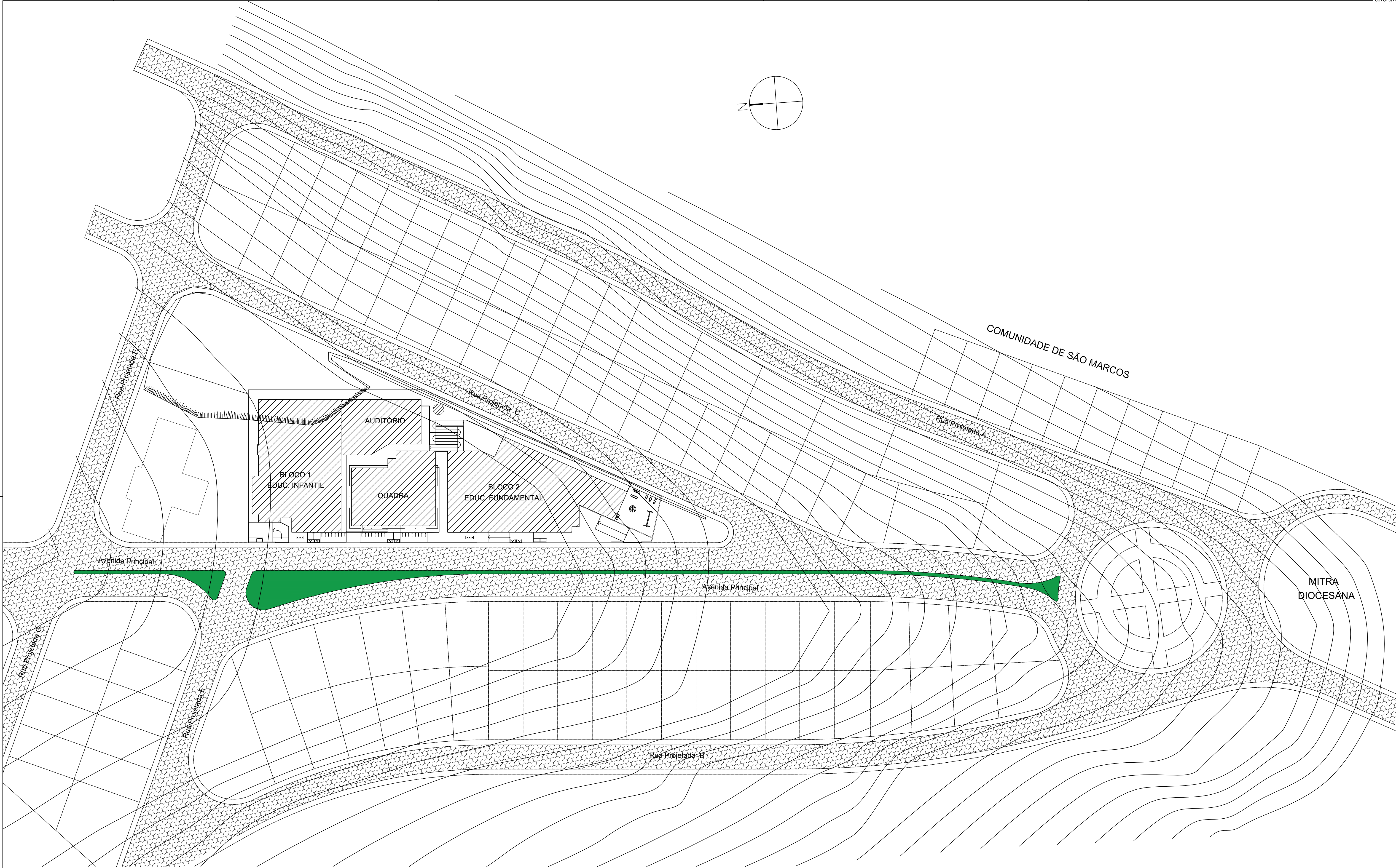


PLANTA DE COBERTURA
ESC.: 1/150

- NOTAS:
- 1) TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
 - 2) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
 - 3) VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
 - 4) CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
 - 5) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;

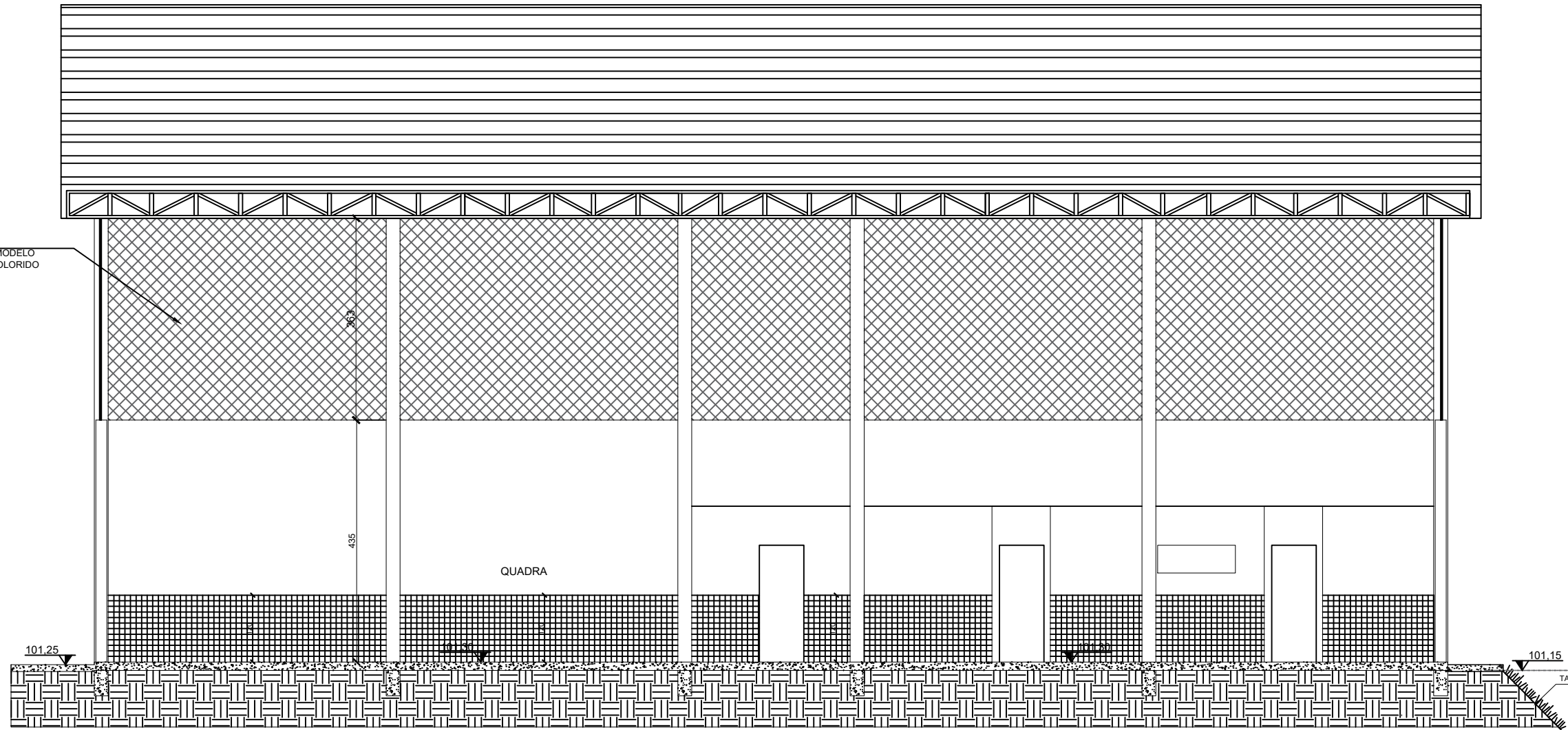
Engenheira Nome: Priscila Portes Cordeiro Crea: RJ-2013129743/D		PREFEITURA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA- SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PROJETO ARQUITETÔNICO QUADRA POLIESPORTIVA - SÃO MARCOS	Escala 1/150
REVISÃO Nº:		ENDEREÇO: AV. PRINCIPAL, LOTEAMENTO MAURO BRAVIN, SÃO MARCOS - MARILÂNDIA / ES	Data DEZEMBRO/2025
		CONTEÚDO PLANTA DE COBERTURA	Folha Nº ARQ-02/07



