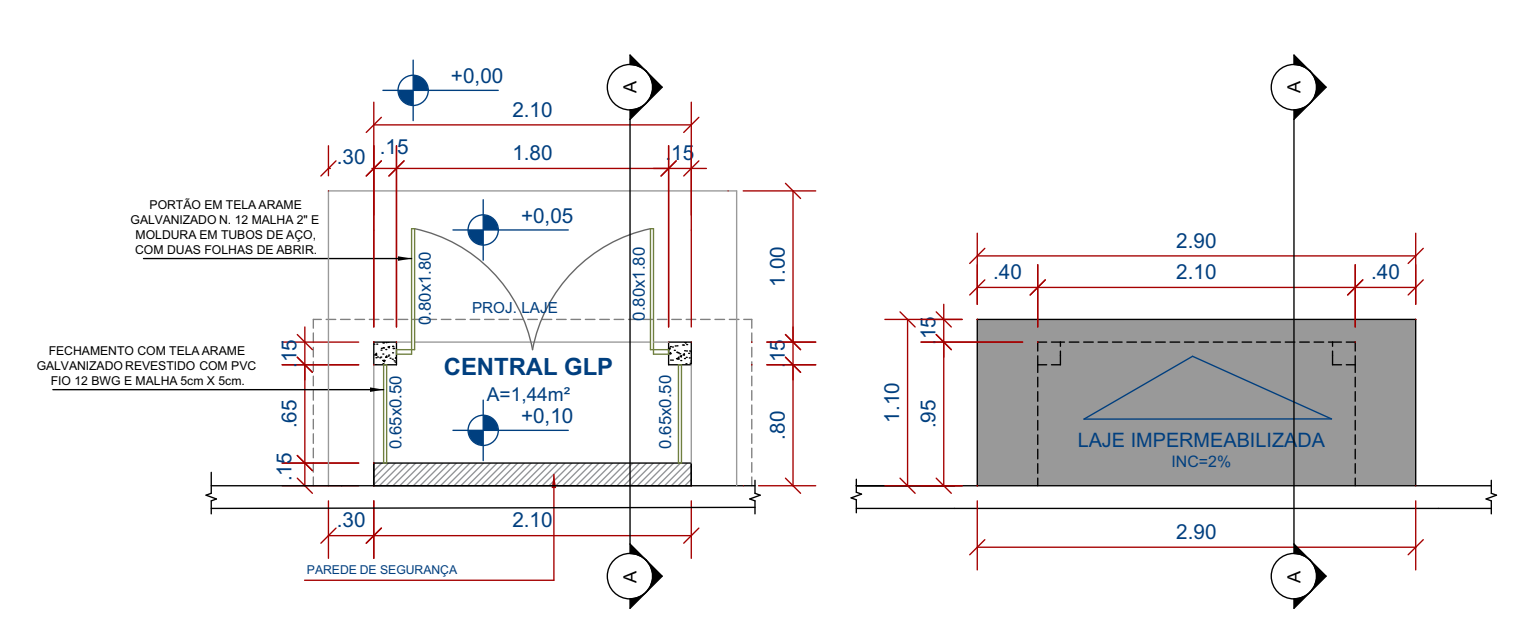


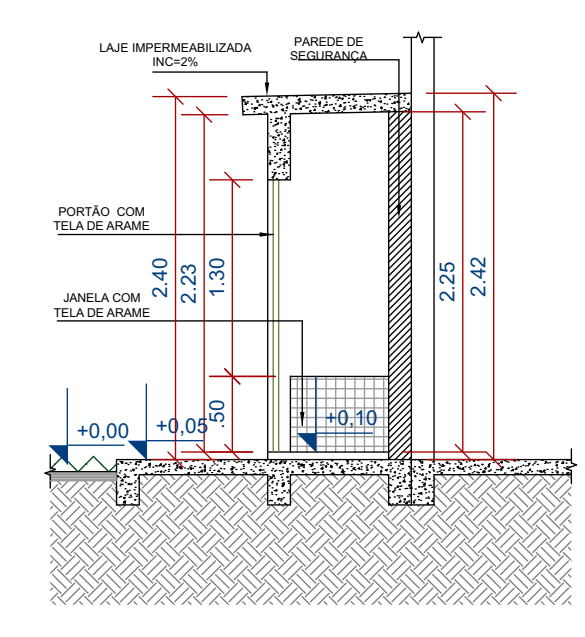
36 PLANTA BAIXA
Escala: 1:50

- PISO**
- ESPECIFICAÇÃO:
- 1 - Piso em granilite polida e resinada na cor cinza, com juntas de dilatação espaçadas a cada 1,00 metro.
 - 2 - Porcelanato 60x60cm retificado, acetinado, junta seca na cor cinza claro.
 - 3 - Porcelanato 60x60cm retificado natural, junta seca na cor cinza claro (mesmo piso 2, porém natural).
 - 4 - Piso em concreto FCK 20 MPa, pintado na cor concreto com tinta acrílica para piso, duas demãos.
- PAREDE**
- ESPECIFICAÇÃO:
- 1 - Revestimento cerâmico branco 20x20cm, bold, acabamento brilho ou esmalte, até altura de 1,2m acima da altura de 1,20m pintura acrílica acetinada na cor cinza claro RGB: 200,200,208
 - 2 - Revestimento porcelanato 30x60cm, retificado polido na cor branco, até altura do forro, com rejunte na cor platina.
 - 3 - Revestimento porcelanato 60x60cm, retificado, polido, na cor branco até a altura do forro, com rejunte na cor platina.
 - 4 - Pintura acrílica acetinada a cor.
- TETO**
- ESPECIFICAÇÃO:
- Tela termocústica zinco inc.: 6%, com estrutura metálica pintada na cor azul com tinta esmalte de alto brilho, duas demãos.
- 1 - Forro em gesso acartonado com pintura acrílica fosca na cor branco neve - usar tabica de 30cm.

