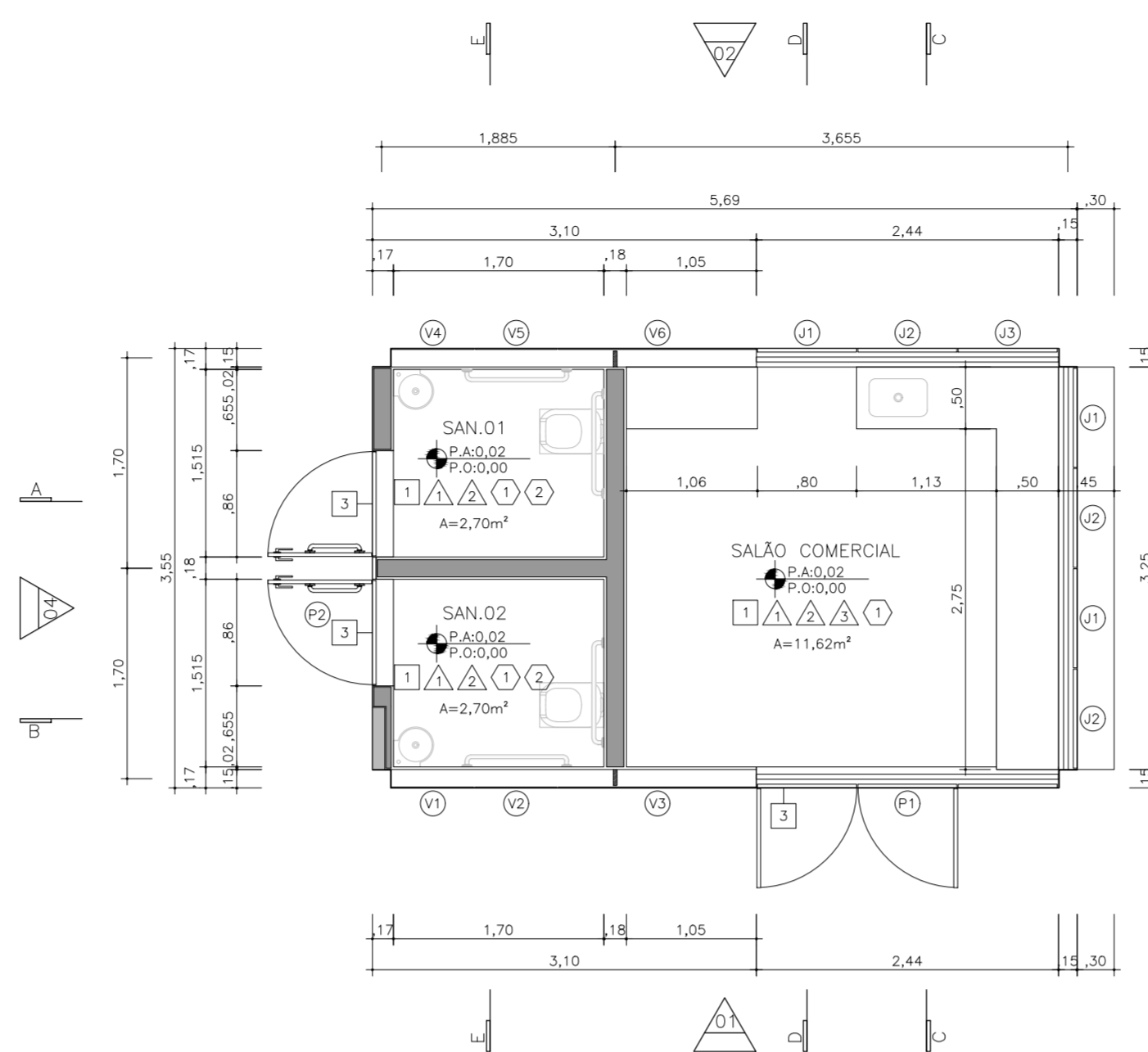
