





**LEYENDA**

	ACEROS ESTRUCTURALES
	ACEROS DE REFUERZO
	CONCRETO
	MURERÍA
	ISOLACION
	PISO
	TEJADO
	PARED
	PUERTA
	VENTANA
	ESCALERA
	TEJADO
	TEJADO
	ISOLACION
	IMPERMEABILIZACION
	DESAGÜE
	VENTILACION
	ILUMINACION
	CALEFACCION
	REFRESCAMIENTO
	IMPERMEABILIZACION
	DESAGÜE
	VENTILACION
	ILUMINACION
	CALEFACCION
	REFRESCAMIENTO

**SECCIONES TRANSVERSALES**

SECCION 1-1	SECCION 2-2	SECCION 3-3	SECCION 4-4	SECCION 5-5	SECCION 6-6	SECCION 7-7	SECCION 8-8	SECCION 9-9
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

**SECCIONES LONGITUDINALES**

SECCION 1-1	SECCION 2-2	SECCION 3-3	SECCION 4-4	SECCION 5-5	SECCION 6-6	SECCION 7-7	SECCION 8-8	SECCION 9-9
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

**SECCIONES TRANSVERSALES**

SECCION 1-1	SECCION 2-2	SECCION 3-3	SECCION 4-4	SECCION 5-5	SECCION 6-6	SECCION 7-7	SECCION 8-8	SECCION 9-9
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

**SECCIONES LONGITUDINALES**

SECCION 1-1	SECCION 2-2	SECCION 3-3	SECCION 4-4	SECCION 5-5	SECCION 6-6	SECCION 7-7	SECCION 8-8	SECCION 9-9
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

**SECCIONES TRANSVERSALES**

SECCION 1-1	SECCION 2-2	SECCION 3-3	SECCION 4-4	SECCION 5-5	SECCION 6-6	SECCION 7-7	SECCION 8-8	SECCION 9-9
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