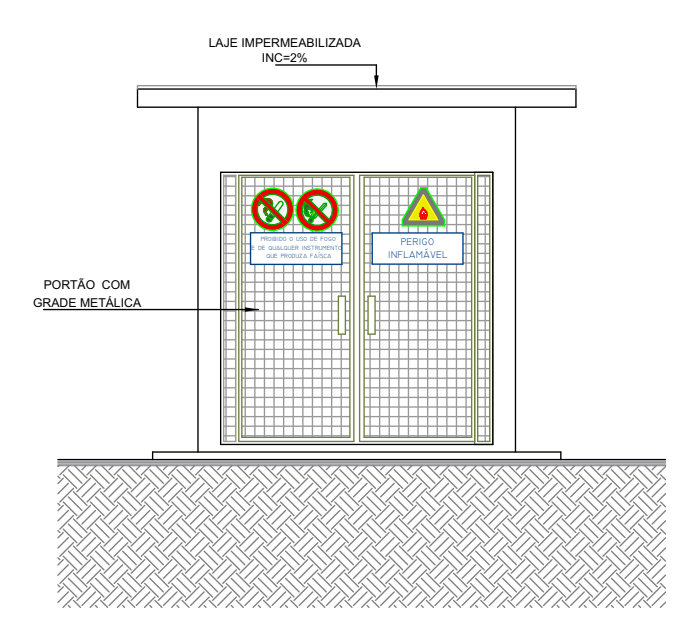


39 PLANTA BAIXA
Escala: 1:20

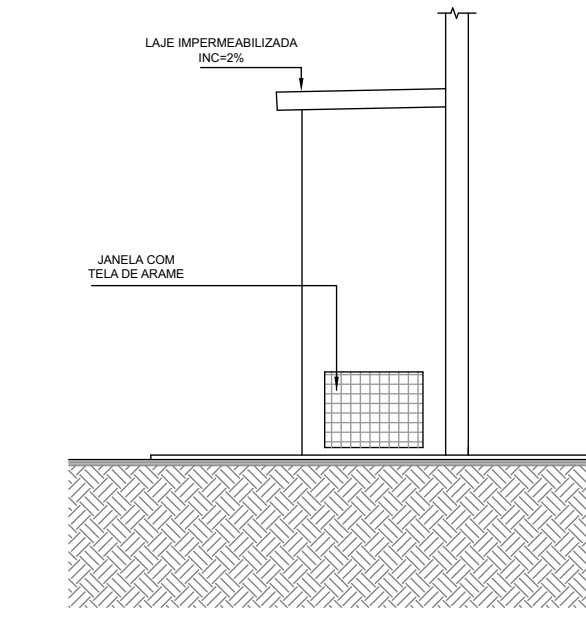
40 P. DE COBERTURA
Escala: 1:20



41 CORTE A
Escala: 1:20

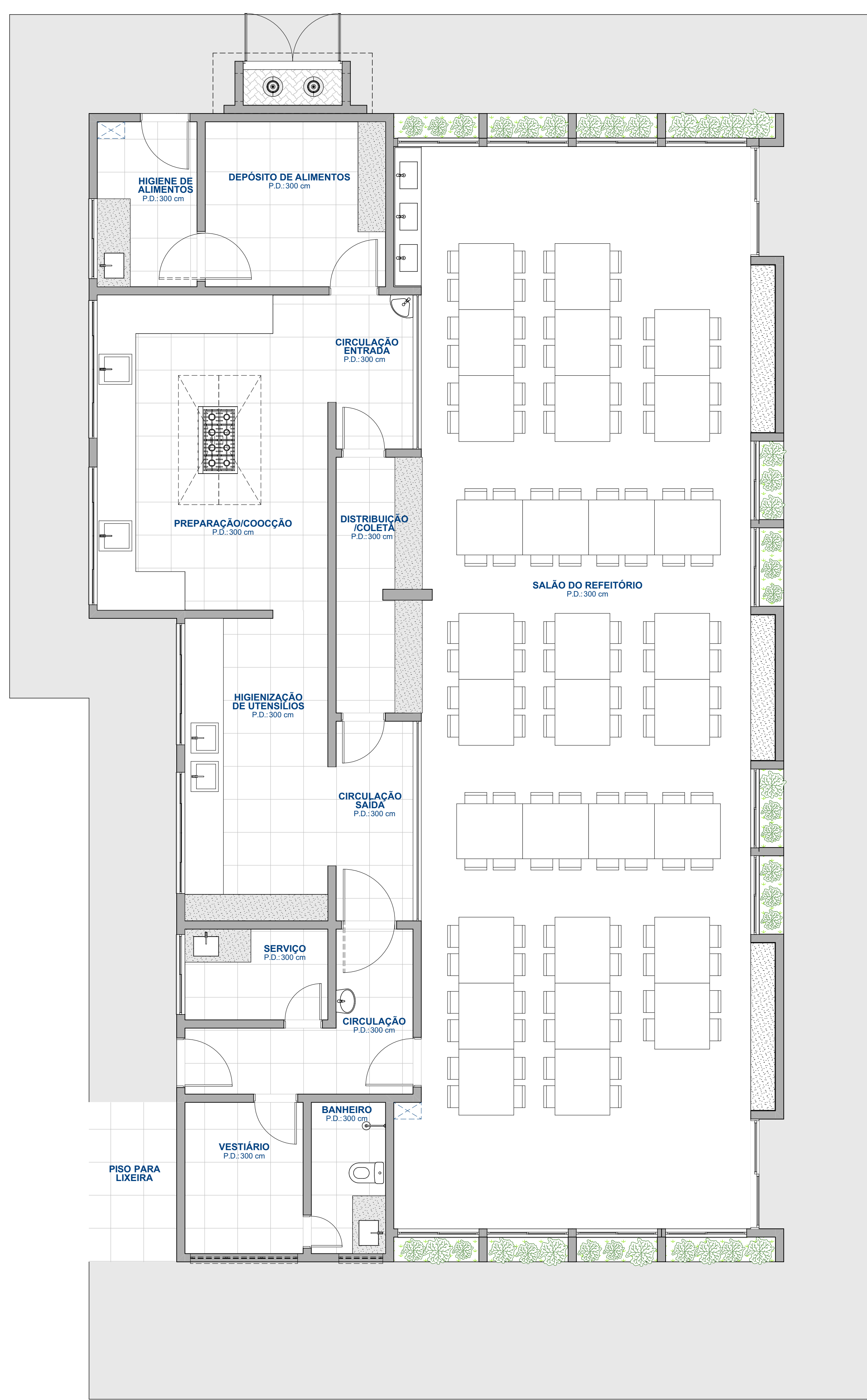


42 FACHADA FRONTAL
Escala: 1:50

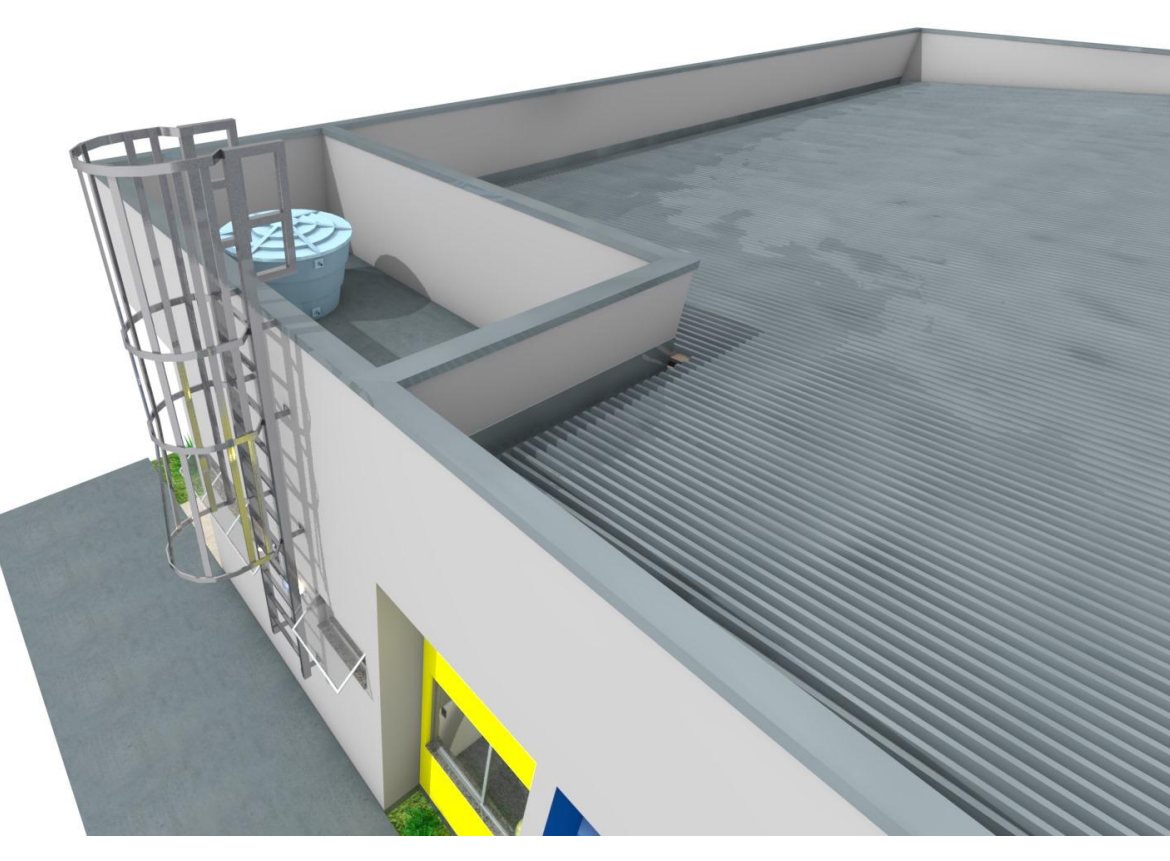


43 FACHADA LATERAL
Escala: 1:50

37 PLANTA DE LAYOUT
Escala: 1:50

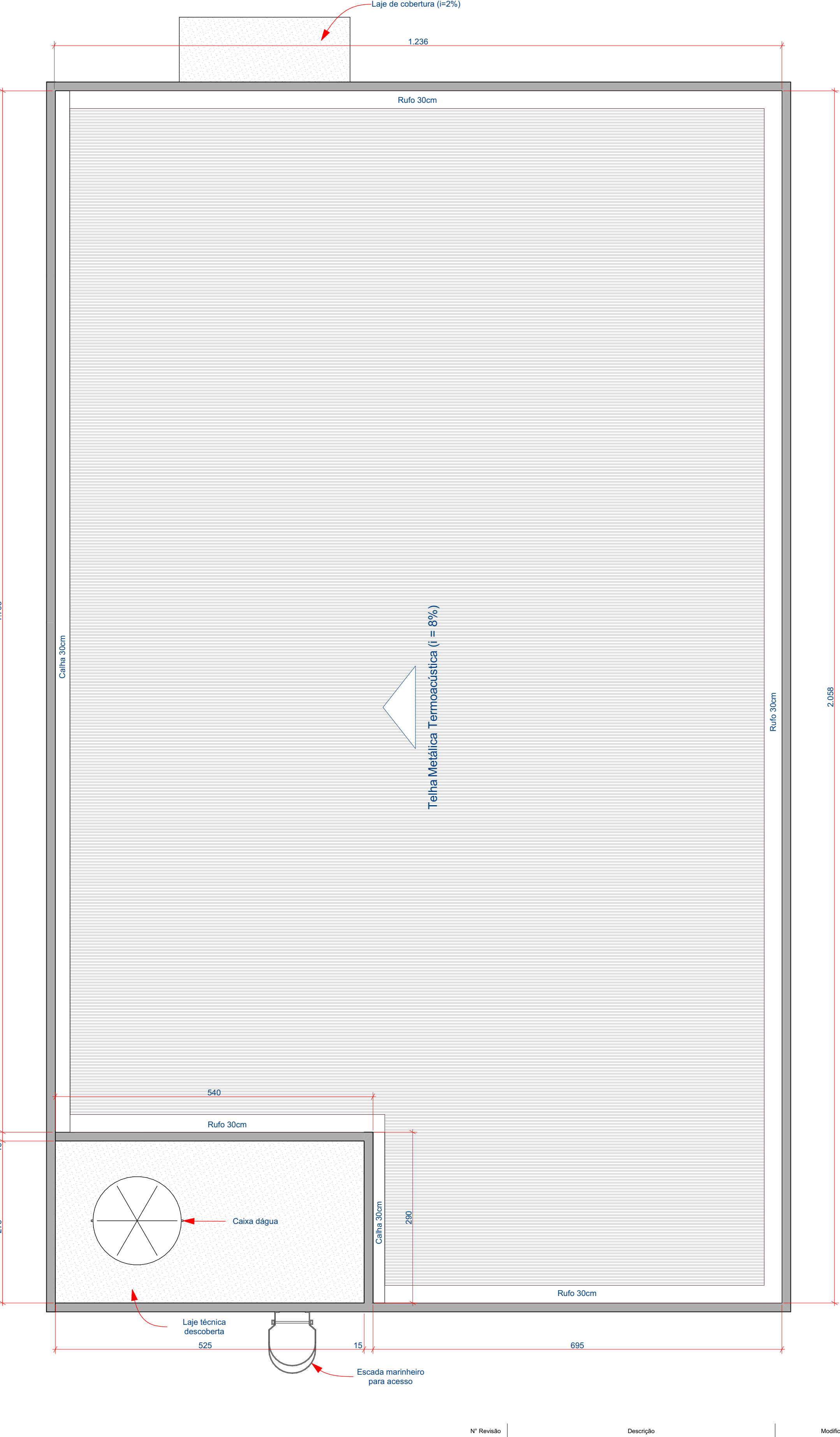


44 PERSPECTIVA (LAYOUT DO SALÃO)
Escala: 1:50



45 PERSPECTIVA (LAJE TÉCNICA)
Escala: 1:50

38 PLANTA DE COBERTURA
Escala: 1:50



ID de Elemento	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	PR7	PR8
Quantidade	4	1	4	1	1	2	1	1
Tamanho L x A	200x210	90x210	70x210	60x210	100x210	90x210	80x210	60x210
