

PLANTA  
ESCALA 1:50  
ÁREA CONSTRUIDA.....38,88 m<sup>2</sup>  
ÁREA ÚTIL.....33,01 m<sup>2</sup>

PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:50

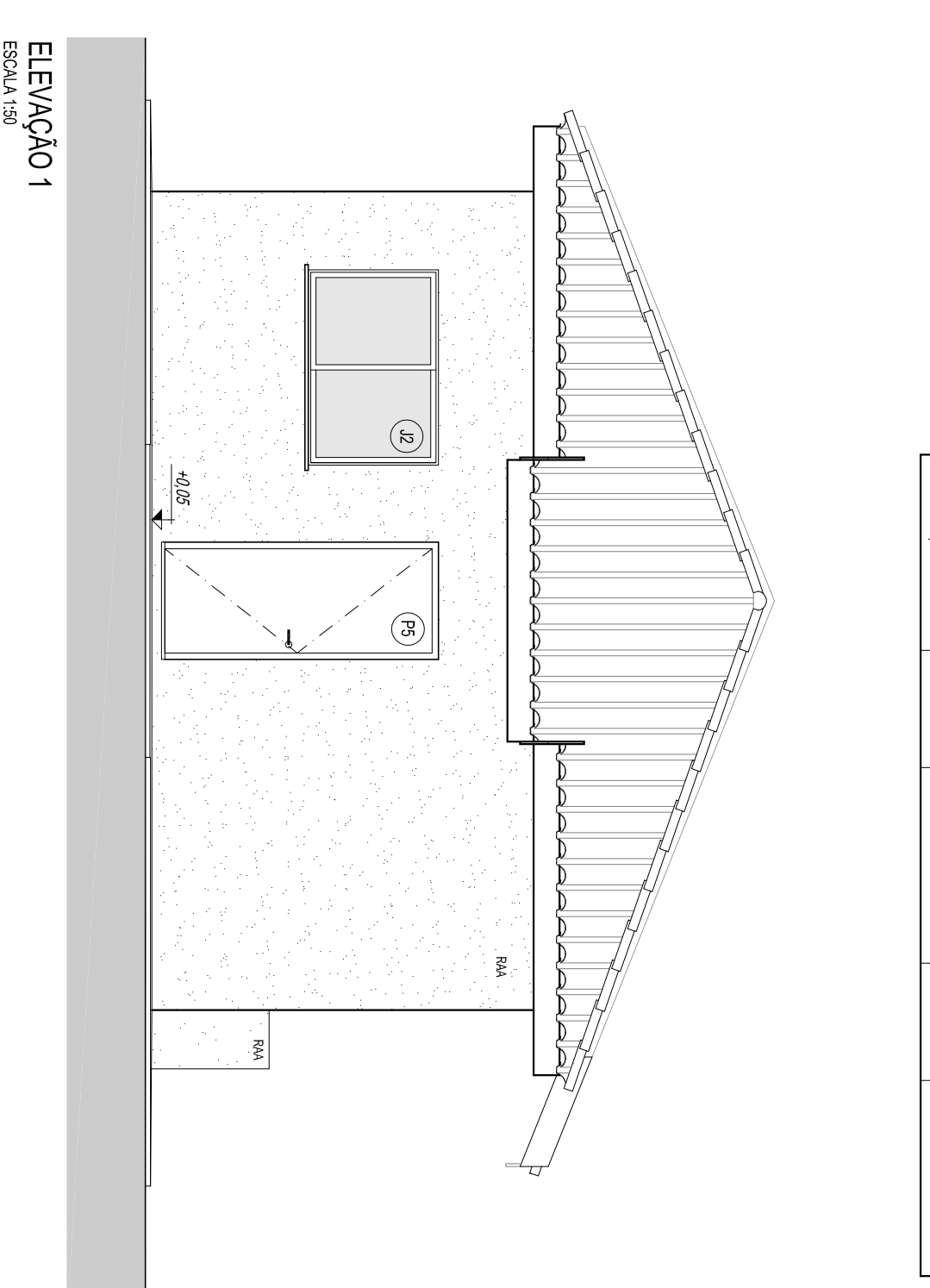
