







Nome do documento: ARQ_FOLHA 3-5_PLANTA DE LAYOUT E PONTOS ELETRICOS_R001.pdf

Documento assinado por Órgão/Grupo/Matrícula Data

Andressa Lisboa saraiva SSPS / DEAPS / 4817052 08/03/2023 09:10:01



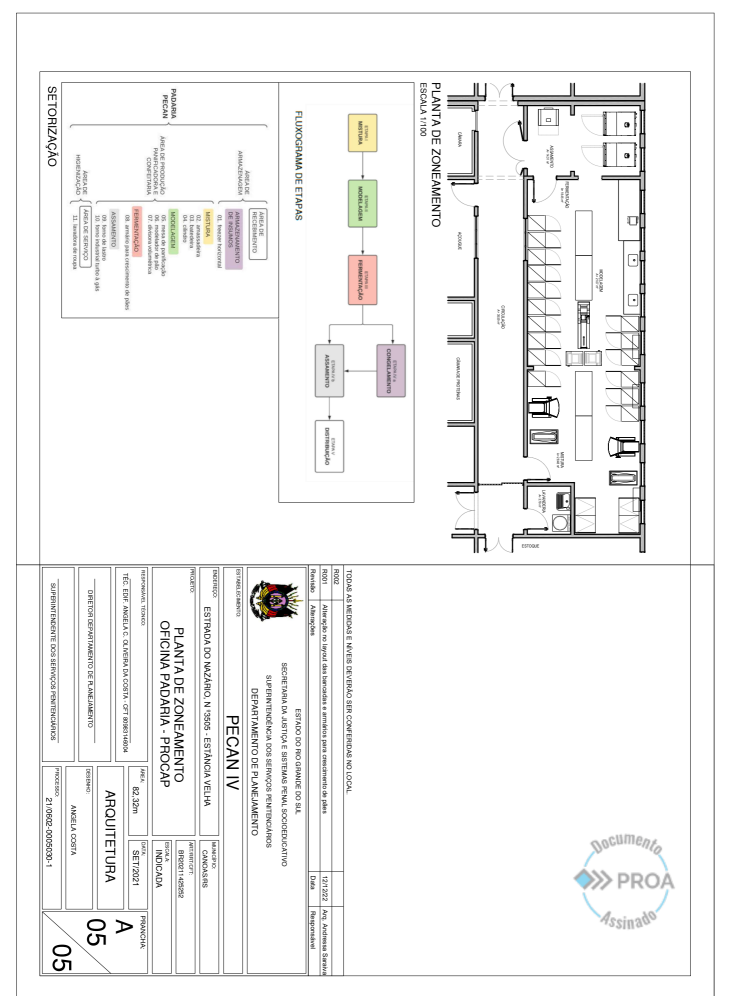
223

08/03/2023 09:13:09





226







Nome do documento: ARQ_FOLHA 5-5_ZONEAMENTO_R001.pdf

Documento assinado por Andressa Lisboa saraiva Órgão/Grupo/Matrícula

Data

SSPS / DEAPS / 4817052 08/03/2023 09:10:18



227

08/03/2023 09:13:09







MEMORIAL DESCRITIVO Projeto de Reforma

COMPLEXO PECAN REFORMA DA PADARIA PARA IMPLANTAÇÃO DE OFICINA PROCAP/2015

CANOAS – RS 1ª DPR









1. GENERALIDADES

O presente Memorial Descritivo define os serviços a serem executados e os materiais empregados visando a reforma da padaria existente no Pavilhão de Cozinha do Complexo Presídio de Canoas - PECAN IV, localizada na Estrada do Nazário, nº 3505, Estância Velha.

A reforma visa implantação de equipamentos de panificação, adquiridos através do Termo de Convênio – Plataforma Mais Brasil, nº 822383/2015. "Capacitação Profissional e Implantação de Oficinas Permanentes – PROCAP – Implantação de Oficinas Produtivas Permanentes nos Estabelecimentos Penais do Estado.

Atualmente o Complexo Penitenciário possui um espaço de 67,36m² destinado para assamento de pães congelados e que são consumidos no estabelecimento. A proposta de reforma visa adequar o espaço e ocupar sala lateral, abrigando área de produção (mistura, modelagem, fermentação e assamento). As áreas de higienização, armazenamento, recebimento são existentes dentro do Módulo de Cozinha Industrial.

