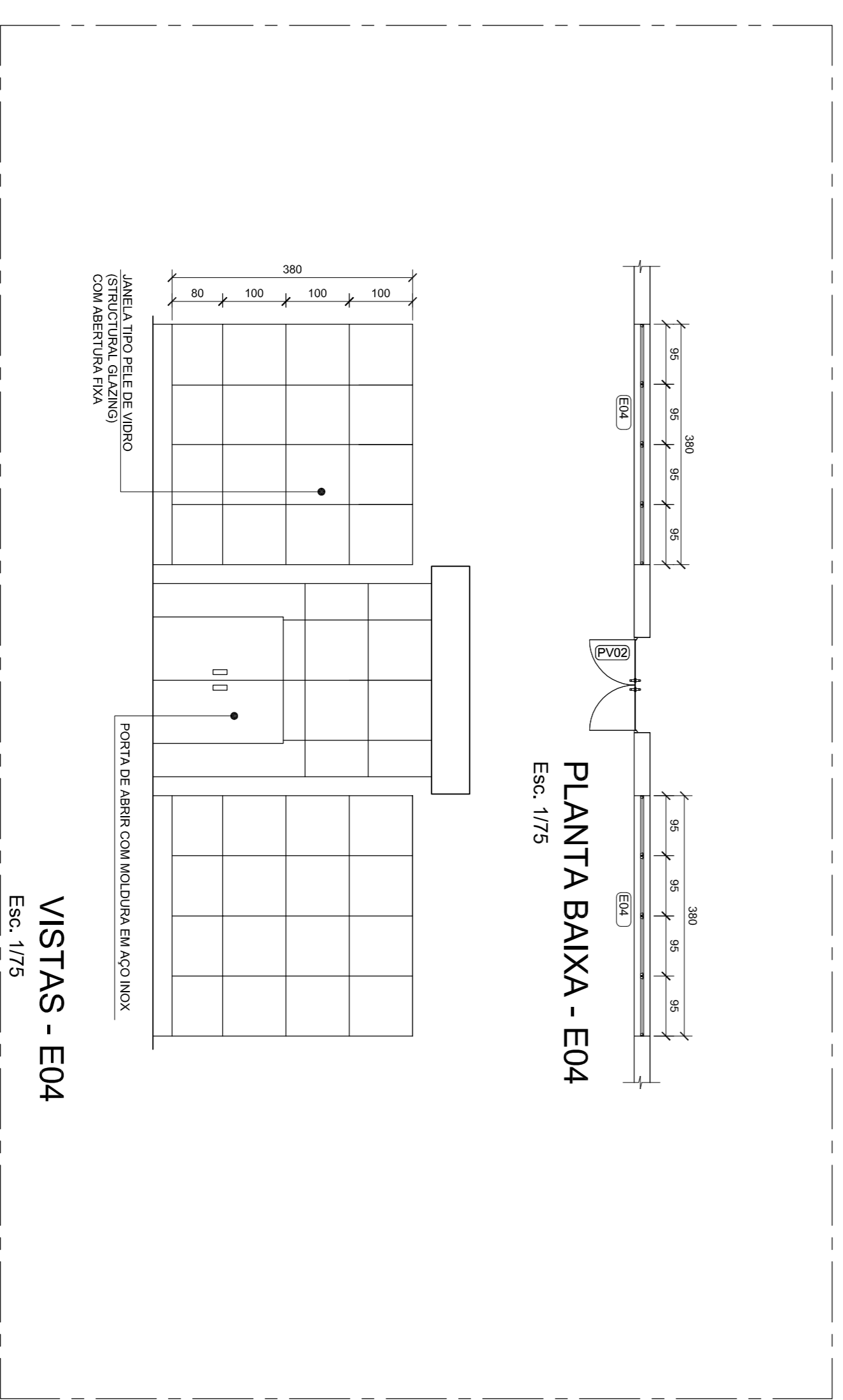
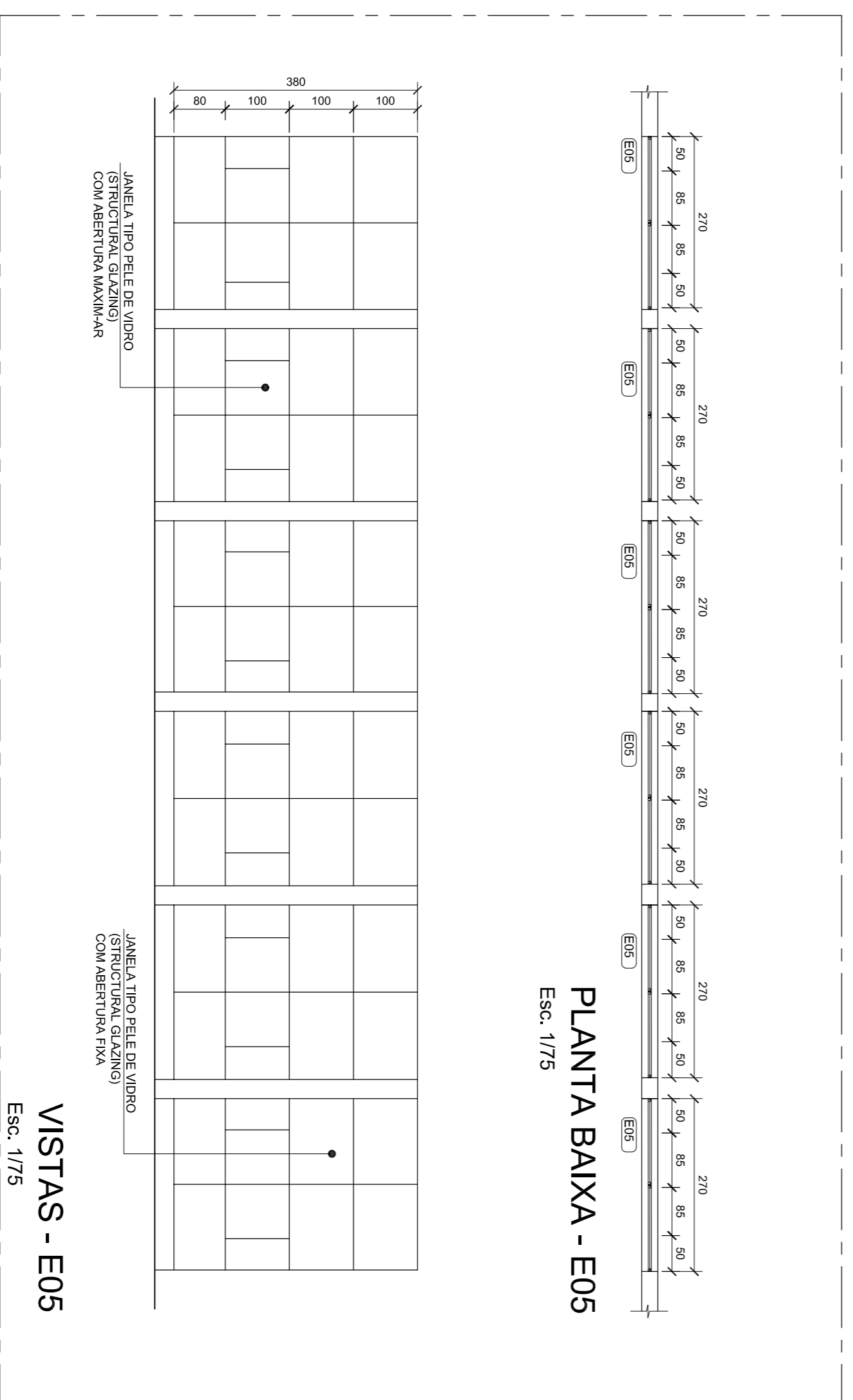