**SECCIONES LONGITUDINALES**

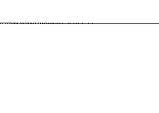
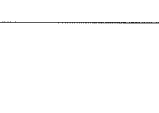
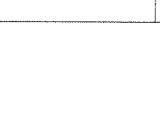
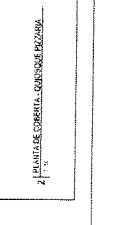
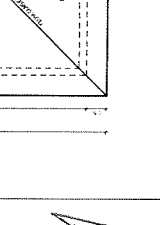
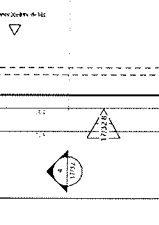
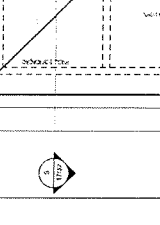
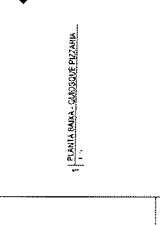
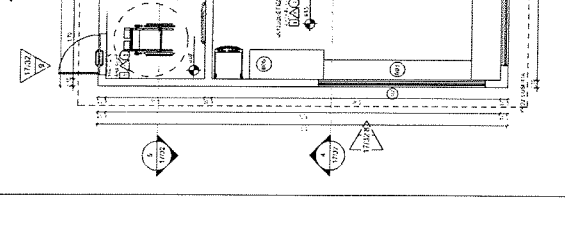
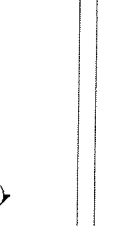
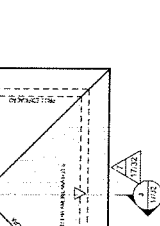
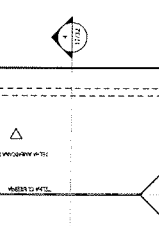
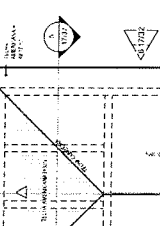
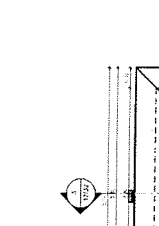
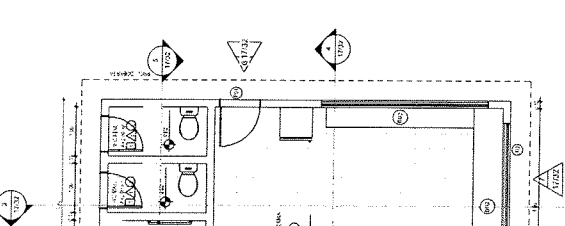
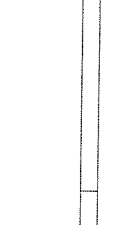
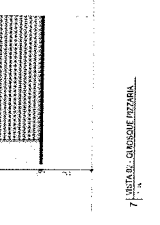
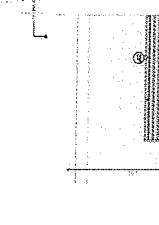
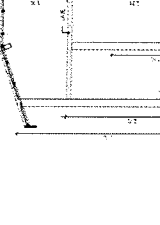
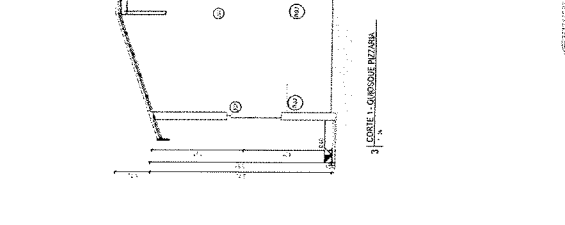
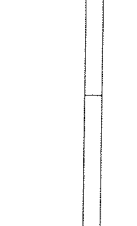
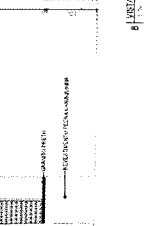
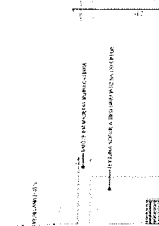
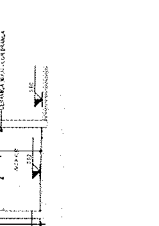
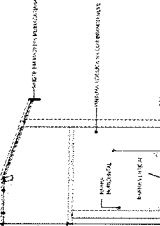
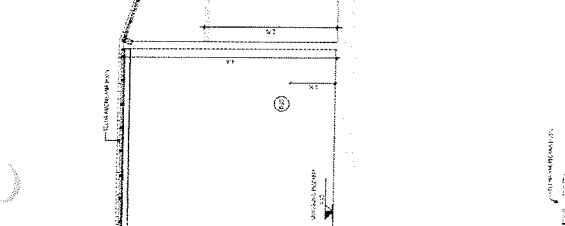
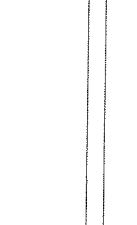
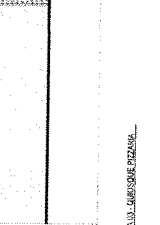
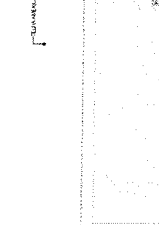
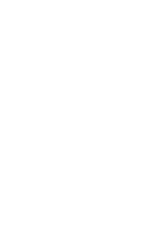
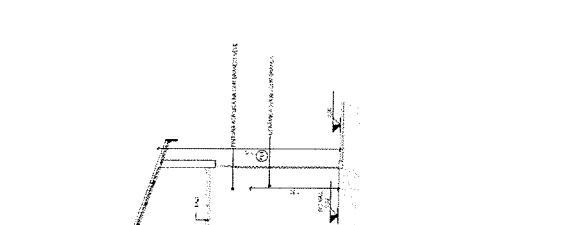
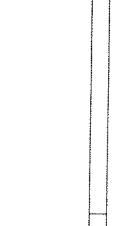
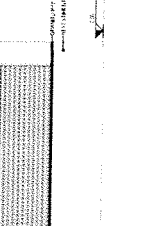
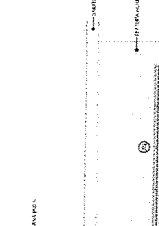
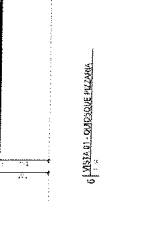
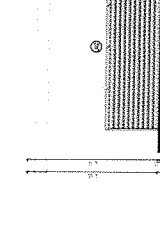
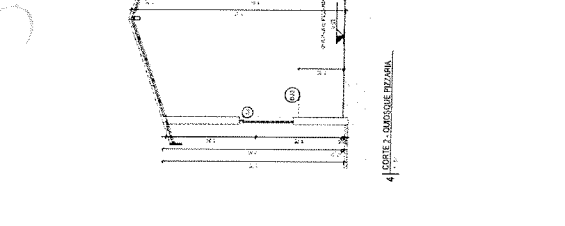
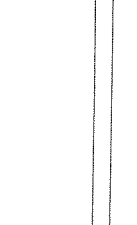
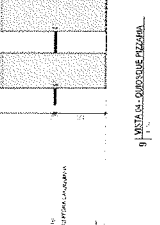
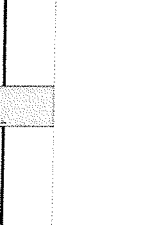
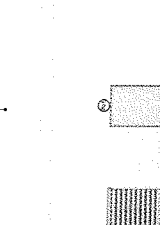
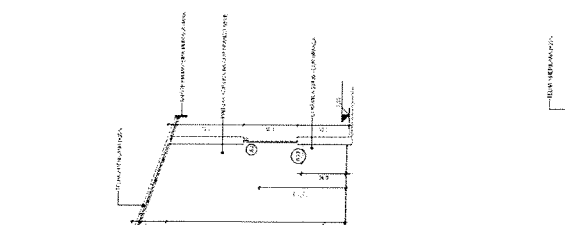
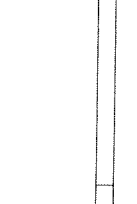
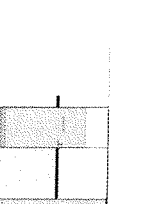
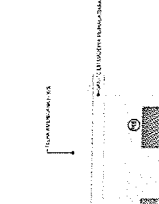
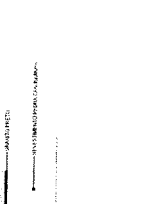
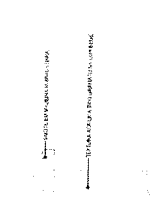
SECCION 1-1	SECCION 2-2	SECCION 3-3	SECCION 4-4	SECCION 5-5	SECCION 6-6	SECCION 7-7	SECCION 8-8	SECCION 9-9
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