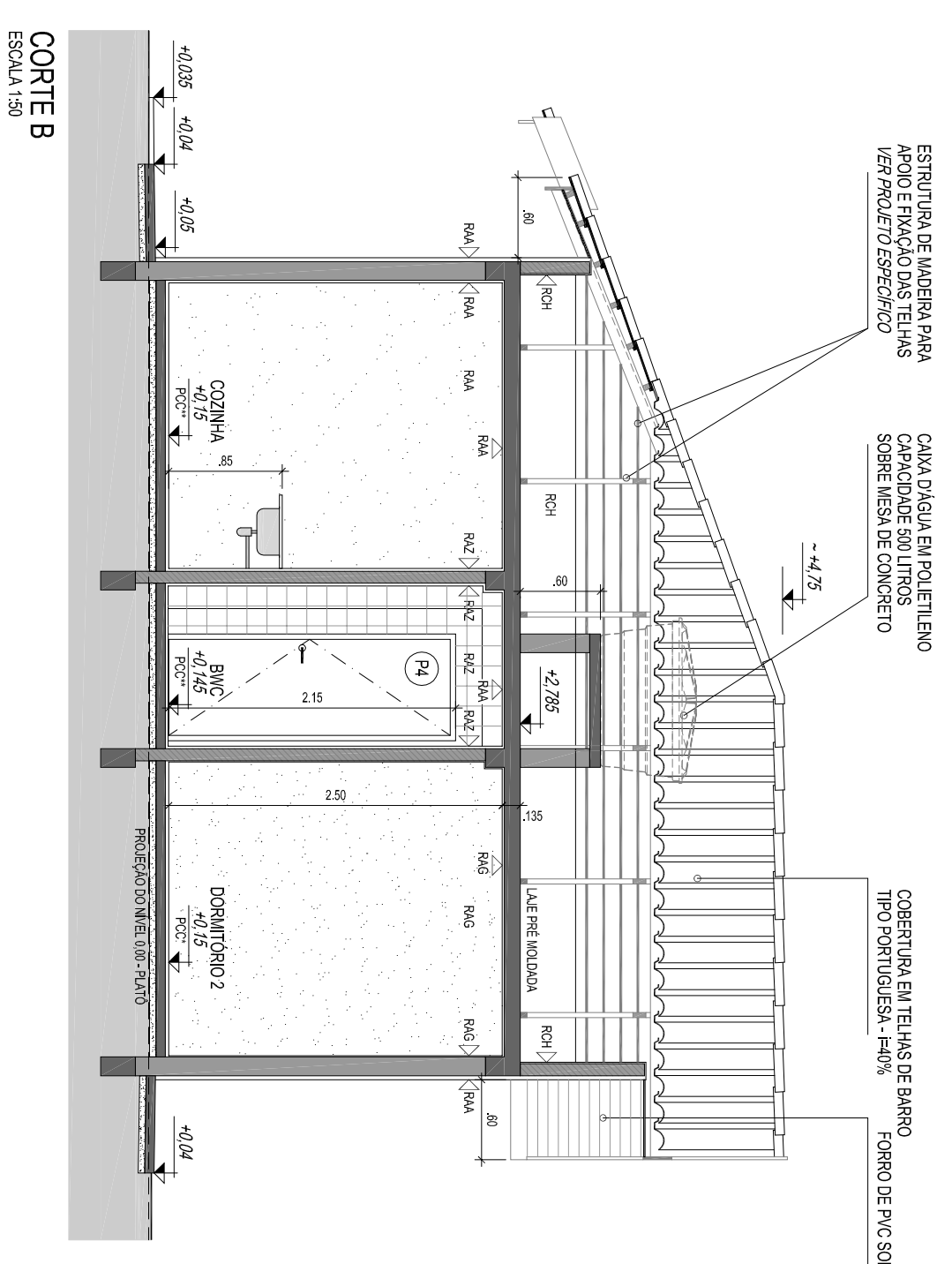
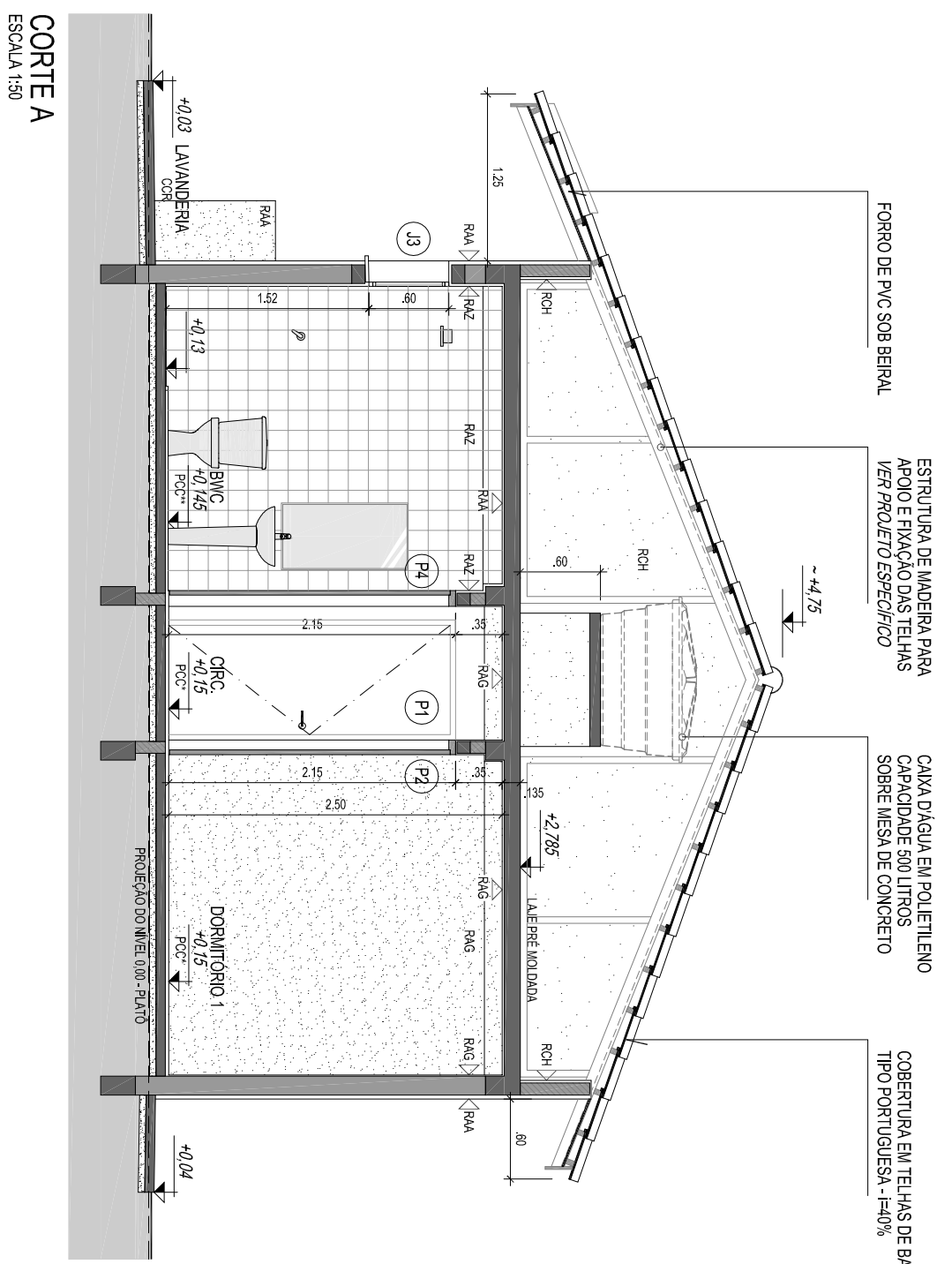
ELEVACÃO 2  
ESCALA 1:50

