

PLANTA BAIXA TÉRREO - EDIFICAÇÃO

Tabela de Esquadrias						
Janelas						
Código	Quant.	Compr.	Altura	Partição	Descrição	Material
J1	23	1,45	1,50	1,00	12 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J2	2	5,40	1,50	1,00	8 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J3	12	2,20	0,60	1,00	4 folhas de fixação ar	Alumínio e vidro
J4	4	3,00	0,60	1,00	5 folhas de fixação ar	Alumínio e vidro
J5	1	5,80	1,50	1,00	8 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J6	6	1,00	0,60	1,00	1 folhas de fixação ar	Alumínio e vidro
J7	1	0,80	0,60	1,00	1 folhas de fixação ar	Alumínio e vidro
J8	3	2,00	0,60	2,00	4 folhas de fixação ar	Alumínio e vidro
J9	3	1,00	0,60	1,50	Fixo Veneziana	Alumínio
Portas						
P01	10	1,00	2,10		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana com Barras
P02	10	0,90	1,80		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana com Barras
P1	1	5,40	2,50		4 folhas de correr	Vidro Temperado
P2	1	2,60	2,10		4 folhas de correr	Vidro Temperado
P3	2	3,00	2,50		4 folhas de correr	Vidro Temperado
P4	48	0,90	2,10		1 folha de abrir	Madeira
P5	2	1,60	2,10		2 folhas de abrir	Madeira
P6	4	0,80	2,10		1 folha de abrir	Madeira
P7	38	0,70	1,80		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
P8	1	2,40	2,10		2 folhas de abrir	Vidro Temperado
P9	1	0,60	2,10		1 folha de abrir	Madeira
P10	1	0,60	2,10		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
P11	1	1,20	2,10		2 folhas de abrir	Alumínio Veneziana
P12	1	0,90	2,10		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
Portões						
PT1	2	4,40	2,40		1 folha de correr	grade de ferro
PT2	1	2,50	2,40		1 folha de correr	grade de ferro

TABELA DE ACABAMENTOS	
1	GRANILITE
2	GRANILITE COM PINTURA DE DEMARCAÇÃO ESPORTIVA
3	CERÂMICA ANTIDERRAPANTE BEGE
4	VINÍLICO ACÚSTICO
5	CEMENTADO ACABADO
6	BLOCO INTERTRAVADO 16 FACES
7	GRANADO COM TRATAMENTO PASSEÍSTICO
PAREDE	
1	PINTURA ACRÍLICA ACRÉTNADA BRANCO GEL
2	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O FORRO
TETO	
1	FORRO DE GESSO COM PINTURA ACRÍLICA ACRÉTNADA BRANCO NEVE
2	L.A.E COM PINTURA ACRÍLICA ACRÉTNADA BRANCO NEVE
3	ESTRUTURA DE COBERTURA APARENTE

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

GOVERNO: CONFÚCIO AYRES MOURA

DEPARTAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - DEOSP

DIRETOR GERAL: ENGº ABERLADO TOWNES DE CASTRO NETO

OBJETO

CONSTRUÇÃO DA E.E.E.F.M MURILO BRAGA

ENDEREÇO

AVENIDA SETE DE SETEMBRO

LOCAL

PORTO VELHO / RO

CONTIDOR

PLANTA BAIXA TÉRREO - EDIFICAÇÃO
TABELA DE ESQUADRIAS
TABELA DE ACABAMENTOS

DATA

05/06/2012

SECTOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

HILDEVAR

PROJETO

ARQUITETÔNICO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

AUTORIA DO PROJETO

LORENZO MAX G. VILLAR
ARQUIT. URB. CAD. 4.7570-B

PRANCHETA

05

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA

CRISTINA BARREIROS
ARQUIT. URB. CAD. 24.512-2

LORENZO MAX G. VILLAR
ARQUIT. URB. CAD. 4.7570-B

ÁREAS

TÉRREO 2.366,12 m²
1º PAVIMENTO 2.366,12 m²
2º PAVIMENTO 2.366,12 m²
TOTAL 6.498,36 m²

ASSINATURA DO PROJETO / OBRA

MODIFICAÇÃO

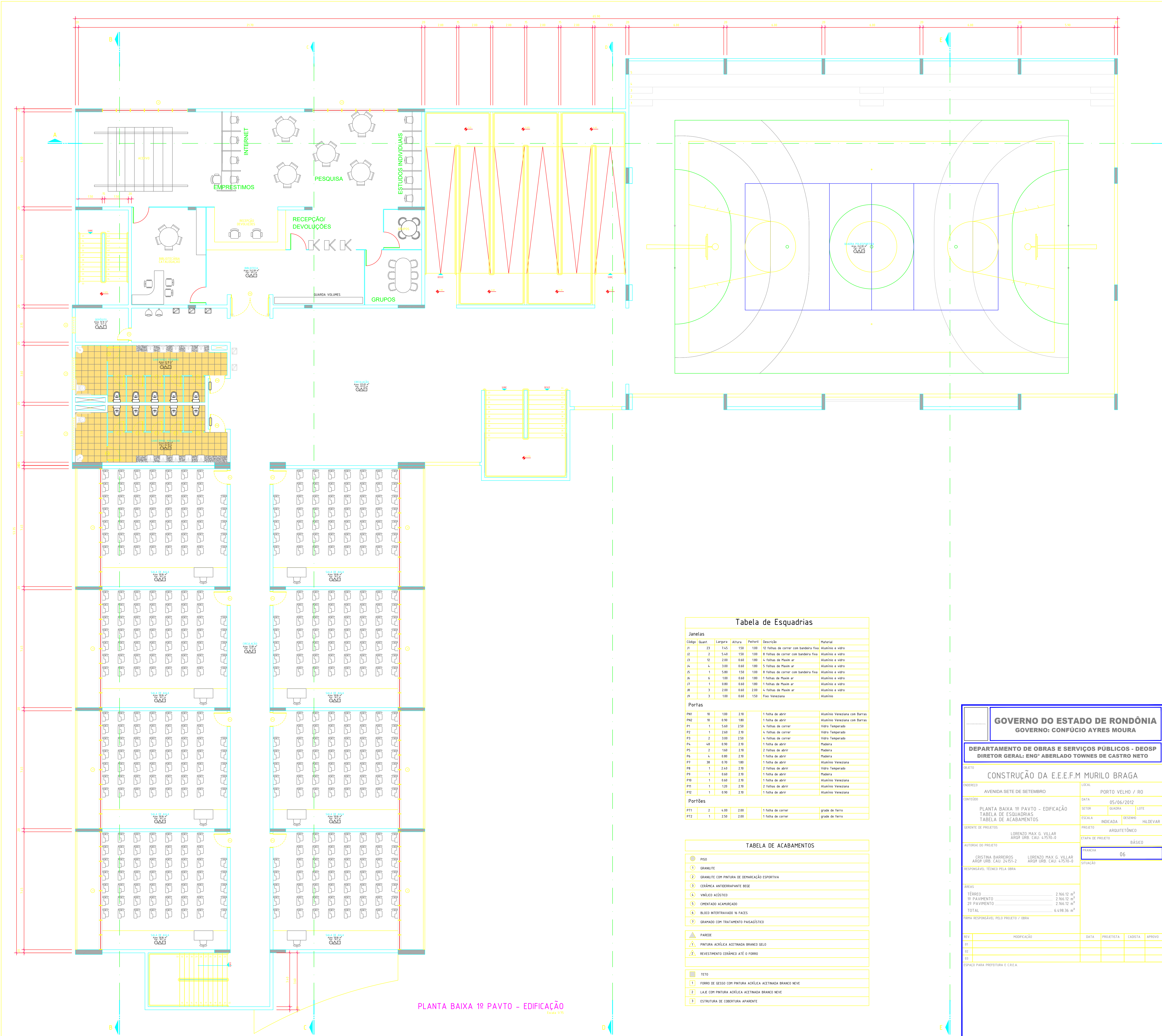
DATA

PROJETISTA

CADISTA

APROVO

ESPACIO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.



