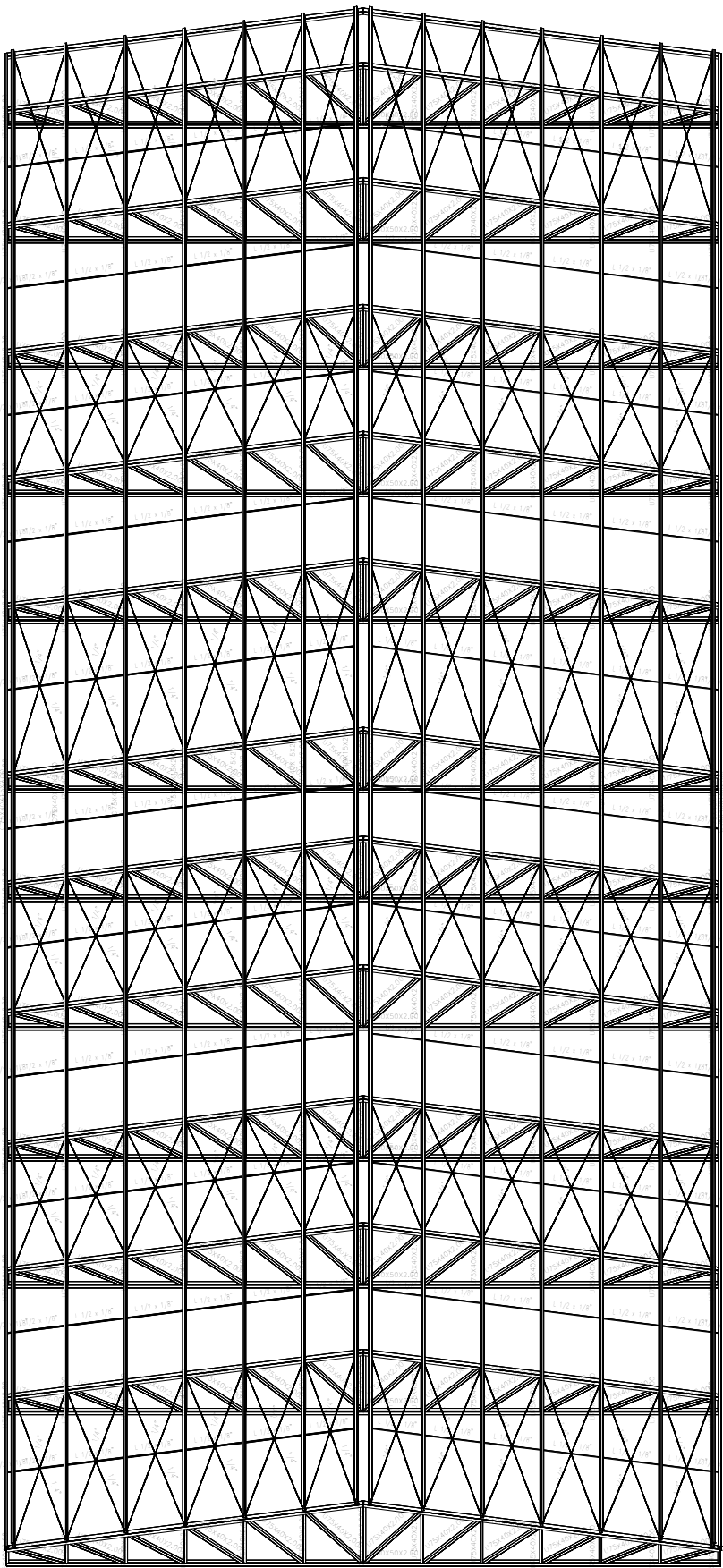
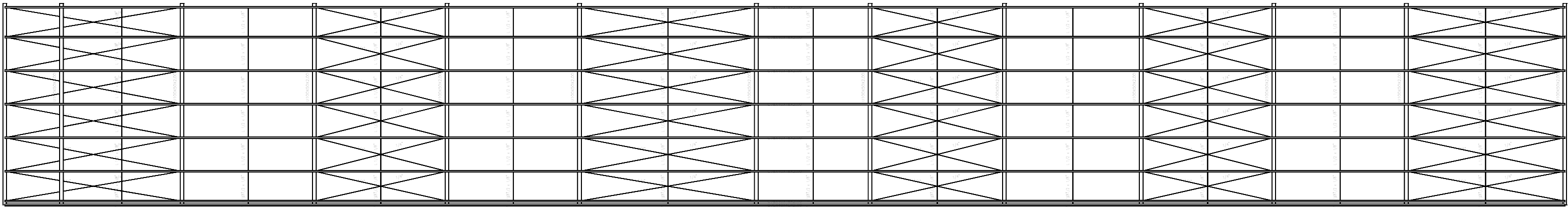


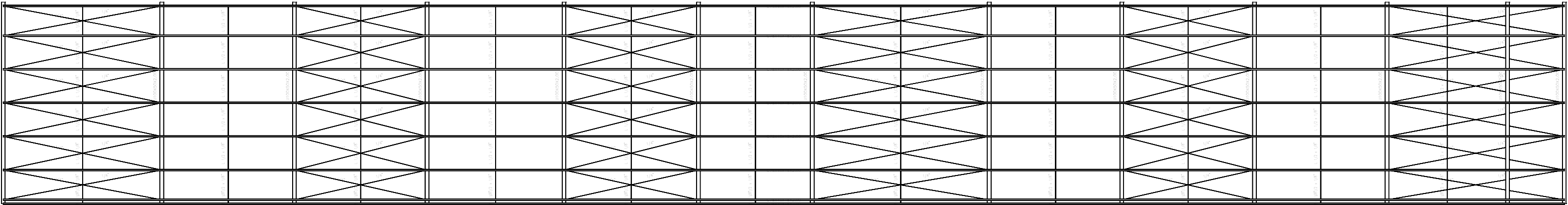
3D



2D: ÁGUA ESQUERDA



2D: ÁGUA DIREITA

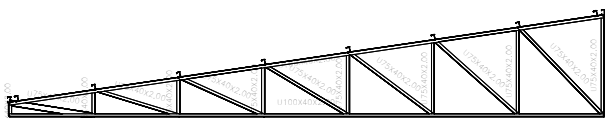


ÁREA ADMINISTRATIVA – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – ÁREA ADMINISTRATIVA FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100

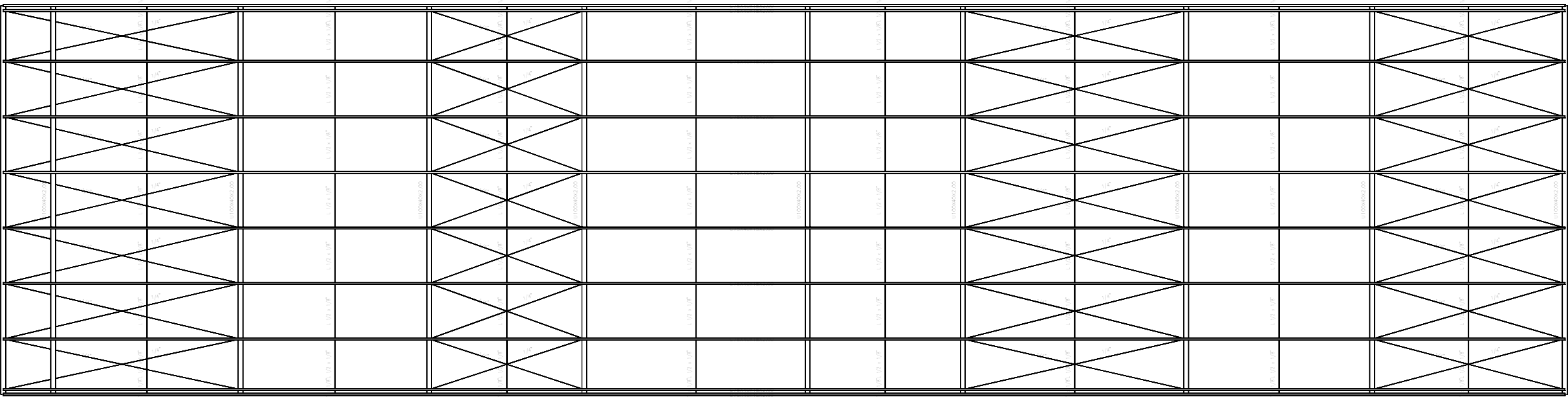
1 ÁREA ADMINISTRATIVA
1/100

BLOCOS DE SALAS DE 01 A 04 – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – BLOCOS DE SALAS DE 01 A 08 – FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100

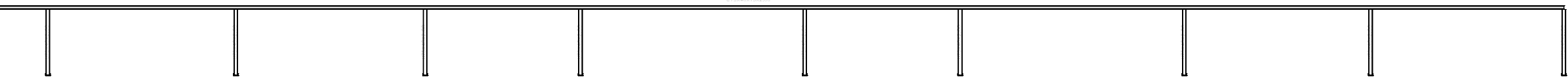
2D: FRENTE



2D: ÁGUA ÚNICA

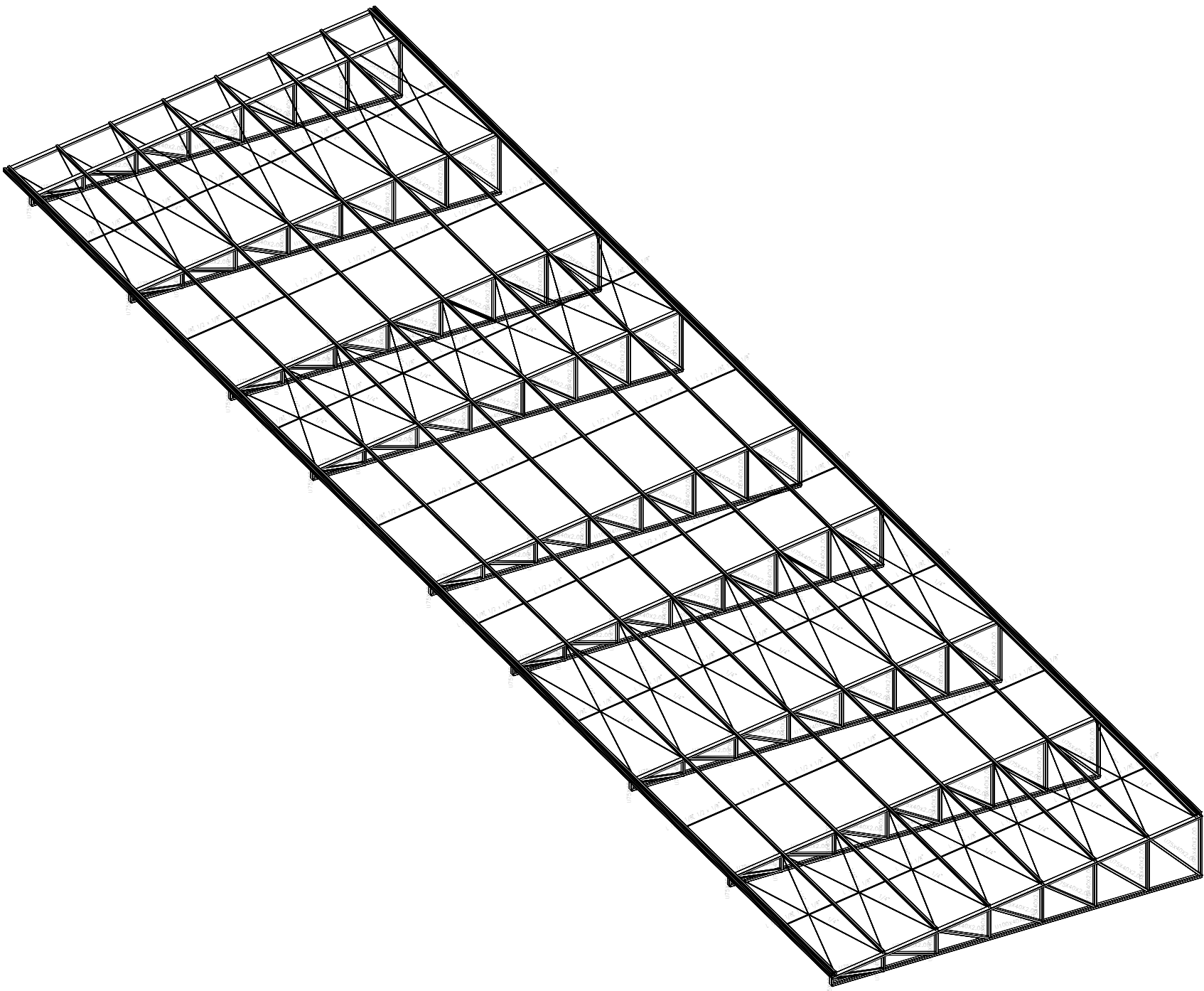


2D: FUNDOS



3 SALAS DE 01 A 04
1/100

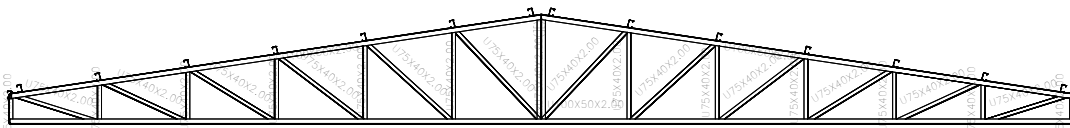
3D



BLOCOS DE SALAS DE 01 A 04 – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – BLOCOS DE SALAS DE 01 A 08 – FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100

4 SALAS DE 01 A 04
1/100

2D: FRENTE



ÁREA ADMINISTRATIVA – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – ÁREA ADMINISTRATIVA FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:75

2 ÁREA ADMINISTRATIVA
1/75



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO
REFORMA E AMPLIAÇÃO NO COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II - CMDP II

ENDEREÇO
R. Alexandre Guimarães, 3862 - Nova Porto Velho

LOCAL
PORTO VELHO - RO

CONTEÚDO
PLANTA DE COBERTURA METÁLICA

DATA
JAN/2024

ZONEAMENTO
COEF. APROV.
TAXA DE OCUP.

