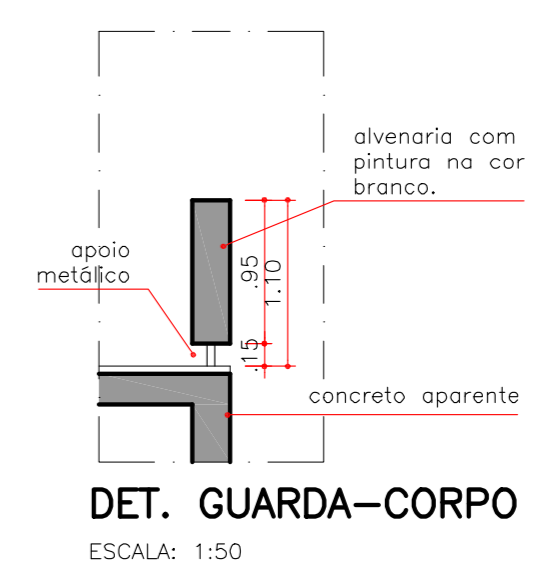
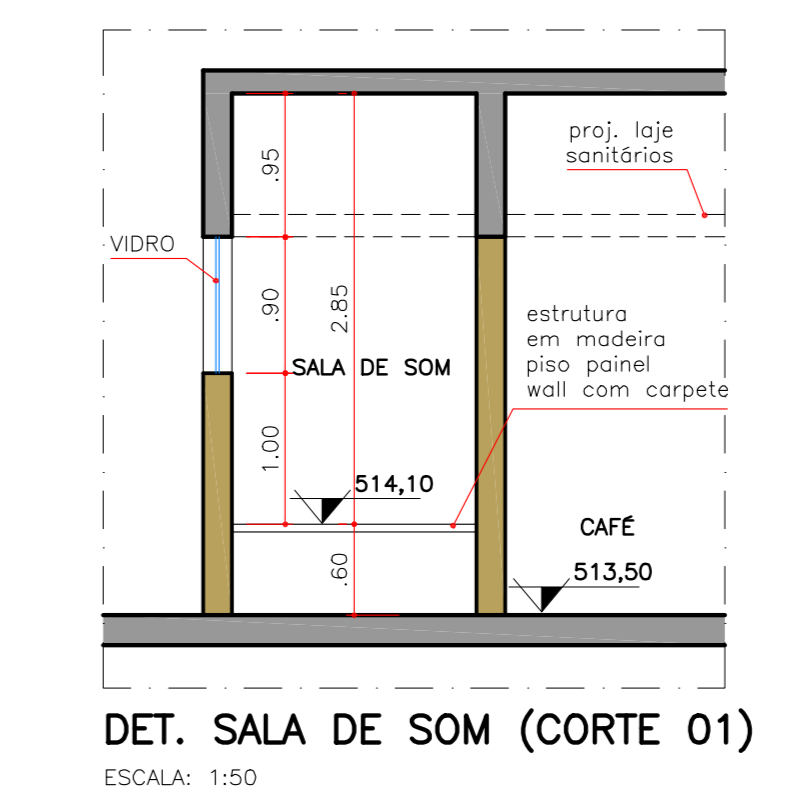