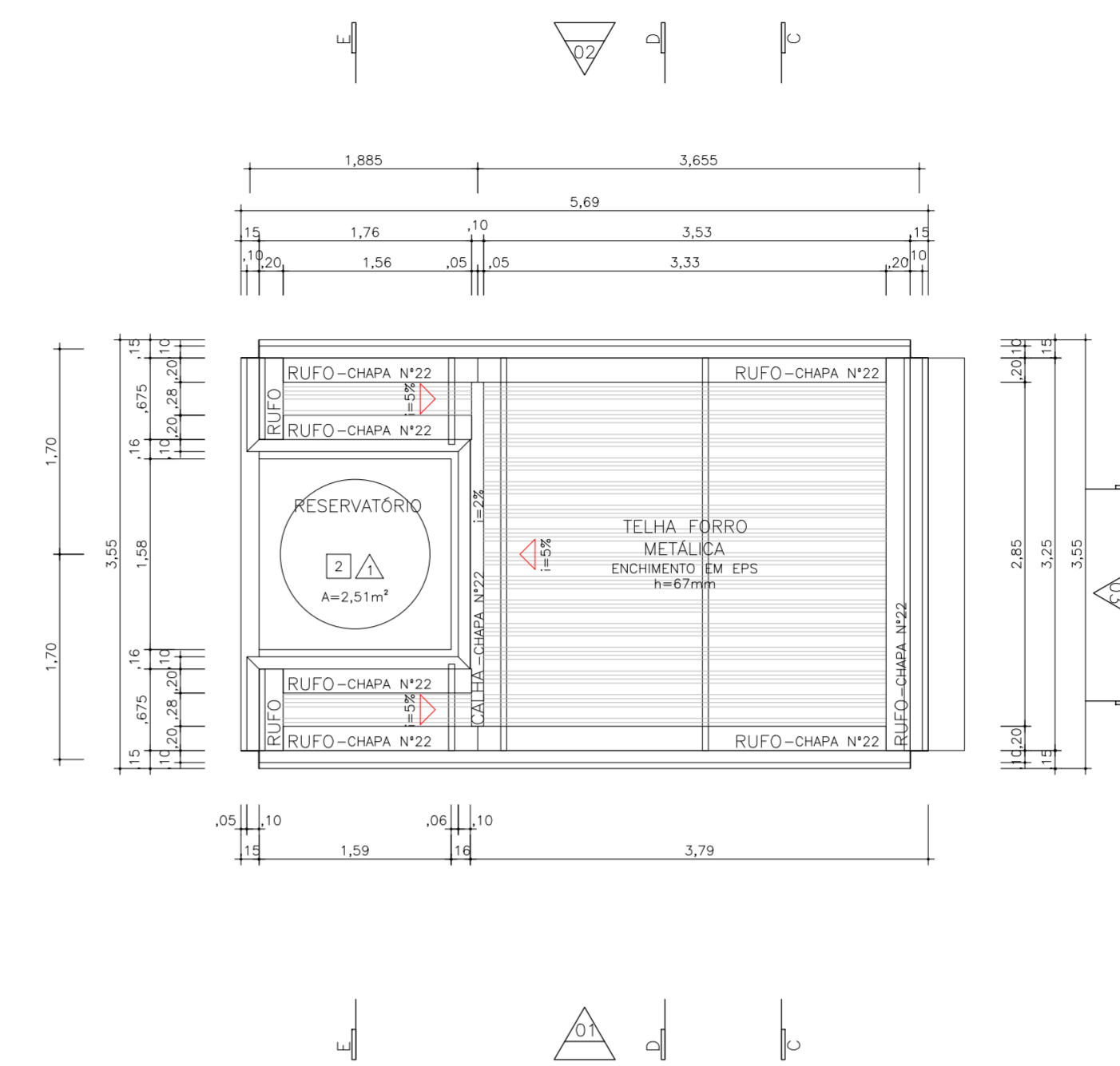