**PROYECTISTA**  
NATHAN DE MATOS REBOJUCAS  
CALLE DE LAS PALMAS 100  
REBOJUCAS, 15 DE ABRIL DE 2019  
057678293900 15 34 34 00 00

**PROYECTO**  
CONSTRUCCION DE UN CENTRO DE ATENCION A LA COMUNIDAD EN EL MUNICIPIO DE REBOJUCAS, ESTADO DE GUAYMAS, S.L.P.

**PROYECTO**  
CONSTRUCCION DE UN CENTRO DE ATENCION A LA COMUNIDAD EN EL MUNICIPIO DE REBOJUCAS, ESTADO DE GUAYMAS, S.L.P.

**PROYECTO**  
CONSTRUCCION DE UN CENTRO DE ATENCION A LA COMUNIDAD EN EL MUNICIPIO DE REBOJUCAS, ESTADO DE GUAYMAS, S.L.P.



*A*

**ESPECIFICAÇÕES - PROPRIEDADE**

PSD	1	CHAMICO 300x300 - EMALTADO NA COR BRANCO
FAHSE	1	CEMICA JAZZ - EMALTADO NA COR BRANCO
LAJE	1	LAJE DE CONCRETO PRATA COM INÍFILA LATEX COR BRANCO 18/20
TEFO	1	TELMODAPARENTE
LAJE	1	LAJE DE CONCRETO PRATA COM INÍFILA LATEX COR BRANCO 18/20

**TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS GERAL**

TIPO	ALTURA	LARGURA	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
P01	2,1	0,9	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIGAS DE ALUMINIO NA COR BRONZE E CHAPA CORRUGADA DE ALUMINIO NA COR BRONZE	2
P02	2,1	0,9	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIGAS DE ALUMINIO NA COR BRONZE E CHAPA CORRUGADA DE ALUMINIO NA COR BRONZE	2
P03	1,8	0,6	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIGAS DE ALUMINIO NA COR BRONZE E CHAPA CORRUGADA DE ALUMINIO NA COR BRONZE	6
P04	2,5	0,7	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIGAS DE ALUMINIO NA COR BRONZE E CHAPA CORRUGADA DE ALUMINIO NA COR BRONZE	2
P05	2,5	0,8	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIGAS DE ALUMINIO NA COR BRONZE E CHAPA CORRUGADA DE ALUMINIO NA COR BRONZE	1
P11	2	2	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIGAS DE ALUMINIO NA COR BRONZE E CHAPA CORRUGADA DE ALUMINIO NA COR BRONZE	1

**TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS GERAL**

TIPO	ALTURA	LARGURA	FEITURAS	DESCRIÇÃO	QUANT.
J01	1,1	2,5	1,06	JANELA DE ENVIDRAÇAMENTO NA COR BRONZE	9
J02	1,1	2,4	1,06	JANELA DE ENVIDRAÇAMENTO NA COR BRONZE	7
J03	0,3	1,7	1,8	JANELA DE ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIDRO MANTENHA - IN FOGUIM	2

**TABELA DE BANDEIRAS**

TIPO	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
B01	4	BANDEIRA EM GRANITO NA COR BRONZE
B02	5	BANDEIRA EM GRANITO NA COR BRONZE
B03	2	BANDEIRA EM GRANITO NA COR BRONZE
B04	3	BANDEIRA EM GRANITO NA COR BRONZE
B05	2	BANDEIRA EM GRANITO NA COR BRONZE



1 | PLANTA BAIXA - QUIOSQUE 1:30

2 | PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE 1:30

3 | CORTE 1 - QUIOSQUE 1:30

4 | CORTE 2 - QUIOSQUE 1:30

5 | VISTA 01 - QUIOSQUE 1:30

6 | VISTA 02 - QUIOSQUE 1:30

7 | VISTA 03 - QUIOSQUE 1:30

8 | VISTA 04 - QUIOSQUE 1:30

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETA: NATHAN DE MATOS REBOUCAS

REVISÃO: NATHAN DE MATOS REBOUCAS

APROVAÇÃO: NATHAN DE MATOS REBOUCAS

Assinado digitalmente por NATHAN DE MATOS REBOUCAS:057678 REBOUCAS:29390 Data: 2025.08.18 0576782939015:35:12-03'00"

Russas - PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISSA

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PROJETO DE ARQUITETURA DO COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CAÇARA

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

PLANTA DE COBERTA - QUIOSQUE

ESPECIFICAÇÕES: PREDIARREFEITO

PROJ	1	DEPANCA 30X30CM - EMALTADA NA COR BRANCA
PARIS	1	PARIS 30X30CM - EMALTADA NA COR BRANCA
LAJE	1	LAJE EM CONCRETO RESISTENTE EM PAREDE
RETO	1	RETO
TELHADO	1	TELHADO APARENTE
LAJE	2	LAJE EM CONCRETO PAVIMENTO COM INÍM LATEX, COR BRANCA E LATEX