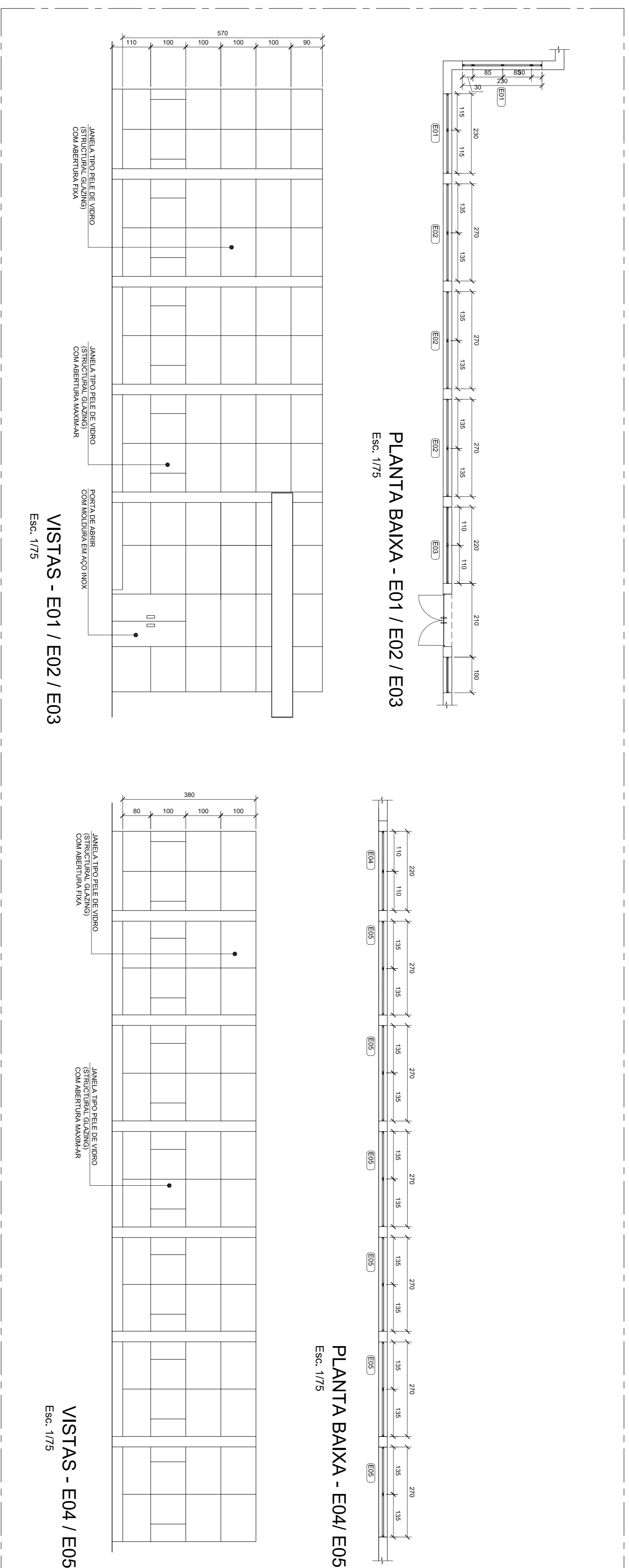


DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

- DE-0001-CMV-0001 - ARQUITETURA - PLANTA DE SITUAÇÃO, PLANTA DE LOCALIZAÇÃO E TABELA DE ÁREAS
- DE-0001-CMV-0002 - ARQUITETURA - PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
- DE-0001-CMV-0003 - ARQUITETURA - PLANTA BAIXA
- DE-0001-CMV-0004 - ARQUITETURA - CORTES - LONGITUDINAL E TRANSVERSAL
- DE-0001-CMV-0005 - ARQUITETURA - FACHADAS
- DE-0001-CMV-0006 - ARQUITETURA - PLANTA DE COBERTURA
- DE-0001-CMV-0007 - ARQUITETURA - PLANTA BAIXA DE ACABAMENTOS EM GERAL
- DE-0001-CMV-0008 - ARQUITETURA - DETALHAMENTO - SANITÁRIOS
- DE-0001-CMV-0009 - ARQUITETURA - PASAGISMO
- DE-0001-CMV-0010 - ARQUITETURA - DETALHAMENTO - RAMPAS DE ACESSO E PASSEIO PÚBLICO
- DE-0001-CMV-0011 - ARQUITETURA - DETALHAMENTO - ESQUADRIAS GERAIS
- DE-0009-CMV-0001 - INSTALAÇÕES - PLANTA BAIXA - AR CONDICIONADO
- MD-0001-CMV-0001 - MEMORIAL DESCRITIVO - PROJETO EXECUTIVO ARQUITETÔNICO
- MD-009-CMV-0001 - MEMORIAL DESCRITIVO - INSTALAÇÕES - AR CONDICIONADO

NOTAS:

1- AS DIMENSÕES DAS PELE DE VIDRO ESTABELECIDAS NESTE PROJETO PODERÃO SOFRER ALTERAÇÕES, DEVIDO AO SISTEMA ESTRUTURAL SER ADOTAADO.



Usar as seguintes dimensões para a Escala 1/75

1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,9	8,0	8,1	8,2	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Plantar em 1/75

Plantar em 1/75

“O PRESENTE PROJETO ATENDE AS DISPOSIÇÕES EXIGIDAS PELA LEGISLAÇÃO ESPECIFICAMENTE AO CONTEÚDO DA LEI COMPLEMENTAR Nº 286/92 E AO PARÂMETRO DA LATA 1479/94 (CPI DE EXERCÍCIO)”

CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA SANTA RITA

PROJETO DE LEI Nº 001/2012

TERCEIRO TERCEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA RITA - RS

PROJETO DE LEI Nº 001/2012

EDIFICAÇÃO PRÉ-MOLDADO

SOLIDIEZ ENGENHARIA

Eng. FABIANA KUNIGELER SILVEIRO CREA. 29.145/0

AGÊNCIA GERAL VARGAS COM. SULA 03 - BERTIO OBO - NOVA SANTA RITA - RS

FOFONE (51) 3178-6585 - EMAIL: fabiana.kunigelersilveira@gmail.com

www.solidiezengenharia@gmail.com

PROJETO DE LEI Nº 001/2012	EDIFICAÇÃO PRÉ-MOLDADO	ALINE	PROJETO Nº	0012	REVISÃO	REV_00
DATA: 21/08/2017	ESCALA: 1/75	ESCALA: 1/75	PROJETO Nº	0012	REVISÃO	REV_00