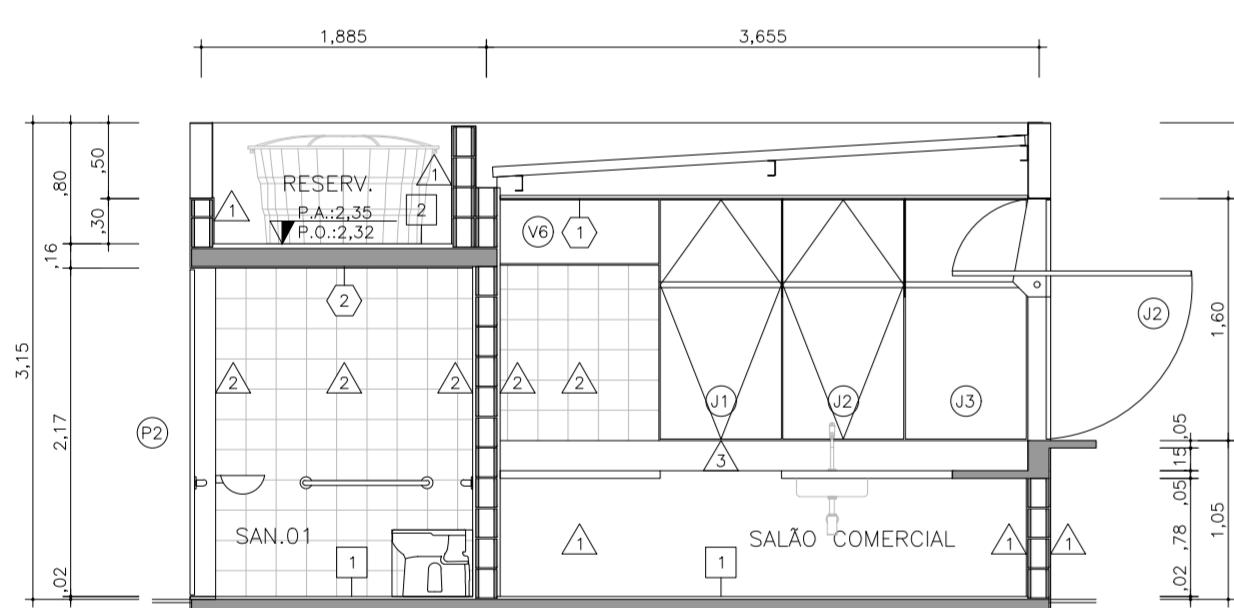
IMPLANTAÇÃO NO MEDIADOR A  
ESCALA 1:200