SETOR
QUADRA
LOTE

ESCALA
INDICADA
DESENHO

ESCALA
INDICADA
DESENHO

GERENTE DE PROJETOS
SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO

PROJETO
ESTRUTURAL

ARQUITETO E URBANISTA - CAU.: A281547-8
ADMINISTRATIVO - CRA.: 6224/RO

ETAPA DE PROJETO
BÁSICO

AUTOR(A) DO PROJETO
RUDEN RUSSELAKIZ DE OLIVEIRA JÚNIOR

PRANCHA
01/06

ENGº CIVIL - CREA: 9812-D/RO

ART NÚMERO:
-

SITUAÇÃO

ÁREAS

OLHAR NO PROJETO
ARQUITETÔNICO

VER QUADRO DE ÁREAS NA PRANCHA 01/18
EM PROJETO ARQUITETÔNICO

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV. MODIFICAÇÃO DATA PROJETISTA CADISTA APROVO

01

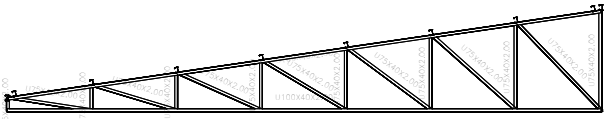
02

03

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

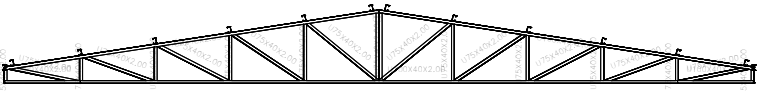
BLOCOS DE SALAS DE 05 A 08 – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – BLOCOS DE SALAS DE 05 A 08 – FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

2D: FRENTE

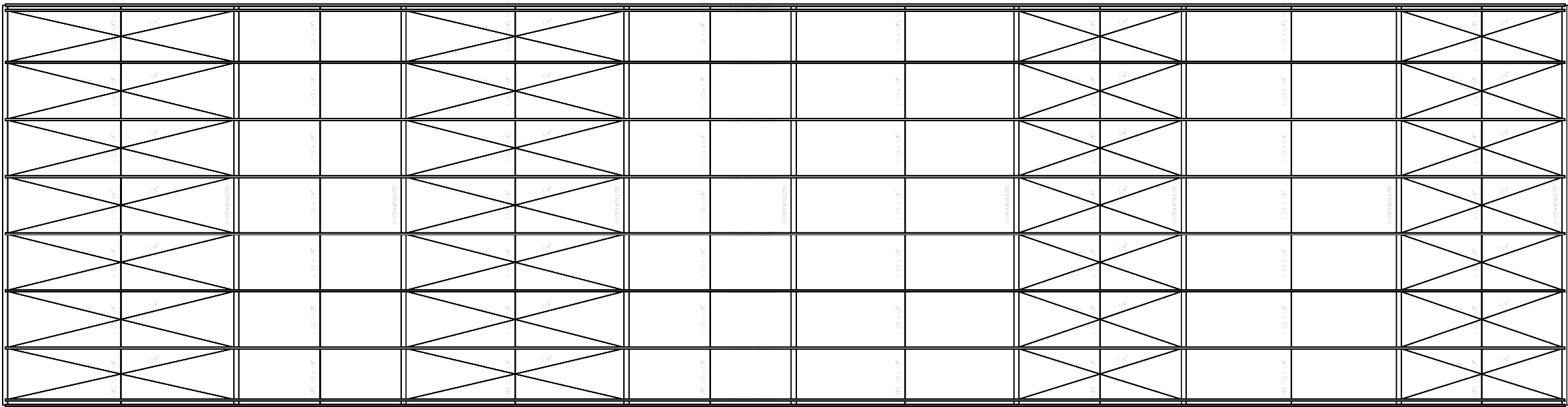


BLOCO DE SALAS 09 A 12 – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – BLOCO DE SALAS 09 A 12 – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

