



PLANTA DE LAYOUT  
Escala: 1:50

Cód.	Qtd.	Descrição
AM001	1	Armário de chave
BAL01	1	Mesa de trabalho 1,20 x 0,60 m com gavetas.
BAL02	1	Balche
CB01	2	Cama solteiro simples
CG01	2	Conteiner de lixo 770
CG02	1	Conteiner de lixo 770
CG03	1	Conteiner de lixo 770
EG01	9	Estante de aço com 6 prateleiras
GA01	1	Armário alto 3 portas
GA02	2	Armário guarda volume com 8 portas
GA03	1	Armário guarda volume com 25 portas
MA001	3	Armário fechado alto
MB-CD01	10	Cadeiras modelo escritório com braços, sem rodízio
MB-CD02	8	Cadeiras modelo escritório com rodízio
MB-CD03	16	Cadeiras base feia
MB-LO06	1	Longarina de assentos.
MB-MH	1	Mesa Hospitalar
MB-M120	6	Mesa de trabalho 1,20 x 0,60 m com gavetas.
MB-M140	1	Mesa de trabalho 1,40 x 0,60 m com gavetas.
MB-M300	1	Mesa grande 3,00 x 1,30m
MB-PCL-01	3	Poltrona reclinável.
MB-PCL-02	1	Poltrona de meditação reclinável.
MB-PUFF	1	Puff de centro 0,90x0,90m
MB-RF	3	Mesa refeição 08 lugares com banco acoplado.
MB-SF00	1	Sofá com 0,80m de largura.
MB-SF20	4	Sofá com 2,20 de largura.
PA01	2	Palet modular plástico 50x50cm

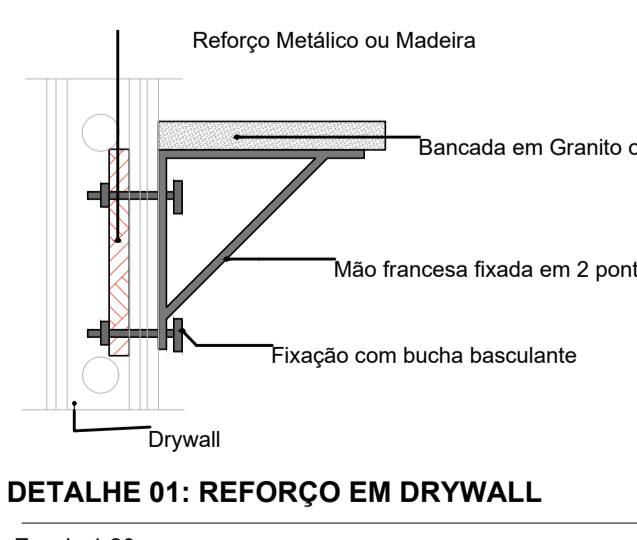
Quadro de Áreas	Área (m²)
<b>Ambiente</b>	
Abrijo de Resíduos comuns (Grupo D)	2,69
Abrijo de Resíduos Contaminados (Grupo A e E)	2,81
Almoxarifado	1,43
Área externa de convivência	48,08
Arquivo	3,27
Banheiro	4,41
Banheiro com Vestiário para Func. Fem.	10,54
Banheiro com Vestiário para Func. Masc.	10,55
Banheiro Fem.	12,55
Banheiro Masc.	12,55
Circulação	63,78
Cocina	23,12
DAM	1,59
Espaço interno de convivência (sala de estar)	42,32
Espaço Público de acolhimento e convivência (espera)	43,75
Farmácia Armazenamento	7,30
Farmácia Distribuição Interna	1,05
Gás de Cozinha	0,96
Posto de Enfermagem	7,98
Previsão casa de bombas	3,60
Quarto	16,14
Quarto de Plantão para funcionários	10,00
Recepção	3,49
Rouparia	49,66
Sala Administrativa	17,93
Sala de Atividade de Meditação	7,98
Sala de Atendimento Individualizado 1	10,38
Sala de Atendimento Individualizado 2	10,40
Sala de Atendimento Individualizado 3	10,40
Sala de Atividades Coletivas 01	26,53
Sala de Atividades Coletivas 02	26,53
Sala de Reunião do Equipe	22,81
Sala para lavagem de roupas	9,47
Sala PCO	3,40
Utilitários	6,29