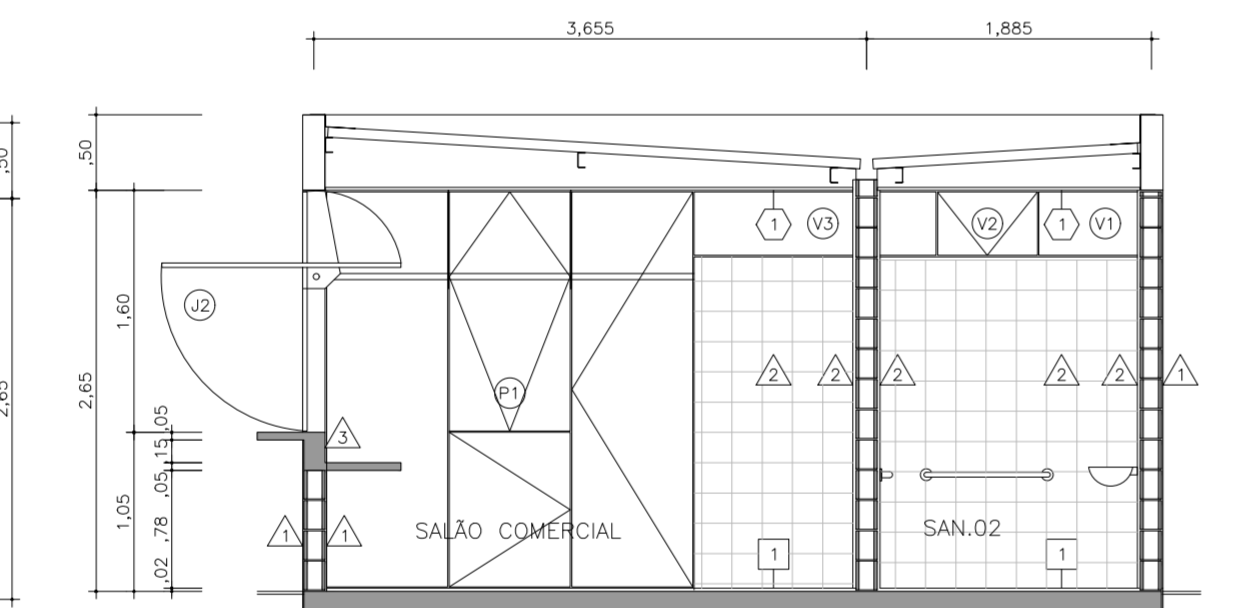
PLANTA  
ESCALA 1:50



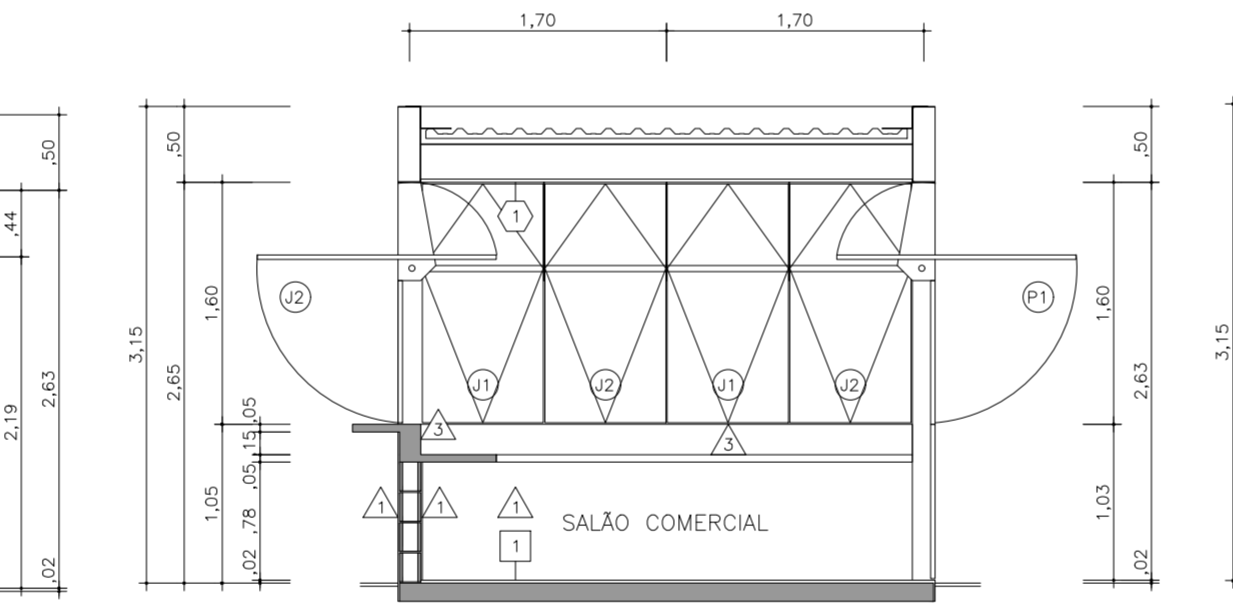
PLANTA DA COBERTURA  
ESCALA 1:50



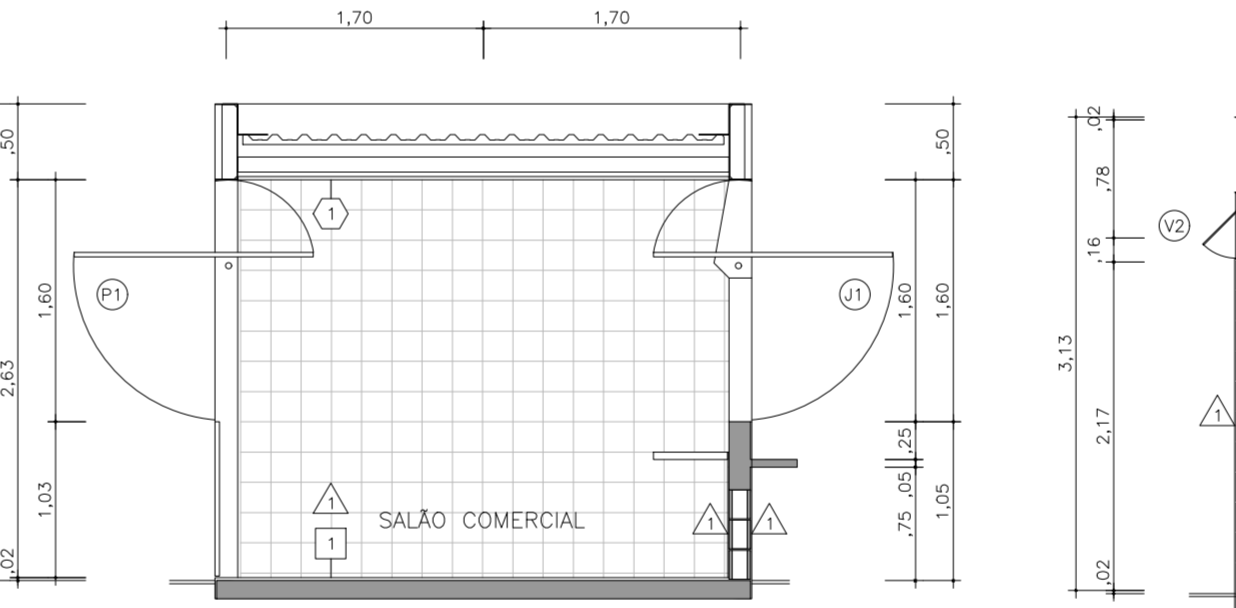
CORTE A  
ESCALA 1:50



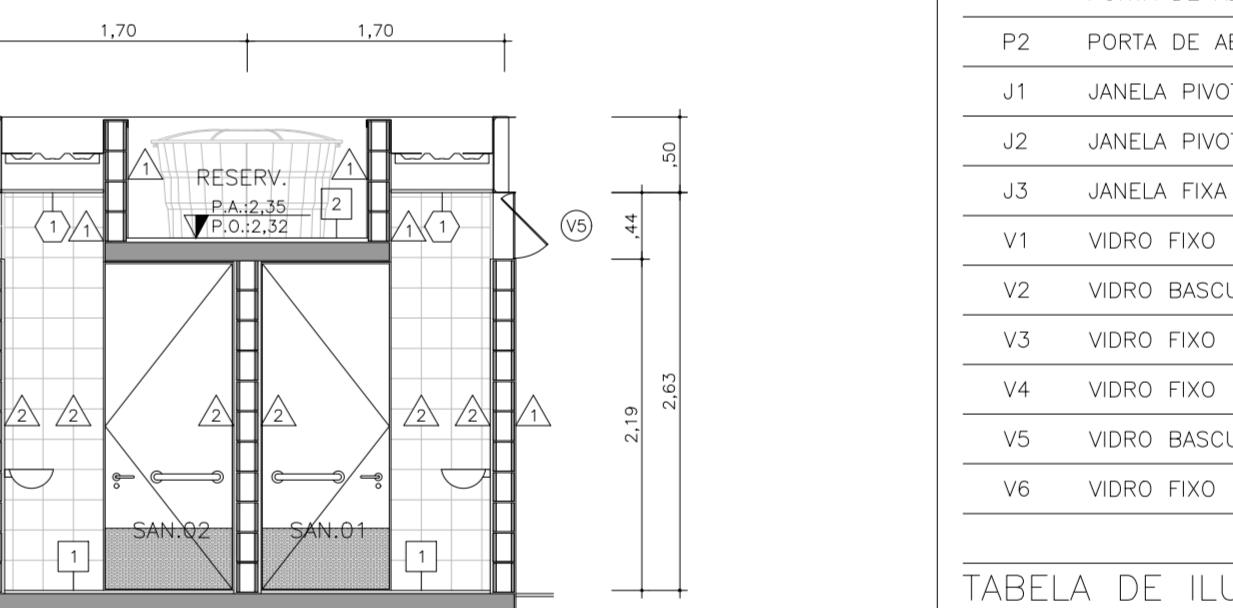
CORTE B  
ESCALA 1:50



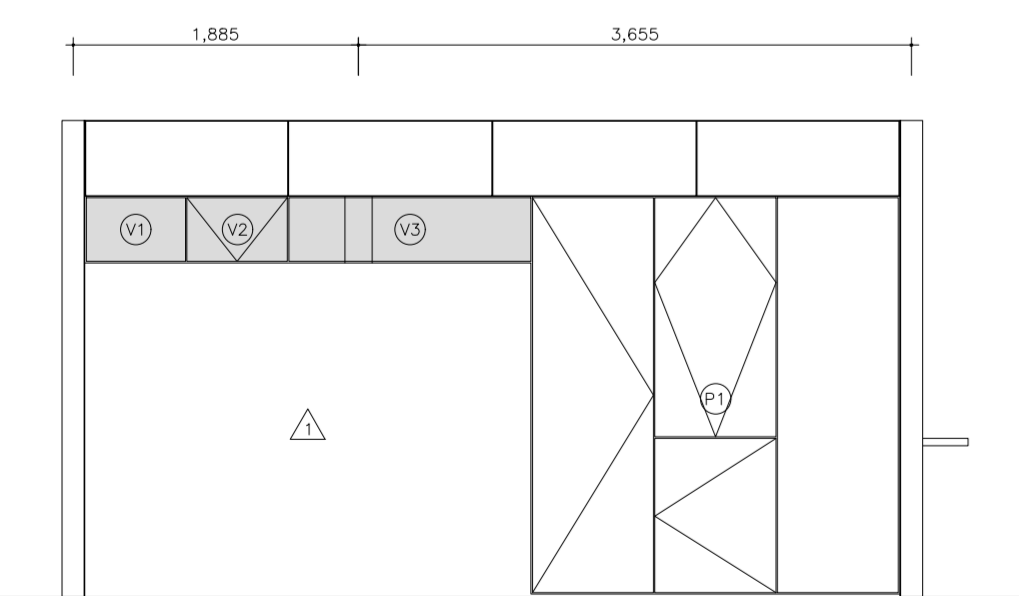
CORTE C  
ESCALA 1:50



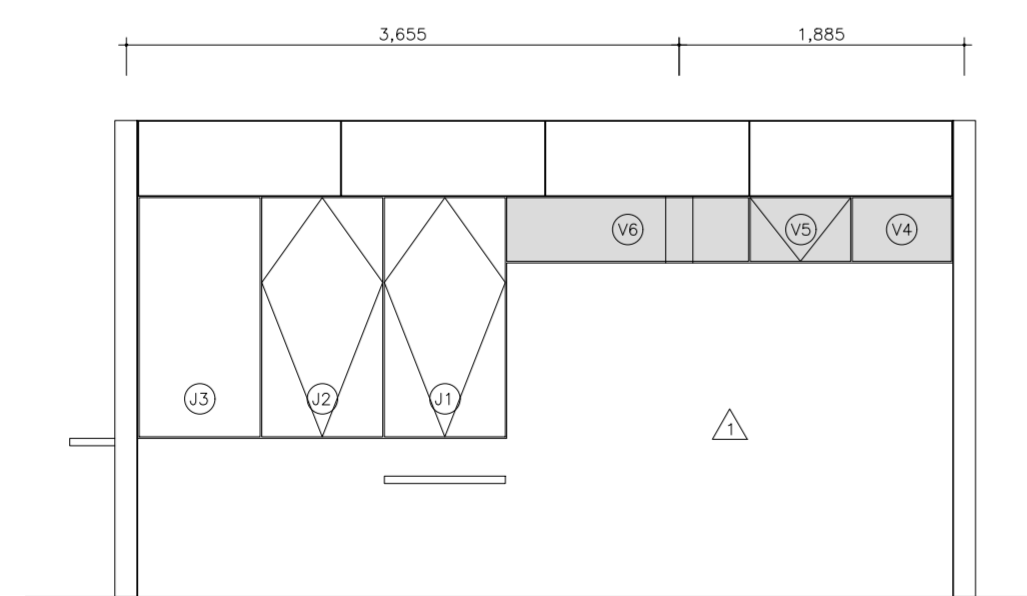
CORTE D  
ESCALA 1:50



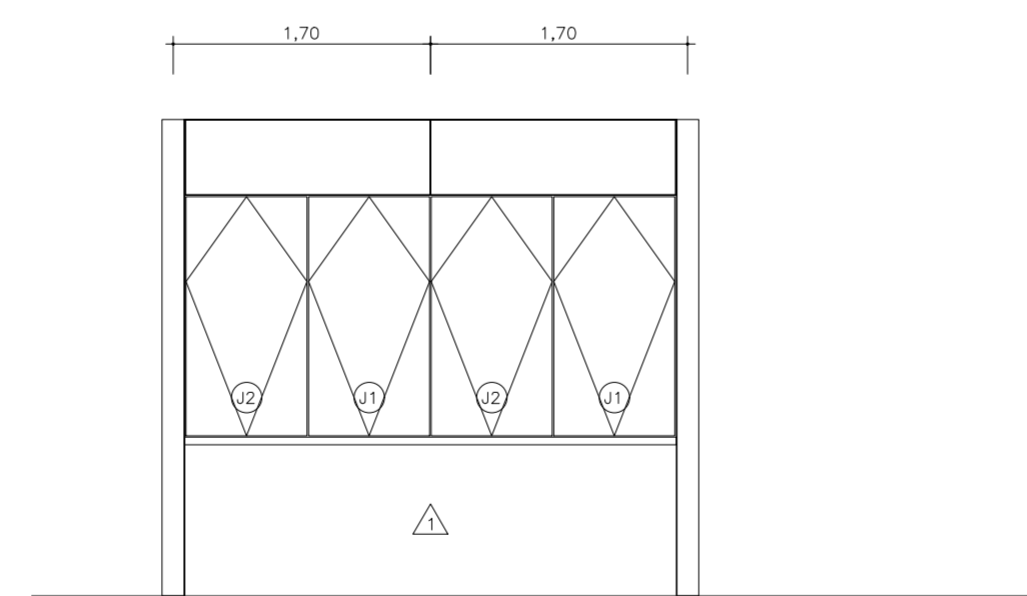
CORTE E  
ESCALA 1:50



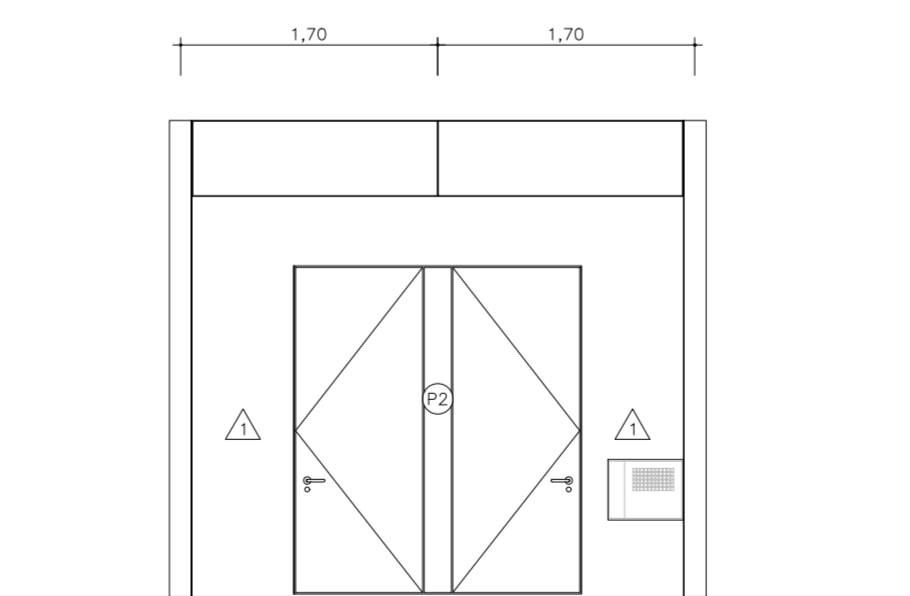
ELEVAÇÃO 01  
ESCALA 1:50



ELEVAÇÃO 02  
ESCALA 1:50



ELEVAÇÃO 03  
ESCALA 1:50



ELEVAÇÃO 04  
ESCALA 1:50

