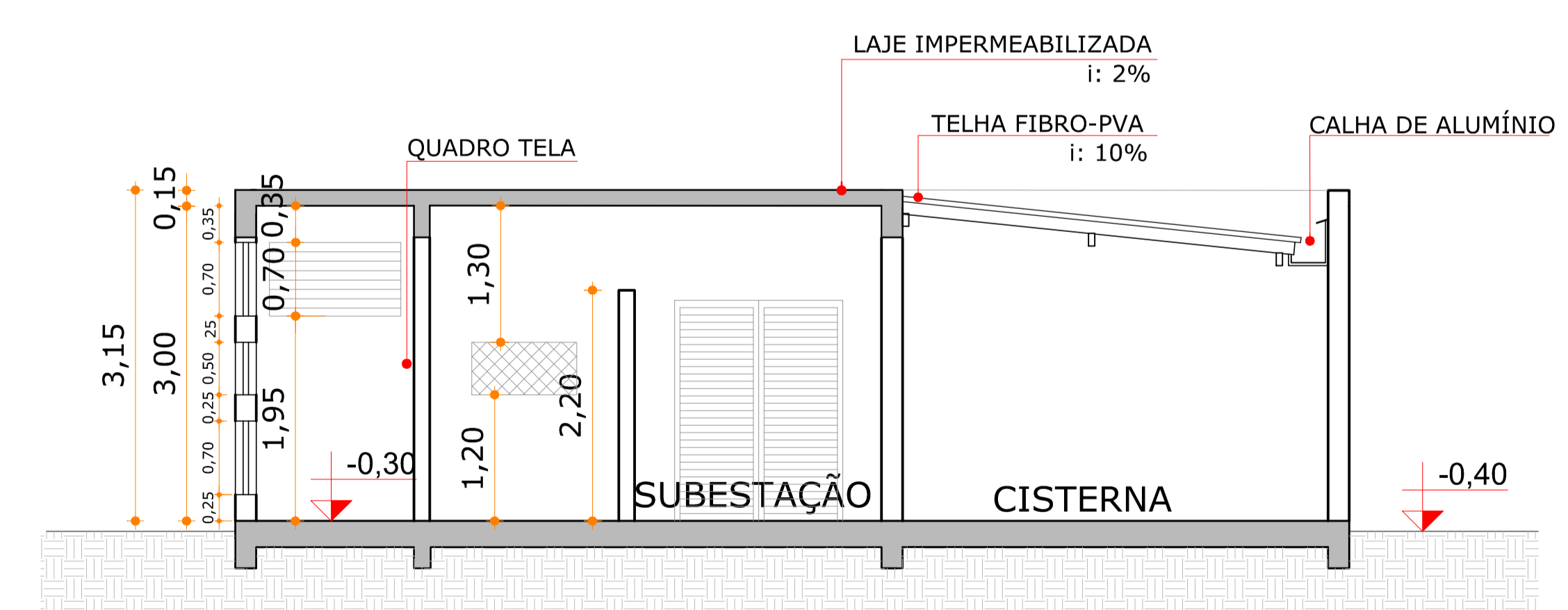


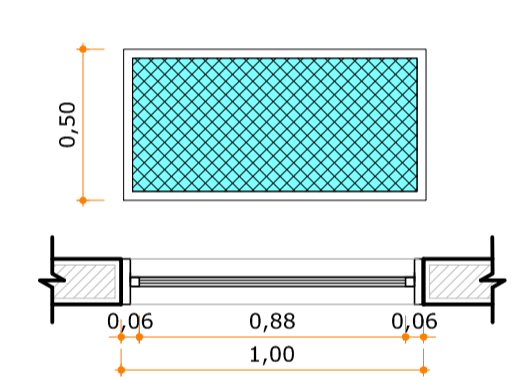
PLANTA BAIXA
ESCALA | 1:100



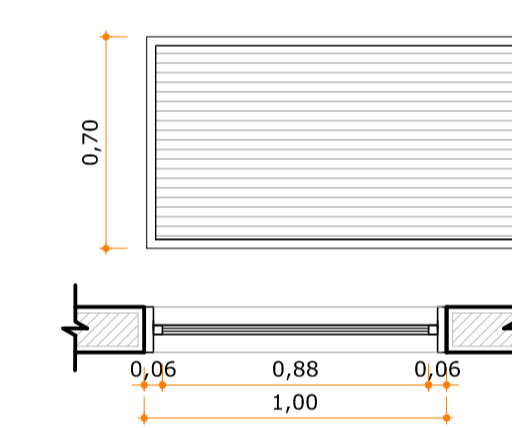
CORTE AA
ESCALA | 1:100



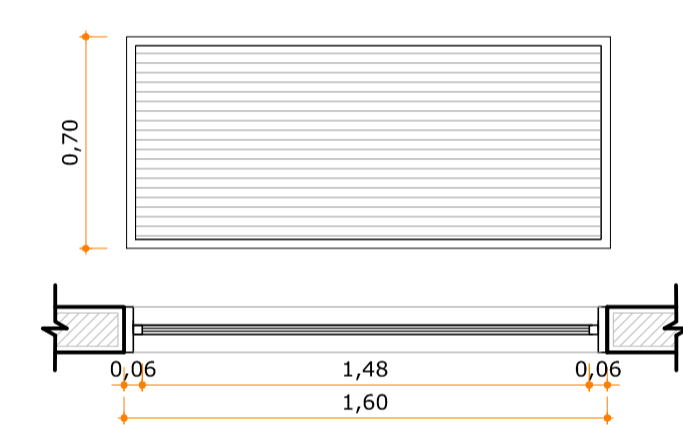
COBERTURA
ESCALA | 1:100



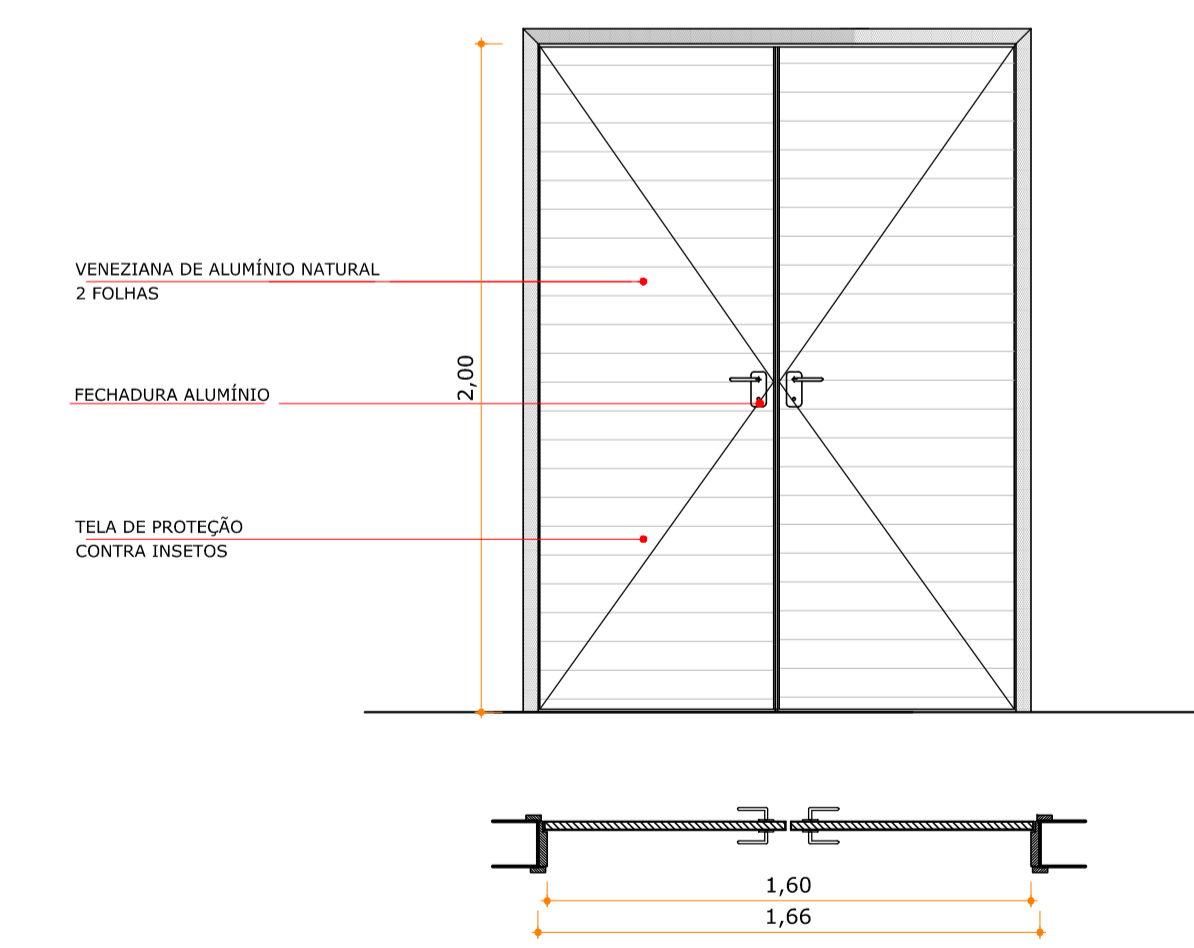
VA.01
100 X 50
ESCALA | 1:25



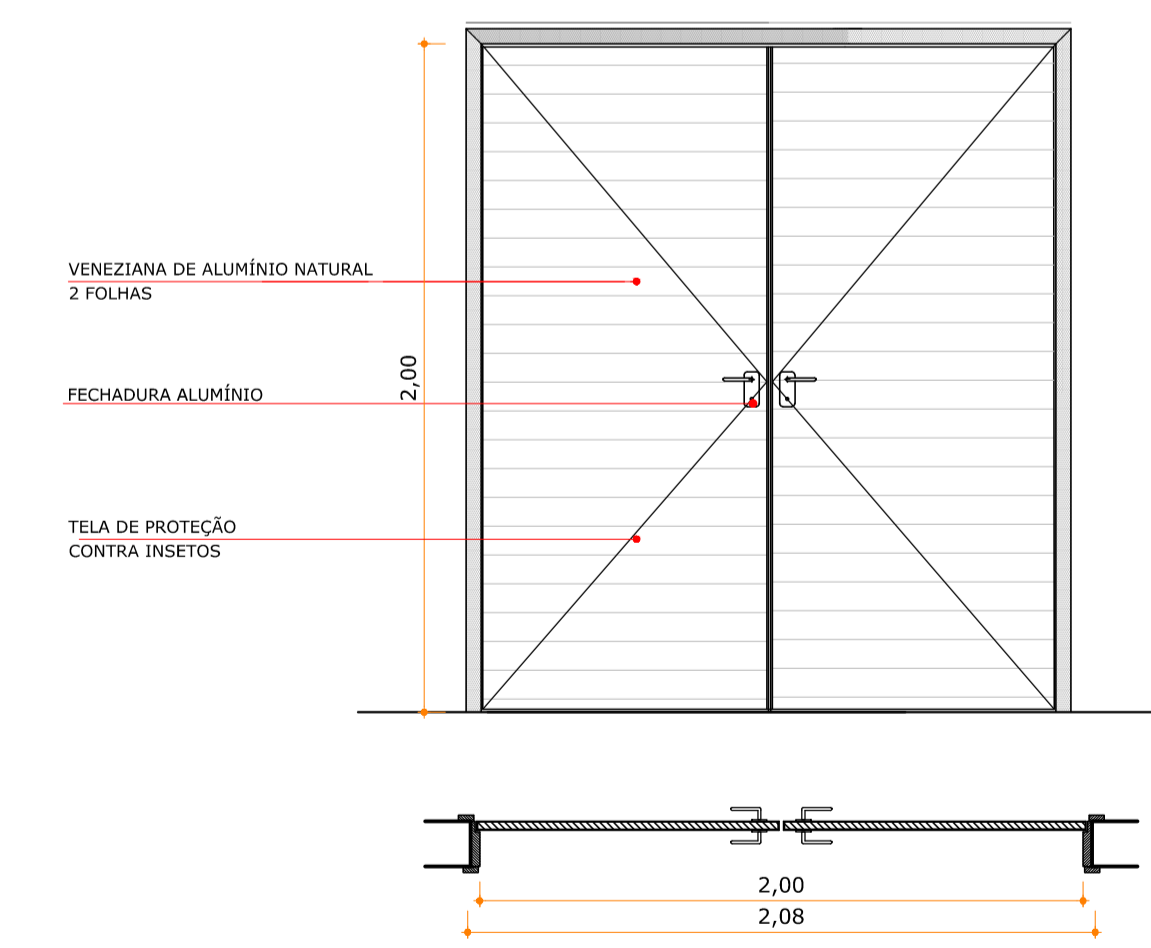
VE.10
125 X 70
ESCALA | 1:25



VE.11
160 X 70
ESCALA | 1:25



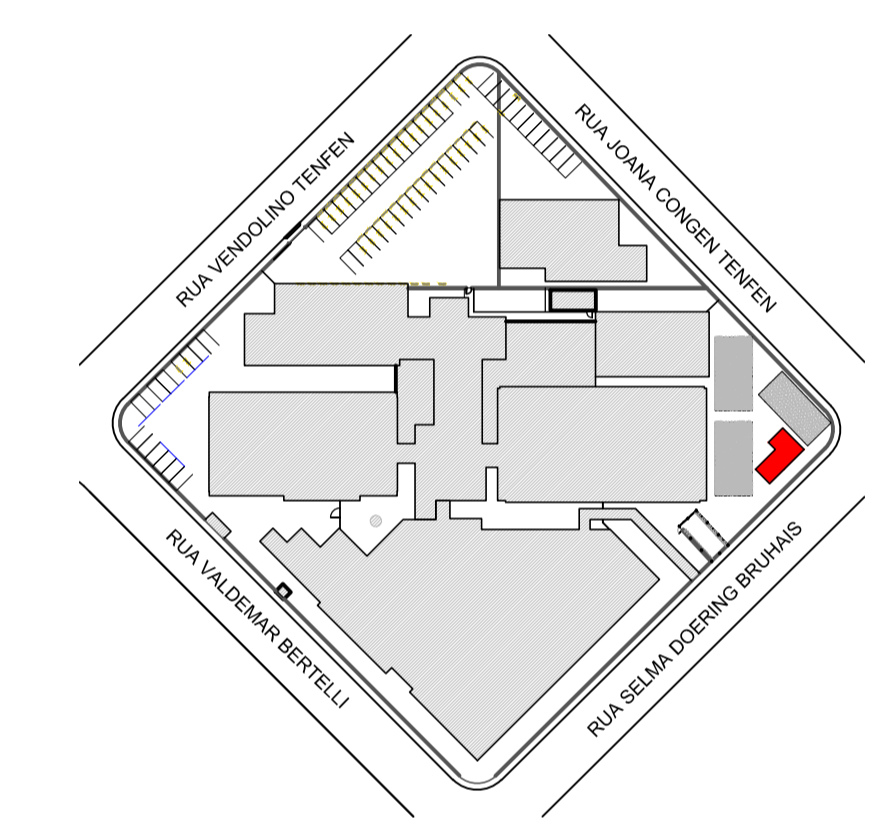
VE.08
160 X 210
ESCALA | 1:20



VE.09
200 X 210
ESCALA | 1:20

LEGENDA					
A CONSTRUIR					
ACABAMENTOS					
□	PIFO				
▨	CONCRETO ALISADO				
△	PAREDE				
▲	TINTA ACRÍLICA SEMI BRILHO, COR AREIA				
○	TETO				