PLANTA BAIXA 1º PAVTO - EDIFICAÇÃO

(Escala 1/50)

Tabela de Esquadrias

Janelas						
Código	Quant.	Compr.	Altura	Perf. (mm)	Descrição	Material
J1	23	3.45	1.50	100	12 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J2	2	5.40	1.50	100	8 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J3	10	2.40	0.60	180	4 folhas de fixo ar	Alumínio e vidro
J4	4	3.00	0.60	180	5 folhas de fixo ar	Alumínio e vidro
J5	1	5.80	1.50	100	8 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J6	6	1.00	0.60	180	1 folha de fixo ar	Alumínio e vidro
J7	1	0.60	0.60	180	1 folha de fixo ar	Alumínio e vidro
J8	3	2.00	0.60	200	4 folhas de fixo ar	Alumínio e vidro
J9	3	1.00	0.60	150	Fixo Veneziana	Alumínio
Portas						
P01	10	1.00	2.10		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana com Barras
P02	10	0.90	1.80		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana com Barras
P1	1	5.40	2.50		4 folhas de correr	Vidro Temperado
P2	1	2.40	2.50		4 folhas de correr	Vidro Temperado
P3	2	3.00	2.50		4 folhas de correr	Vidro Temperado
P4	40	0.90	2.50		1 folha de abrir	Madeira
P5	2	1.60	2.50		2 folhas de abrir	Madeira
P6	4	0.90	2.50		1 folha de abrir	Madeira
P7	38	0.70	1.80		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
P8	1	2.40	2.50		2 folhas de abrir	Vidro Temperado
P9	1	0.60	2.50		1 folha de abrir	Madeira
P10	1	0.60	2.50		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
P11	1	1.20	2.50		2 folhas de abrir	Alumínio Veneziana
P12	1	0.90	2.50		1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
Portões						
P13	2	4.00	2.00		1 folha de correr	grade de ferro
P14	1	2.50	2.00		1 folha de correr	grade de ferro

TABELA DE ACABAMENTOS

PISO	
1	GRANULITE
2	GRANULITE COM PINTURA DE DEMARCAÇÃO ESPORTIVA
3	CERÂMICA ANTI-DESLIZANTE BEGE
4	VÍDEO ACÚSTICO
5	CIMENTO ACABADO
6	BLOCO INTERTRAVADO 16 FACES
7	GRANADO COM TRATAMENTO PASAGÍSTICO
PAREDE	
1	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA BRANCO GELCO
2	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O FORRO
TETO	
1	FORRO DE GESSO COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA BRANCO NEVE
2	L.A.R. COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA BRANCO NEVE
3	ESTRUTURA DE COBERTURA APARENTE