Relação de documentos:

- A-01/05 Implantação e área da reforma;
- A-02/05 Planta Baixa Civil e Corte AA;
- A-03/05 Planta de Layout e Pontos Elétricos;
- A-04/05 Detalhes esquadrias;
- A-05/05 Zoneamento
- Memorial Descritivo

2. SERVIÇOS PRELIMINARES

Deverá ser retirado todo eletrodoméstico, equipamento e utensílios do local durante a execução da obra. Será preservada a pia de lavagem existente, os azulejos que revestem as paredes e o piso existente, e as esquadrias.

3. **DEMOLIÇÕES**

Estão previstas como serviços de demolição duas paredes em alvenaria, indicadas na planta A02/05. Deverão ser retiradas até o forro existente. Nas arestas, deverão ser instaladas cantoneiras metálica.

Deverão ser removidos os revestimentos cerâmicos existentes, tanto em paredes quanto pisos.

4. RELOCAÇÕES

Está prevista a relocação da coifa industrial existente para sala ao lado da padaria, conforme consta na planta A02/05.

2

ocumen,







5. SERVIÇOS TÉCNICOS

5.1. EXECUÇÃO DE PAREDE EM BLOCO DE CONCRETO

As paredes internas à serem construídas deverão ser em blocos de alvenaria estrutural, em concreto, nas dimensões de 14x19x39 cm. Estes blocos deverão ser da classe tipo B, apresentando resistência característica fbk entre 4,0 MPa e 8,0 MPa, de acordo com a norma NBR-6136. Deverão ter junta limpa, bitolada e totalmente preenchida em ambos lados para receber acabamento conforme projeto arquitetônico. Serão chapiscadas, emboçadas (ou massa fina) e posteriormente receberão acabamento conforme o próximo item.

5.2. REVESTIMENTO PAREDES E TETO

Aplicação de revestimento em pintura epóxi:

Preparação da superfície:

- Realizar isolamento da área que será preparada;
- Limpeza da superfície com solução desengraxante, para remoção de gordura, óleos, graxas;
- Lixamento mecânico superficial com equipamento e ferramentas diamantadas especificas para limpeza e remoção de partes soltas, propiciando melhor aderência a pintura;
- Remoção por aspiração à vácuo do pó proveniente do lixamento;
- Limpeza da superfície com thinner virgem.

Aplicação na superfície:

- Isolamento com fita adesiva industrial de rodapés, portas, vigas, qualquer interferência que tenha contato com o piso que não será pintado;
- Aplicar demão de primer, para preparar a superfície com o objetivo de aumentar sua aderência e reter a umidade contida nas camadas inferiores do substrato;
- Aplicar duas demãos de epóxi na cor areia (nas paredes) e na cor branca (no teto);

5.3. REVESTIMENTO PISO

Conforme especificado no projeto arquitetônico, o piso deverá receber aplicação de revestimento uretano de alto desempenho com 4mm de espessura:

Revestimento uretânico de alto desempenho com alta resistência a agentes químicos agressivos e impactos. Aplicação com rodo e desempenadeira, em espessura de 4mm. Alta resistência à abrasão, impacto e química. Deve apresentar facilidade de limpeza.

 Preparação da superfície: Realizar o isolamento total ao redor da área que será preparada;

3







- Fresamento mecânico do piso, utilizando fresa betomaq, ou similar, e ferramentas de vídia, para preparação da superfície e para abertura de rugosidade.
- Desbaste do piso utilizando politriz orbital da husqvarna, ou similar, e ferramentas metálicas diamantas grão 20 para abertura de rugosidade e pré-nivelamento quando necessário.
- Abertura mecânica de sulcos de ancoragem com disco de corte em toda a periferia da base que receberá o revestimento com 0,5 cm de largura, 0,5 cm de profundidade junto a paredes, muretas, máquinas, equipamentos e encontro com outros tipos de revestimento.
- Executar limpeza por aspiração á vácuo, para total eliminação de detritos e poeira existentes com equipamento aspirador tipo Turbina do fabricante HUSQWARNA DC 5500, ou similar.
- Aplicação do revestimento: Primer / estucamento Imprimação seladora para correção do nível do piso com o próprio produto permitindo uma aderência do revestimento Uretano;

Nos locais onde ocorrer a demolição de alvenarias deverá ser executada soleira com o mesmo revestimento a ser aplicado no restante do piso, sobre argamassa de alta resistência mecânica.