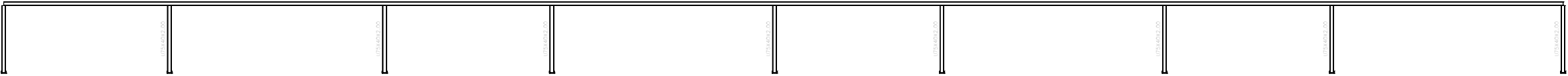
2D: FRENTE



2D: ÁGUA ÚNICA

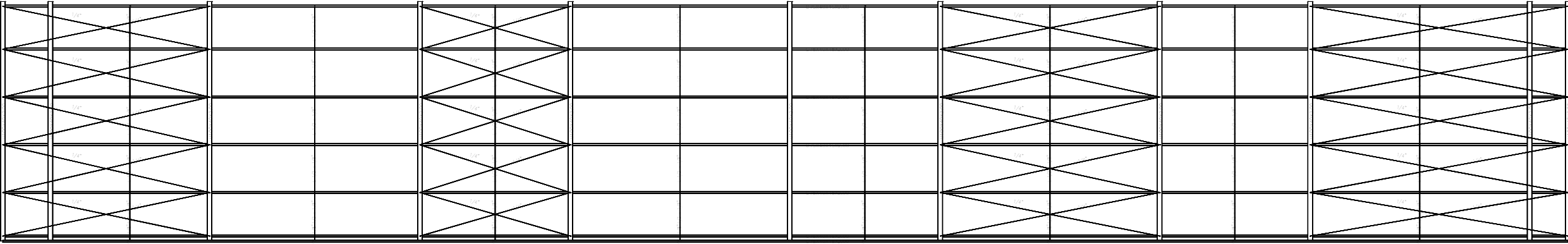


2D: FUNDOS

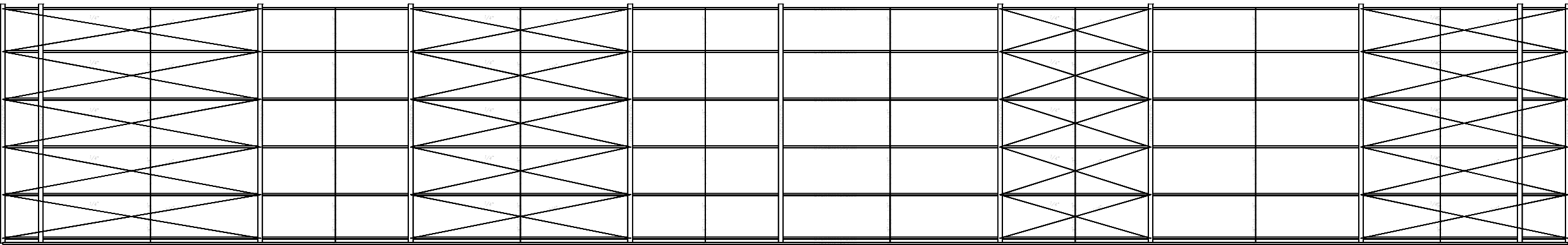


5 SALAS DE 05 A 08
1/100

2D: ÁGUA DIREITA

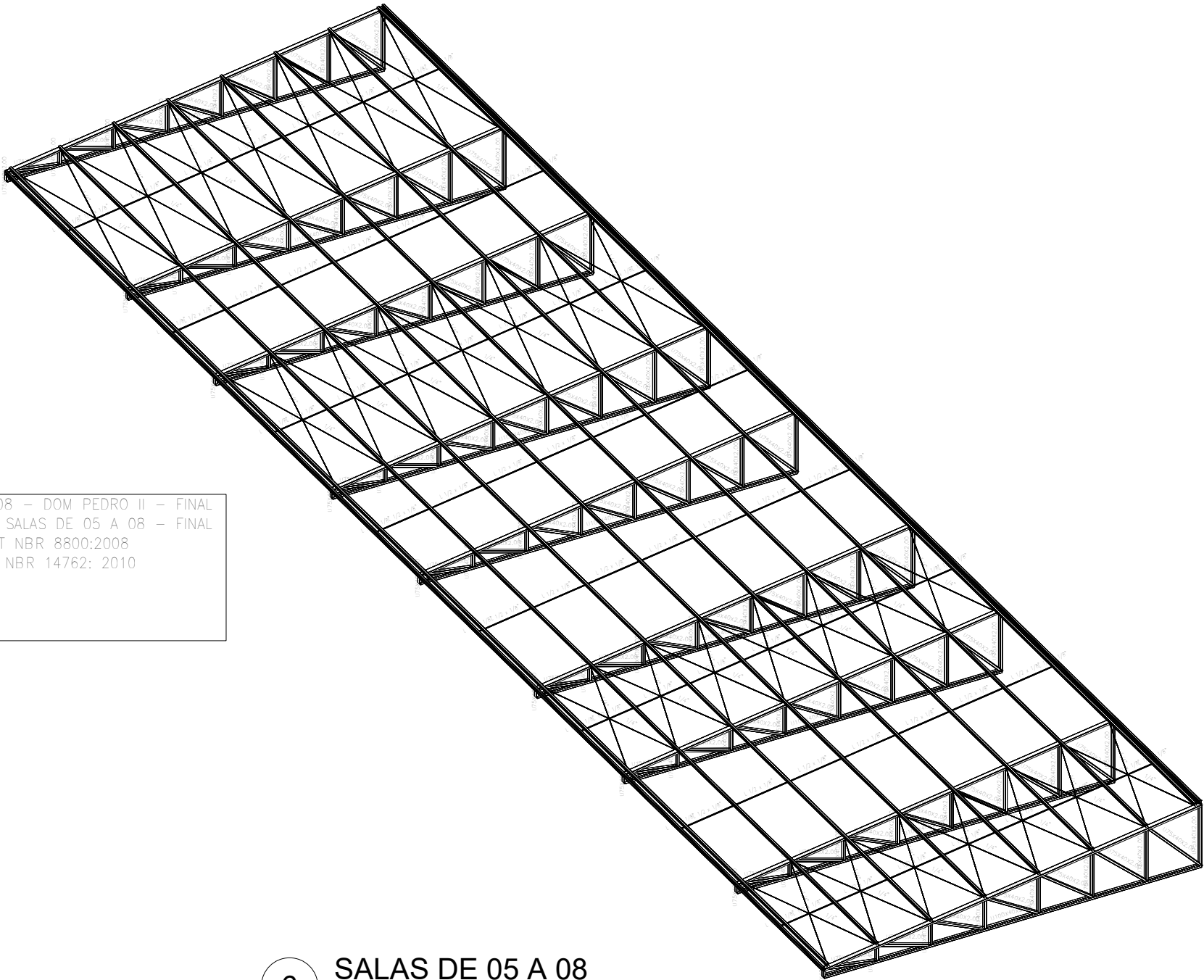


2D: ÁGUA ESQUERDA



7 SALAS DE 09 A 12
1/100

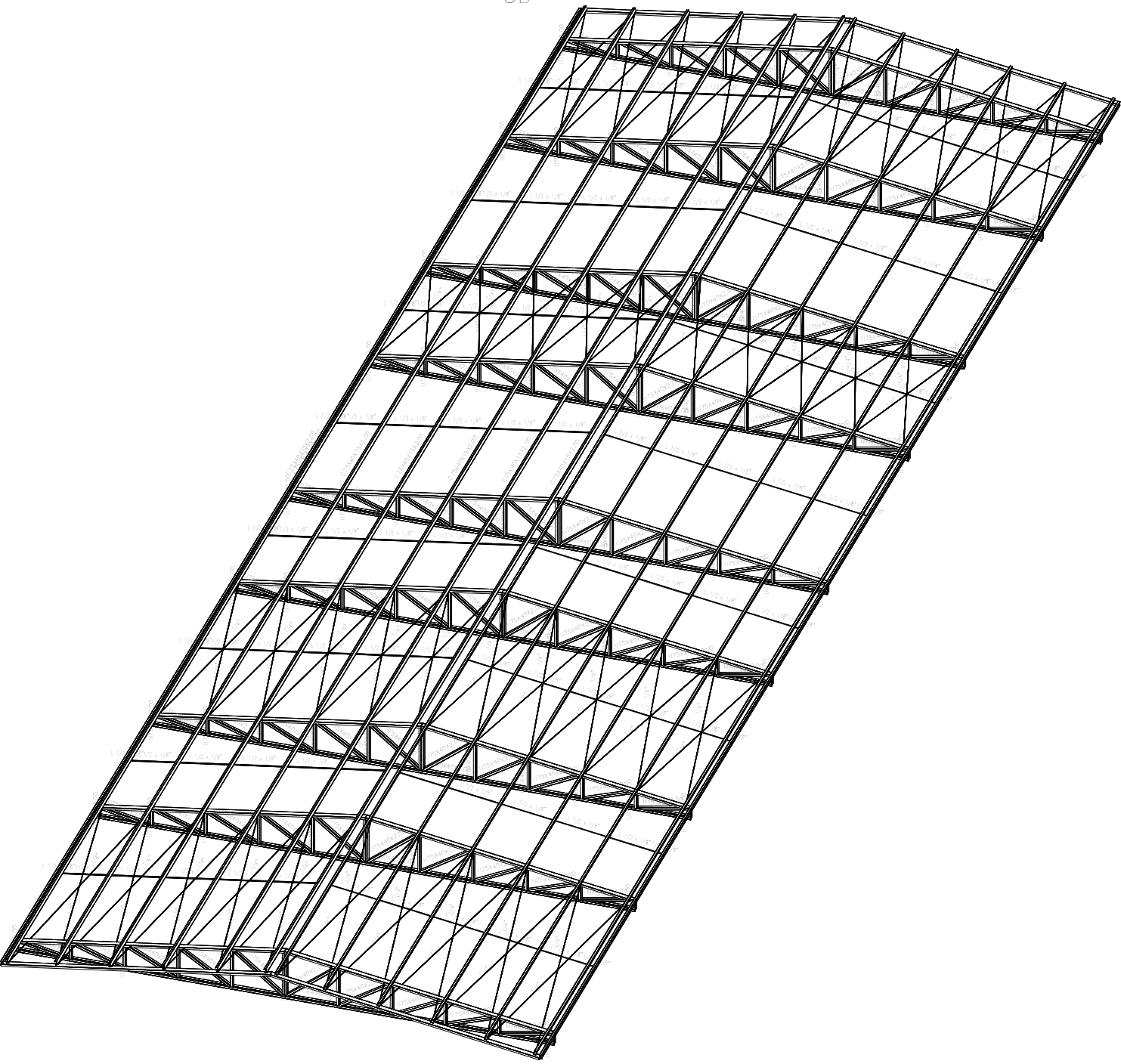
3D



BLOCOS DE SALAS DE 05 A 08 – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – BLOCOS DE SALAS DE 05 A 08 – FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

6 SALAS DE 05 A 08
1/100

3D



BLOCO DE SALAS 09 A 12 – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – BLOCO DE SALAS 09 A 12 – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

8 SALAS DE 09 A 12
1/100



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO
REFORMA E AMPLIAÇÃO NO COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II - CMDP II

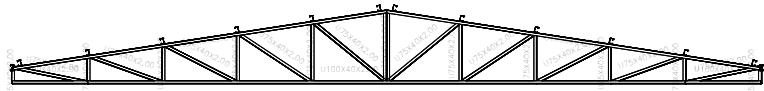
ENDEREÇO R. Alexandre Guimarães, 3862 - Nova Porto Velho		LOCAL PORTO VELHO - RO	
CONTEÚDO PLANTA DE COBERTURA METÁLICA		DATA JAN/2024	
		ZONEAMENTO	COEF. APROV. TAXA DE OCUP.
		SETOR	QUADRA LOTE
		ESCALA	INDICADA DESENHO
GERENTE DE PROJETOS SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU.: A281547-8 ADMINISTRATIVO - CRA.: 6224/RO		PROJETO ESTRUTURAL	
AUTOR(A) DO PROJETO RUDEN RUSSELAKIZ DE OLIVEIRA JÚNIOR ENGº CIVIL - CREA: 9812-D/RO		ETAPA DE PROJETO BÁSICO	
ART NÚMERO: -		PRANCHA 02/06	
ÁREAS VER QUADRO DE ÁREAS NA PRANCHA 01/18 EM PROJETO ARQUITETÔNICO		SITUAÇÃO N	
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA		OLHAR NO PROJETO ARQUITETÔNICO	

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROVO
01					
02					
03					

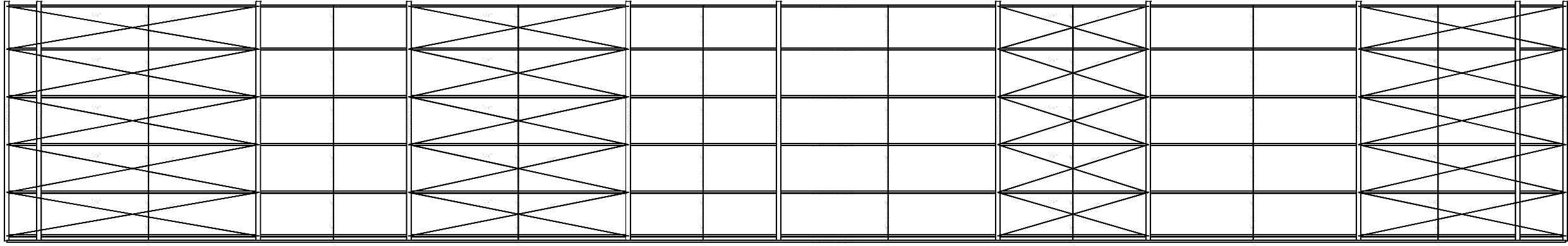
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

BLOCO DE SALAS 13 A 16 – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – BLOCO DE SALAS 13 A 16 – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

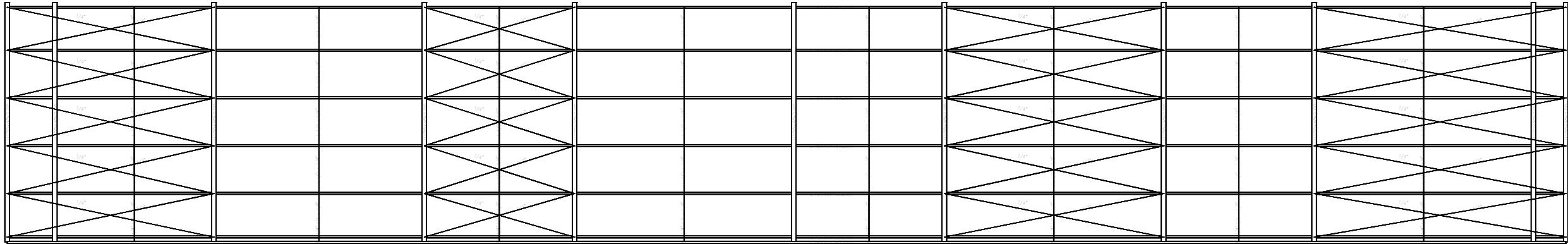
2D: FRENTE



2D: ÁGUA DIREITA



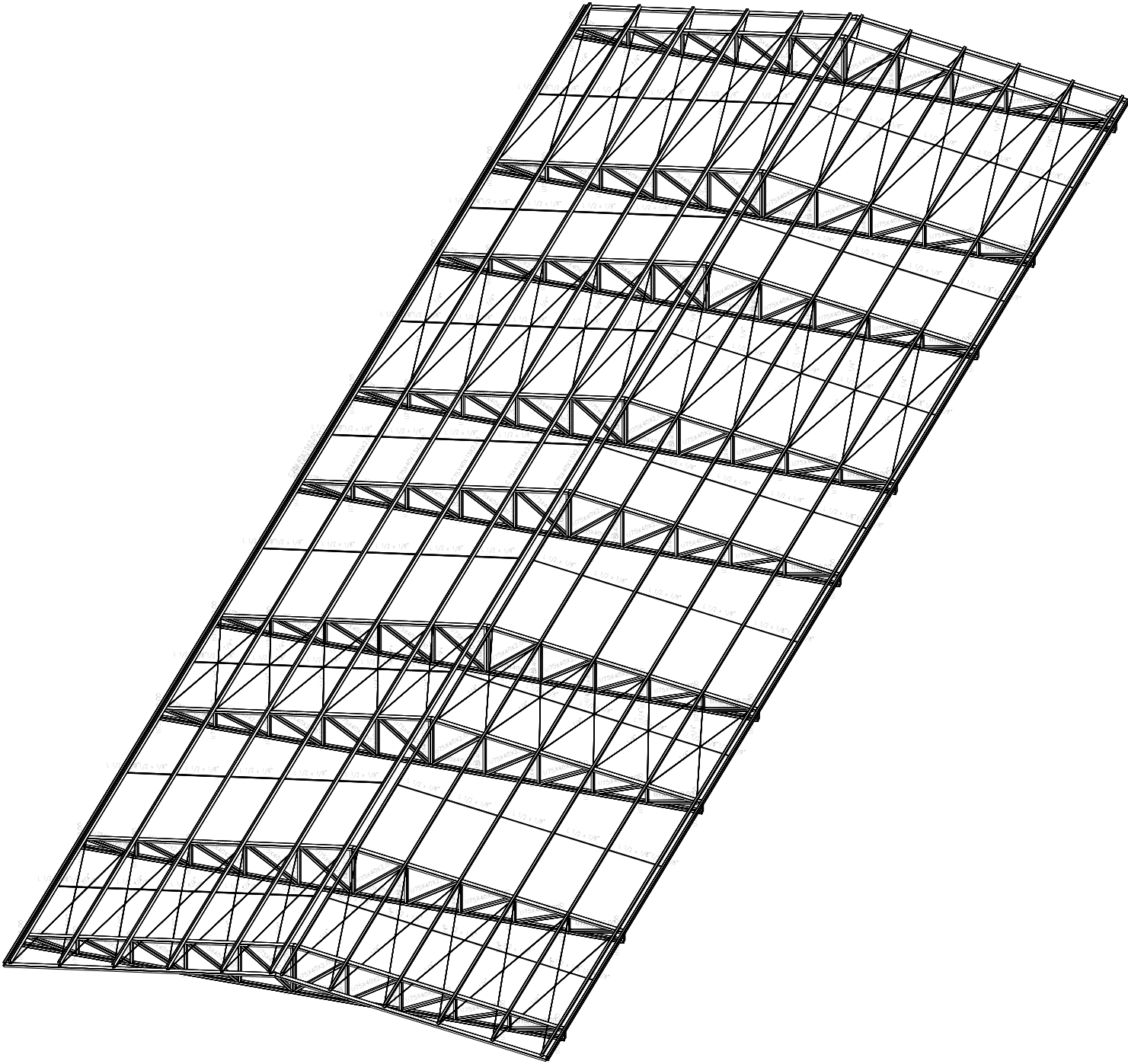
2D: ÁGUA ESQUERDA



9 SALAS DE 13 A 16

1/100

3D

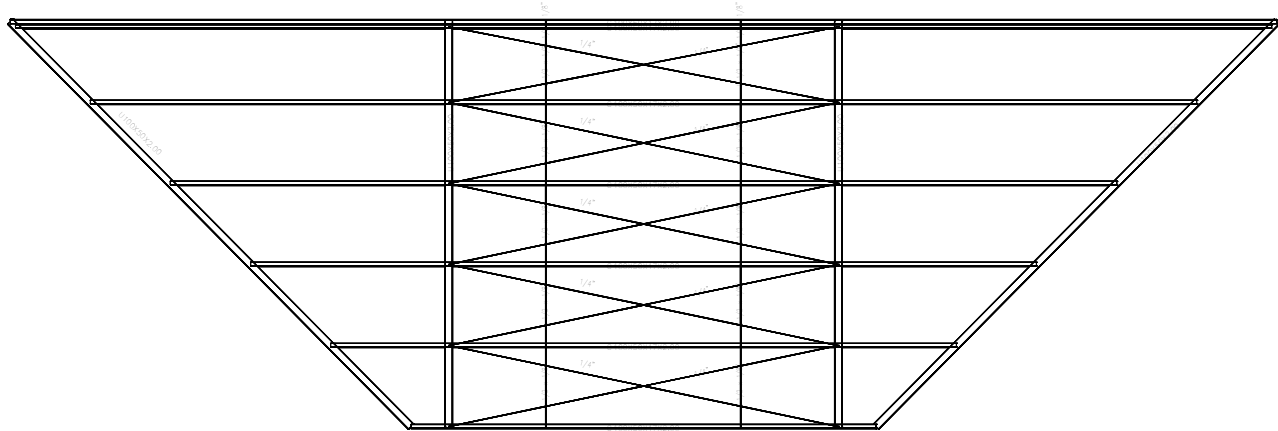


BLOCO DE SALAS 13 A 16 – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – BLOCO DE SALAS 13 A 16 – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