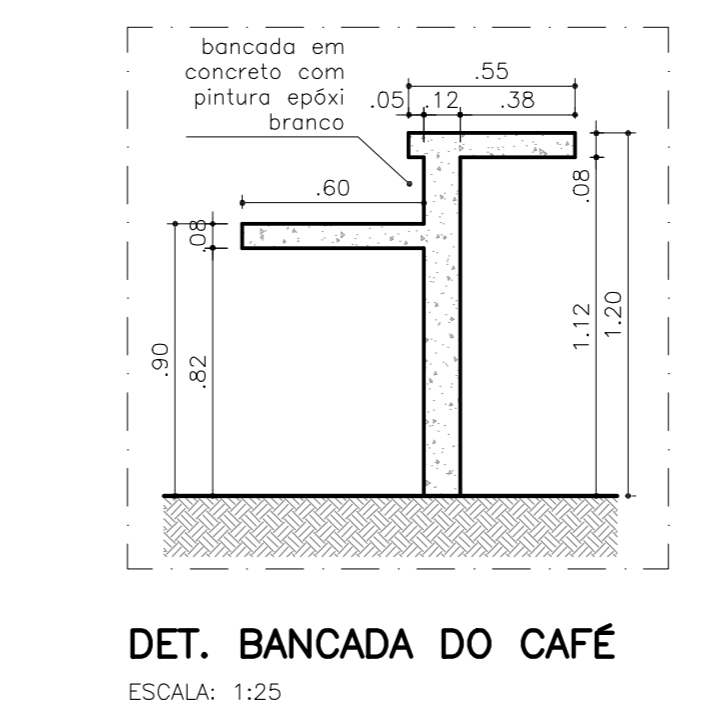
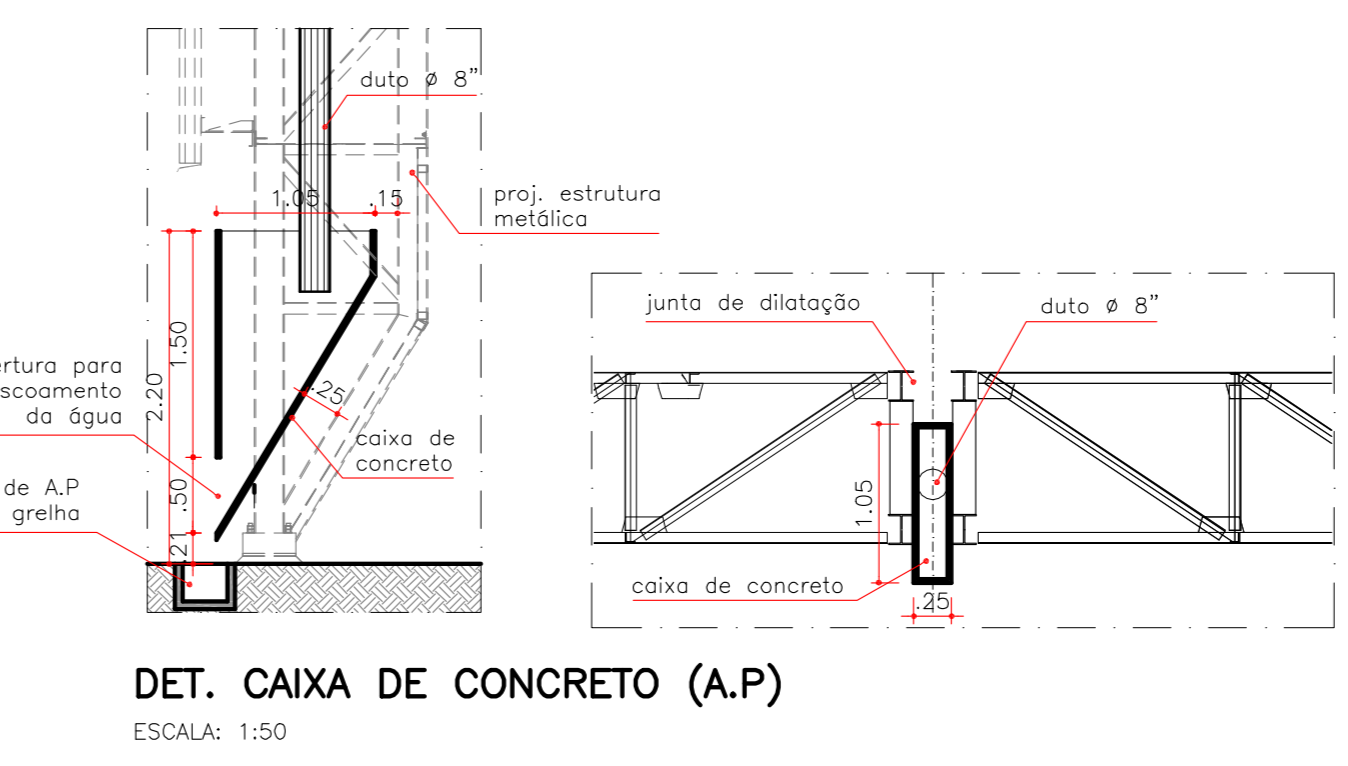