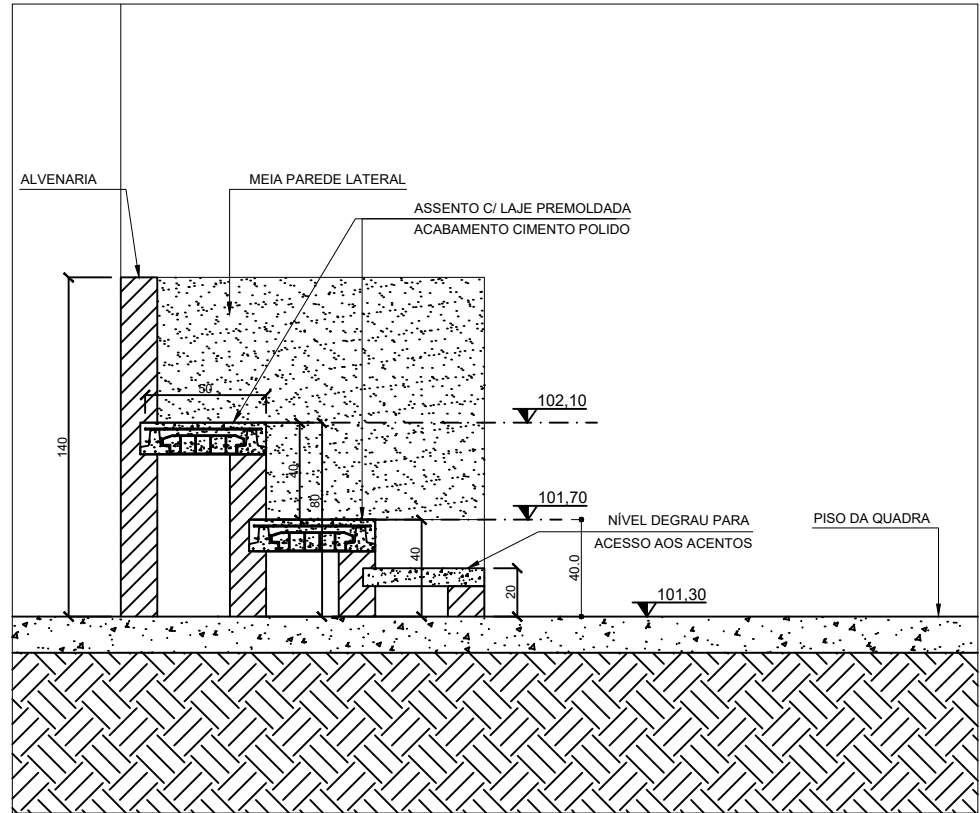
PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC.: 1/500

- NOTAS:
- 1) TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
 - 2) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
 - 3) VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
 - 4) CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
 - 5) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;

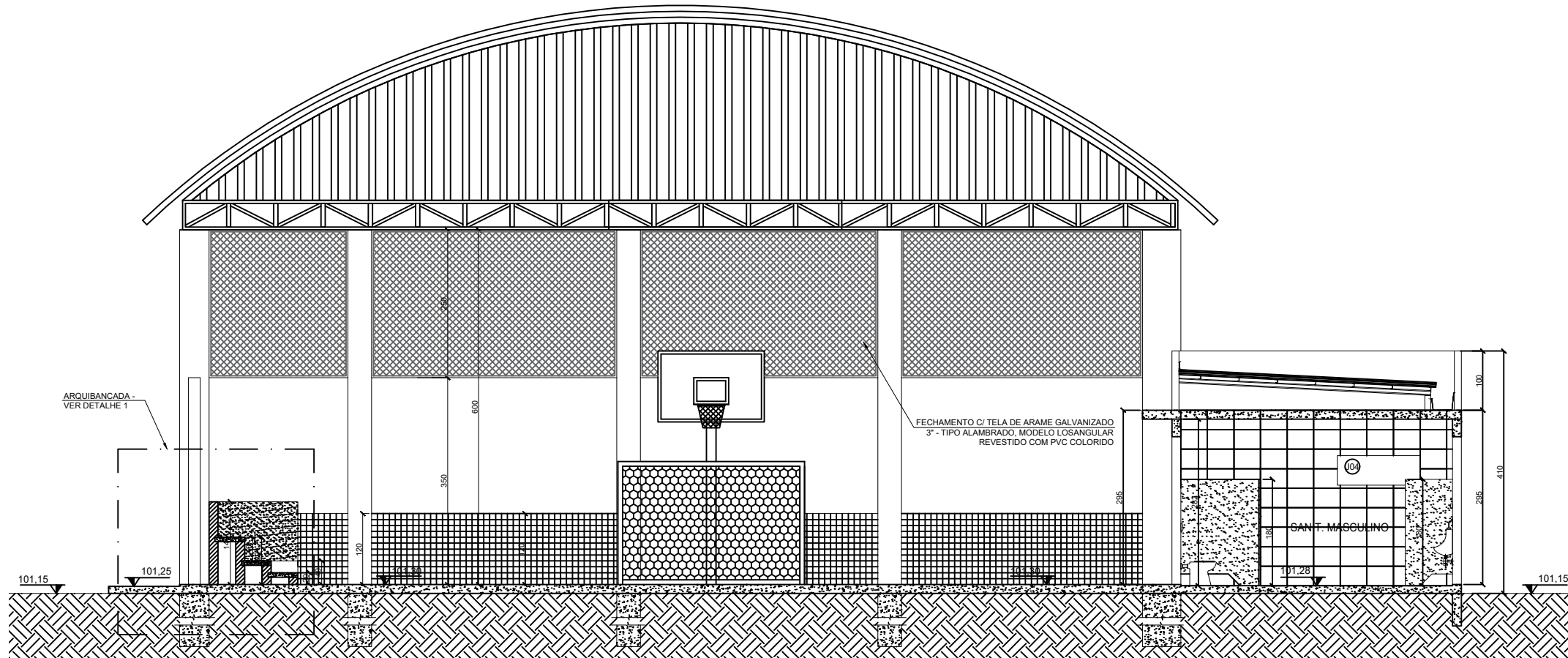
Engenheira Nome: Priscila Portes Cordeiro Crea: RJ-2013129743/D		PREFEITURA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA- SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PROJETO ARQUITETÔNICO QUADRA POLIESPORTIVA - SÃO MARCOS	Escala 1/500
			Endereço: AV. PRINCIPAL, LOTEAMENTO MAURO BRAVIN, SÃO MARCOS - MARILÂNDIA / ES Data DEZEMBRO/2025
REVISÃO N°:		CONTEÚDO PLANTA DE SITUAÇÃO	Folha N° ARQ-03/07