10 SALAS DE 13 A 16

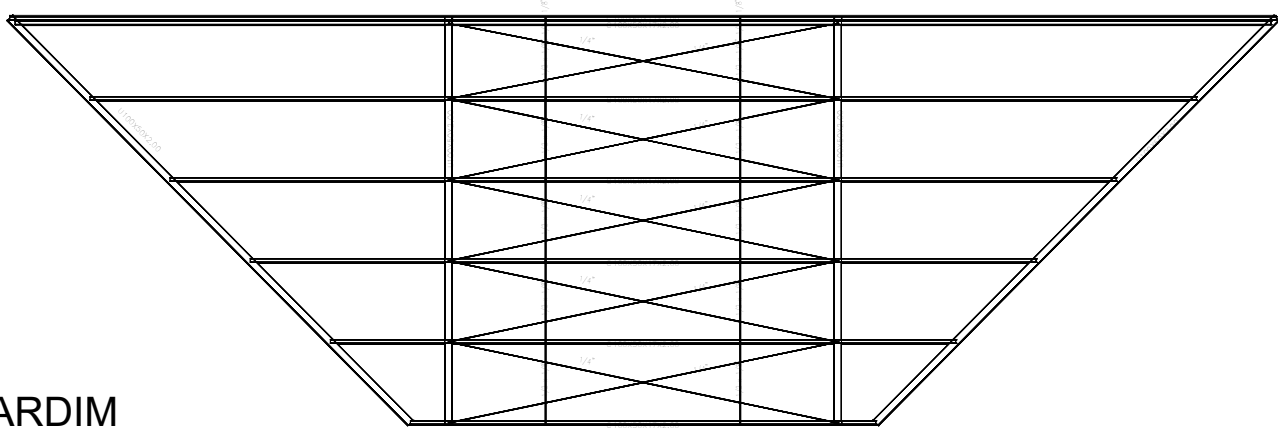
1/100

2D: ÁGUA FUNDOS 1



JARDIM – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – JARDIM FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

2D: ÁGUA FUNDOS 2



13 JARDIM

1/100

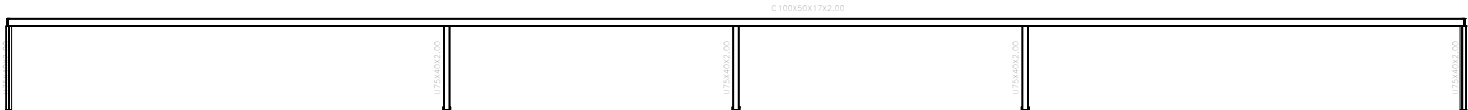
2D: FRENTE



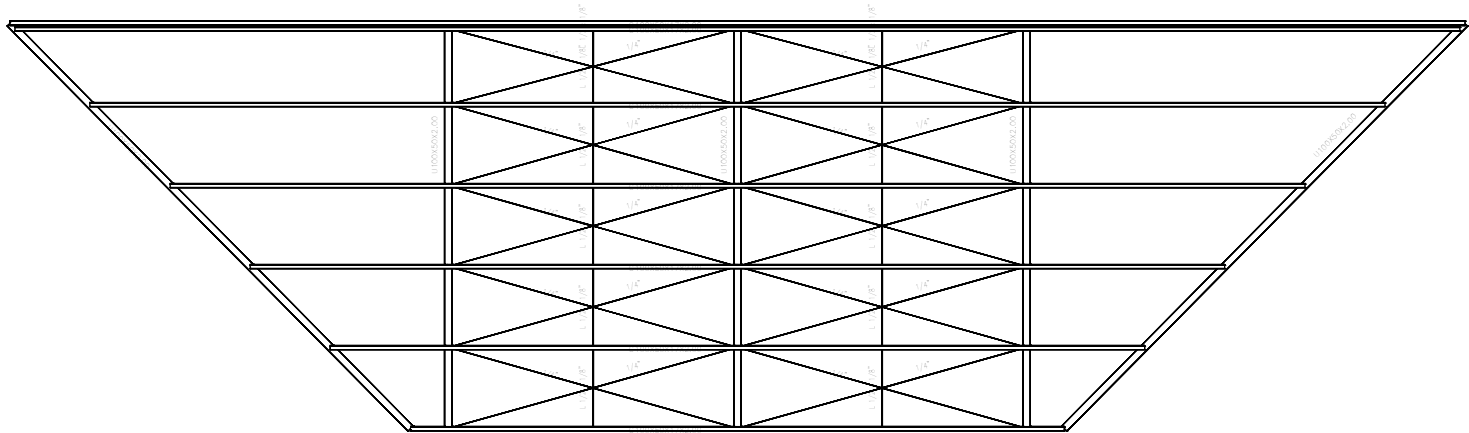
2D: FUNDOS 2



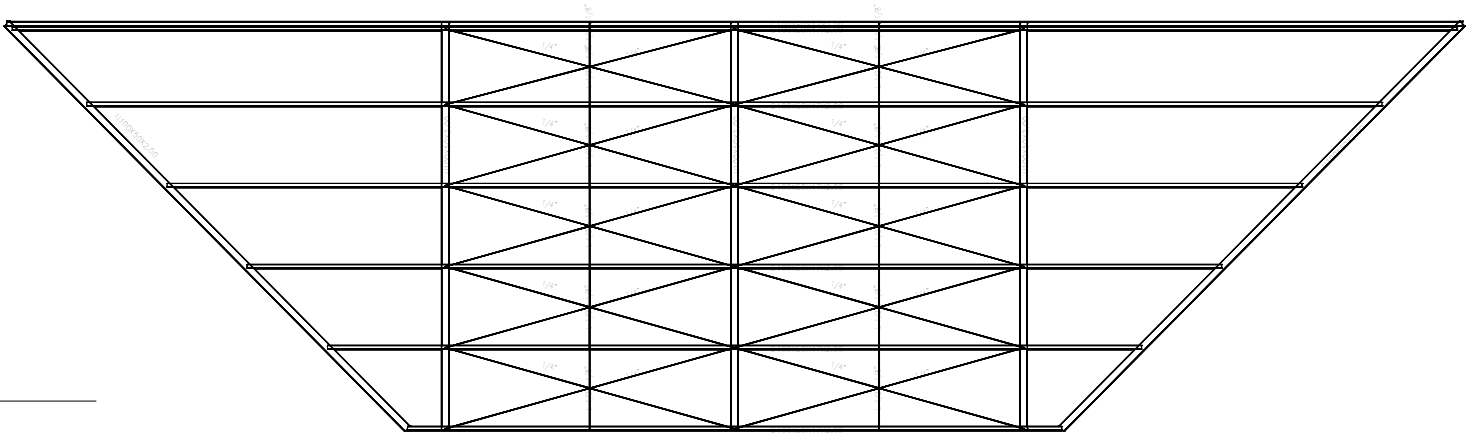
2D: FUNDOS 1



2D: ÁGUA LATERAL ESQUERDA



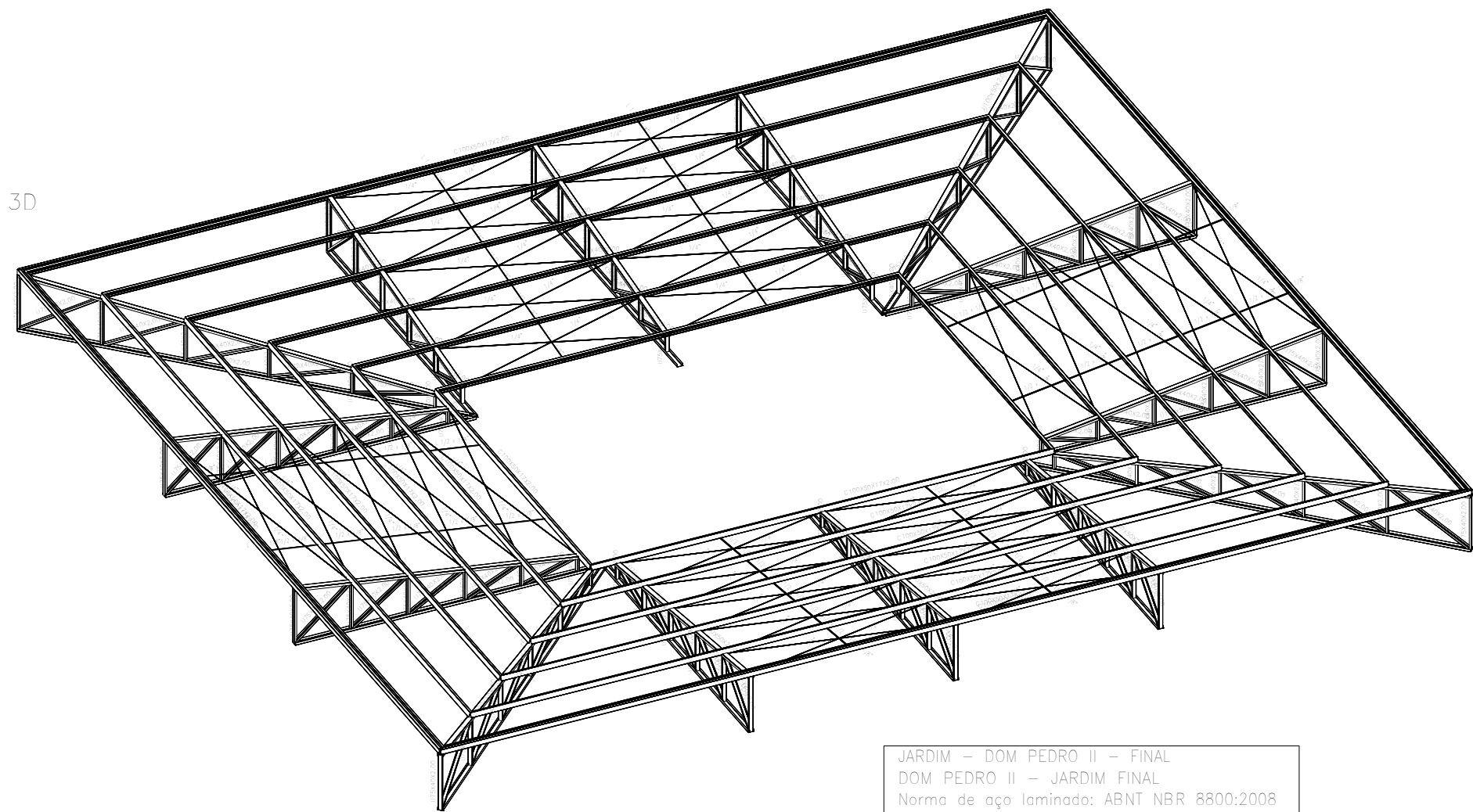
2D: LATERAL ÁGUA DIREITA



11 JARDIM

1/100

3D



JARDIM – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – JARDIM FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

12 JARDIM

1/100



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO
REFORMA E AMPLIAÇÃO NO COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II - CMDP II

ENDEREÇO R. Alexandre Guimarães, 3862 - Nova Porto Velho	LOCAL PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO PLANTA DE COBERTURA METÁLICA	DATA JAN/2024
	ZONEAMENTO COEF. APROV. TAXA DE OCUP.
	SETOR QUADRA LOTE
	ESCALA INDICADA DESENHO

GERENTE DE PROJETOS SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU: A281547-8 ADMINISTRATIVO - CRA: 6224/RO	PROJETO ESTRUTURAL
AUTOR(A) DO PROJETO RUDEN RUSSELKIZ DE OLIVEIRA JÚNIOR ENGº CIVIL - CREA: 9812-D/RO	ETAPA DE PROJETO BÁSICO
	PRANCHA 03/06

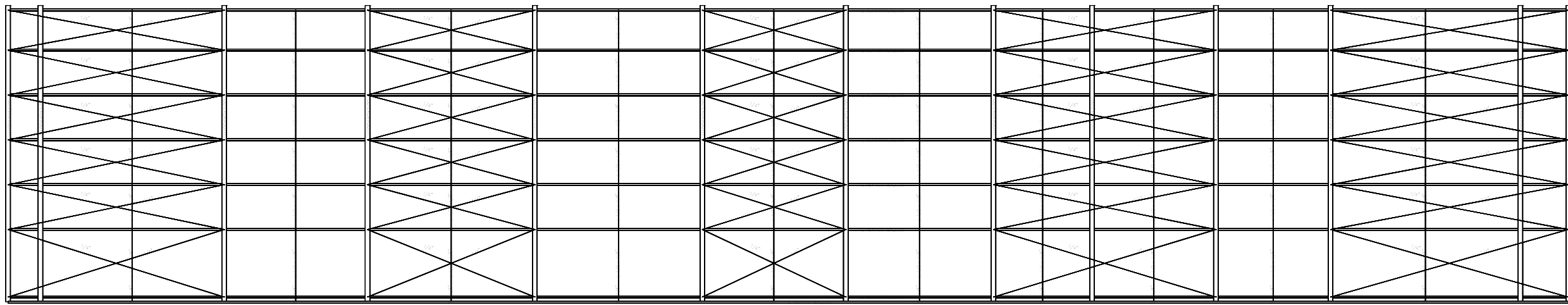
ART NÚMERO: -	SITUAÇÃO N
------------------	---------------

ÁREAS VER QUADRO DE ÁREAS NA PRANCHA 01/18 EM PROJETO ARQUITETÔNICO	OLHAR NO PROJETO ARQUITETÔNICO
---	-----------------------------------

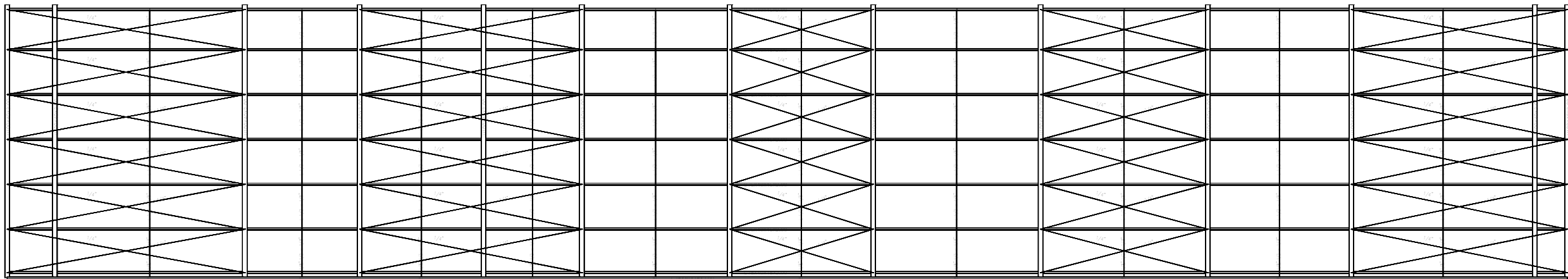
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA	
REV.	MODIFICAÇÃO
01	
02	
03	

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.