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS GERAIS

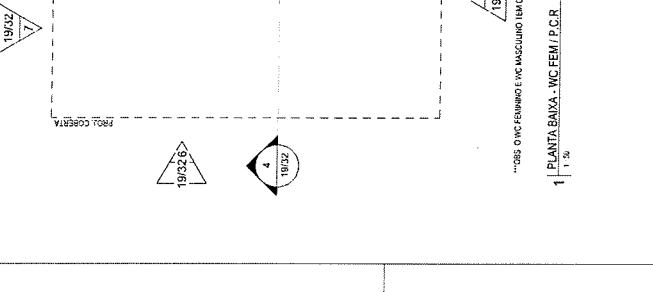
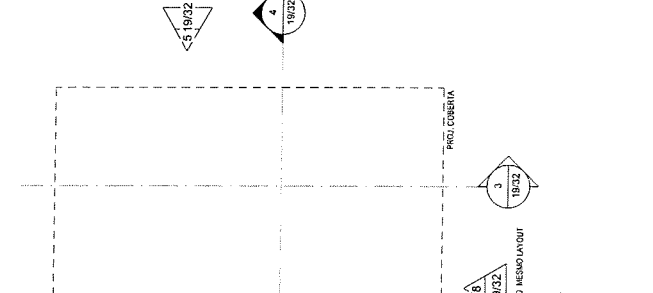
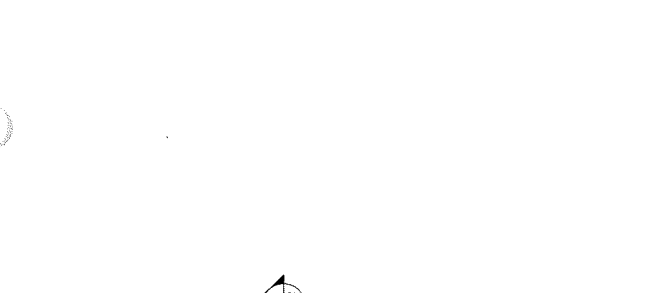
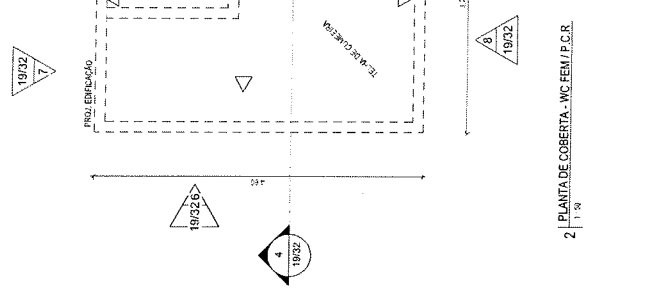
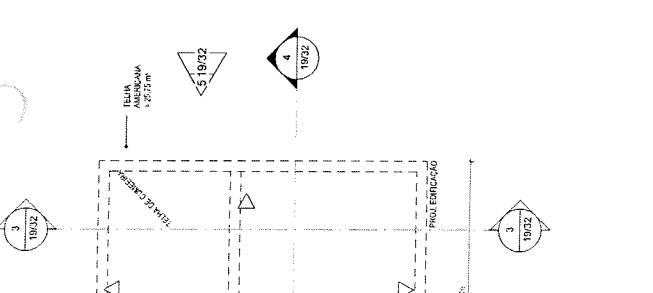
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	QUANT.
P01	2,1	0,8	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM PAINEL EM VIDRO NA COR BRONZE	7
P02	0,9	0,8	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM PAINEL EM VIDRO NA COR BRONZE	2
P03	2,5	0,7	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM PAINEL EM VIDRO NA COR BRONZE	2
P04	2,5	0,8	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM PAINEL EM VIDRO NA COR BRONZE	1
P05	2,5	0,8	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM PAINEL EM VIDRO NA COR BRONZE	1
P06	2,5	0,8	PORTA EM ALUMINIO NA COR BRONZE COM PAINEL EM VIDRO NA COR BRONZE	1

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS GERAIS

TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	QUANT.
J01	1,1	2,5	JANELA DE ENVIDRAÇAMENTO NA COR BRONZE	0
J02	1,1	3,4	JANELA DE ENVIDRAÇAMENTO NA COR BRONZE	7
J03	0,3	1,2	JANELA DE ALUMINIO NA COR BRONZE COM VIDRO MANTENHA-SE EM LULA	6

TABELA DE BANHAS

TIPO	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
B01	1	BANHEIRA DIVIDIDA 2,00X0,80M
B02	5	BANHEIRA 1,80X0,80M
B03	2	BANHEIRA EM GRANITO 1,80X0,80M
B04	4	BANHEIRA EM GRANITO 1,80X0,80M
B05	5	BANHEIRA EM AZULEJO 1,80X0,80M
B06	2	BANHEIRA EM GRANITO COM BORDA E CUBA OVAL 2,00X0,80M



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

Assinado digitalmente por  
NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 057678  
REBOUCAS: 29390  
Data: 2025.08.18 15:36:12-03'00"