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

GOVERNO: CONFÚCIO AYRES MOURA

DEPARTAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - DEOSP

DIRETOR GERAL: ENGº ABERLADO TOWNES DE CASTRO NETO

OBJETO

CONSTRUÇÃO DA E.E.E.F.M MURILO BRAGA

ENDEREÇO

AVENIDA SETE DE SETEMBRO

LUGAL

PORTO VELHO / RO

CONTEÚDO

PLANTA BAIXA 1º PAVTO - EDIFICAÇÃO
TABELA DE ESQUADRIAS
TABELA DE ACABAMENTOS

DATA

05/06/2012

SECTOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

HILDEVAR

PROJETO

ARQUITETÔNICO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

AUTORIA DO PROJETO

LORENZO MAX G. VILLAR
ARQUIT. URB. CAD. 4.7570-9

PRONOME

06

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA

CRISTINA BARREIROS
ARQUIT. URB. CAD. 24.511-2

LORENZO MAX G. VILLAR
ARQUIT. URB. CAD. 4.7570-9

ÁREAS

TÉRREO 2.565,12 m²
1º PAVIMENTO 2.565,12 m²
2º PAVIMENTO 2.565,12 m²
TOTAL 6.495,36 m²

PRONOME RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

MODIFICAÇÃO

DATA

PROJETISTA

CADETA

APROVO

ESPACIO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

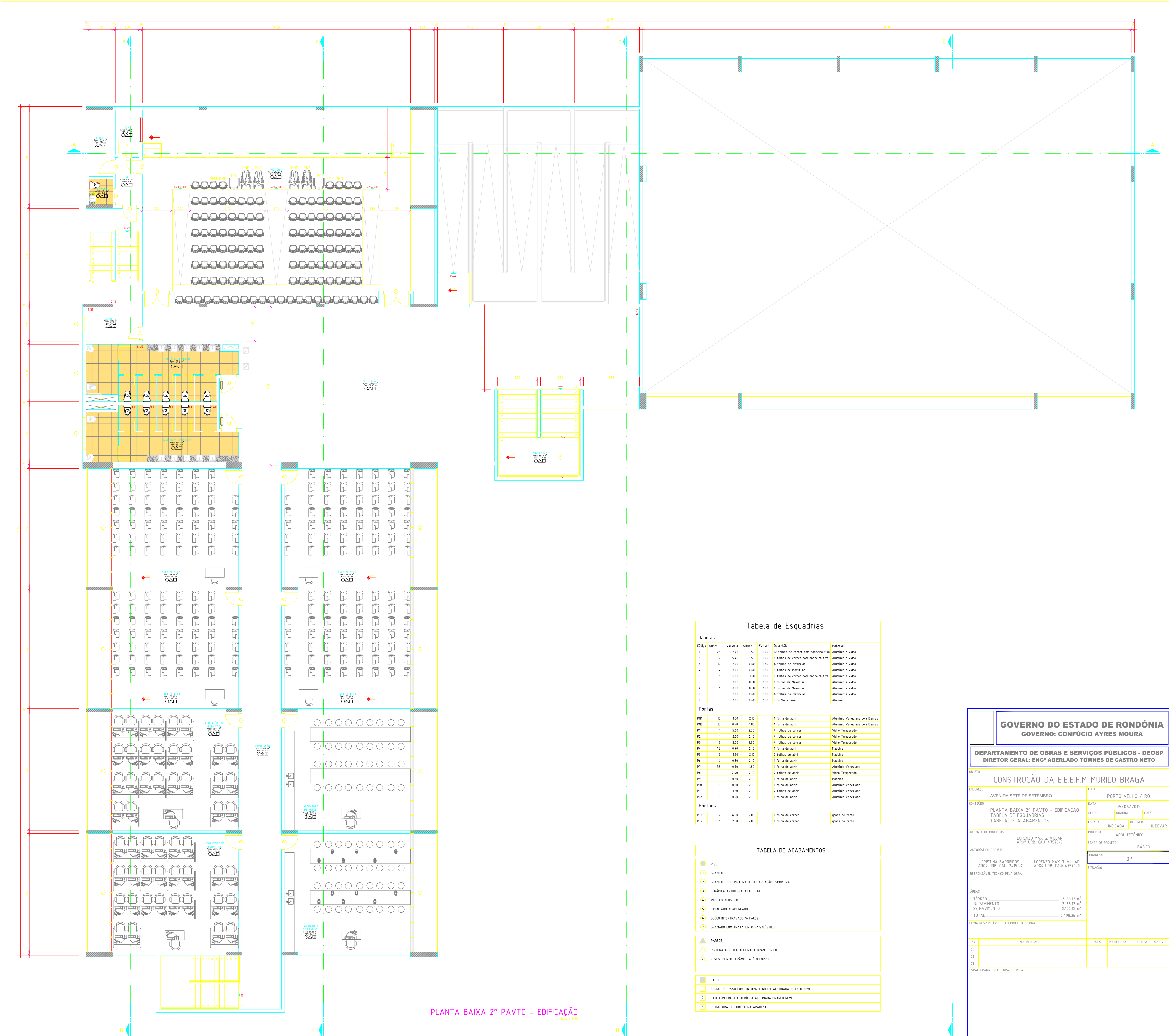


Tabela de Esquadrias					
Janelas					
Código	Quant.	Compr.	Altura	Perf. / Descrição	Material
J1	23	3,65	1,50	12 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J2	2	5,40	1,50	8 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J3	12	2,00	0,60	4 folhas de fixa ar	Alumínio e vidro
J4	4	3,00	0,60	5 folhas de fixa ar	Alumínio e vidro
J5	1	5,80	1,50	8 folhas de correr com bandeira fixa	Alumínio e vidro
J6	6	1,80	0,60	1 folhas de fixa ar	Alumínio e vidro
J7	1	0,80	0,60	1 folhas de fixa ar	Alumínio e vidro
J8	3	2,00	0,60	4 folhas de fixa ar	Alumínio e vidro
J9	3	1,00	0,60	Fixo Veneziana	Alumínio
Portas					
P01	10	1,00	2,10	1 folha de abrir	Alumínio Veneziana com Barras
P02	10	0,90	1,80	1 folha de abrir	Alumínio Veneziana com Barras
P03	1	5,40	2,00	4 folhas de correr	Vidro Temperado
P04	1	2,40	2,10	4 folhas de correr	Vidro Temperado
P05	2	3,00	2,50	4 folhas de correr	Vidro Temperado
P06	48	0,90	2,10	1 folha de abrir	Madeira
P07	2	1,60	2,10	2 folhas de abrir	Madeira
P08	4	0,80	2,10	1 folha de abrir	Madeira
P09	38	0,70	1,80	1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
P10	1	2,40	2,10	2 folhas de abrir	Vidro Temperado
P11	1	0,60	2,10	1 folha de abrir	Madeira
P12	1	0,60	2,10	1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
P13	1	1,20	2,10	2 folhas de abrir	Alumínio Veneziana
P14	1	0,90	2,10	1 folha de abrir	Alumínio Veneziana
Portões					
P15	2	4,00	2,00	1 folha de correr	grade de ferro
P16	1	2,50	2,00	1 folha de correr	grade de ferro

TABELA DE ACABAMENTOS	
1	PISO
2	GRANILITE
3	GRANILITE COM PINTURA DE DEMARCAÇÃO ESPORTIVA
4	CERÂMICA ANTEDEBAPTANTE BEGE
5	VINÍLICO ACÚSTICO
6	CEMENTADO ACABURCADO
7	BLOCO INTERTRAVADO 16 FACES
8	GRANILITE COM TRATAMENTO PAISAGÍSTICO
9	PAREDE
10	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA BRANCO DELO
11	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O FORRO
12	TETO
13	FORRO DE GESSO COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA BRANCO NEVE
14	LAR COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA BRANCO NEVE
15	ESTRUTURA DE COBERTURA APARENTE