LEGENDA

[Pattern]	ÁREAS MOLHADAS
[Pattern]	ESTRUTURA DE CONCRETO
[Pattern]	ALVENARIA ESPESURA 14 cm
[Pattern]	ALVENARIA ESPESURA 9 cm
[Pattern]	ÁREAS SECAS
[Pattern]	ÁREAS MOLHADAS

TABELA DE ILUMINAÇÃO / VENTILAÇÃO  
CONFORME NBR 15.575-4

AMBIENTE	ÁREAS DE ILUMINAÇÃO (m <sup>2</sup> )	ÁREAS DE VENTILAÇÃO (m <sup>2</sup> )	
MÍNIMA (%)	PROJETADA	MÍNIMA (%)	PROJETADA
COZINHA/ESTRUTURA/AVATAR	1,91	0,96	0,96
DORMITÓRIO 1	1,10	0,55	0,55
DORMITÓRIO 2	1,05	0,53	0,53



**ESPECIFICAÇÕES / ACABAMENTOS**

01. FUNDAÇÕES:	EM BROCAS Ø95 - VER PROJETO DE FUNDAÇÕES.
02. PISOS:	PISO GRANITO PISA ASISTIDO SOBRE CONTRAPISO DE ARGAMASSA PRONTA E REFINADA. REJUNTE CEMENTITIO (ÁREAS SECAS) - **REJUNTE ACRILICO (ÁREAS MOLHADAS/MOLHANTES)
03. PAREDES E LAJE:	RODAPE EM TUBA A UNIDADE, COM EXECUÇÃO DAS PAREDES REVESTIDAS COM AZULEJO.
04. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes de áreas secas):	CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO, PINTURA LATEX PVA ESP = 1,5cm (tijos de áreas secas)
05. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes internas de áreas secas contínuas a paredes BAZ ou BAI):	CHAPISCO E MASSA ÚNICA COM PINTURA LATEX ACRILICA, ESP = 3cm (paredes externas)
06. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes internas de áreas molhadas, molhaves e contínuas a estas):	CHAPISCO, EMBOÇO E PINTURA LATEX ACRILICA, ESP = 1,5cm (tijos de áreas molhadas, molhaves e contínuas a estas)
07. REVESTIMENTO EM AZULEJO ATE O TETO:	ESP = 2cm

**ESPECIFICAÇÕES / ACABAMENTOS**

01. FUNDAÇÕES:	NO TAPALO, REVESTIMENTO DE 1,20x1,50cm, ESP = 3cm
02. PISOS:	RICI ACABAMENTO INTERNO DOS OITROS EM GRANITO E MASSA ÚNICA ESP = 2cm.
03. PAREDES E LAJE:	04. FORNOS: * FORNO INTERNO, LAJE DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA. * FORNO DE BARRAL, PFC
04. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes de áreas secas contínuas a paredes BAZ ou BAI):	05. COBERTURAS: * TELHAS CERÂMICAS SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA (VER PROJETO ESPECÍFICO PARA COBERTURA). * TELHAS E CALHAS EM CHAPA DOBRADA DE AÇO GALVANIZADO VZ25.
05. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes internas de áreas molhadas, molhaves e contínuas a estas):	06. CÁLCULOS: * EM CONCRETO DESEMPENHADO EM TODO PERÍMETRO DA UNIDADE 1% (< 3%) COM JUNTA DE MADEIRA 1/2" x 2" DE METRO EM METRO.
06. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes internas de áreas molhadas, molhaves e contínuas a estas):	07. EQUIPAMENTOS / BWC, COZINHA E LAVANDERIA: * LAVATÓRIOS EM LOUÇA COM COLUNA DIM. MÁX. 50cm x 40cm. * VASO SANITÁRIO EM LOUÇA (MODELO CAXA ACOPADA) DIM. MÁX. 65cm x 40cm. * TANQUE EM LOUÇA COM COLUNA. (MIN. 20 litros)
07. REVESTIMENTO EM AZULEJO ATE O TETO:	ESP = 2cm
08. REVESTIMENTO EM AZULEJO ATE O TETO:	ESP = 2cm

**ESPECIFICAÇÕES / ACABAMENTOS**

01. FUNDAÇÕES:	NO TAPALO, REVESTIMENTO DE 1,20x1,50cm, ESP = 3cm
02. PISOS:	ABRIDO PARA 2 BROTINHOS GP DE 13kg (VER PROJETO HIDROSANITÁRIO)
03. PAREDES E LAJE:	08. CIMA D'ÁGUA: * CIMA D'ÁGUA DE 5CM COM TAMPÃO, EM POLIETILENO SOBRE BASE EM LAJE DE CONCRETO (VER PROJETO HIDROSANITÁRIO)
04. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes de áreas secas contínuas a paredes BAZ ou BAI):	09. ESQUADRIAS: * ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO, PORTA E JANELAS FIXAS, DE CORRER E MANIVELAR, COM PERFIL MÍNIMO 20. PORTAS LINHA 25 (VER ESPECIFICAÇÕES NO MEMORIAL DESCRIPTIVO)
05. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes internas de áreas molhadas, molhaves e contínuas a estas):	10. INDICAÇÕES GERAIS: * NÍVEL DO PISO ACABADO INTERNO, 15cm AQUA DO PLATO DO TERRENO. * CHAMFAR CANTOS VIVOS DO REBOCO. * ESTAS ESPECIFICAÇÕES NÃO EXIMEM O ENGº RESPONSÁVEL PELA OBRA, DA OBSERVAÇÃO DO MEMORIAL DESCRIPTIVO / ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE MATERIAIS E SERVIÇOS.
06. CHAPISCO, EMBOÇO, GESSO DESEMPENHADO E PINTURA LATEX PVA ESP = 2cm (paredes internas de áreas molhadas, molhaves e contínuas a estas):	* UTILIZAÇÃO DESTES PROJETOS PADRÃO ESTA RESTRIÇÃO AOS PROGRAMAS HABITACIONAIS DA COHABAR OU COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA MESMA.