Tipo de Abertura	Correr 2 Folhas	Abre Simples	Abre Simples	Abre Dupla	Abre Dupla	Abre Simples	Abre Simples	Abre Simples
Material	Alumínio, Vidro	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio

ID de Elemento	JR1	JR2	JR3	JR4	JR5	JR6	JR7	JR8	JR9
Quantidade	4	8	1	1	1	1	2	2	2
Tamanho L x A	143x120	147x120	363x60	280x60	80x50	195x50	145x100	220x100	250x100
Tipo de Abertura	Fixa	Correr 2 Folhas	Fixa	Basculante	Basculante	Basculante	Correr 2 Folhas	Correr 2 Folhas	Alumínio, Granito, Vidro
Material	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro

ID de Elemento	JR1	JR2	JR3	JR4	JR5	JR6	JR7	JR8	JR9
Quantidade	4	8	1	1	1	1	2	2	2
Tamanho L x A	143x120	147x120	363x60	280x60	80x50	195x50	145x100	220x100	250x100
Tipo de Abertura	Fixa	Correr 2 Folhas	Fixa	Basculante	Basculante	Basculante	Correr 2 Folhas	Correr 2 Folhas	Alumínio, Granito, Vidro
Material	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro	Alumínio, Granito, Vidro

Nº Revisto: _____ Descrição: _____ Modificado por: _____ Data: _____

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO TOCANTINS GOVERNO DO ESTADO

DISCIPLINA: **ARQUITETURA**

OBRA: REFORMA GERAL FOLHA **09/12**

INSTITUIÇÃO: COLÉGIO ESTADUAL LAGOA DA CONFUSÃO
 ENDEREÇO: Avenida Vicente Barbosa nº91, Centro, 77493-000 - Lagoa da Confusão-TO
 PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

1º ASS.: _____
 SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

QUADRO DE ÁREAS:

ÁREA DO TERRENO: 4.860,00 m²
 ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE: 2.078,92 m²
 ÁREA DE AMPLIAÇÃO: 2.781,08 m²
 - QUANTIA PADRÃO: 34,65 m²
 - CENTRAL DE GÁS (GLP) PADRÃO: 1,44 m²
 - AMPLIAÇÃO DE SALAS: 281,91 m²
 - REFEITÓRIO COMPACTO SEDUC: 236,63 m²
 ÁREA TOTAL DE AMPLIAÇÃO: 552,53 m²
 ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 2.631,45 m²

CONTEÚDO DA FOLHA: **PLANTA BAIXA, LAYOUT E COBERTURA (REFEITÓRIO)**

PROFESSOR: _____
 ARQUITETO: _____
 ESCALA: Indicada DATA: 18/02/2025 DESENHO: Ezo Joanes Cruz dos Santos ARQUIVO: REFEITÓRIO PADRÃO.pht
 * OBSERVAÇÃO: A SECRETARIA DA EDUCAÇÃO, POR MEIO DA SUA DIRETORIA DE OBRAS, DISPOE DE ALGUNS MODELOS PRÉ-CONCEBIDOS DE