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUISESCRE

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

PROJETO: LOTEAMENTO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANARA

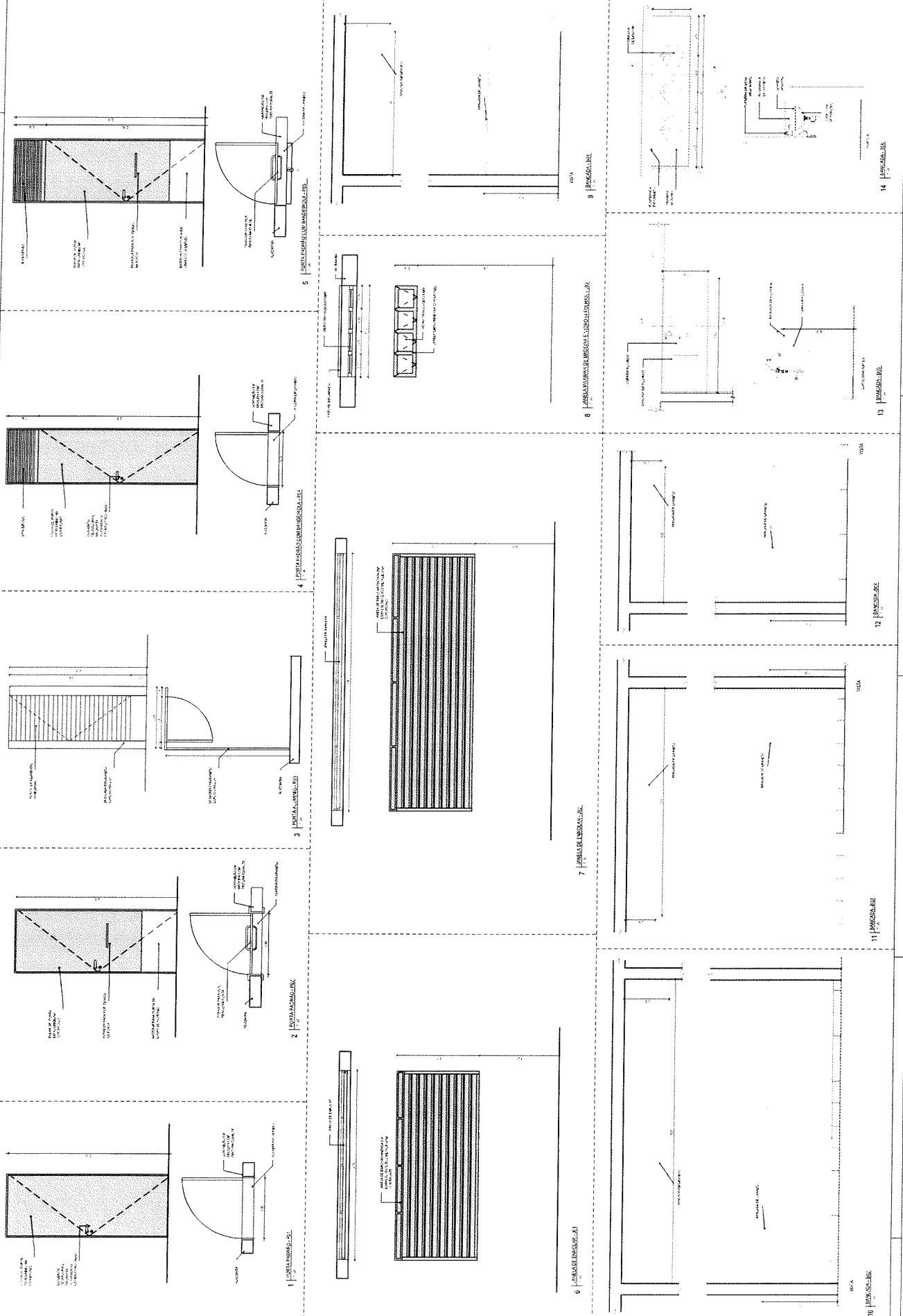
PROFESSOR: MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
MATHIANE MACHADO DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRA CIVIL - RFP: 06/10/1984-2

APROVAÇÃO

NATHAN DE  
MATOS  
REBOUCAS, 20190  
05767829390

Russas  
14100-000  
RUA...  
Cidade de Russas - Ceará - Brasil

TABELA DE DIMENSÕES (DIMENSIONS TABLE)	
1	1000
2	1000
3	1000
4	1000
5	1000
6	1000
7	1000
8	1000
9	1000
10	1000
11	1000
12	1000
13	1000
14	1000