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

GOVERNO: CONFÚCIO AYRES MOURA

DEPARTAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - DEOSP

DIRETOR GERAL: ENGº ABERLADO TOWNES DE CASTRO NETO

OBJETO

CONSTRUÇÃO DA E.E.E.F.M MURILO BRAGA

ENDERECO

AVENIDA SETE DE SETEMBRO

LOCAL

PORTO VELHO / RO

CONTUDO

PLANTA BAIXA 2º PAVTO - EDIFICAÇÃO
TABELA DE ESQUADRIAS
TABELA DE ACABAMENTOS

DATA

05/06/2012

SECTOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

HILDEVAR

PROJETO

ARQUITETÔNICO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

PRONOME

07

AUTORIA DO PROJETO

LORENZO MAX G. VILLAR
ARQUIT. URB. CAU. 4.750-9

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA

CRISTINA BARREIROS
ARQUIT. URB. CAU. 24.511-2

LORENZO MAX G. VILLAR
ARQUIT. URB. CAU. 4.750-9

ÁREAS

TÉRREO 2.966,12 m²
1º PAVIMENTO 2.966,12 m²
2º PAVIMENTO 2.966,12 m²
TOTAL 6.498,36 m²

PRONOME RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV

MODIFICAÇÃO

DATA

PROJETISTA

CADETA

APROVO

ESPACO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

PLANTA BAIXA 2º PAVTO - EDIFICAÇÃO

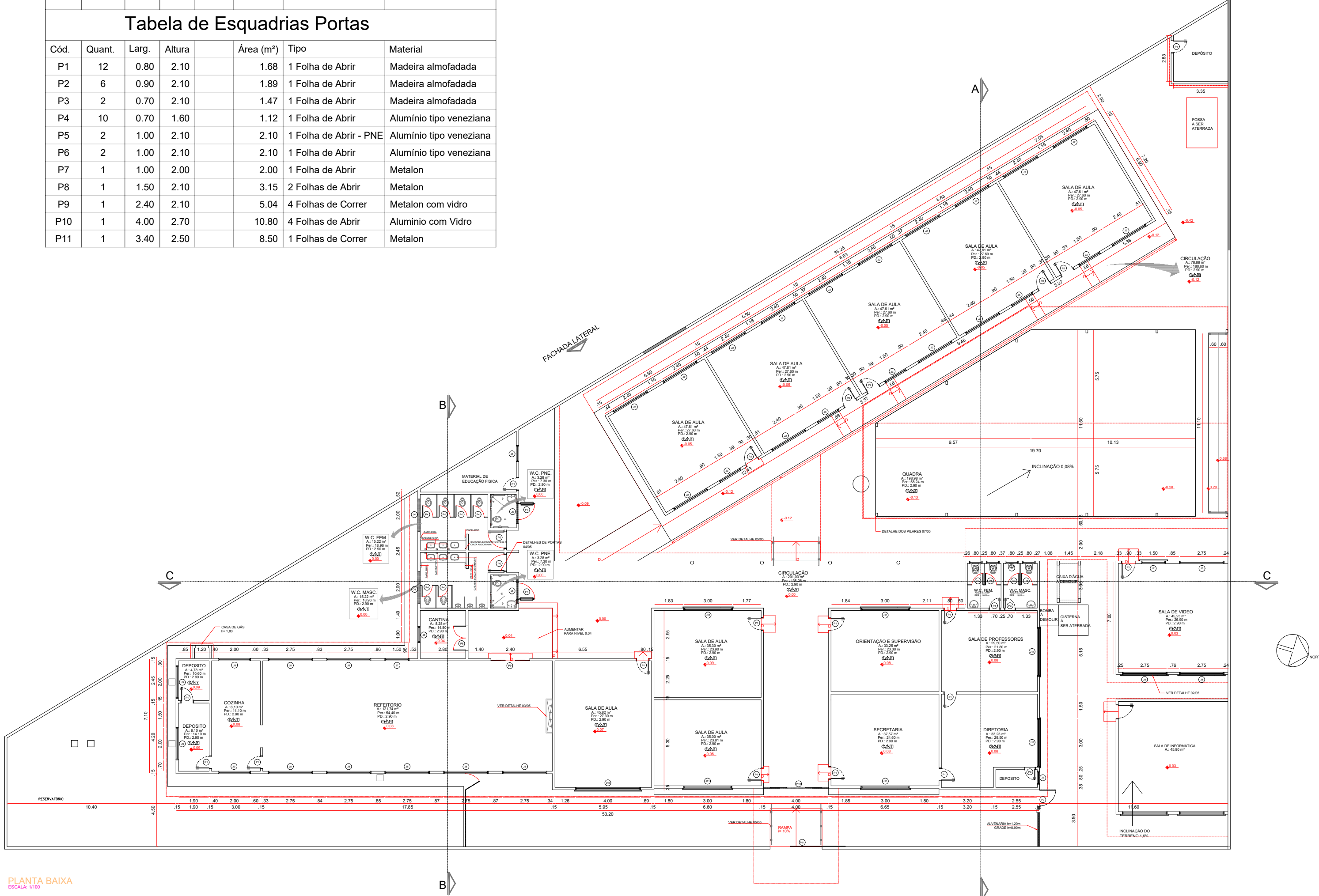
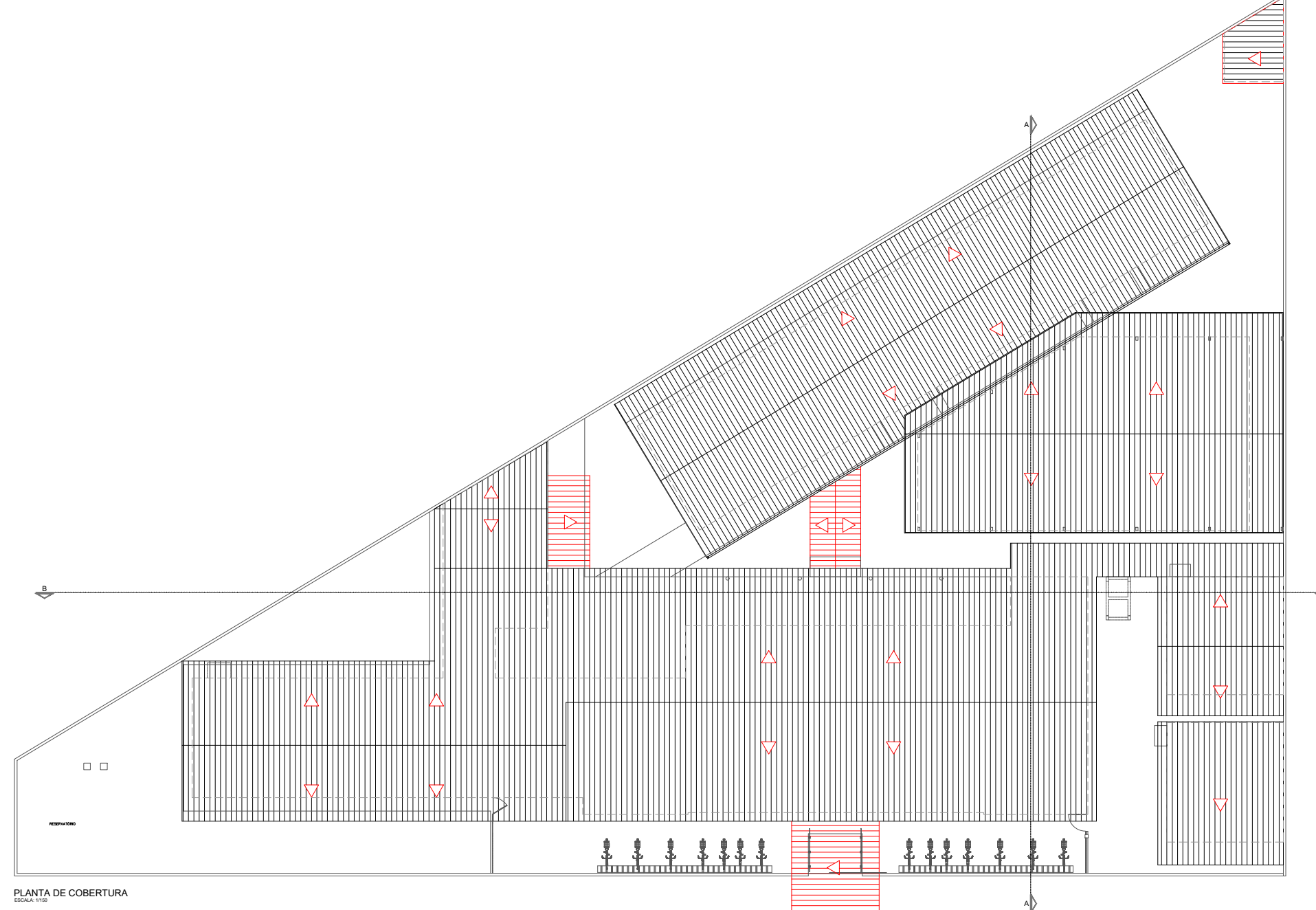
Escala 1:50

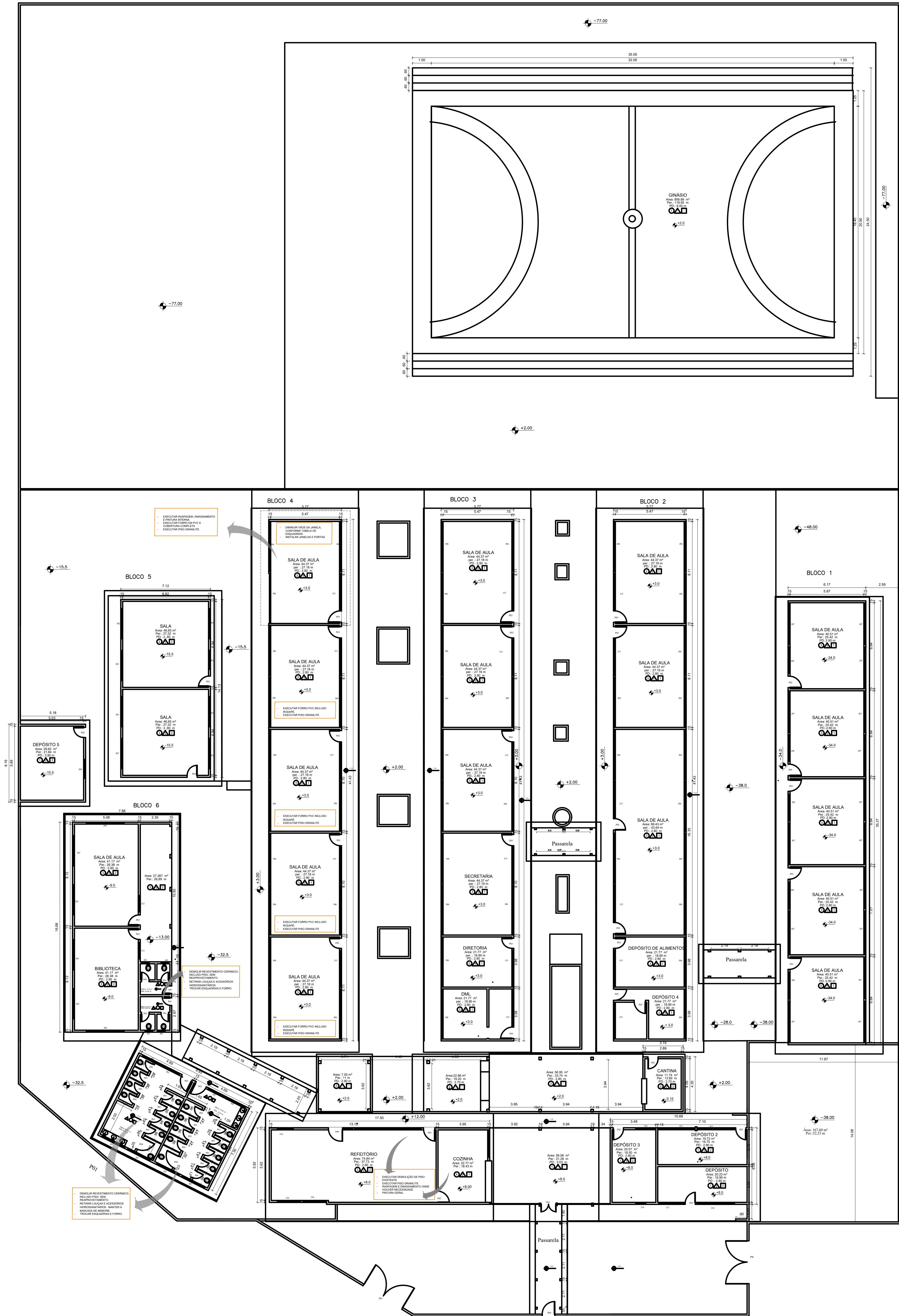
Cód.	Quant.	Larg.	Altura	Perímetro	Área (m ²)	Tipo	Material
J1	5	0,80	0,80	1,50	0,64	Basculante	Metalção e vidro
J2	15	2,40	1,00	1,75	2,40	Basculante	Metalção e vidro
J3	5	1,50	1,00	1,75	1,50	Basculante	Metalção e vidro
J4	2	2,00	0,60	1,50	1,20	Basculante	Alumínio e vidro
J5	2	1,50	0,60	2,10	0,90	Basculante	Alumínio e vidro
J6	2	1,50	1,20	1,50	1,00	4 Folhas de correr	Metalção e vidro
J7	2	1,50	1,20	1,50	1,25	4 Folhas de correr	Metalção e vidro
J8	12	2,75	1,20	1,50	3,30	4 Folhas de correr	Metalção e vidro
J9	4	2,00	1,00	1,70	2,00	Basculante	Metalção e vidro
J10	1	4,00	1,50	0,90	6,00	4 Folhas de correr	Metalção e vidro
J11	6	3,00	1,50	0,90	4,50	4 Folhas de correr	Metalção e vidro