2D: ÁGUA DIREITA



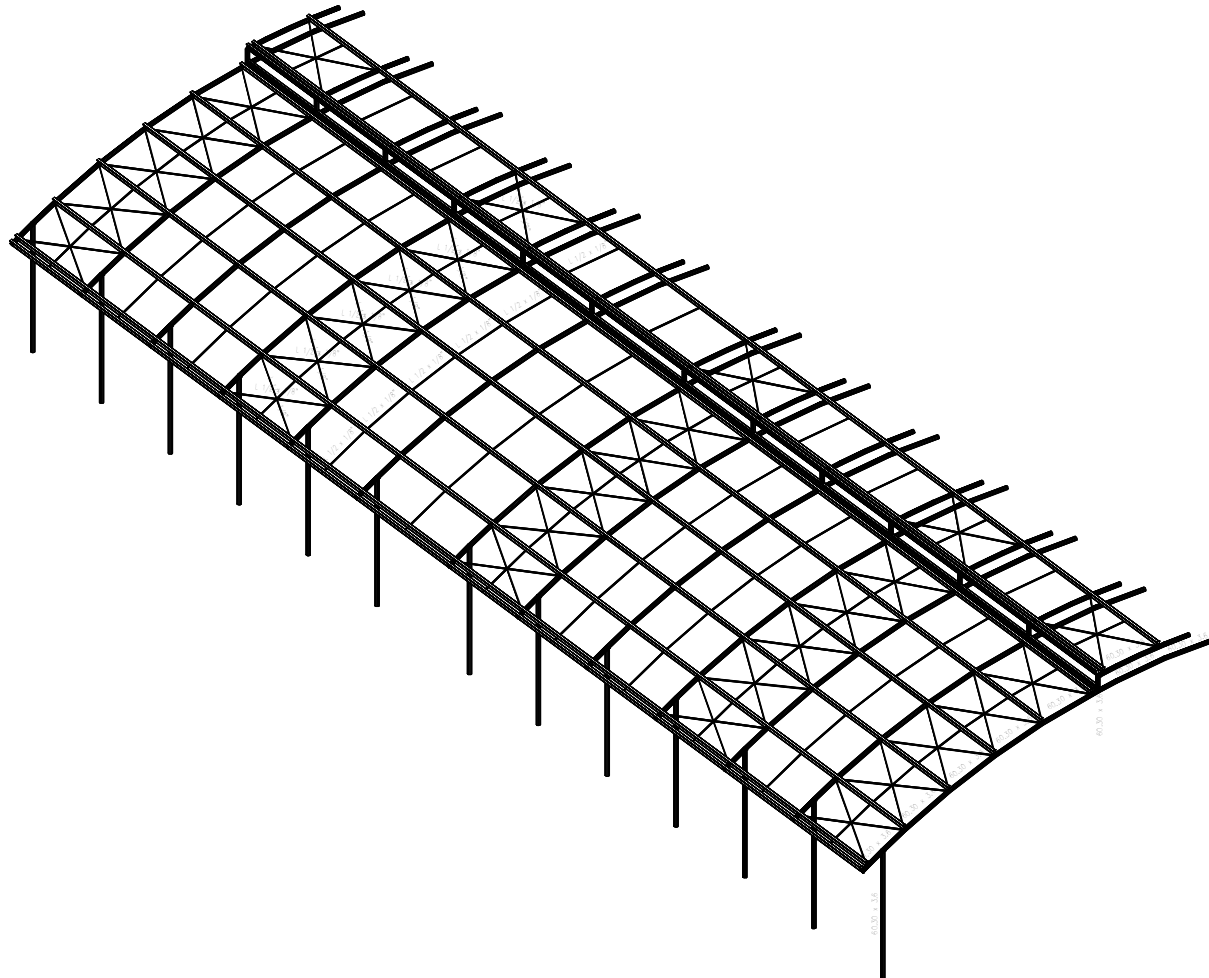
2D: ÁGUA ESQUERDA



14 LABORATÓRIOS E BIBLIOTECA
1/100

LABORATÓRIOS E BIBLIOTECA – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – LABORATÓRIOS E BIBLIOTECA – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100

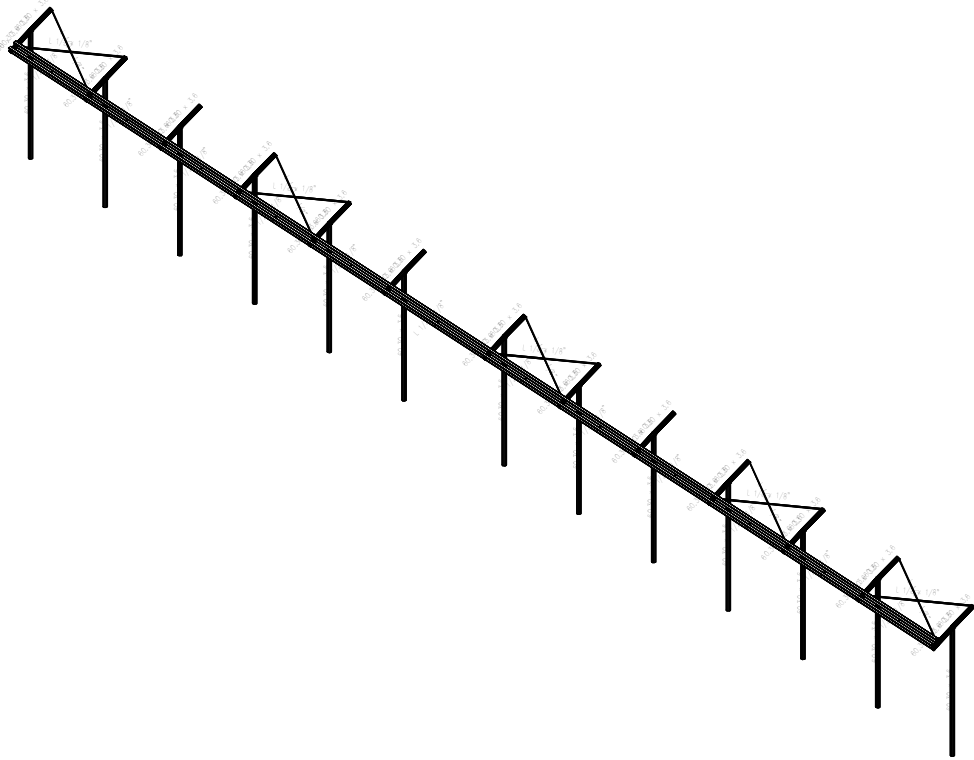
3D (parcial): ÁGUA ESQUERDA



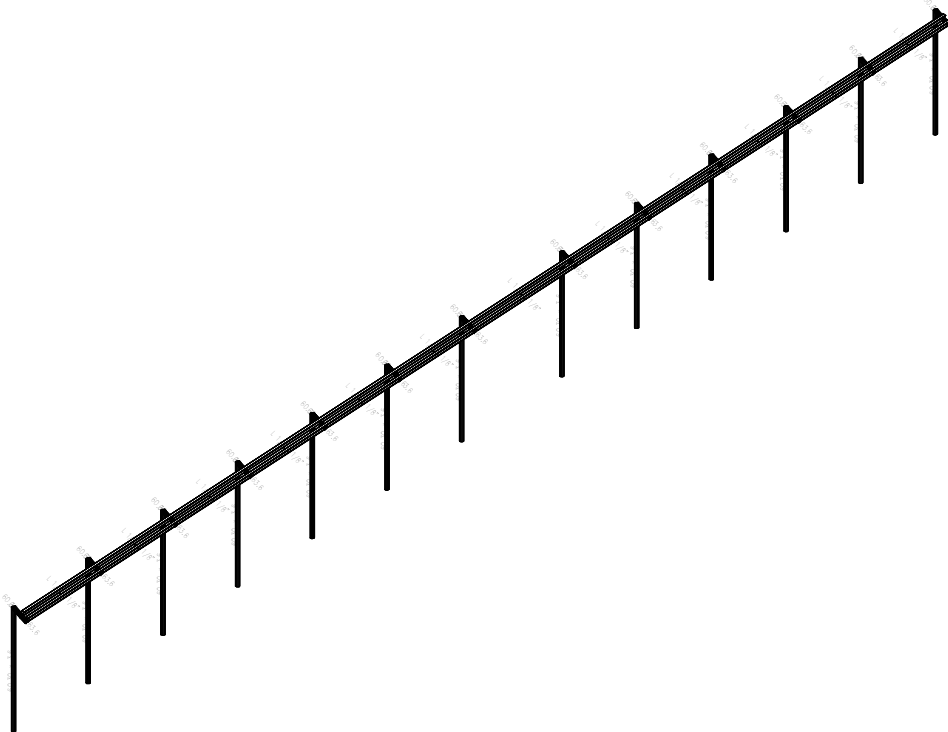
PÁTIO COBERTO – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100