⊙	TINTA ACRÍLICA SEMI BRILHO, COR AREIA				
RELAÇÃO DE ESQUADRIAS - A REGULARIZAR					
CÓDIGO	LARG.	ALTURA	PEÇORIL	QTDE	ESPECIFICAÇÕES
VENEZIANA DE ALUMÍNIO					
VE.08	160	210	-	02	ABRIR, VENEZIANA, ALUMÍNIO PINTADO NA COR BRANCA, COM TELA ANTI INSETO - 2 FOLHAS.
VE.09	200	210	-	01	ABRIR, VENEZIANA, ALUMÍNIO PINTADO NA COR BRANCA, COM TELA ANTI INSETO - 2 FOLHAS.
VE.10	125	70	195	1	FIXO, VENEZIANA E TELA DE PROTEÇÃO, MALHA MÍN. 5mm E MÁX. 13mm E ARAME GALVANIZADO 128WG COM TELA ANTI INSETO.
VE.11	160	70	251/195	2	FIXO, VENEZIANA E TELA DE PROTEÇÃO, MALHA MÍN. 5mm E MÁX. 13mm E ARAME GALVANIZADO 128WG COM TELA ANTI INSETO.
VE.12	160	70	120	01	FIXO, VENEZIANA, ALUMÍNIO PINTADO NA COR BRANCA, COM TELA ANTI INSETO.