CORTE A-A'
ESC.: 1/75



DETALHE 1
ESC.: 1/25



CORTE F - F'
ESC.: 1/75

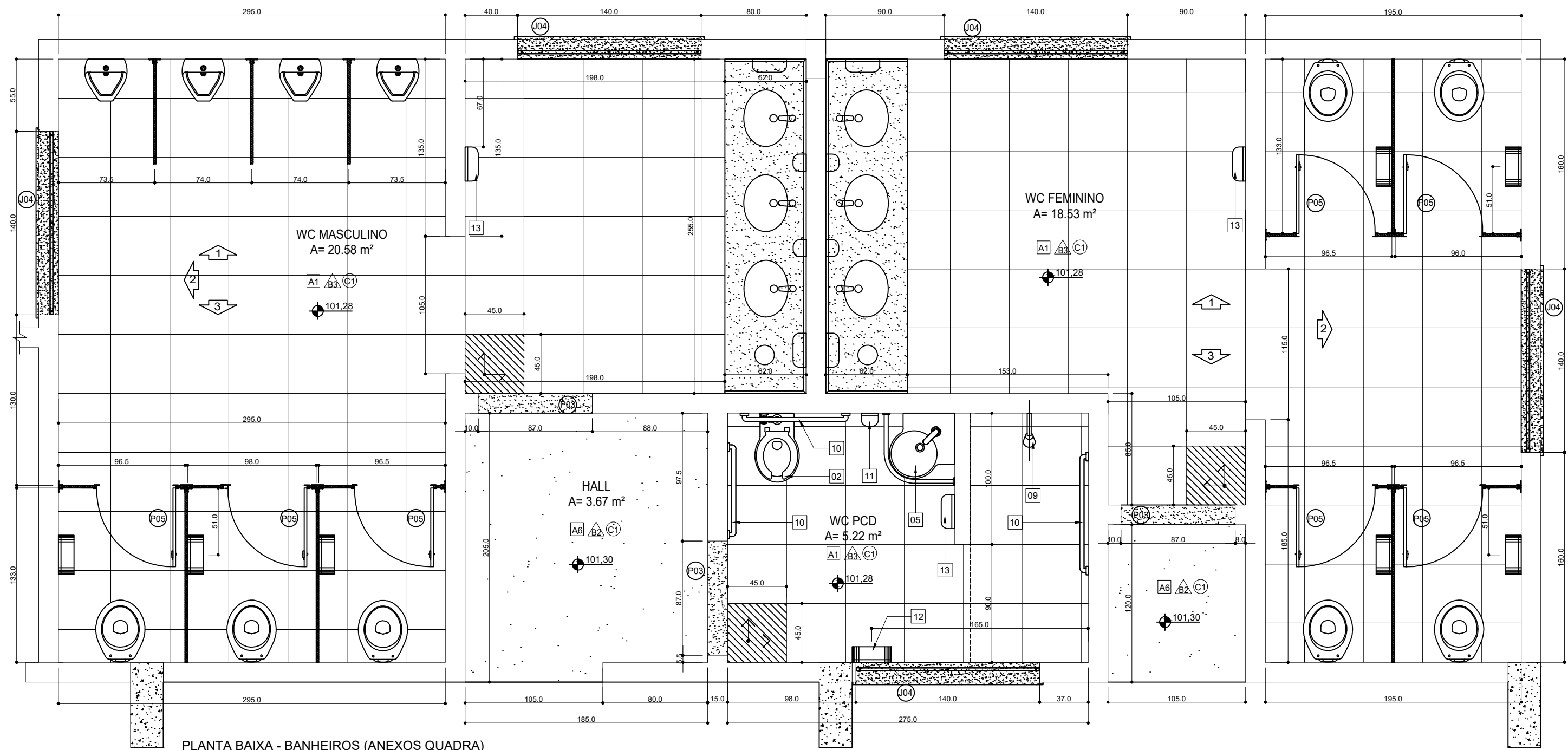
QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.
J 01	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	220 cm	100 cm	120 cm	40
J 02	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	420 cm	100 cm	120 cm	16
J 03	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	210 cm	60 cm	160 cm	13
J 04	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	50 cm	170 cm	18
J 05	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	100 cm	50 cm	170 cm	07
J 06	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FOLHAS)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	04
J 07	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FLS. - TIPO GUILHOTINA)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	05
J 08	JANELA - ALUMÍNIO E VIDRO (ATENDIMENTO/SECRETARIA)	FIXA (2 FLS.)	50 (90) cm	100 (120) cm	110 (90) cm	02
J 09	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	100 cm	120 cm	03

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	SOLEIRA	QUANT.
P 01	PORTA DE MADEIRA C/ VISOR DE VIDRO E CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	15
P 02	PORTA DE MADEIRA (CHAPA SEMI OCA)	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	20
P 03	PORTA DE MADEIRA C/ CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	13
P 04	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 fôlha)	70 cm	210 cm	70x15x2 cm	10
P 05	PORTA DE MADEIRA (CABINES SANITÁRIOS)	ABRIR (1 fôlha)	60 cm	160 cm		29
P 06	PORTA DE MADEIRA (CABINES PCOPNE)	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	160 cm		04
P 07	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 fôlha)	100 cm	210 cm	100x15x2 cm	02
P 08	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	CORRER (2 fôl)	320 cm	240 cm		02
P 09	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fôl)	160 cm	240 cm		08
P 10	PORTÃO CHAPA DE AÇO (1 FOLHA) C/ RILHOS E ROLDANAS	CORRER	380 cm	220 cm		01
P 11	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA - 2 FOLHAS	ABRIR (2 fôl)	180 cm	220 cm		02
P 12	PORTÃO CHAPA DE AÇO (2 FLS.) C/ RILHOS E ROLDANAS	CORRER	275 cm (2x)	220 cm		01
P 13	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (2 fôl)	120 cm	130 cm		03
P 14	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fôl)	235 cm	240 cm		01

ACABAMENTOS		
ID	PISOS	A
A1	PISO CERÂMICO - PEI 5 CARGO PLUS WHITE (40x45 cm) - REF. ELIANE, CECRISA OU SIMILAR	
A2	PISO GRANILITE - ARGAMASSA ALTA RESISTÊNCIA, APLICAÇÃO DE JUNTAS PLÁSTICAS EM QUADROS DE 1mX1m, COR NATURAL, COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE	
A3	PISO CIMENTADO POLIDO - COR NATURAL	
A4	PISO INDUSTRIAL EM CONCRETO ARMADO POLIDO - PREPARADO PARA PINTURA	
A5	PISO EM GRAMA SINTÉTICA - ASSENTADA SOBRE CONTRAPISO - ALTURA = 12 a 20mm (50.000 PONTOS P/ m²)	
A6	PISO CIMENTADO COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE - COR NATURAL	
PAREDES		
B1	PINTURA LATEX PVA OU ACRÍLICA - COR BRANCA	
B2	REVESTIMENTO CERÂMICO (10x10 cm) COR BRANCA - APLICADA EM MEIA PAREDE EM ALTURA = 120 cm	
B3	REVESTIMENTO CERÂMICO (33x45 cm) COR BRANCA - REF. ELIANE, CECRISA OU EQUIVALENTE (COD. 120201)	
B4	PINTURA À BASE DE EPOXI, MARCAS DE REFERÊNCIA SIVINIL, CORAL OU NOVACOR - APLICAÇÃO EM FAIXAS C/ C/ LARGURA=5cm, PARA DEMARCAÇÃO DA QUADRA DE ESPORTES	
TETOS		
C1	LAJE DE CONCRETO POLIDO COM PINTURA LATEX PVA	
C2	FORRO DE GESSO COM PINTURA LATEX BRANCO	
C3	TELHADO COM TELHAS METÁLICAS TIPO TRAPEZOIDAL SOBRE ESTRUTURA EM TRELIÇAS DE AÇO PINTADO	
PLANO SUPERIOR DAS PAREDES DA QUADRA: FECHAMENTO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO 3\"/>		