16 PÁTIO
1/100

3D (parcial): LATERAL ESQUERDA

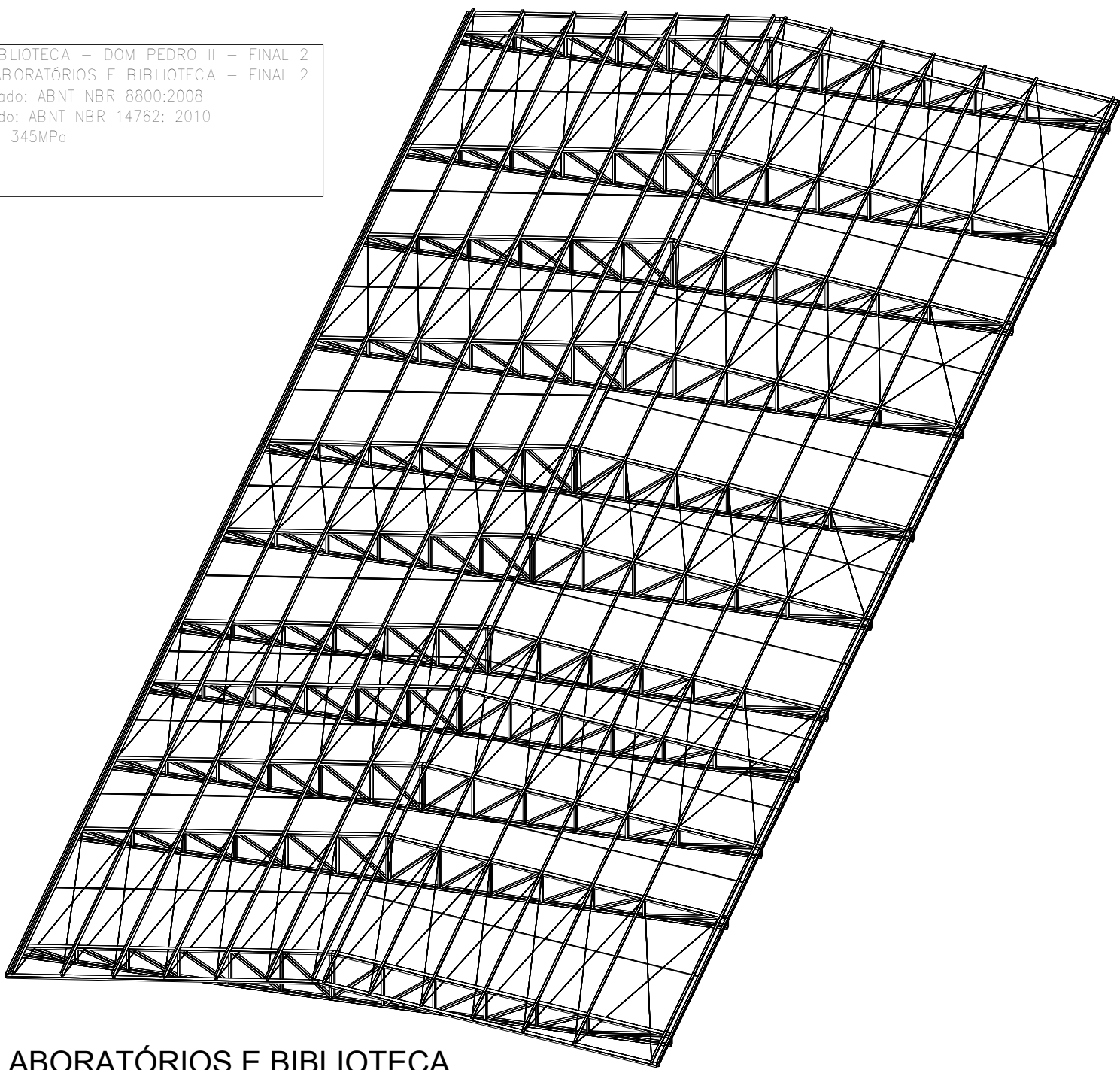


3D (parcial): LATERAL DIREITA



3D

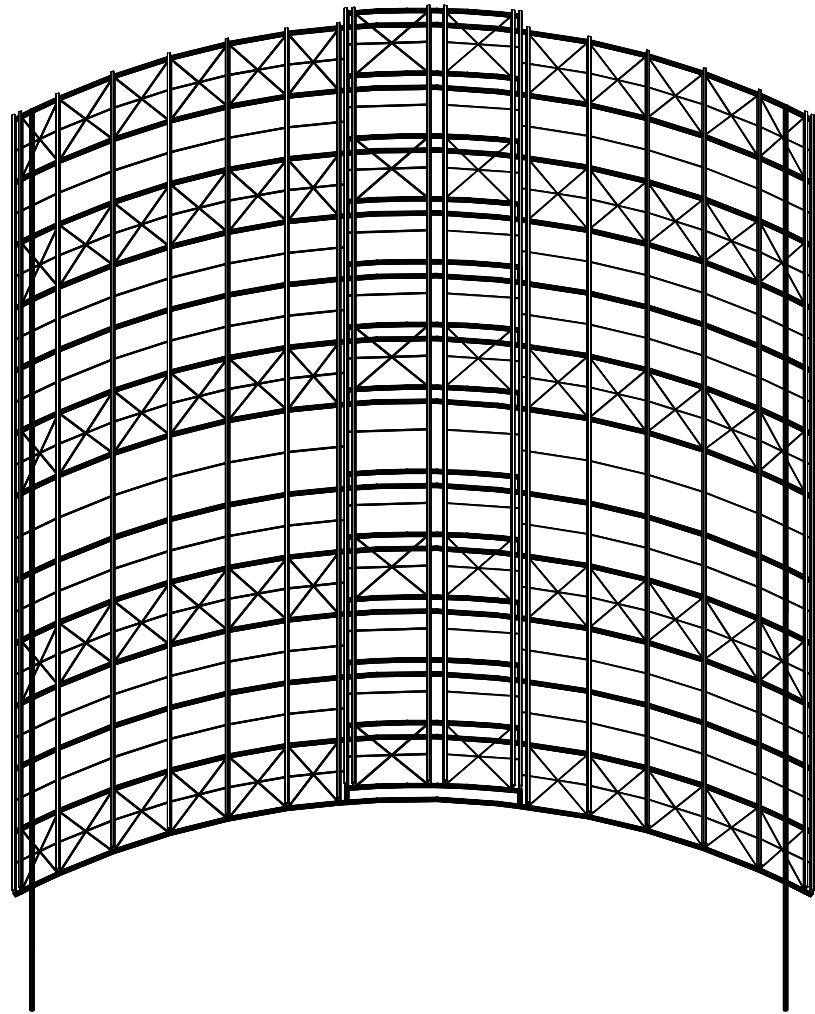
LABORATÓRIOS E BIBLIOTECA – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – LABORATÓRIOS E BIBLIOTECA – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100



15 LABORATÓRIOS E BIBLIOTECA
1/100

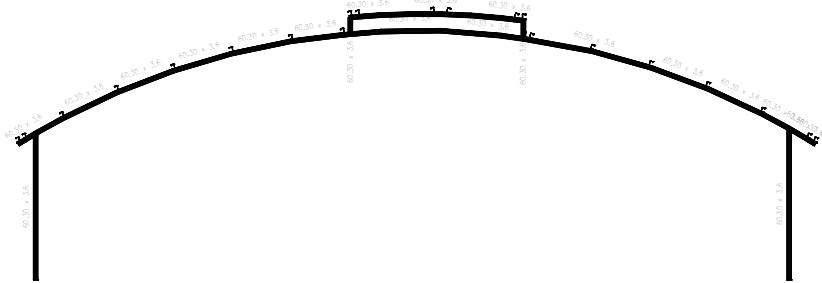
PÁTIO COBERTO – DOM PEDRO II – FINAL
DOM PEDRO II – FINAL
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A=572 345MPa
Aço dobrado: A=36
Escala: 1:100

3D

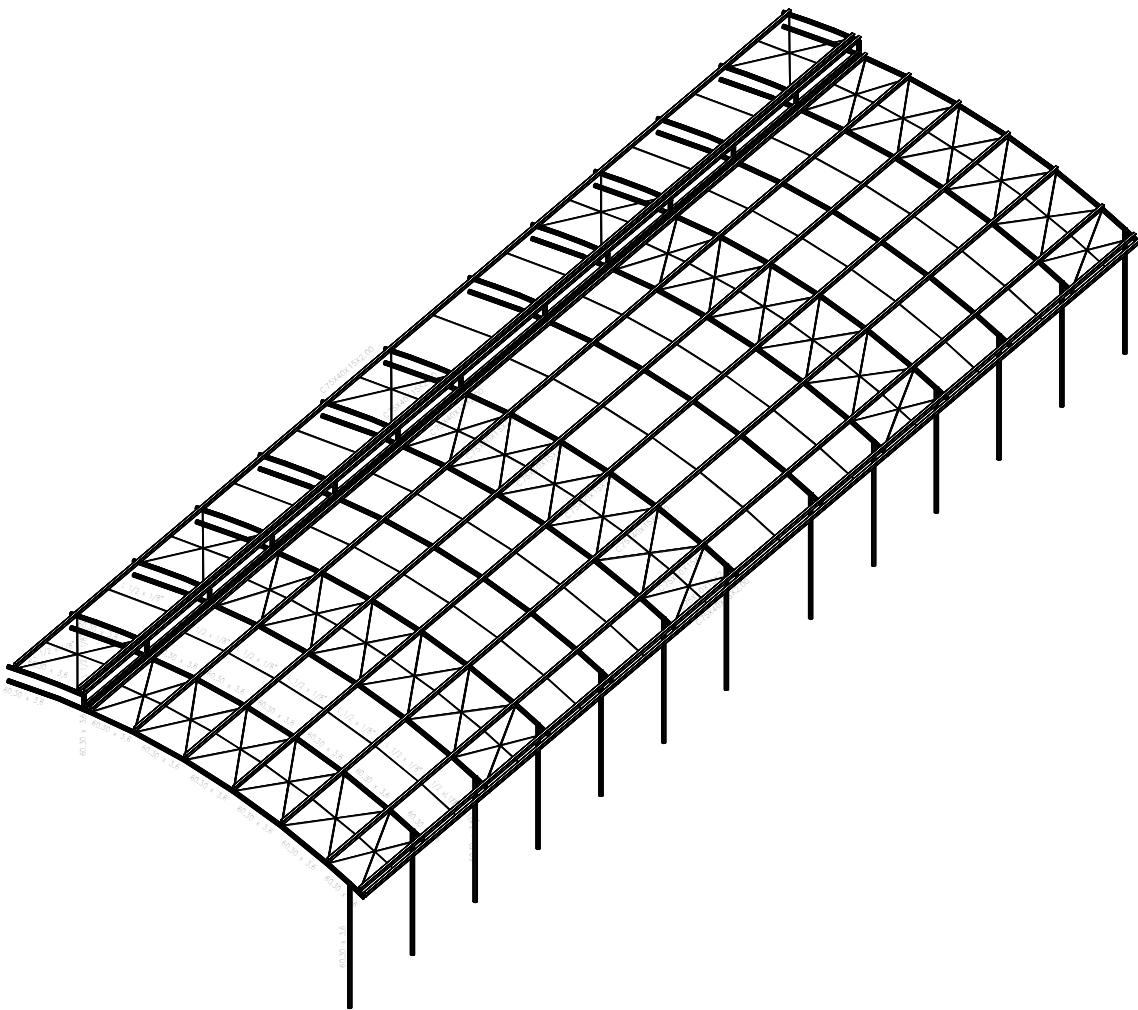


17 PÁTIO
1/100

2D: FRENTE



3D (parcial): ÁGUA DIREITA



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

OBJETO
REFORMA E AMPLIAÇÃO NO COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II - CMDP II

ENDEREÇO R. Alexandre Guimarães, 3862 - Nova Porto Velho	LOCAL PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO PLANTA DE COBERTURA METÁLICA	DATA JAN/2024
	ZONEAMENTO --
	COEF. APROV. --
	TAXA DE OCUP. --
	SETOR --
	QUADRA --
	LOTE --
	ESCALA INDICADA
	DESENHO --

GERENTE DE PROJETOS SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU.: A281547-8 ADMINISTRATIVO - CRA.: 6224/RO	PROJETO ESTRUTURAL
AUTOR(A) DO PROJETO RUDEN RUSSELAKIZ DE OLIVEIRA JÚNIOR ENGº CIVIL - CREA: 9812-D/RO	ETAPA DE PROJETO BÁSICO
	PRANCHA 04/06

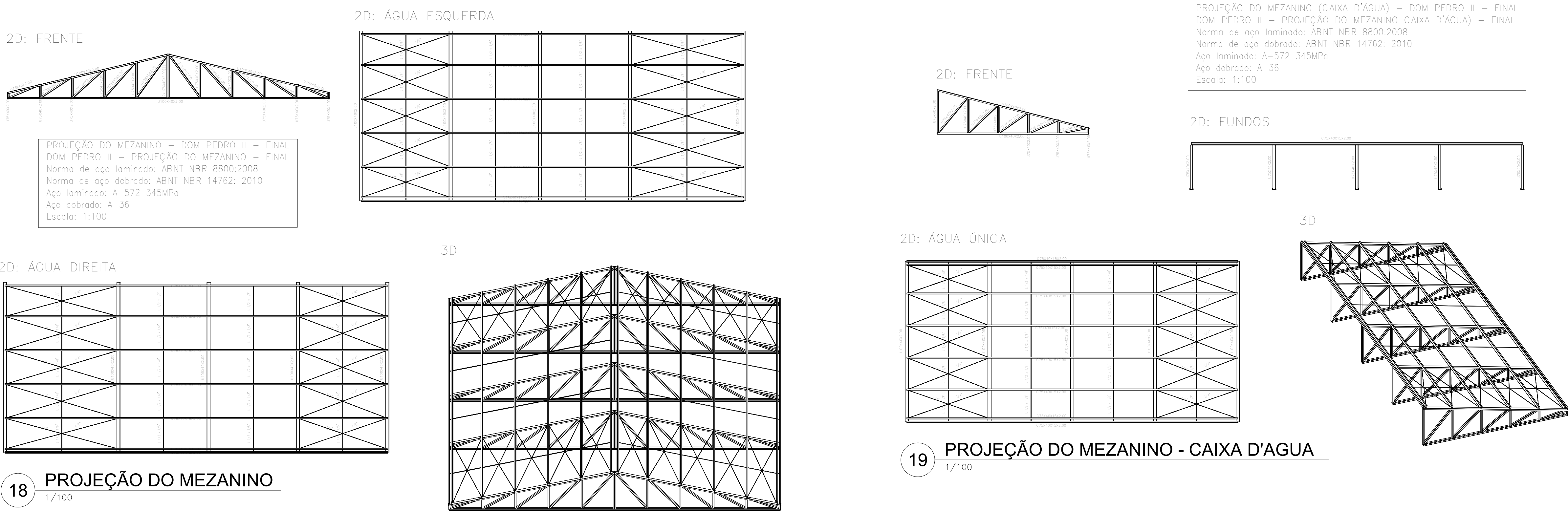
ART NÚMERO: -	SITUAÇÃO N
------------------	---------------

ÁREAS VER QUADRO DE ÁREAS NA PRANCHA 01/18 EM PROJETO ARQUITETÔNICO	OLHAR NO PROJETO ARQUITETÔNICO
---	-----------------------------------