Tabela de Esquadrias Portas						
Cód.	Quant.	Larg.	Altura	Área (m²)	Tipo	Material
P1	12	0,80	2,10	1,68	1 Folha de Abrir	Madeira almotadada
P2	6	0,90	2,10	1,89	1 Folha de Abrir	Madeira almotadada
P3	2	0,70	2,10	1,47	1 Folha de Abrir	Madeira almotadada
P4	10	0,70	1,60	1,12	1 Folha de Abrir	Alumínio tipo veneziana
P5	2	1,00	2,10	2,10	1 Folha de Abrir - PNE	Alumínio tipo veneziana
P6	2	1,00	2,10	2,10	1 Folha de Abrir	Alumínio tipo veneziana
P7	1	1,00	2,00	2,00	1 Folha de Abrir	Metalon
P8	1	1,50	2,10	3,15	1 Folha de Abrir	Metalon
P9	1	2,40	1,10	5,04	4 Folhas de Correr	Metalon com vidro
P10	1	4,00	2,70	10,80	4 Folhas de Abrir	Alumínio com vidro
P11	1	3,40	2,50	8,50	1 Folha de Correr	Metalon

TABELA DE ACABAMENTOS

■ PISO
▲ Cerâmica 0,41 x 0,41 m P15 - Branco
▲ Cerâmica 0,15 x 0,07 m - Vermelho
■ Cimentado queimado
■ Granilite
■ Cimentado
▲ PAREDE
▲ Revestimento cerâmico 0,15 x 0,15 m - Branco H=1,70 m colocado a partir do rodapé e pintura acrílica sobre massa acrílica no restante da parede H=1,80 m
▲ Pintura acrílica sobre massa acrílica de acordo com as especificações (prancha das fachadas)
● FERRO
● Forno de PVC
● Forno de Madeira
● Seta Forno

[illegible][illegible]




ÁREA DE IMPLANTAÇÃO DA QUADRA
ESCALA 1:100

EXECUTAR PINTURA EXTERNA DOS
BLOCOS QUE AINDA ESTÃO VERMELHOS.
- EXECUTAR PINTURA INTERNA DOS
BLOCOS
- RASPAR, EMASSAR E LIXAR AS
PAREDES ONDE HOUVER NECESSIDADE
DE REPARO

PORTAS						
Cód.	Quant.	Larg.	Altura	Área (m²)	Tipo	Material
P1	21	0,60	2,10	1,26	1 Folha de Abir	Madeira
P3	3	0,90	2,10	1,89	1 Folha de Abir	Madeira

TABELA DE ESQUADRIAS						
JANELAS						
Cód.	Quant.	Larg.	Altura	Perímet	Área (m²)	Material
J1	4	2,00	0,60	2,00	1,20	BASCULANTE Vidro
J2	4	2,20	1,00	1,10	2,20	2 FOLHAS DE CORRER Vidro
J3	4	0,60	0,75	2,00	0,45	BASCULANTE Vidro

PLANILHA DE ACABAMENTOS						
●	PISO					
①	CIMENTADO LISO					
②	CIMENTADO RÚSTICO					
③	CERÂMICO					
▲	PAREDE					
▲	EMASSAMENTO E PINTURA COM TINTA ACRÍLICA					
▲	PAREDE COBERTA COM CERÂMICA ATÉ O FORRO					
▲	CERÂMICA ATÉ H=1,50 E PINTURA ATÉ O FORRO					
▲	CERÂMICA ATÉ H=2,10 E PINTURA ATÉ O FORRO					
■	TETO					
1	FORRO DE MADEIRA					
2	FORRO DE PVC					
3	SEM FORRO					



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO: REFORMA SALA DE AULA, BANHEIRO E PINTURA NO COLÉGIO DA POLÍCIA MILITAR - CTPMVII