TABELA DE ACABAMENTOS

PISO	
1	CERÂMICA 20x20cm PISO EM CERÂMICA ESMALTADA 20x20cm (PEI 4) SOBRE LAJE DE CONCRETO EM NÍVEL 0 COM IMPERMEABILIZAÇÃO DE CRISTALIZAÇÃO.
2	RESERVATÓRIO LAJE DE CONCRETO COM ACABAMENTO DESEMPENADO IMPERMEABILIZADO COM 02 DEMÃOS DE PINTURA BETUMINOSA
3	SOLEIRA SOLEIRAS EM GRANITO 'SAO GABRIEL' SOBRE LAJE DE CONCRETO ARMADO NÍVEL 0
VEDOS	
1	REVESTIMENTO ARGAMASSADO CHAPISCO - EMBOÇO - REBOCO LISO - COM ESPESSURA FINAL DE 1cm, ACABAMENTO EM LATEX ACRÍLICO FOSCO - DUAS DEMÃOS NA COR BRANCA NAS PAREDES INTERNAS E PAREDES EXTERNAS CONFORME ELEVAÇÕES obs: NAS ALVENARIAS EXTERNAS (SUJEITAS A RESPIGO DE ÁGUA DE CHUVA) JUNTO A PASSOIO CONSIDERAR ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE DE CIMENTO E AREIA ATÉ h=1,00m
2	CERÂMICA 20x20cm REVESTIMENTO EM CERÂMICA ESMALTADA 20x20cm (PEI 4) 20x20cm
3	CONCRETO APARENTE CONCRETO APARENTE COM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE À BASE DE SILICONE (TIPO ACQUELLA)

FORRO	
1	GESSO FORRO DE GESSO ACARTONADO LISO
2	REVESTIMENTO ARGAMASSADO CHAPISCO - EMBOÇO - REBOCO LISO - COM ESPESSURA FINAL DE 1cm, ACABAMENTO EM LATEX ACRÍLICO FOSCO - DUAS DEMÃOS NA COR BRANCA

LEGENDA CIVIL	
[Symbol]	PLANTA PAREDE DE VEDAÇÃO
[Symbol]	PLANTA/CORTE ENCHIMENTO