- NOTAS:
- 1) TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
 - 2) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
 - 3) VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
 - 4) CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
 - 5) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;

Engenheira Nome: Priscila Portes Cordeiro Crea: RJ2013129743/D		PREFEITURA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA- SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
		PROJETO ARQUITETÔNICO QUADRA POLIESPORTIVA - SÃO MARCOS	INDICADA
REVISÃO Nº:		ENDEREÇO: AV. PRINCIPAL, LOTEAMENTO MAURO BRAVIN, SÃO MARCOS - MARILÂNDIA / ES	Data: DEZEMBRO/2025
		CONTEÚDO CORTES A-A', F-F' e DET 01	Plano de Trabalho: ARQ-04/07



PLANTA BAIXA - BANHEIROS (ANEXOS QUADRA)

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS					
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL QUANT.
J 01	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	220 cm	100 cm	120 cm 40
J 02	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	420 cm	100 cm	120 cm 16
J 03	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	210 cm	60 cm	160 cm 13
J 04	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	50 cm	170 cm 18
J 05	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	100 cm	50 cm	170 cm 07
J 06	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FOLHAS)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm 04
J 07	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FLS. - TIPO CUIHOTINA)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm 05
J 08	JANELA - ALUMÍNIO E VIDRO (ATENDIMENTO/SECRETARIA)	FIXA (2 FLS.)	90 (90) cm	100 (120) cm	110 (90) cm 02
J 09	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	100 cm	120 cm 03

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS					
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	SOLEIRA QUANT.
P 01	PORTA DE MADEIRA C/ VISOR DE VIDRO E CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm 15
P 02	PORTA DE MADEIRA (CHAPA SEMI OCA)	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm 20
P 03	PORTA DE MADEIRA C/ CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm 13
P 04	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 fôlha)	70 cm	210 cm	70x15x2 cm 10
P 05	PORTA DE MADEIRA (CABINES SANITÁRIOS)	ABRIR (1 fôlha)	60 cm	160 cm	160 cm 29
P 06	PORTA DE MADEIRA (CABINES PCD/PNE)	ABRIR (1 fôlha)	80 cm	160 cm	160 cm 04
P 07	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 fôlha)	100 cm	210 cm	100x15x2 cm 02
P 08	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA - 4 FLS (2 FIXAS)	CORRER (2 fôlhas)	320 cm	240 cm	240 cm 02
P 09	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fôlhas)	160 cm	240 cm	240 cm 08
P 10	PORTÃO CHAPA DE AÇO (1 FOLHA) C/ TRILHOS E ROLDANAS	CORRER	380 cm	220 cm	220 cm 01
P 11	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA - 2 FOLHAS	ABRIR (2 fôlhas)	180 cm	220 cm	220 cm 02
P 12	PORTÃO CHAPA DE AÇO (2 FLS) C/ TRILHOS E ROLDANAS	CORRER	275 cm (2x)	220 cm	220 cm 01
P 13	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (2 fôlhas)	120 cm	130 cm	130 cm 03
P 14	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fôlhas)	235 cm	240 cm	240 cm 01

ACABAMENTOS	
ID	PISOS [A]
A1	PISO CERÂMICO - PEI 5 CARGO PLUS WHITE (45x45 cm) - REF. ELIANE, CECRISA OU SIMILAR
A2	PISO GRANULITE - ARGAMASSA ALTA RESISTÊNCIA, APLICAÇÃO DE JUNTAS PLÁSTICAS EM QUADROS DE 1mx1m, COR NATURAL, COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE
A3	PISO CIMENTADO POLIDO - COR NATURAL
A4	PISO INDUSTRIAL EM CONCRETO ARMADO POLIDO - PREPARADO PARA PINTURA
A5	PISO EM GRAMA SINTÉTICA - ASSENTADA SOBRE CONTRAPISO - ALTURA = 12 a 20mm (50.000 PONTOS P/ m²) 100% POLIETILENO - MARCA DE REFERÊNCIA PLAYGRAMA OU EQUIVALENTE
A6	PISO CIMENTADO COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE - COR NATURAL
PAREDES [B]	
B1	PINTURA LATEX PVA OU ACRILICA - COR BRANCA
B2	REVESTIMENTO CERÂMICO (10x10 cm) COR BRANCA - APLICADA EM MEIA PAREDE EM ALTURA = 120 cm MARCA DE REFERÊNCIA - ELIANE, CECRISA OU EQUIVALENTE (COD. 120220) - COMPLEMENTO C/ TINTA ACRILICA
B3	REVESTIMENTO CERÂMICO (33x45 cm) COR BRANCA - REF. ELIANE, CECRISA OU EQUIVALENTE (COD. 120201)
B4	PINTURA À BASE DE EPOXI, MARCAS DE REFERÊNCIA SUIVIL, CORAL OU NOVACOR - APLICAÇÃO EM FAIXAS C/ C/ LARGURA=5cm, PARA DEMARCAÇÃO DA QUADRA DE ESPORTES
TETOS [C]	
C1	LAJE DE CONCRETO POLIDO COM PINTURA LATEX PVA
C2	FORRO DE GESSO COM PINTURA LATEX BRANCO
C3	TELHADO COM TELHAS METÁLICAS TIPO TRAPEZOIDAL SOBRE ESTRUTURA EM TRELIÇAS DE AÇO PINTADO
PLANO SUPERIOR DAS PAREDES DA QUADRA: FECHAMENTO COM TELA DE ARAME GALVANIZADO 3" - FIO 14 TIPO ALUMBRADO - MODELO LOSONGULAR REVESTIDO COM PVC COLOREDO - COR VERDE OU AZUL	

LEGENDA - EQUIPAMENTOS:

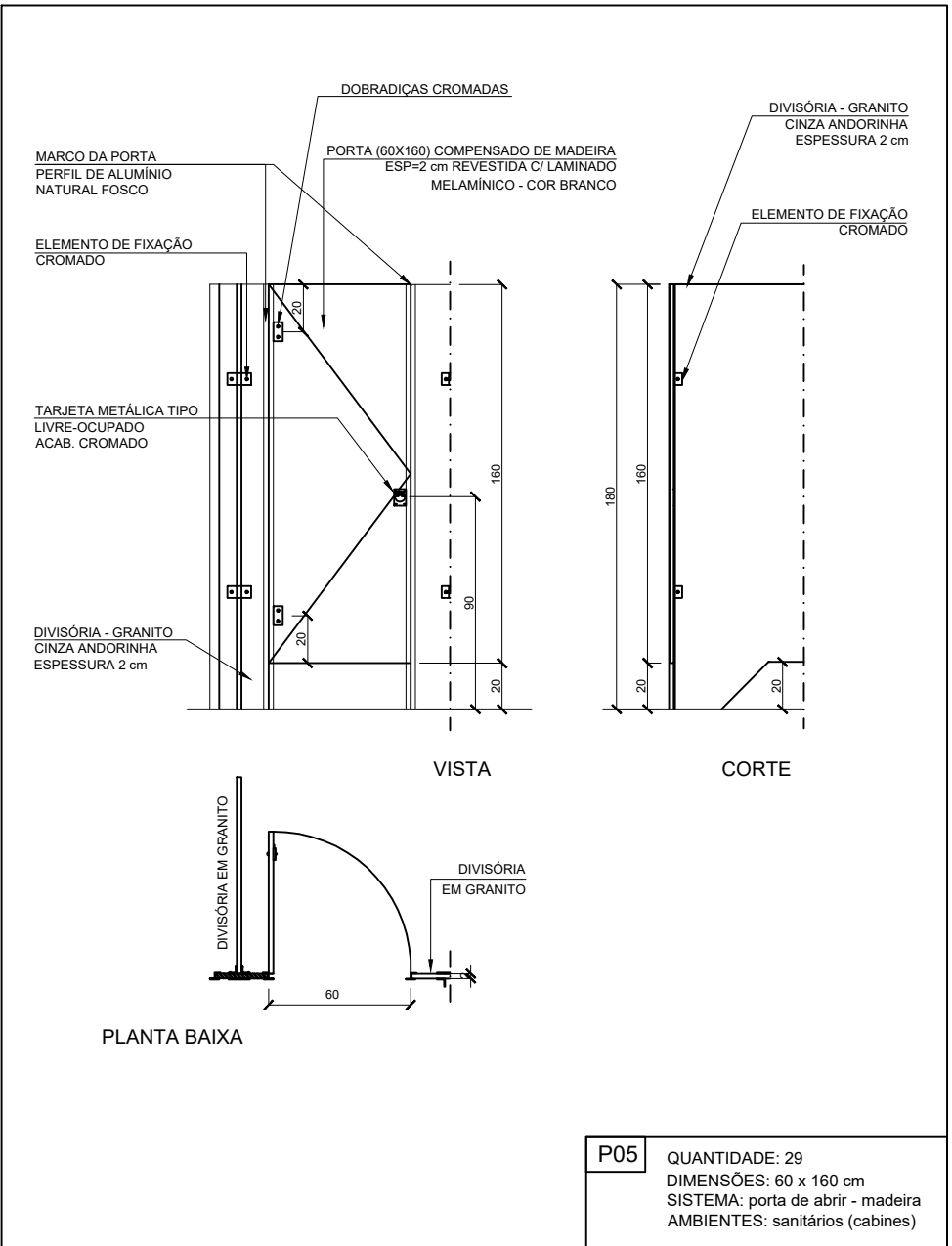
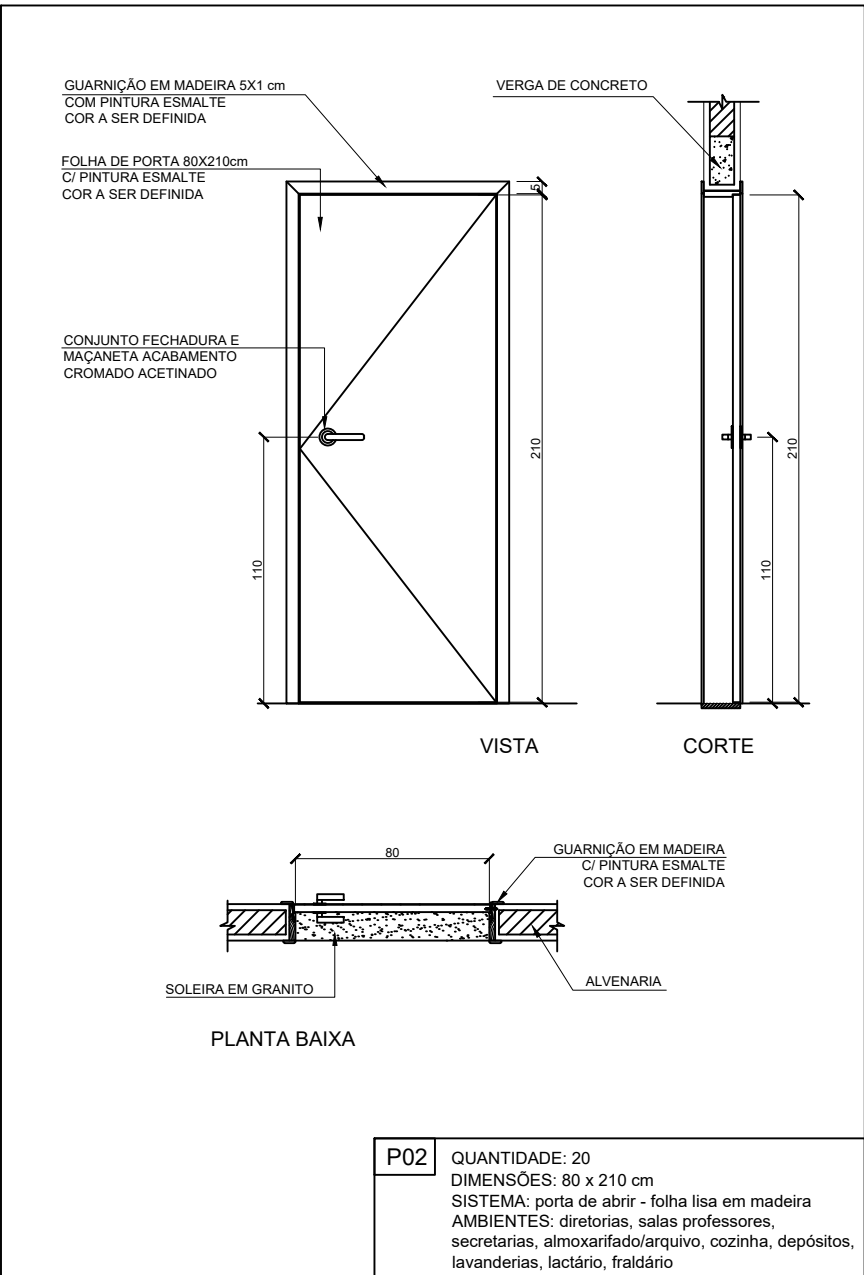
- [01] - Bacia sanitária convencional em louça branca - ref. Deca modelo Izy P.11 ou equivalente;
- [02] - Bacia sifonada de louça branca p/ PNE, mod. Vogue Plus Conforto - P51, ref. AP52, marca Deca ou equivalente;
- [03] - Bacia sanitária convencional - tamanho infantil - louça branca, modelo Studio Kids P116 - marca de referência Deca ou equivalente;
- [04] - Lavatório de louça branca c/ coluna, ref. Deca, Celite ou equivalente;
- [05] - Lavatório de canto - ref. L.101 Deca ou similar - em WC/PNE deverá ser instalada barra circular para apoio, em aço inox, fixada em torno de cada unidade; (COD. 170124);
- [06] - Cuba de embutir oval - cor branco gelo, ref. L.37- Deca ou equivalente (COD. 170133);
- [07] - Torneira de pressão cromada, diâmetro 1/2" p/ lavatório, ref. Fabrimar, Deca ou Docol (COD. 170304);
- [08] - Mictório louça branca ref. Deca, Celite ou Ideal Standard (COD.170107);
- [09] - Chuveiro completo, linha antiterrorismo, ref. Fabrimar, Deca ou Docol;
- [10] - Barra de apoio cilíndrica, em aço inox, fixada na parede;
- [11] - Dispenser para sabonete líquido (900ml);
- [12] - Dispenser para papel higiênico (rolo - 200 a 550m) cinza e branco - ref. Nobre-New Classic - referência A1352, ou equivalente;
- [13] - Dispenser para papel toalha interfolhado;
- [14] - Divisória em granito cinza andorinha - espess. ≈2cm; acabamento polido;
- [15] - Cuba Inox de embutir 40x34x17cm (cuba 3 c/ válvula - ref. Franke ou equivalente;
- [16] - Cuba Industrial 50x40x30cm (profundidade) - ref. Hidronox ou equivalente;
- [17] - Torneira de mesa para cozinha, bica alta móvel - modelo, Izy, ref. 1167 C37 - Deca ou mod. Gali ref. 00801306 - Docol;
- [18] - Tanque simples de aço inox - ref. Fischer, modelo TQ1-S 304; fixação por cantoneiras chumbadas na parede - outras ref.: Metalpress ou Mekal;
- [19] - Torneira para tanque - ref. Fabrimar, Deca ou Docol (COD. 170306);