A



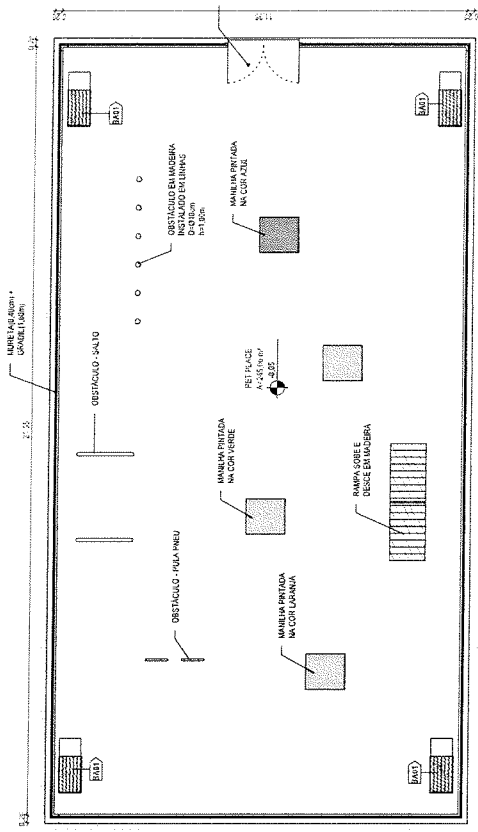
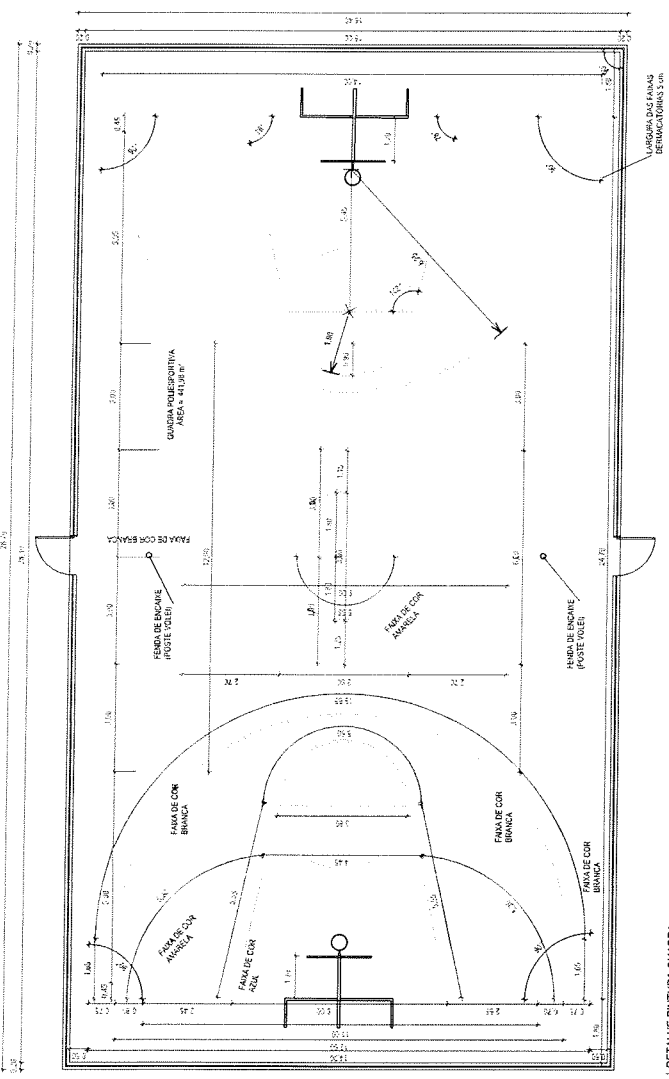
**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**  
 PREFEITA MUNICIPAL DE RUSSAS  
 KATYANNE MARQUES MENDONÇA  
 ENGENHEIRA CIVIL - RPP 0181064-2

**APROVAÇÃO**  
 NATHAN DE MATOS REBOUCAS: 0576782  
 REBOUCAS: 9390  
 Data: 2025.08.18  
 0576782939015:38:30-0300'

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUSSAS  
 COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANCARA

COMPLEXO URBANÍSTICO DA LAGOA DA CANCARA  
 LOTE 10 - PAVILÃO QUADRA DE PINTURE PETIT PLACE

PROJETO DE ARQUITETURA  
 1.00  
 1.19



A