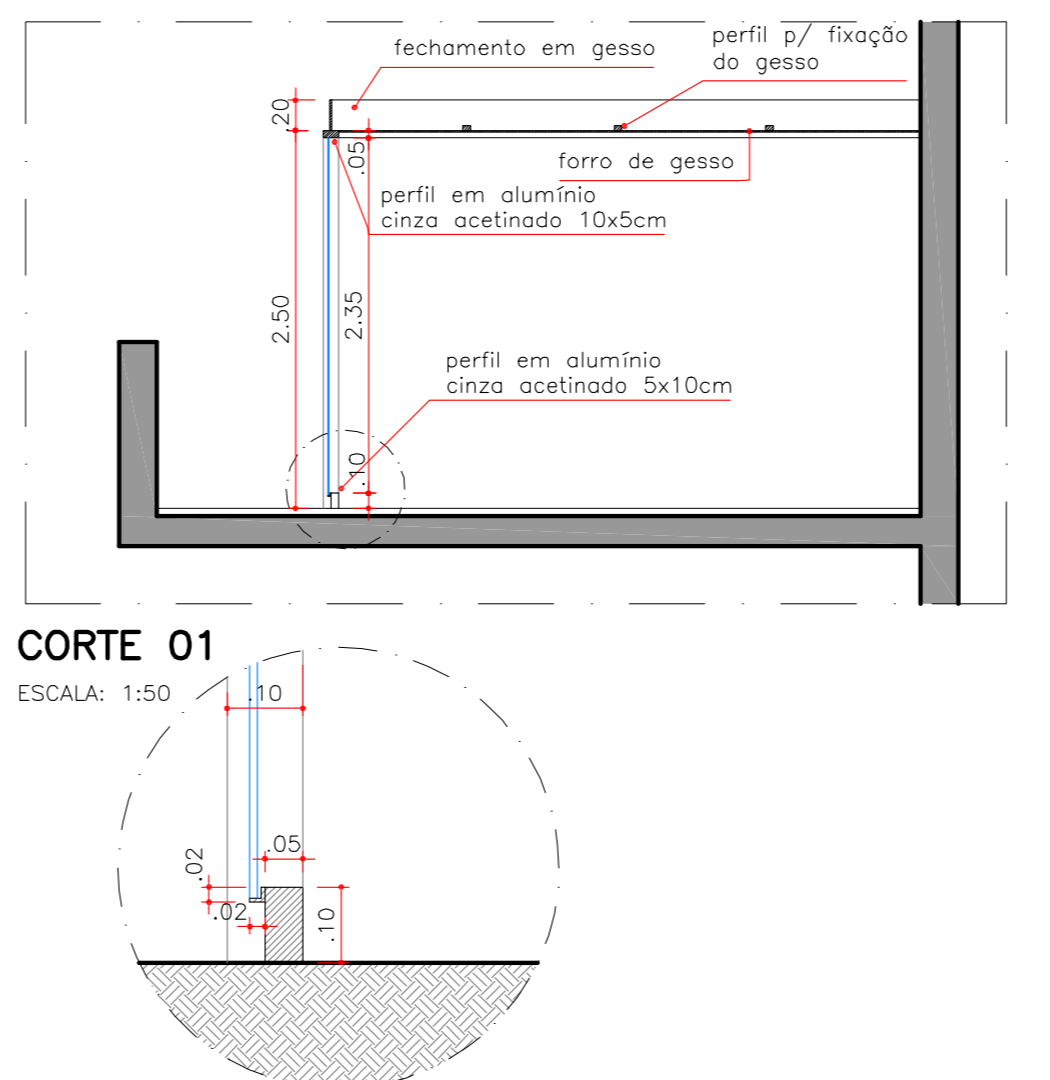
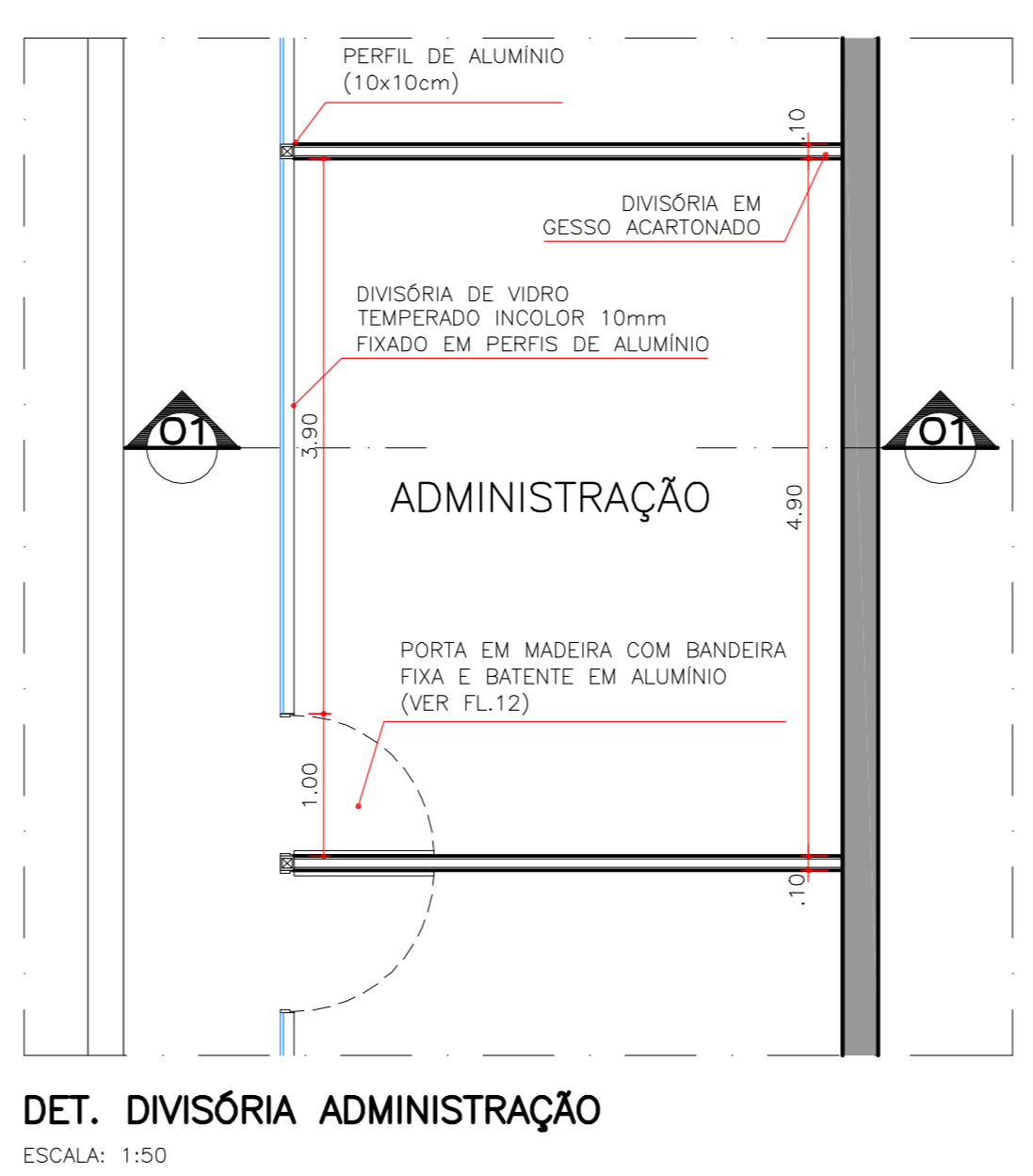