DETALHAMENTO - BANHEIROS (ANEXOS QUADRA)
ESC.: 1/25

NOTAS:

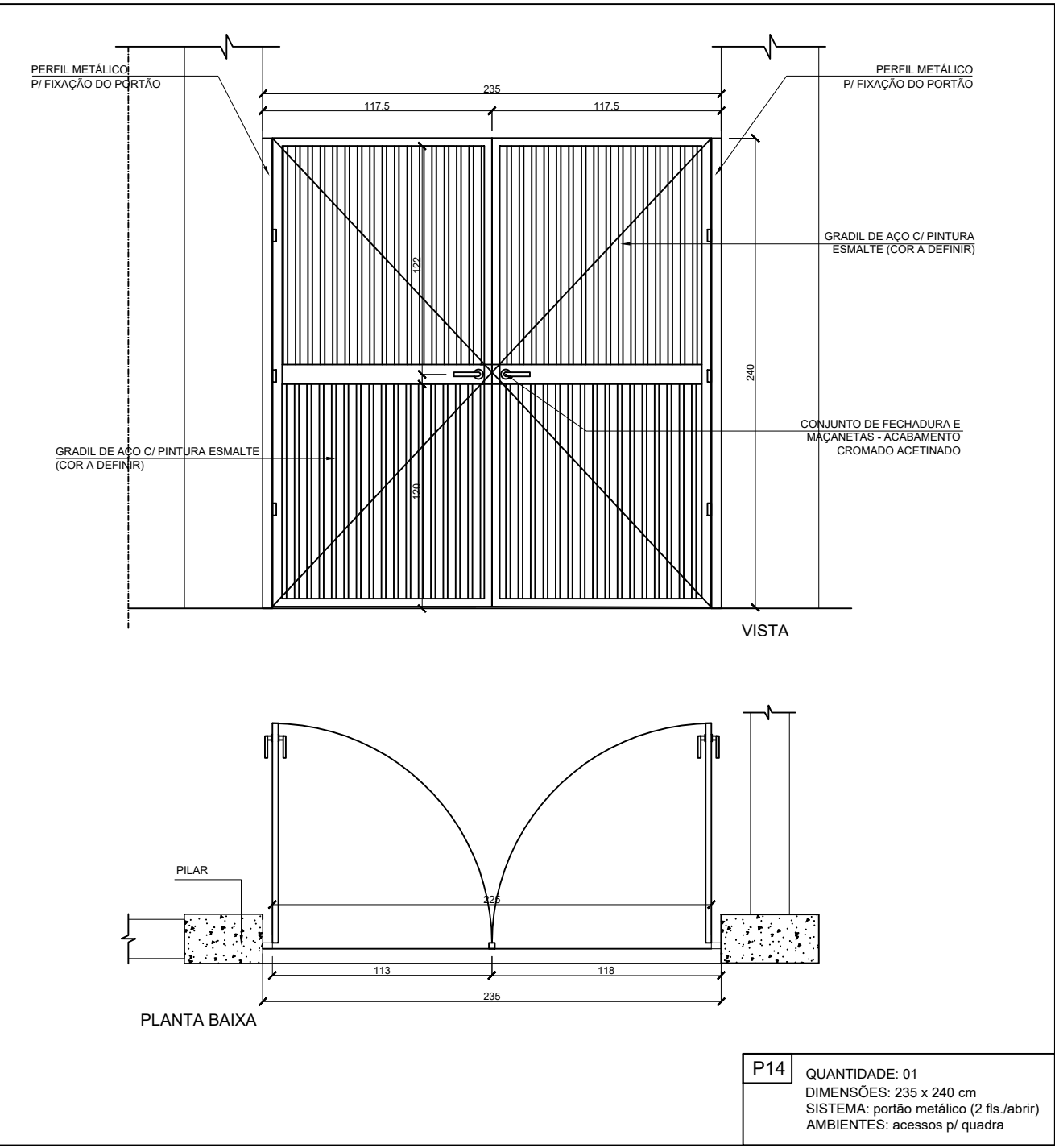
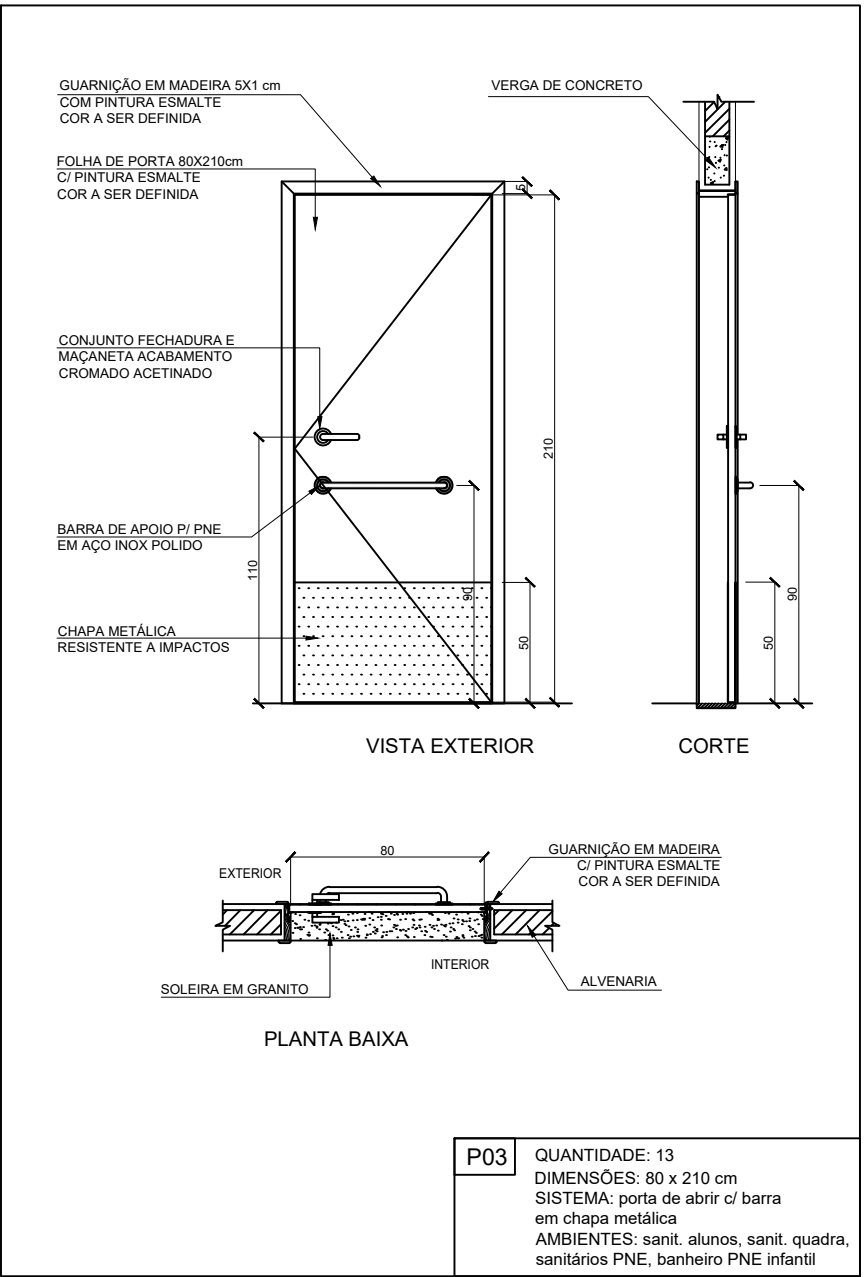
- 1) TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
- 2) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
- 3) VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
- 4) CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
- 5) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;