6. INSTALAÇÕES

As Instalações Elétricas e Hidráulicas deverão ser executadas de acordo com o Projeto e o Memorial Descritivo específicos dos projetos respectivos.

7. ESQUADRIAS

Todos os trabalhos para confecção e instalação de esquadrias deverão ser executados de acordo com os respectivos detalhes e inseridos de acordo com o projeto arquitetônico. Todo o material a ser empregado deverá ser novo, de boa qualidade, limpo, desempenado e sem defeitos de fabricação. Os quadros, fixos ou móveis, serão perfeitamente esquadriados de modo a desaparecerem as rebarbas e saliências.

Está prevista a instalação das seguintes esquadrias:

- PM-01: composta de madeira maciça na folha, marcos, contra-marcos e guarnições conforme dimensões e tipo de funcionamento indicados em planta. Para a fixação
das esquadrias de madeira serão empregados tacos de madeira embutidos na alvenaria.

Deverão ser executadas vergas, inferior e superior, de concreto armado nos vãos das esquadrias, garantindo rigidez aos elementos de fechamento. Deverá ser equipada com fechadura, linha Alumínio, ou similar aprovado com acabamento escovado envernizado. As
dobradiças para as portas de madeira serão na linha aço, tamanho 3"x2,5", três unidades

4







por porta com acabamento escovado envernizado. As chaves para abertura deverão ser duas cópias, ambas entregues em mãos ao Administrador do estabelecimento

- **JA-01:** composta de madeira maciça nos marcos, contra-marcos e guarnições e folhas com visores em policarbonato, conforme dimensões e tipo de funcionamento indicados em planta. As ferragens serão na linha aço.
 - GD-01: Grade com abertura de correr em chapa de aço.

3. OBSERVAÇÕES GERAIS

- As empresas interessadas, deverão proceder uma visita no local para avaliar as condições para execução dos serviços a serem realizados, bem como a logística para acesso de materiais e remoção de entulhos, entre outros pertinentes aos serviços;
- As instalações deverão ser entregues testadas e em perfeitas condições de funcionamento;
- Na execução dos serviços deverão ser sempre observadas as orientações contidas nas Normas Brasileiras (NBR) e na Legislação vigente;
- Deverão ser utilizados Equipamentos de Proteção Individual (EPI) específicos para execução dos serviços;
- Quaisquer alterações no presente projeto devem ser comunicadas com antecedência ao DEAPS, que efetuará a análise das mesmas com a posterior aprovação de sua execução.
- Deverá ser entregue a documentação "As-Built" para o recebimento da obra.

Porto Alegre, 20 de julho de 2023.







Nome do documento: MEMORIAL DESCRITIVO ATUALIZADO_JULHO 2023.pdf

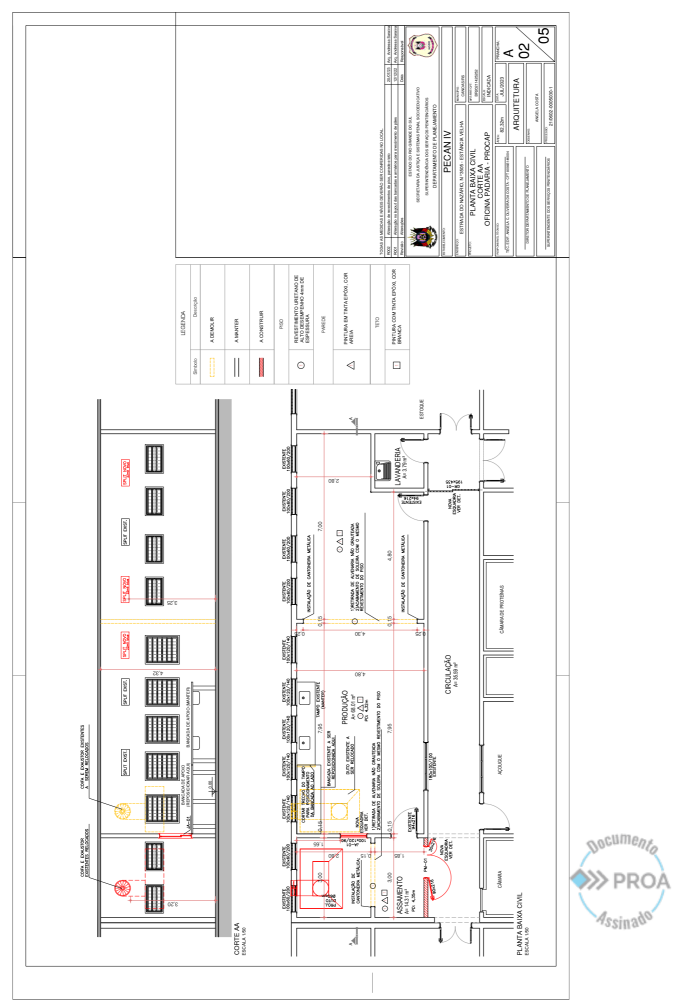
Documento assinado por Órgão/Grupo/Matrícula Data