VIDRO ARAMADO					
VA.01	100	50	120	4	FIXO, COM VIDRO ARAMADO DE 7mm, MALHA 10 X 10mm, A 130cm DO PISO
PORTA METÁLICA					
ME.01	60	200	-	2	ABRIR, PORTA METÁLICA EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA (30x30)mm.
TELA					
TE.01	150	200	-	1	FIXO, QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30cm.
TE.02	180	200	-	1	FIXO, QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30cm.
TE.03	235	200	-	1	FIXO, QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30cm.

LEGENDA
 * LUMINÁRIA P/ ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO, C/ AUTONOMIA P/ 2 HORAS NO MÍNIMO, POTÊNCIA 2x55w, TIPO HALÓGENA;
 * EXTINTOR DE INCÊNDIO, TIPO "CO2" CILÍNDRICO C/ 68kg;
 * CHAPA DE PROTEÇÃO DAS BUCHEAS DE PASSEIO, PAINEL CELESC. CLASSE DE TENSÃO 15kV;
 * QUADRO DE TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO, 128WG, MALHA 30x30mm, H=ATE O TETO.



Localização | S/ escala

QUADRO DE REVISÕES		DATA	DESENHO
REV.01	DESCRIÇÃO	25/07/24	LEB
REV.02	EMENDAS/REVIS.	25/07/24	LEB
REV.03	AJUSTES CONFORME SOLICITAÇÃO DO MEMORANDO Nº 022/24	25/07/24	LEB

APROVAÇÕES	
PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO

MUNICÍPIO DE JOINVILLE CNPJ: 83.169.622/0001-10	ROBSON CARLOS SANTOS CREA/SC 062935-8
--	--

ENGENHARIA | ARQUITETURA

ROBSON CARLOS SANTOS
 CREA/SC 062935-8
ANDRESSA KESSLER
 ARQUITETA E URBANISTA
 CRI 163314-5
THAIS BRAND
 ARQUITETA E URBANISTA
 CRI 163314-5
ITALO LUNA CORRÊA
 ENGENHEIRO ELÉTRICISTA
 CREA/SC 086923-8

PROPRIETÁRIO	MUNICÍPIO DE JOINVILLE SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
ESPECIFICAÇÃO	EDUCACIONAL E. M. HILDA ANNA KRISCH
ENDEREÇO	RUA SELMA DOERING BRUHNS, 422 JARDIM IRIRIÚ JOINVILLE/SC
PROJETO	ARQUITETÔNICO
CONTÉUDO	SUBESTAÇÃO
ARQUIVO	034.ARG.ARQ.01/PROJ.Subestação
ETAPA	EXECUTIVA
FOLHA	1
ESCALA	INDICADA
INDICADA	ARQ01/01

MAGNUS PROJETOS CONSTRUÇÕES E REPRESENTAÇÕES COMERCIAIS LTDA | CREA 086848-1 | CAL 181396-6 | CNPJ 09.549.705/0001-37
 Rua Laura Müller, 653 | 5448-02 - Foz de Itajaí | CEP 88301-401 - ITAJAÍ/SC Fone: (47) 3349-3330 | 3348-5563 | magnus@magnusengenharia.com.br