ENDERECO
Salgado Filho, 404 - Roque

LOCAL
PORTO VELHO - RO

CONTEUDO
PLANTA BAIXA INDICATIVA DE REFORMA

DATA
01/2022

GERENTE DE PROJETOS
JÚLIA GOMES DE ALMEIDA
ENQº CIVIL - CREA: 14645-D/RO

PROJETO
ARQUITETÔNICO

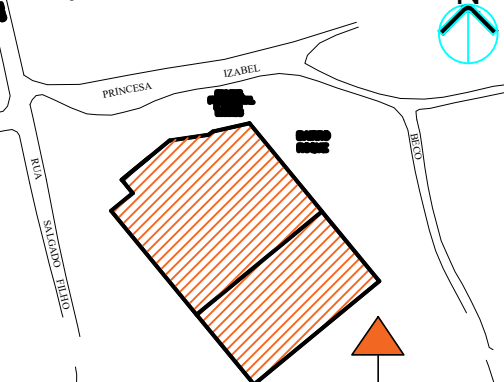
AUTORIA DO PROJETO
BÁRBARA ELLEN A. MOREIRA
ENQº CIVIL - CREA: 15484-D/RO

ETAPA DE PROJETO
BÁSICO

ART NÚMERO
000

FRANCHA
01/02

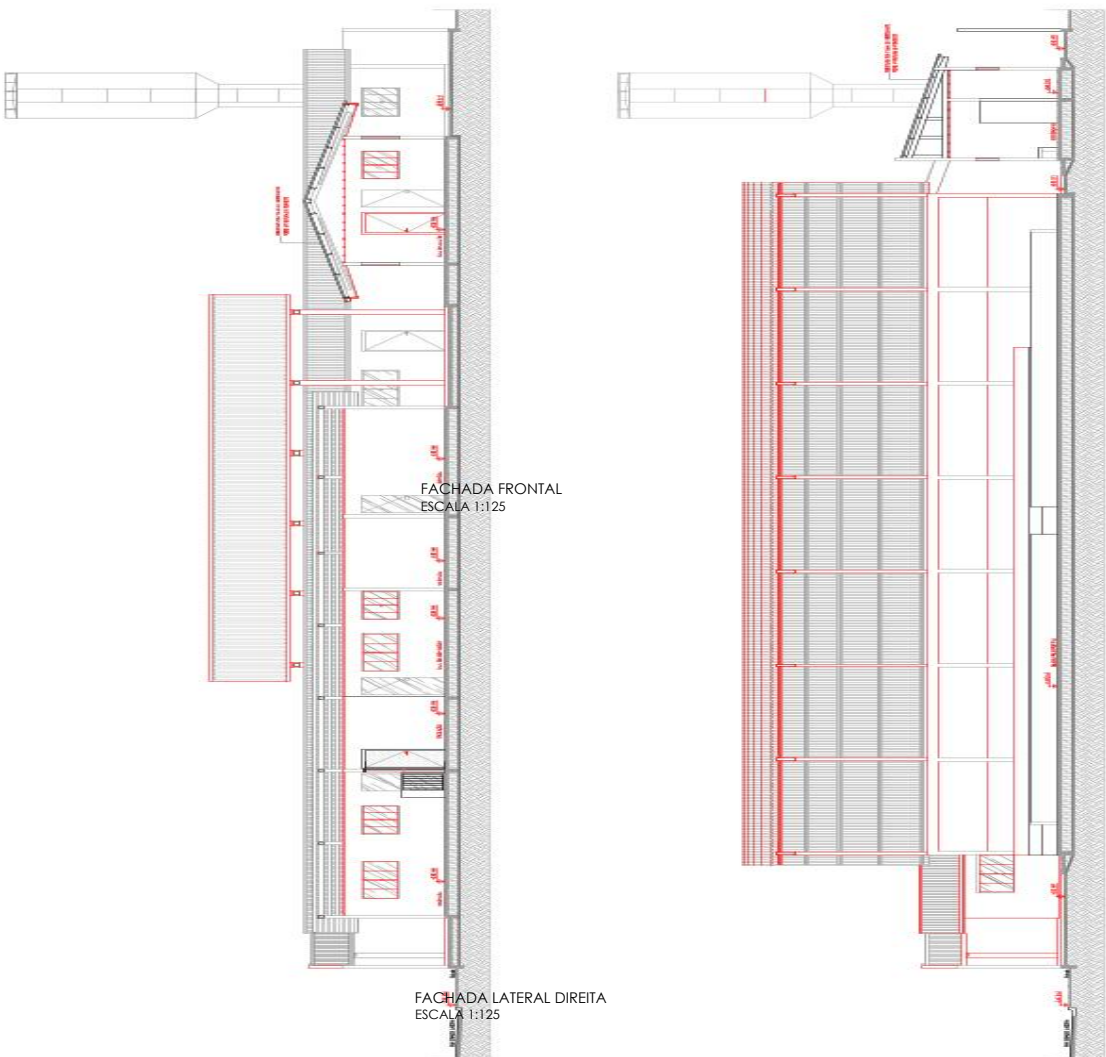
ÁREAS
ÁREA DO TERRENO 8.961,63 m²
ÁREA QUADRA 806,88 m²
ESQUOLA 9.520,31 m²
ÁREA TOTAL 2.377,19 m²



FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APPROVO
01					
02					
03					

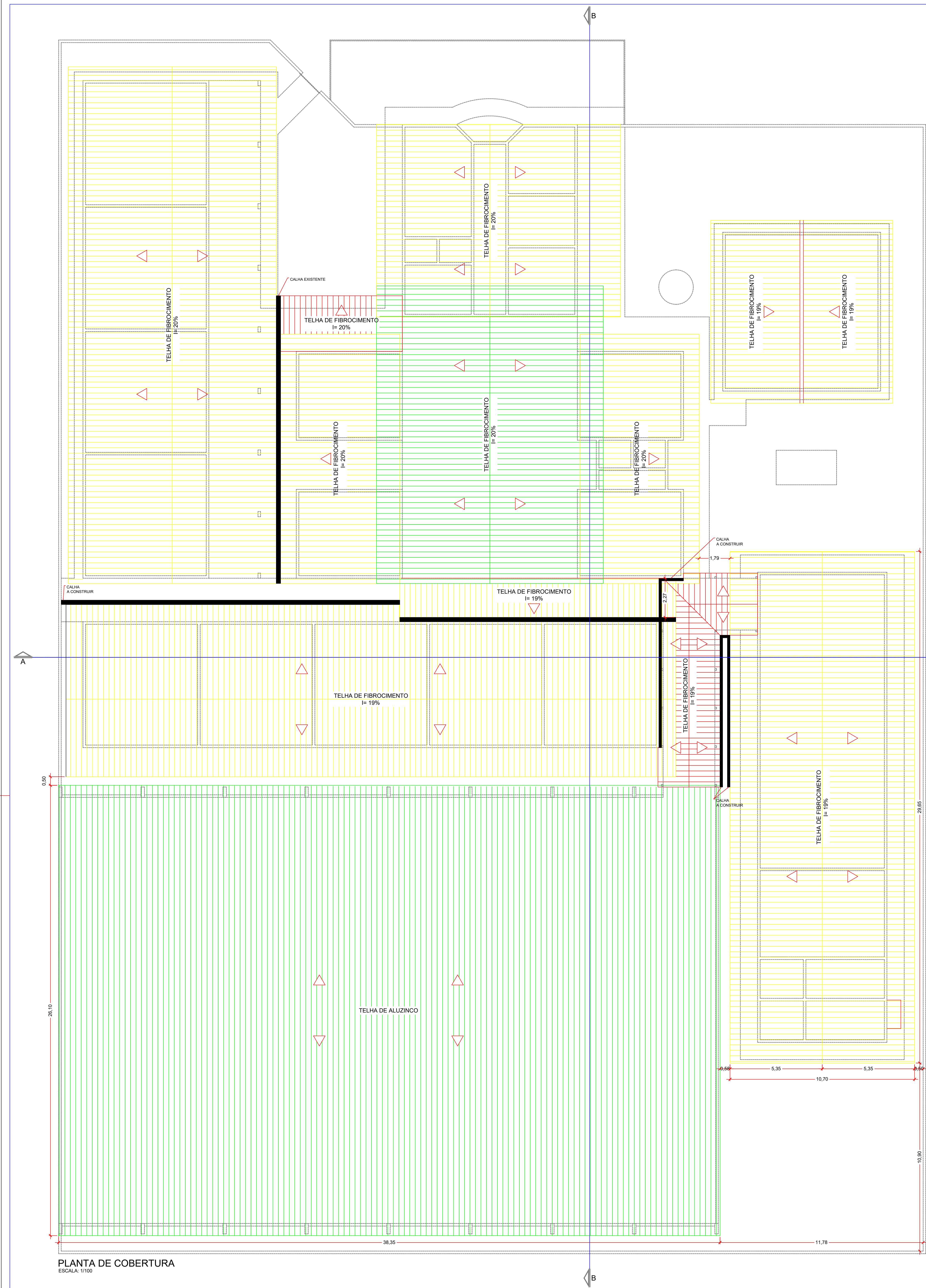
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