Andressa Lisboa saraiva SSPS / DEAPS / 4817052 20/07/2023 16:01:54













Nome do documento: ARQ_FOLHA 2-5_PLANTA BAIXA CIVIL E CORTE_REV 002.pdf

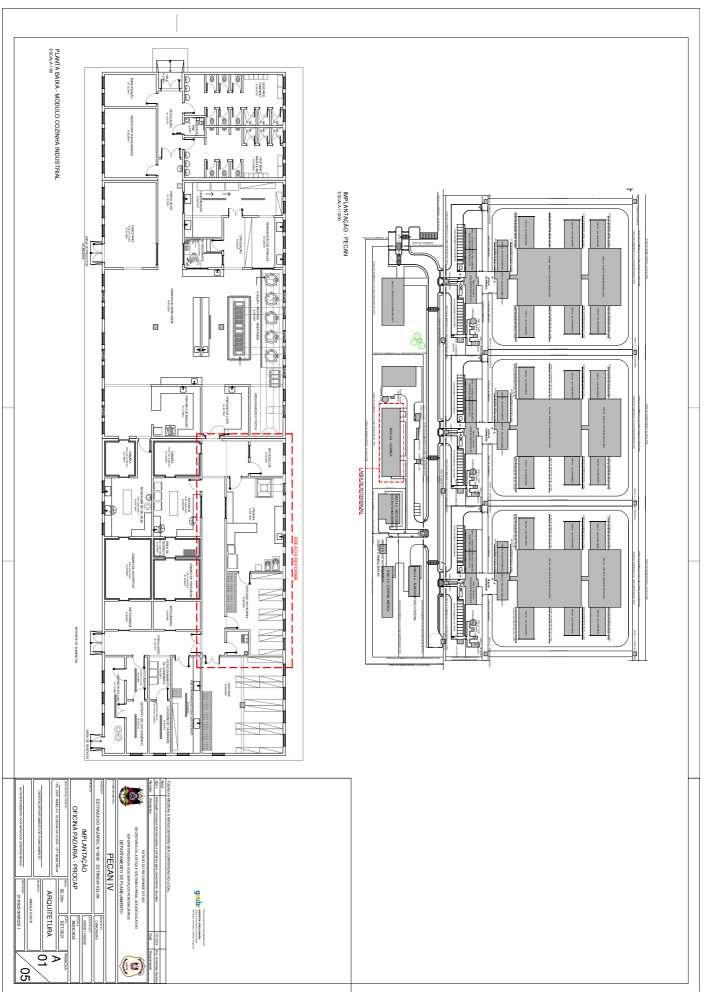
Documento assinado por Órgão/Grupo/Matrícula Data