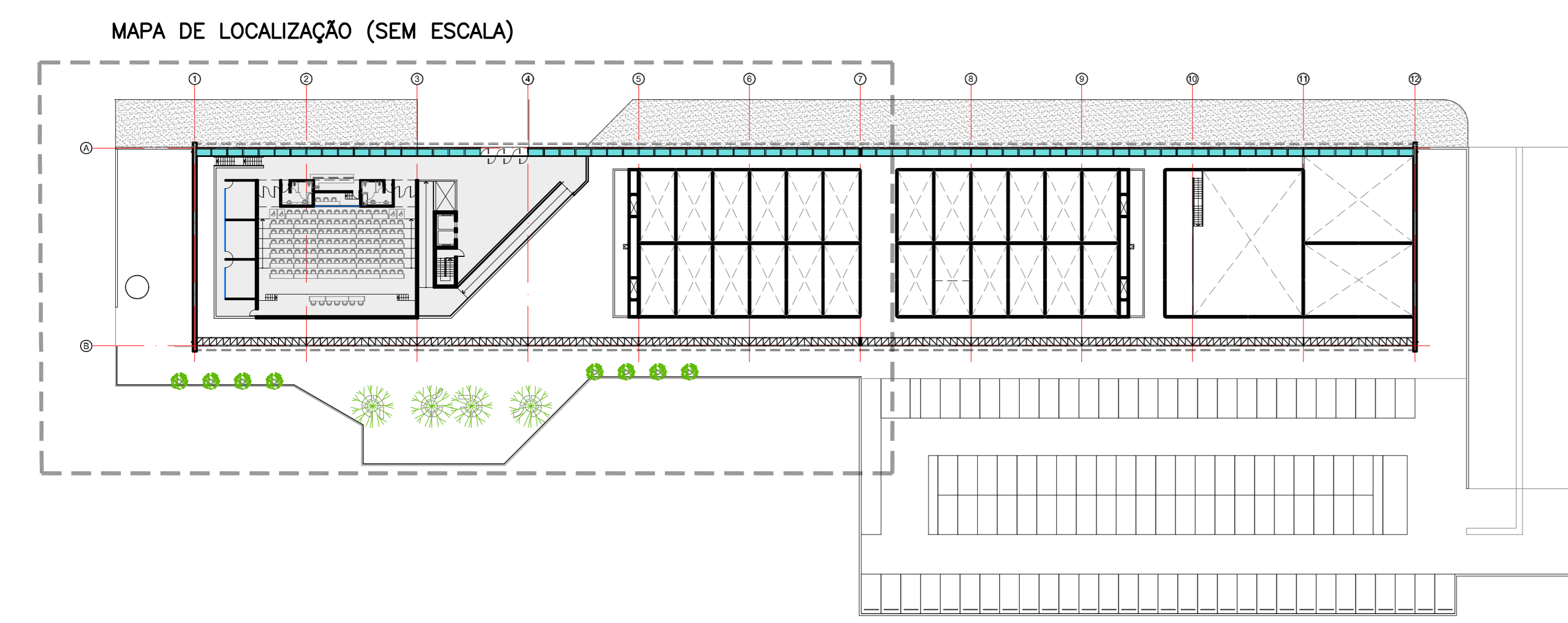
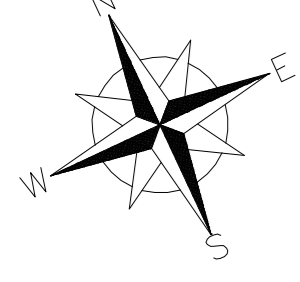