**REVISÕES**

REV	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	AUTOR
R00	OUT/2020	ATENDIMENTO A 1ª SOLICITAÇÃO		HB
R01	ABR/2021	ATENDIMENTO A 2ª SOLICITAÇÃO		HB

**RCA**

ASSESSORIA EM CONTROLE DE OBRAS E SERVIÇOS LTDA.  
RUA AVALARENGA, 771 - CEP 05509-000  
BUTANTÁ - SÃO PAULO - SP

USO EXCLUSIVO DA RCA ASSESSORIA EM CONTROLE DE OBRAS E SERVIÇOS LTDA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: HENRIQUE BRANCO FERREIRO  
RESPONSÁVEL FISCAL: HENRIQUE BRANCO FERREIRO  
RCA ASSESSORIA EM CONTROLE DE OBRAS E SERVIÇOS LTDA

USO EXCLUSIVO DA RCA ASSESSORIA EM CONTROLE DE OBRAS E SERVIÇOS LTDA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: HENRIQUE BRANCO FERREIRO  
RESPONSÁVEL FISCAL: HENRIQUE BRANCO FERREIRO  
RCA ASSESSORIA EM CONTROLE DE OBRAS E SERVIÇOS LTDA

**JANDELA DO SUL - PR**  
9ª ETAPA 75 UDS

Município de Jandataí do Sul - PR  
PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA  
ND 38 REB (35 UDS)  
PLANTAS, CORTES E ELEVACÕES

PRONALCA  
ARQ.  
04/09

REVISÃO  
R  
01

HABITA PARANÁ

DATA DE EMISSÃO: 24/02/2021  
DATA DE CÁLCULO: 24/02/2021  
DATA DE IMPRESSÃO: 24/02/2021  
LOCAL: JANDATAÍ DO SUL - PR  
PROJETO: PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA  
Nº: ND 38 REB (35 UDS)  
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE JANDATAÍ DO SUL - PR  
PROJETO Nº: 2020/2021  
SALA Nº: 01

**PORTAS**

NOM	DIMENSÕES	MATERIAL	FUNCIONALIDADE	ACABAMENTO	OT.
P1	8x2110	MADERA	PMU (Painel Esfera em Madeira)	LAMINADO MELAMINICO	01
P2	72x2110	MADERA	PMU (Painel Interno em Madeira)	LAMINADO MELAMINICO	02
P3	8x2110	ALUMÍNIO	Perfil Esfera em Alumínio (com perfil e swatch)	PINTURA ELETROSTATICA A PO	01
P4	72x2110	MADERA	PMU (Painel Interno em Madeira)	LAMINADO MELAMINICO	01

**JANELAS**

TIPO	DIMENSÕES	MATERIAL	FUNCIONALIDADE	ACABAMENTO	OT.
J1	150x100	ALUMÍNIO	02 ESQUAS DE CORRER (Vidro 6mm)	PINTURA ELETROSTATICA A PO	02
J2	150x100	ALUMÍNIO	02 ESQUAS DE CORRER (Vidro 6mm)	PINTURA ELETROSTATICA A PO	01
J3	60x60	ALUMÍNIO	01 ESQUA MANTENIDA (Vidro 6mm)	PINTURA ELETROSTATICA A PO	01
J4	100x100	ALUMÍNIO	02 ESQUAS DE CORRER (Vidro 6mm)	PINTURA ELETROSTATICA A PO	01

OBSEVAÇÕES:  
1- AS ESQUADRIAS ATENDERÃO A NORMA NBR 15575, E AS PORTAS DE MADEIRA ABR 15500 2  
2- SOLTEIRAS EM PEDRA NATURAL, 4x2,5cm COM DIMENSÕES IGUAIS AOS VÃOS DAS PORTAS DE ACESSO, PERTECIS EM  
3- PEDRA NATURAL, 4x2,5cm COM PINÇÓTERIAS DE 4cm PARA EVITAR MANCHAS DE ESCORRIMENTO NA PAREDE  
4- O PROJETO ATENDE INTEGRALMENTE TODAS AS EXIGÊNCIAS CONSTANTES NA NBR-15575.

USO EXCLUSIVO DA PREFEITURA: PREFEITO DO MUNICÍPIO