<div>Engenheira Nome: Priscila Portes Cordeiro Crea: RJ2013129743/D</div>		PREFEITURA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA- SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
		PROJETO ARQUITETÔNICO QUADRA POLIESPORTIVA - SÃO MARCOS	
		ENDEREÇO: AV. PRINCIPAL, LOTEAMENTO MAURO BRAVIN, SÃO MARCOS - MARILÂNDIA / ES	Escala 1/25 Data DEZEMBRO/2025
		REVISÃO Nº:	CONTEÚDO: DETALHAMENTO - ÁREAS MOLHADAS Folha Nº 13 ARQ-05/07



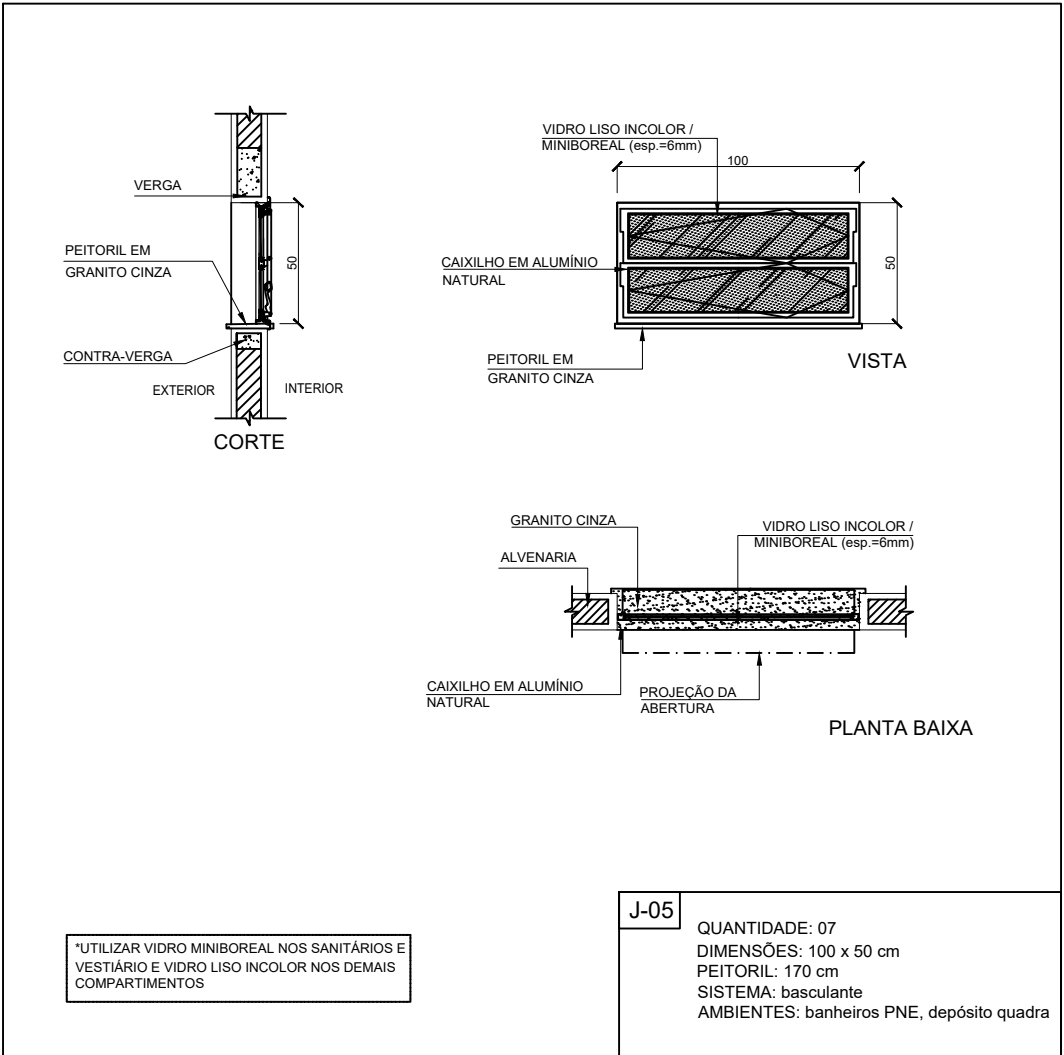
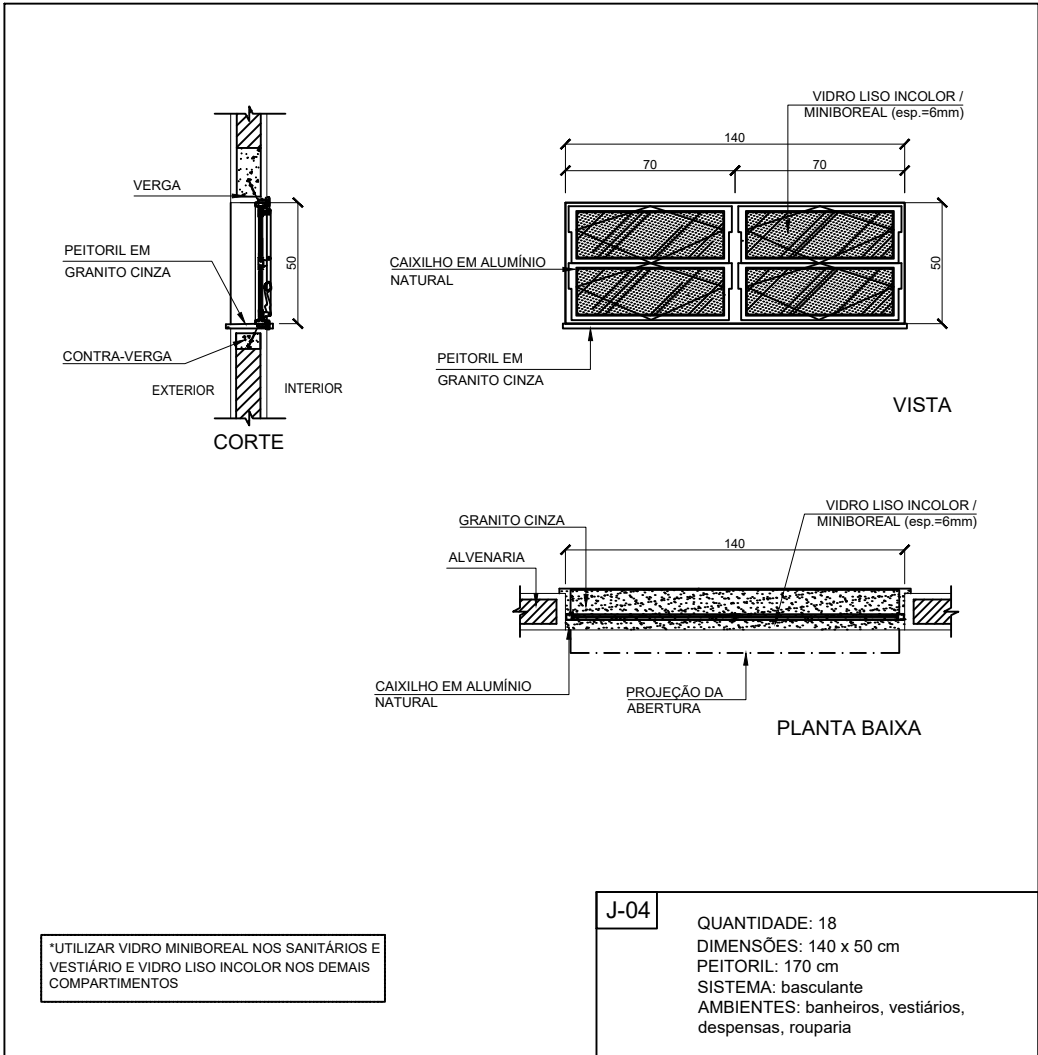
QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.
J 01	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	220 cm	100 cm	120 cm	40
J 02	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	420 cm	100 cm	120 cm	16
J 03	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	210 cm	60 cm	160 cm	13
J 04	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	50 cm	170 cm	18
J 05	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	100 cm	50 cm	170 cm	07
J 06	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FOLHAS)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	04
J 07	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FLS - TIPO GUILHOTINA)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	05
J 08	JANELA - ALUMÍNIO E VIDRO (ATENDIMENTO/SECRETARIA)	FIXA (2 FLS)	90 (R0) cm	100 (120) cm	110 (R0) cm	02
J 09	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	100 cm	120 cm	03