Andressa Lisboa saraiva SSPS / DEAPS / 4817052 20/07/2023 16:01:46



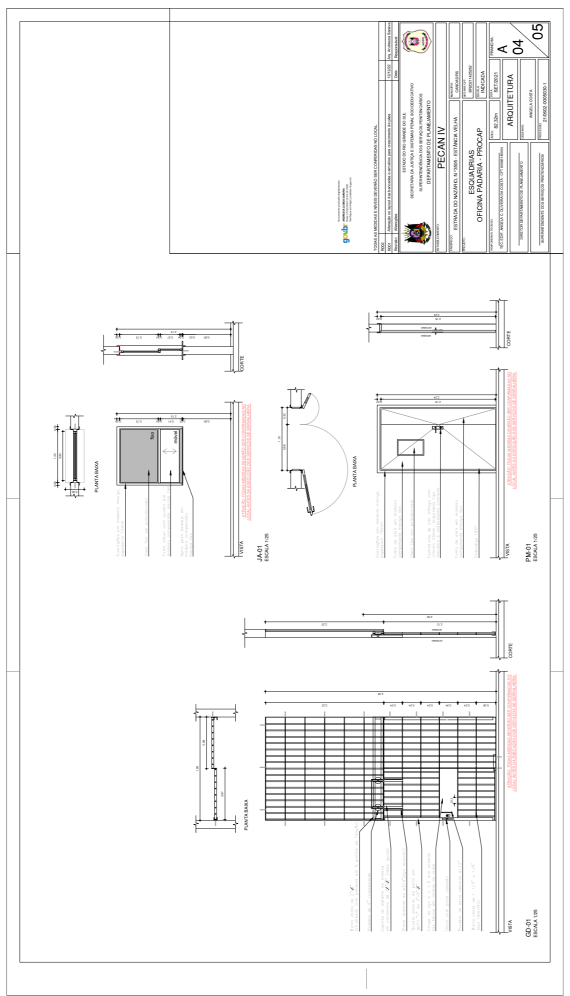












410

SSPS/DEAPS/4822455







RRT 14004012

Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Civil/Social: ANDRESSA LISBÔA SARAIVA CPF: 025.XXX.XXX-94

Título Profissional: Arquiteto(a) e Urbanista № do Registro: 00A2322005

2. DETALHES DO RRT

 № do RRT: SI14004012100CT001
 Modalidade: RRT SIMPLES

 Data de Cadastro: 22/02/2024
 Forma de Registro: INICIAL

Data de Registro: 23/02/2024 Forma de Participação: INDIVIDUAL

2.1 Valor da(s) taxa(s)

Valor da(s) taxa(s): R\$119,61 Boleto nº 19829571 Pago em: 22/02/2024

3. DADOS DO SERVIÇO/CONTRATANTE

3.1 Serviço 001

Contratante: SUPERINTENDÊNCIA DOS SERVIÇOS PENITENCIÁRIOS CPF/CNPJ: 17.XXX.XXX/0001-69

Tipo: Pessoa Jurídica de Direito Público Data de Início: 20/07/2023

Valor do Serviço/Honorários: R\$0,00 Data de Previsão de Término: 20/03/2024

3.1.1 Endereço da Obra/Serviço

País: BrasilCEP: 93295530Tipo Logradouro: ESTRADA№: 3505Logradouro: PASSO DO NAZARIOComplemento:Bairro: VILA NAZARENOCidade/UF: ESTEIO/RS

3.1.2 Atividade(s) Técnica(s)

Grupo: PROJETO Quantidade: 87,00
Atividade: 1.1.2 - Projeto arquitetônico Unidade: metro quadrado

3.1.3 Tipologia

Tipologia: Público

3.1.4 Descrição da Obra/Serviço

Projeto arquitetônico para oficina PROCAP de panificação e confeitaria no Complexo Prisional de Canoas

3.1.5 Declaração de Acessibilidade

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

4. RRT VINCULADO POR FORMA DE REGISTRO

№ do RRT Contratante Forma de Registro Data de Registro

www.caubr.gov.br Página 1/2







Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

RRT 14004012

SI14004012I00CT001

SUPERINTENDÊNCIA DOS SERVIÇOS PENITENCIÁRIOS

INICIAL

22/02/2024

5. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações cadastradas neste RRT são verdadeiras e de minha responsabilidade técnica e civil.

6. ASSINATURA ELETRÔNICA

Documento assinado eletronicamente por meio do SICCAU do arquiteto(a) e urbanista ANDRESSA LISBÔA SARAIVA, registro CAU nº 00A2322005, na data e hora: 22/02/2024 13:03:16, com o uso de login e de senha. O **CPF/CNPJ** está oculto visando proteger os direitos fundamentais de liberdade, privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural **(LGPD)**

A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: https://siccau.caubr.gov.br/app/view/sight/externo?form=Servicos, ou via QRCode.



A autenticidade deste RRT pode ser verificada em: https://siccau.caubr.gov.br/app/view/sight/externo?form=Servicos, ou via QRCode. Documento Impresso em: 23/02/2024 às 15:34:04 por: siccau, ip 10.244.171.173.

www.caubr.gov.br Página 2/2