PLANTA NÍVEL 513,00 – EIXO 1 AO EIXO 7
ESCALA: 1:100



PORTAS			
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	OBSERVAÇÃO
P1	5,50	2,75	CONJUNTO DE TRÊS PORTAS PIVOTANTES DE VIDRO COM REQUADRO EM FERRO COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR BRANCO
P2	2,80	2,10	PORTA DUPLA PIVOTANTE DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR BRANCO
P3	0,92	2,10	PORTA DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR BRANCO E BATENTE METÁLICO COM PINTURA ESMALTE COR CINZA PLATINA
P4	1,00	2,10	PORTA DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR BRANCO E BATENTE METÁLICO COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR CINZA PLATINA
P5	0,82	2,10	PORTA DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR BRANCO E BATENTE METÁLICO COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR CINZA PLATINA
P6	2,40	2,75	PORTA METÁLICA COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR CINZA PLATINA
P7	4,00	3,00	PORTA DUPLA PIVOTANTE EM VIDRO TEMPERADO
P8	1,90	2,75	PORTA DE VIDRO COM REQUADRO EM FERRO COM DUAS FOLHAS, COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR BRANCO
P9	1,00	2,10	PORTA DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR BRANCO E BATENTE METÁLICO COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR CINZA PLATINA
P10	2,20	3,20	PORTA DE ENROLAR EM CHAPA CORRUGADA E CAIXA DE RECOLHIMENTO, PINTURA ESMALTE COR CINZA PLATINA
P11	2,50	2,75	PORTA DE ENROLAR EM CHAPA CORRUGADA E CAIXA DE RECOLHIMENTO, PINTURA ESMALTE COR CINZA PLATINA
P12	5,30	3,20	PORTA DE ENROLAR EM CHAPA CORRUGADA E CAIXA DE RECOLHIMENTO, PINTURA ESMALTE COR CINZA PLATINA