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	SOLEIRA	QUANT.
P 01	PORTA DE MADEIRA C/ VISOR DE VIDRO E CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	15
P 02	PORTA DE MADEIRA (CHAPA SEM OCA)	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	20
P 03	PORTA DE MADEIRA C/ CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	13
P 04	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 folha)	70 cm	210 cm	70x15x2 cm	10
P 05	PORTA DE MADEIRA (CABINES SANITÁRIOS)	ABRIR (1 folha)	60 cm	160 cm		29
P 06	PORTA DE MADEIRA (CABINES PCO/PNE)	ABRIR (1 folha)	80 cm	160 cm		04
P 07	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 folha)	100 cm	210 cm	100x15x2 cm	02
P 08	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA - 4 FLS (2 FIXAS)	CORRER (2 fls)	320 cm	240 cm		02
P 09	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fls)	160 cm	240 cm		08
P 10	PORTÃO CHAPA DE AÇO (1 FOLHA) C/ TRILHOS E ROLDANAS	CORRER	380 cm	220 cm		01
P 11	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA - 2 FOLHAS	ABRIR (2 fls)	180 cm	220 cm		02
P 12	PORTÃO CHAPA DE AÇO (2 FLS) C/ TRILHOS E ROLDANAS	CORRER	275 cm (2x)	220 cm		01
P 13	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (2 fls)	120 cm	130 cm		03
P 14	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fls)	235 cm	240 cm		01



DETALHE ESQUADRIAS - PORTAS
ESC.: 1/25

- NOTAS:
- 1) TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
 - 2) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
 - 3) VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
 - 4) CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
 - 5) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;



DETALHE ESQUADRIAS - JANELAS
ESC.: 1/25


QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.
J-01	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	230 cm	100 cm	120 cm	40
J-02	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	420 cm	100 cm	120 cm	16
J-03	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	210 cm	80 cm	160 cm	13
J-04	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	50 cm	170 cm	18
J-05	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	100 cm	50 cm	170 cm	07
J-06	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FOLHAS)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	04
J-07	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO (2 FLS. - TIPO GUILHOTINA)	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	05
J-08	JANELA - ALUMÍNIO E VIDRO (ATENDIMENTO/SECRETARIA)	FIXA (2 FLS)	90 (90) cm	100 (120) cm	110 (90) cm	02
J-09	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	100 cm	120 cm	03

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	SOLEIRA	QUANT.
P-01	PORTA DE MADEIRA C/ VISOR DE VIDRO E CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	15
P-02	PORTA DE MADEIRA (CHAPA SEMI OCA)	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	20
P-03	PORTA DE MADEIRA C/ CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	13
P-04	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 folha)	70 cm	210 cm	70x15x2 cm	10
P-05	PORTA DE MADEIRA (CABINES SANITÁRIOS)	ABRIR (1 folha)	60 cm	160 cm		29
P-06	PORTA DE MADEIRA (CABINES PCO/PNE)	ABRIR (1 folha)	80 cm	160 cm		04
P-07	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 folha)	100 cm	210 cm	100x15x2 cm	02
P-08	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA - 4 FLS (2 FIXAS)	CORRER (2 fls)	320 cm	240 cm		02
P-09	PORTÃO CHAPA DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fls)	160 cm	240 cm		08
P-10	PORTÃO CHAPA DE AÇO (1 FOLHA) C/ RILHOS E ROLDANAS	CORRER	380 cm	220 cm		01
P-11	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA - 2 FOLHAS	ABRIR (2 fls)	180 cm	220 cm		02
P-12	PORTÃO CHAPA DE AÇO (2 FLS.) C/ RILHOS E ROLDANAS	CORRER	275 cm (2x)	220 cm		01
P-13	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (2 fls)	120 cm	130 cm		03
P-14	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS)	ABRIR (2 fls)	235 cm	240 cm		01

- NOTAS:
- 1) TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
 - 2) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
 - 3) VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
 - 4) CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
 - 5) CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;

Engenheira
Nome: Priscila Portes Cordeiro
Crea: RJ20131229430

REVISÃO Nº:



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARILÂNDIA- SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO ARQUITETÔNICO
QUADRA POLIESPORTIVA - SÃO MARCOS

ENDEREÇO: AV. PRINCIPAL, LOTEAMENTO MAURO BRAVIN,
SÃO MARCOS - MARILÂNDIA / ES

CONTEÚDO:
DETALHAMENTO ESQUADRIAS - JANELAS

Escala
1/25

Data
DEZEMBRO/2025

Folha Nº
ARQ-07/07