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

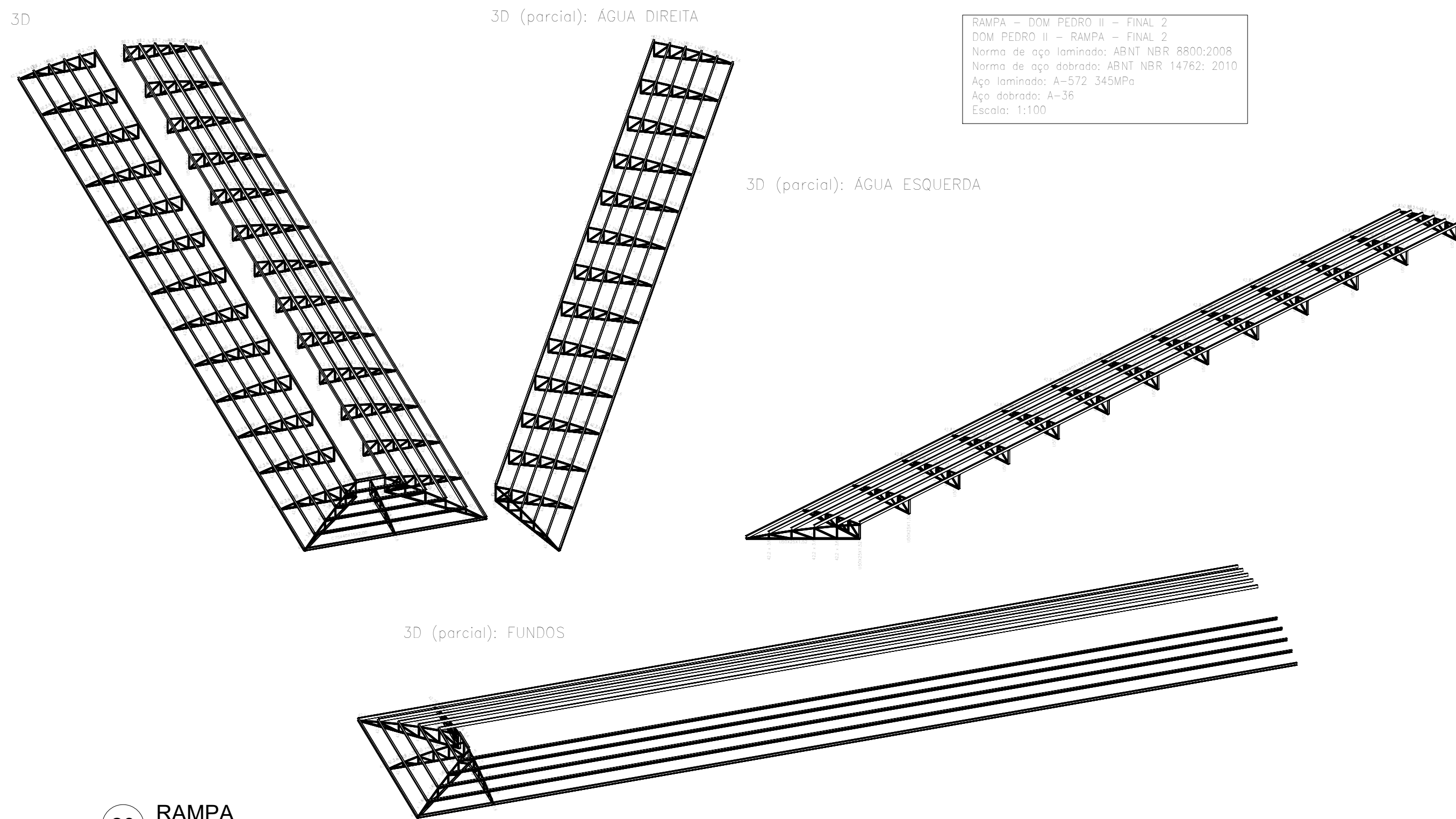
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROVO
01					
02					
03					

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.




18 PROJEÇÃO DO MEZANINO
1/100

19 PROJEÇÃO DO MEZANINO - CAIXA D'AGUA
1/100



20 RAMPA
1/100

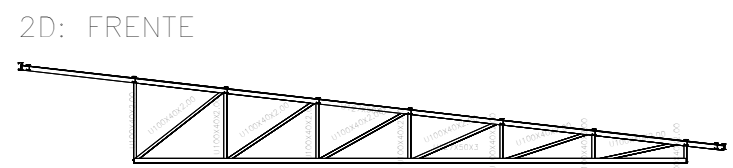


GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Governo do Estado

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDUC

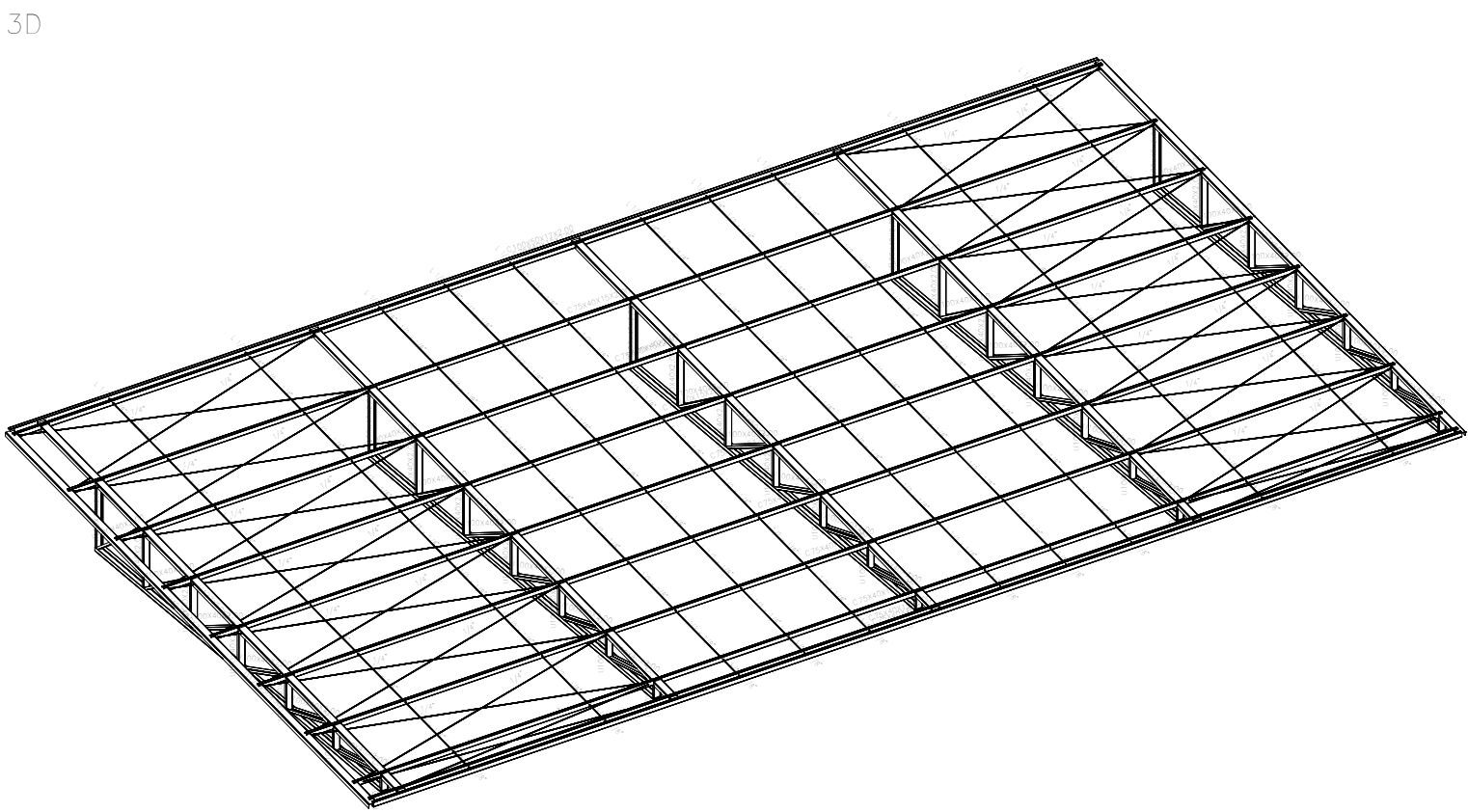
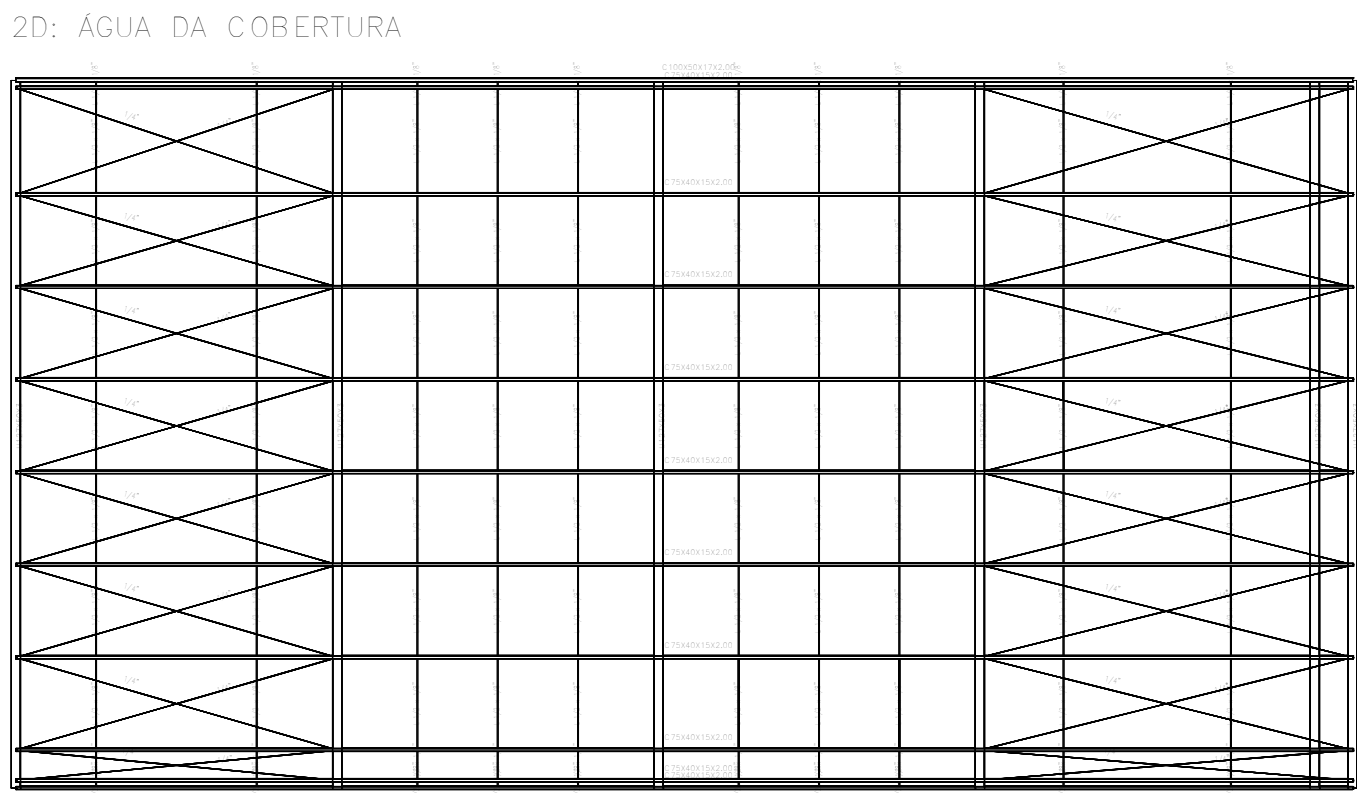
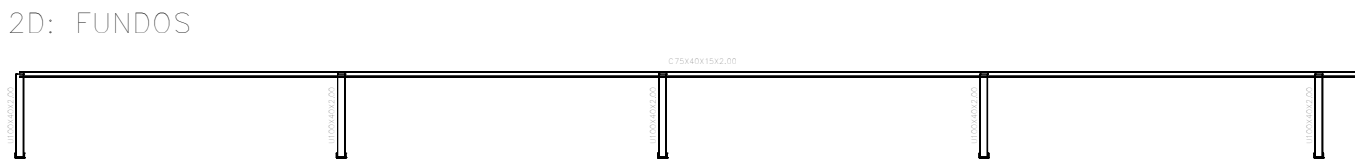
OBJETO
REFORMA E AMPLIAÇÃO NO COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II - CMDP II

ENDEREÇO R. Alexandre Guimarães, 3862 - Nova Porto Velho	LOCAL PORTO VELHO - RO
CONTEÚDO PLANTA DE COBERTURA METÁLICA	DATA JAN/2024
	ZONEAMENTO --
	COEF. APROV. --
	TAXA DE OCUP. --
	SETOR --
	QUADRA --
	LOTE --
	ESCALA INDICADA
	DESENHO --
GERENTE DE PROJETOS SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO ARQUITETO E URBANISTA - CAU.: A281547-8 ADMINISTRATIVO - CRA.: 6224/RO	PROJETO ESTRUTURAL
AUTOR(A) DO PROJETO RUDEN RUSSELAKIZ DE OLIVEIRA JÚNIOR ENGº CIVIL - CREA: 9812-D/RO	ETAPA DE PROJETO BÁSICO
ART NÚMERO: -	PRANCHA 05/06
ÁREAS VER QUADRO DE ÁREAS NA PRANCHA 01/18 EM PROJETO ARQUITETÔNICO	SITUAÇÃO OLHAR NO PROJETO ARQUITETÔNICO
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA	
REV.	MODIFICAÇÃO
01	
02	
03	
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.	