CORTE BB
ESCALA 1:125

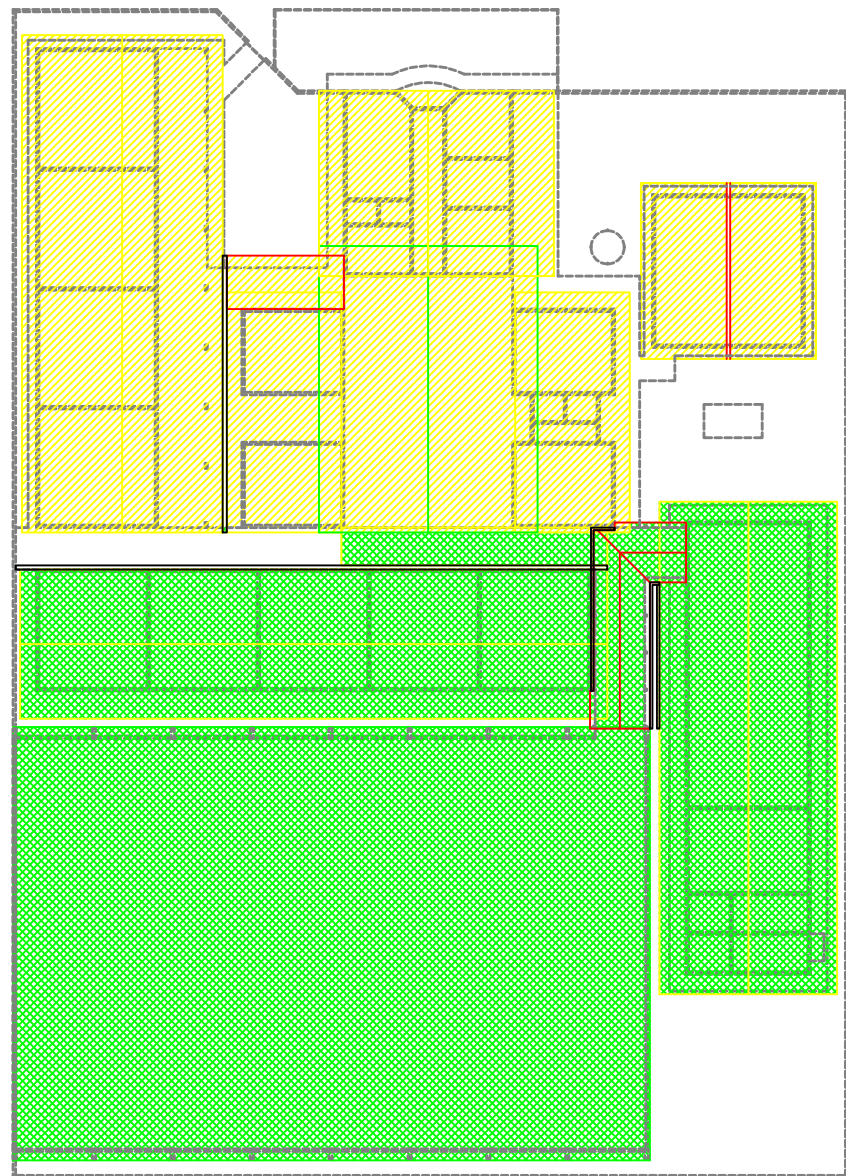
ESCALA 1:100

GRUPO DE ESCOLARIZADAS	
Quest.	Topo (número)
80	Grat. vertical - 100 metros
81	Grat. vertical - 100 metros
82	Grat. vertical - 100 metros
83	Grat. vertical - 100 metros
84	Grat. vertical - 100 metros
85	Grat. vertical - 100 metros
86	Grat. vertical - 100 metros
87	Grat. vertical - 100 metros
88	Grat. vertical - 100 metros
89	Grat. vertical - 100 metros
90	Grat. vertical - 100 metros

[illegible]



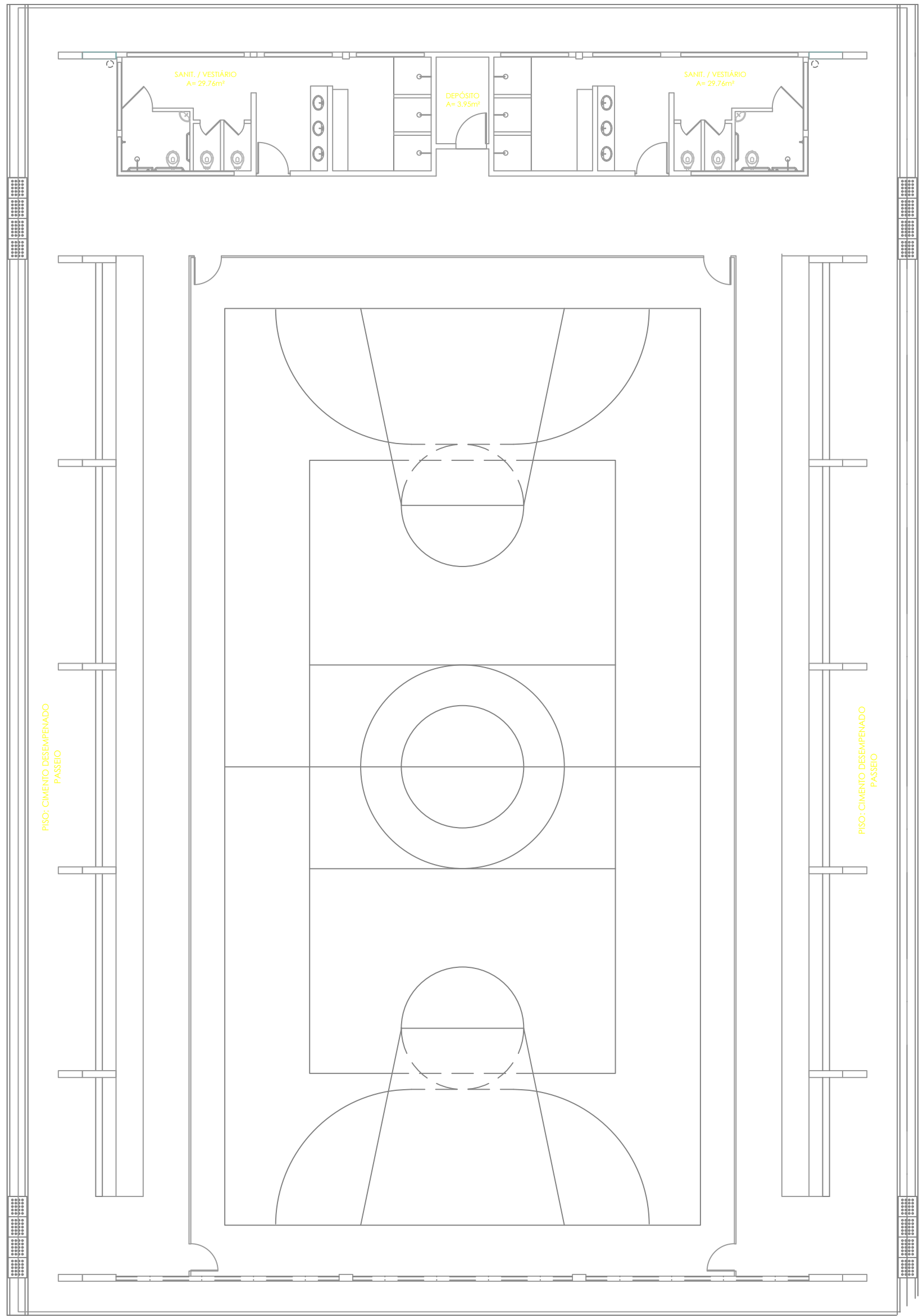
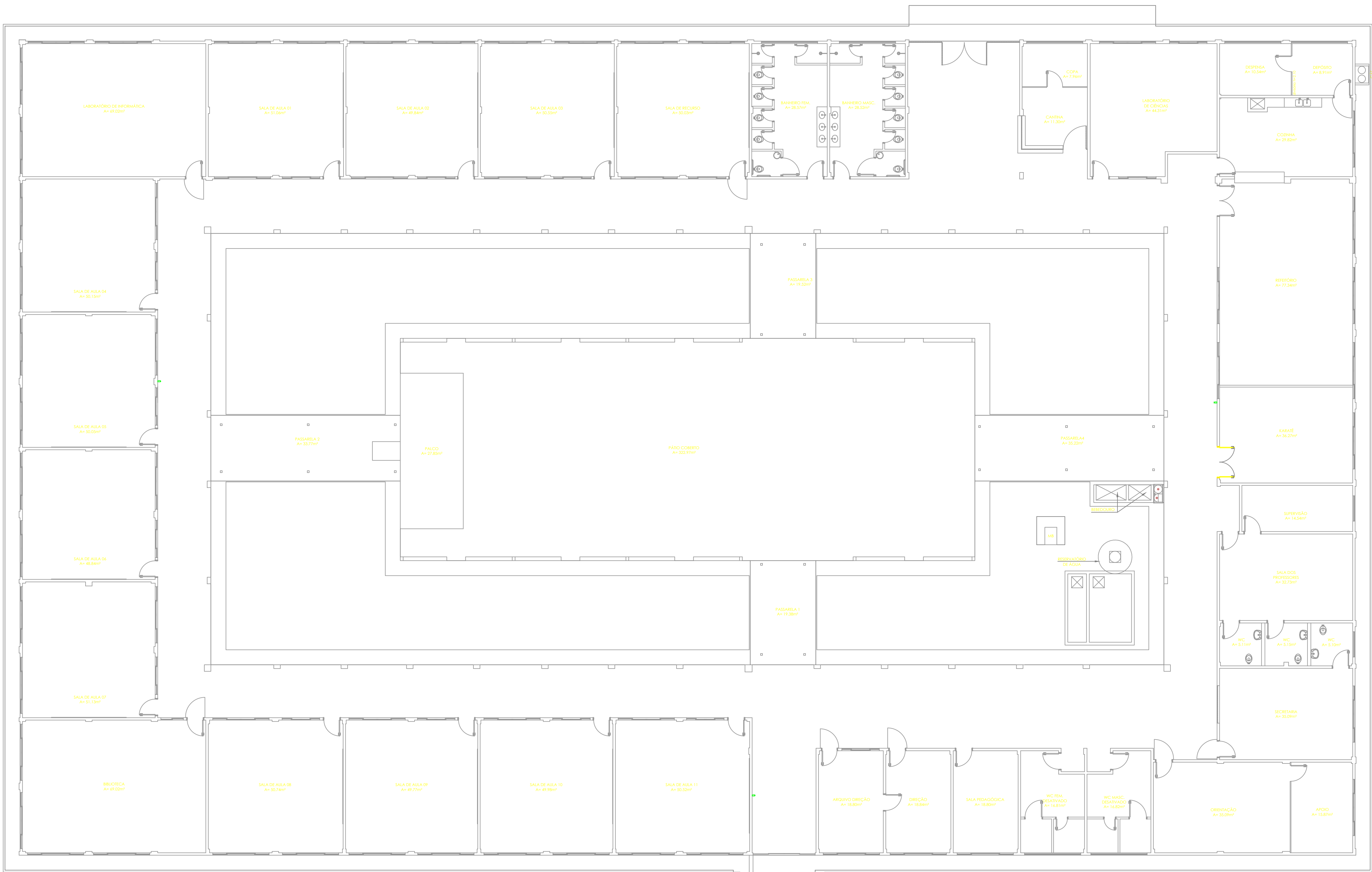
PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1/100