ESQUADRIAS			
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	FEITORIL OBSERVAÇÃO
E01	--	--	CAIXILHO DE FERRO COM PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE COR BRANCO, COM VIDRO LAMINADO ESPESURA 6mm, DIMENSÃO VARIÁVEL

- ACABAMENTOS:** PISO, PAREDE
- PISO**
- PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENHADO POLIDO, MOLDAÇO "IN LOCUS" COM JUNTA SERRADA A CADA 3 METROS
 - PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENHADO MOLDAÇO IN LOCUS, COM JUNTA SERRADA A CADA 3 METROS
 - PANEL WALL COMPOSTO DE MADEIRA CONTORNADA EM AMAR AS FOLHAS POR LAMINA DE MADEIRA E EXTERIORMENTE POR PLACAS CEMENTÍCIAS, COM JUNTAS REGULADAS COM ARGAMASSA E ACABAMENTO EM REJIMA ACRÍLICA
 - CANOTE DE FILAMENTO CONTROLO DE NYLON EM MARCA (4x5mm)
- PAREDE**
- PINTURA LATEX ACRÍLICA SOBRE RESECO COR BRANCO
 - PINTURA LATEX ACRÍLICA SOBRE GESSO COR BRANCO
 - APLICAÇÃO DE SELADORA E HIDROFUGANTE SOBRE CONCRETO APARENTE
 - PINTURA LATEX ACRÍLICA SOBRE RESECO COR BRANCO
 - FECHAMENTO METÁLICO EM TELHA SANDUICHE PERFIL LEMO 0,50mm PRE-PINTADA NA COR BRANCO, ISOLAMENTO EM Lã DE VIDRO 50mm
- TETO / FORRO**
- APLICAÇÃO DE SELADORA E HIDROFUGANTE SOBRE CONCRETO APARENTE
 - PINTURA LATEX ACRÍLICA SOBRE PLACA DE GESSO COR BRANCO
 - PINTURA LATEX ACRÍLICA SOBRE RESECO COR BRANCO
 - PINTURA LATEX ACRÍLICA SOBRE RESECO COR BRANCO

QUADROS LEGENDAS:

	ALVENARIA ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO
	ALVENARIA DE VEADAÇÃO A (BLOCO 14cm)
	ALVENARIA EM BLOCO ESTRUTURAL (18cm)
	PROJEÇÃO
	DIVISÓRIA DE VIDRO
	DIVISÓRIA DE GESSO ACARTONADO

- OBSERVAÇÕES GERAIS:**
- TODAS AS ESTRUTURAS METÁLICAS DEVEM RECEBER PINTURA ESMALTE SOBRE ANTICORROSIVO E ANTIOXIDANTE, COR BRANCO
 - TODAS AS ESTRUTURAS METÁLICAS APARENTES DEVEM SER PROTEGIDAS POR TUBAS INTRAMEDIADAS
 - TODAS AS PORTAS DE BONS SANTUÁRIOS COM FOLHA DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO, DIMENSÕES 0,82x1,60m
 - TODAS AS PORTAS DE BONS SANTUÁRIOS ACESSÍVEIS COM FOLHA DE MADEIRA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO, DIMENSÕES 0,82x1,60m
 - TODAS AS DIVISÓRIAS EM PLACAS DE ORNATO CINZA CORRUGADA POLIDA ESP. 2mm PISO AS PAREDES COM PERIS DE ALUMÍNIO NATURAL.

PROJETO ARQUITETÔNICO

TIDINHOENGENHARIA
RUA ESTRELA, 148 - JARDIM
PIRACABA-SP
FONE: (19) 3422-4141 | 9781-1227
E-MAIL: t@tidinho.com.br

PARQUE TECNOLÓGICO DE PIRACABA

PLANTA NÍVEL 513,00 - EIXO 1 AD EIXO 7

PROJETO: BARRIO SANTA ROSA

CLIENTE: PIRACABA-SP

PROJETO: ARISTIDES BERTOLOTTI FILHO

PROJETO: JOÃO PAULO ERLO

DATA: 04/15

ACQ 2005

01

QUADRO DE REVISÕES

REVISÃO	DESCRIÇÃO DE MODIFICAÇÕES	PROJ.	DATA
01	REVISÃO GERAL ATENDENDO COMENTÁRIOS - ESTR. METÁLICA, ESTACIONAMENTO	JPE	06/10/2004
02	EMISSÃO FINAL	JPE	01/09/2005