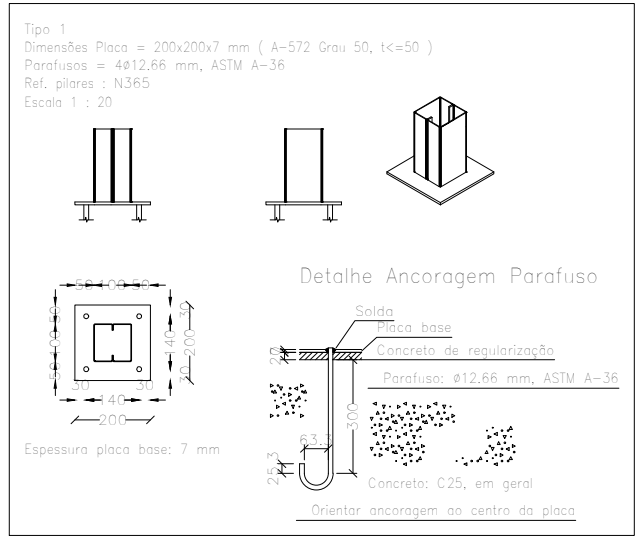
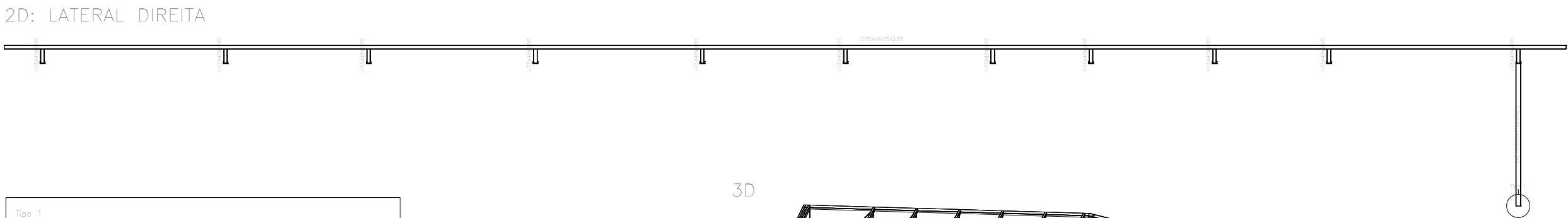
VESTIÁRIO – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – VESTIÁRIO – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

21 VESTIÁRIO
1/100



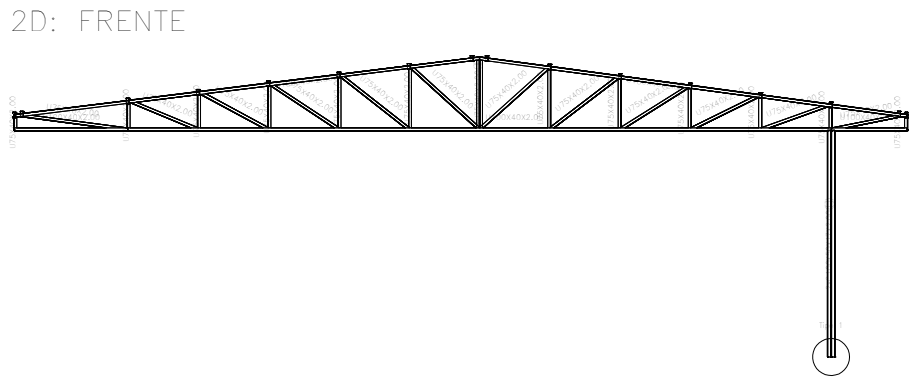
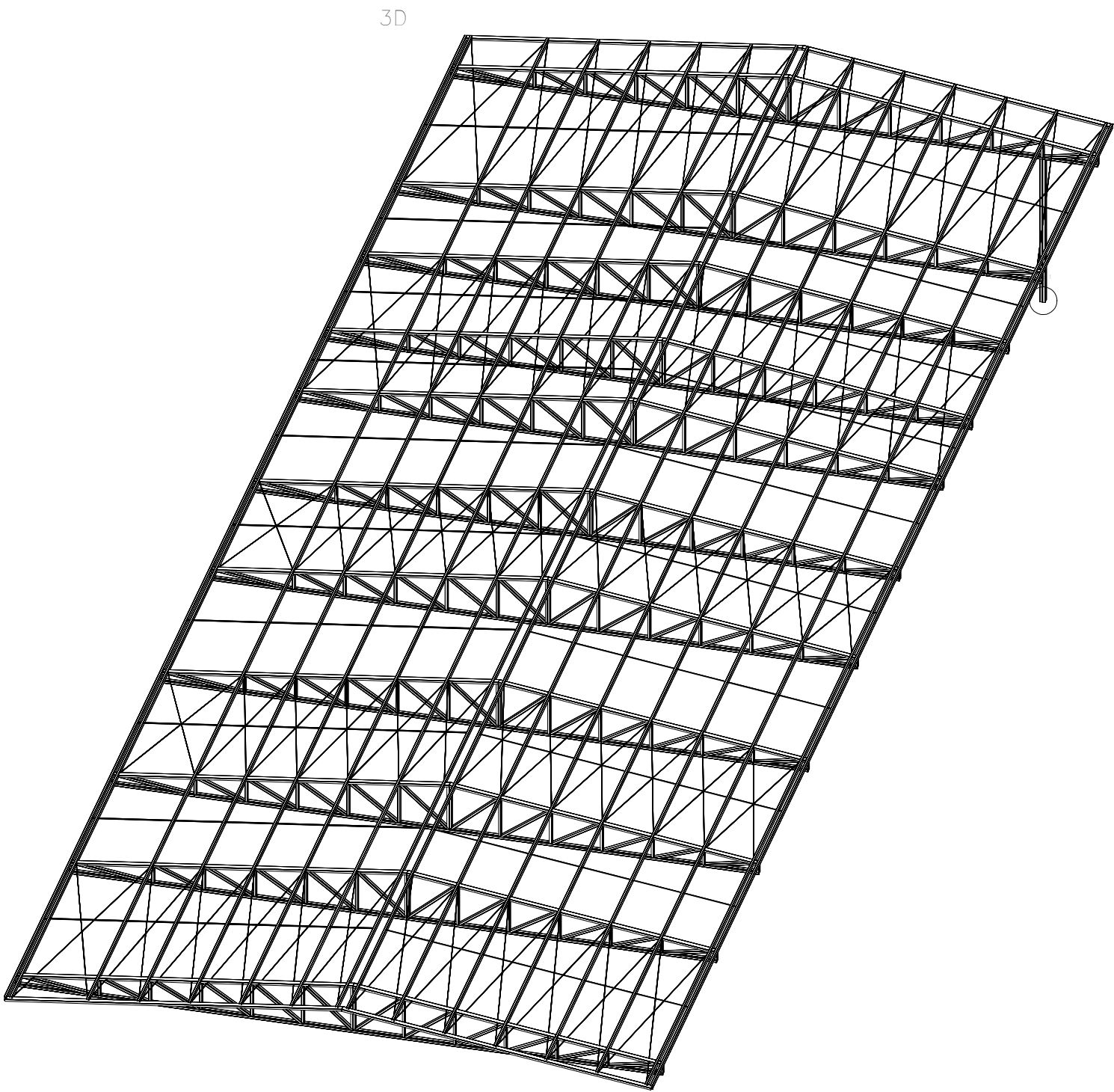
22 VESTIÁRIO
1/100

VESTIÁRIO – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – VESTIÁRIO – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

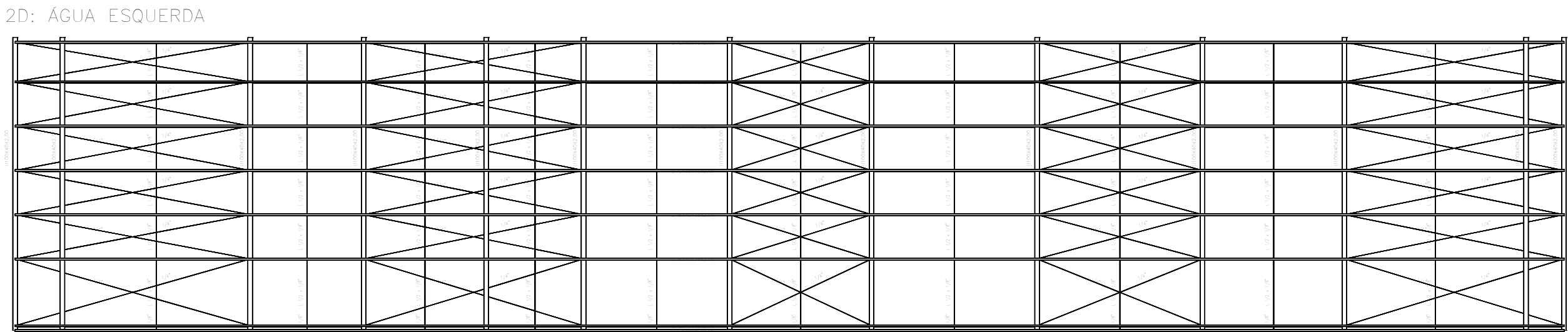
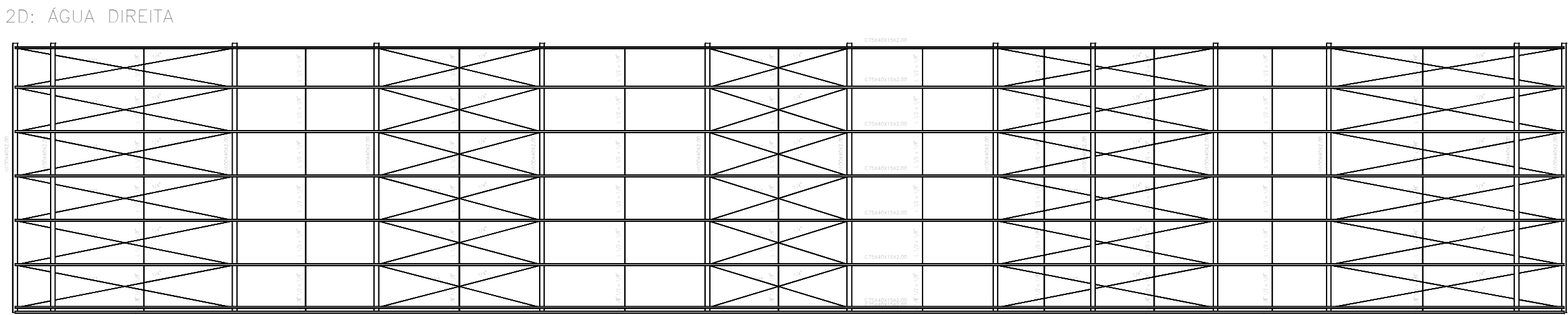


REFEITÓRIO – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – REFEITÓRIO – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100

24 REFEITÓRIO
1/100



REFEITÓRIO – DOM PEDRO II – FINAL 2
DOM PEDRO II – REFEITÓRIO – FINAL 2
Norma de aço laminado: ABNT NBR 8800:2008
Norma de aço dobrado: ABNT NBR 14762: 2010
Aço laminado: A-572 345MPa
Aço dobrado: A-36
Escala: 1:100



23 REFEITÓRIO
1/100



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Secretaria de Estado da Educação - SEDUC

OBJETO

REFORMA E AMPLIAÇÃO NO COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II - CMDP II

ENDEREÇO

R. Alexandre Guimarães, 3862 - Nova Porto Velho

LOCAL

PORTO VELHO - RO

CONTEÚDO

PLANTA DE COBERTURA METÁLICA

DATA

JAN/2024

ZONEAMENTO

COEF. APROV.

TAXA DE OCUP.

SETOR

QUADRA

LOTE

ESCALA

INDICADA

DESENHO

GERENTE DE PROJETOS

SALOMÃO AYTON DO NASCIMENTO

ARQUITETO E URBANISTA - CAU.: A281547-8

ADMINISTRATIVO - CRA.: 6224/RO

PROJETO

ESTRUTURAL

AUTOR(A) DO PROJETO

RUDEN RUSSELAKIZ DE OLIVEIRA JÚNIOR

ENGº CIVIL - CREA: 9812-D/RO

ETAPA DE PROJETO

BÁSICO

ART NÚMERO:

-

SITUAÇÃO

06/06

ÁREAS

VER QUADRO DE ÁREAS NA PRANCHA 01/18
EM PROJETO ARQUITETÔNICO

OLHAR NO PROJETO

ARQUITETÔNICO

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO / OBRA

REV.

MODIFICAÇÃO

DATA

PROJETISTA

CADISTA

APROVO

01

02

03

ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.