CONVENÇÕES ADOTADAS

- Acabamento acabada
- Concreto
- Paredes em Drywall com Placa Resistente a Umidade (RU)
- Paredes em Drywall com Standard (RT)
- Paredes em Drywall com Placa Resistente a Umidade (RU) e 1/8 de vidro.
- Paredes em Drywall parede dupla com 1/8 de vidro.
- Paredes em Drywall com Dupla Placa Resistente a Umidade (RU).
- Projeto
- E.H. - Eixo Hidráulico - Água Fria
- E.H. - Eixo Hidráulico com água quente - prevenir ponto de ebulição 220V
- 355 - Nivel oca acabada
- Nome da indicação do corte
- Indicação e nomenclatura - Janelas
- Indicação e nomenclatura - Portas
- AMBIENTE COM AR CONDICIONADO
- AMBIENTE COM RENOVAÇÃO DE AR
- APARELHO DE AR CONDICIONADO

LEGENDA - ACABAMENTOS

- PISO
- 1. Piso em granito pólio bege.
- 2. Piso em granito sem pedregulho bege.
- 3. Piso em concreto despolado.
- PAREDE
- 1. Pintura acrílica, resistente a umidade, RGB 216,211,202 ou similar.
- 2. Revestimento cerâmico 30x30cm, 6x6 cm, na cor branca, acabamento polido ou acetinado.
- 3. Pintura acrílica, resistente a umidade, RGB 182,182,181 ou similar.
- 4. Pintura acrílica, resistente a umidade, RGB 255,228,79 ou similar.
- TETO
- 1. Pintura acrílica sobre base de gesso acartonado rejuntado, resistente a umidade, cor branca.
- 2. Pintura acrílica sobre lã, resistente a umidade.
- NOTAS**
- 1. Medida de Cotas Acabadas.
- 2. Todos os detalhes do projeto devem ser aferidos in loco para a execução da obra.
- 3. Para maiores detalhes e informações sobre pontos de gases verificar projeto de disciplina específica.
- 4. Todos os materiais de acabamento especificados no projeto são referências sugeridas, podendo ser substituídos por itens similares, desde que preservado o desempenho e as normas técnicas.
- 5. Todos os materiais dispõem o contato com mãos para o fechamento.
- 6. Todos os pisos serão escurecidos, com ferro líquido.
- 7. Todos os telhas de portas de correr são aspersores. Não sendo permitido telha no chão.
- 8. Todos os ambientes que não possuem ventilação natural devem conter sistema de exaustão e renovação de ar artificial previstos no projeto de climatização desenvolvido por profissional habilitado.



PLANTA-CHAVE DE SITUAÇÃO

AUTORIA DO PROJETO EXECUTIVO: INGRIDY CORREIA MACHADO

REGISTRO: CREA/AL 021833253-0

REVISÃO: 07/04/2026 EMISSÃO INICIAL

DESCRIÇÃO DA ETAPA: CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL I

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE CAJUEIRO SECRETARIA DE SAÚDE

LOGO: PAC SAUDE

DESCRIÇÃO DA PRONCHIA: PLANTA DE LAYOUT

DESCRIÇÃO DA ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

NOME PRONCHIA - ARQUIVO: PE AQ CAPS - 2.14

UNIDADE: METROS

DATA: 07/04/2026

ESCALA: INDICADA

AUTORIA INTELLECTUAL: MIRELA PILON PESSATTI, VICTORIA ANGELI CARVALHO, LEONARDO MEGATO PEREIRA DOS SANTOS, DANIEL NARDI DOS SANTOS

REGISTRO: CAU A 25669-2, CAU A 241126-6, CAU A 1367706, CAU A 652354-0

DIRETOS AUTORES RESERVADOR CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

FOLHA Nº 10