- LEGENDA:
- COBERTURA EXISTENTE
 - COBERTURA NOVA
 - COBERTURA A MODIFICAR
- REVISAR 30% DAS COBERTURAS EXISTENTES (TELHAS E ESTRUTURAS).

DESCRIÇÃO DA REFORMA DA COBERTURA
ESCALA: 1/500

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA																			
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC																			
OBJETO: EEEFM PROFESSORA MARIA APARECIDA DA SILVA RODRIGUES																			
ENDEREÇO: RUA FÁBIA, Nº 6362, BAIRRO IGARAPÉ		LOCAL: PORTO VELHO - RO																	
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA		DATA: 02/2028		LOTE:															
SETOR:		QUADRA:		LOTE:															
CHEFE DO SETOR DE OBRAS:		ESCALA: INDICADA		DESENHO: Julio Freitas															
AUTORIA DO PROJETO: CLEBIO LIMA RIBEIRO ARQUITETO E URBANISTA - CAU: A68862-4		PROJETO: ARQUITETÔNICO		ETAPA DE PROJETO: BÁSICO															
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA:		ASSINATURA: 01/01		SITUAÇÃO:															
<table><tr><td>ÁREAS:</td><td></td></tr><tr><td>ÁREA DO TERRENO</td><td>3.363,00 m²</td></tr><tr><td>ÁREA CONSTRUÍDA A SER REFORMADA</td><td>838,53 m²</td></tr><tr><td>ÁREA DE DEMOLIÇÃO</td><td>68,00 m²</td></tr><tr><td>ÁREA A CONSTRUIR</td><td>560,11 m²</td></tr><tr><td>ÁREA DA QUADRA</td><td>950,68 m²</td></tr><tr><td>NOVA ÁREA CONSTRUÍDA</td><td>2.410,72 m²</td></tr></table>						ÁREAS:		ÁREA DO TERRENO	3.363,00 m²	ÁREA CONSTRUÍDA A SER REFORMADA	838,53 m²	ÁREA DE DEMOLIÇÃO	68,00 m²	ÁREA A CONSTRUIR	560,11 m²	ÁREA DA QUADRA	950,68 m²	NOVA ÁREA CONSTRUÍDA	2.410,72 m²
ÁREAS:																			
ÁREA DO TERRENO	3.363,00 m²																		
ÁREA CONSTRUÍDA A SER REFORMADA	838,53 m²																		
ÁREA DE DEMOLIÇÃO	68,00 m²																		
ÁREA A CONSTRUIR	560,11 m²																		
ÁREA DA QUADRA	950,68 m²																		
NOVA ÁREA CONSTRUÍDA	2.410,72 m²																		
PRIMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO E OBRA:																			
REVISOR	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROVO														
01																			
02																			
03																			
ESTADO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.																			



PLANTA BAIXA - LIGAÇÃO DA BOMBA DE INCÊNDIO
ESC.: 1/102

QUADRO INDICATIVO DE SERVIÇO

PINTURA GERAL EM TODOS OS
AMBIENTES INTERNOS E EXTERNO,
MUROS (INTERNO E EXTERNO)



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO
PINTURA GERAL NA E.E.E.F. JORGE VICENTE SALAZAR DOS SANTOS

ENDEREÇO
RUA JERÔNIMO SANTANA, 2940 - COHAB FLORESTA II

LOCAL
PORTO VELHO - RO

CONTEÚDO
PLANTA BAIXA

DATA
DEZ/2021

SETOR
QUADRA

LOTE
DESENHO

PROJETO
ARQUITETÔNICO

ETAPA DE PROJETO
BÁSICO

AUTORIA DO PROJETO
JULIA GOMES DE ALMEIDA
ENº CIVIL - CREA: 148402RO

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA
JULIA GOMES DE ALMEIDA
ENº CIVIL - CREA: 148402RO

PRANCHAS
01/01

SITUAÇÃO

ÁREAS
ÁREA DO TERRENO: 7.982,94 m²
ÁREA CONSTRUÍDA: 3.346,94 m²

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV. MODIFICAÇÃO DATA PROJETISTA CADISTA APROVO

01

02

03

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