[Symbol]	PLANTA/CORTE CAIXA U.M.A. SABESP
[Symbol]	CORTE PAREDE DE VEDAÇÃO
[Symbol]	CORTE LAJE
[Symbol]	ELEVAÇÃO CAIXA U.M.A. SABESP

TABELA DE ESQUADRIAS, DIVISÓRIAS E GRADIS

IDENT.	TIPO	DIMENSÕES
P1	PORTA DE ABRIR, QUATRO FOLHAS	2,61 X 2,44m
P2	PORTA DE ABRIR, DUAS FOLHAS	2,15 X 1,90m
J1	JANELA PIVOTANTE	1,58 X 0,80m
J2	JANELA PIVOTANTE	1,58 X 0,80m
J3	JANELA FIXA	1,58 X 0,80m
V1	VIDRO FIXO	0,668 X 0,43m
V2	VIDRO BASCULANTE	0,665 X 0,43m
V3	VIDRO FIXO	1,607 X 0,43m
V4	VIDRO FIXO	0,668 X 0,43m
V5	VIDRO BASCULANTE	0,665 X 0,43m
V6	VIDRO FIXO	1,607 X 0,43m

TABELA DE ILUMINAÇÃO E VENTILAÇÃO

AMBIENTE	ÁREA	ILUMIN.	VENT.	IDENT.
SALÃO COMERCIAL	11,62m²	11,29m²	9,09m²	J1,J2,P1 e V1
SANITÁRIO 01	2,70m²	0,76m²	0,30m²	V1,V2 e V3
SANITÁRIO 02	2,70m²	0,76m²	0,30m²	V1,V2 e V3

Nº	DATA	REVISÃO	RESPONSÁVEL
01	SET/2017		CAROLINE VAZ

A

B

C

PROJETADO POR:

DES.:	CAROLINE VAZ	SET/2017
PROJ.:	CAROLINE VAZ	SET/2017
RESP. TECN.:	CAROLINE VAZ RODRIGUES	
ASS.:	CAI: A72611-7	SET/17

PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHA COMPRIDA  
ESTÂNCIA BALNEÁRIA  
AVENIDA BEIRA MAR 11000 - CEP 11925-000



PROJETO REQUALIFICAÇÃO DA ORLA MARÍTIMA  
ENDEREÇO: AVENIDA BEIRA MAR - VÁRIOS BALNEÁRIOS

Nº DES.:	ARO 002.003
FL.:	02/03
REV.:	01
ESCALA:	INDICADA

D

E