



Prefeitura do Município de Ocaucu

Av. Celeste Casagrande, n.º 204 - Fones: (14) 3475-1204 - Fax: 3475-1222
CEP 17.540-000 - O C A U Ç U / S P - CNPJ: 44.482.248/0001-01

" Ocaucu Cidade Amiga "

— ' ' ' —

MEMORIAL DESCRITIVO REFORMA DE COZINHA **EMEF PROFESSORA IGNEZ ALVES DE REZENDE SILVA – OCAUCU - SP**

OBRA: REFORMA DE COZINHA

LOCAL: RUA JOÃO FRANCISCO COSTA SILVA, 414

OCAUCU – SP

ÁREA TOTAL = 58,07M²

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE OCAUCU

TECNICO RESPONSÁVEL: ANA CAROLINA MATTOS SANTOS

1. INFRA ESTRUTURA

A fundação existente aparenta ser do tipo corrida com embasamento de alvenaria, com brocas de concreto.

Necessário executar um reforço de fundação e posterior reparo de trincas.

2. SUPER ESTRUTURA

Os pilares e vigas de concreto armado.

Lajes pré-fabricadas – treliçada, unidirecional.

Todos os elementos componentes das estruturas metálicas constantes dos projetos arquitetônicos básicos foram fabricados e montados rigorosamente de acordo com as normas e Especificações Brasileiras vigentes (ABNT), com materiais padronizados em conformidade e com os Manuais e Catálogos publicados pela FDE.

3. ALVENARIA E OUTROS ELEMENTOS DIVISÓRIOS

As vedações internas e externas deverão em alvenaria de blocos de cerâmicos revestidos.

Todas as tubulações hidro sanitárias e acessórios bem como os eletrodutos, caixas de tomadas, interruptores e quadros de força devidamente embutidos nos elementos da alvenaria.

Respeitados os acabamentos especificados no projeto arquitetônico básico em cerâmicas e azulejos nos sanitários e cozinha.

4. ELEMENTOS DE MADEIRA/COMPONENTES ESPECIAIS



Prefeitura do Município de Ocauca

Av. Celeste Casagrande, n.º 204 - Fones: (14) 3475-1204 - Fax: 3475-1222
CEP 17.540-000 - O C A U Ç U / S P - CNPJ: 44.482.248/0001-01

" Ocauca Cidade Amiga "

Portas de madeiras devidamente instaladas e acabadas, com pintura de coloração a definir pela contratante.

5. COBERTURA

Cobertura de policarbonato na porta de saída da cozinha.

As águas pluviais recolhidas por sistema de calhas e condutores, dimensionados em função da facilidade de manutenção e limpeza, conforme especificação do projeto básico.

6. INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

As instalações hidráulicas (água fria, gás, águas pluviais e esgoto) foram executadas de acordo com as normas da ABNT, legislação ambiental relativa à área de proteção aos mananciais e especificações da FDE indicadas nos Manuais Técnicos publicados pela FDE e no projeto específico fornecido pela FDE.

As tubulações e conexões foram embutidas.

7. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

Toda instalação elétrica projetada e executada de acordo com as exigências das normas da ABNT, com o projeto arquitetônico básico e com as Norma de Apresentação de Projetos de Edificações e Catálogos publicados pela FDE.

8. FORRO

O forro é constituído de laje, de acordo com o projeto arquitetônico básico e Manuais publicados pela FDE.

9. IMPERMEABILIZAÇÃO/JUNTAS DE DILATAÇÃO

De acordo com os projetos arquitetônico básico e Manuais publicados pela FDE.

10. REVESTIMENTO: TETO E PAREDE

As faces inferiores das lajes tipo painel deverão permanecer sem revestimento, recebendo apenas pintura. Caso seja outro tipo de laje, deverá ser aplicado emboço desempenado.



Prefeitura do Município de Ocauçu

Av. Celeste Casagrande, n.º 204 - Fones: (14) 3475-1204 - Fax: 3475-1222
CEP 17.540-000 - O C A U Ç U / S P - CNPJ: 44.482.248/0001-01

" Ocauçu Cidade Amiga "

As paredes de alvenaria de bloco de concreto deverão ser revestidas com gesso nas faces internas das áreas secas e azulejos em todo o pé-direito (até a viga) das áreas molhadas e, com chapisco, emboço e reboco nas faces externas.

11. PISOS INTERNOS/ RODAPÉS/ PEITORIS

As áreas secas e molhadas revestidas com piso cerâmico, seguindo as especificações do fiscal da obra.

12. PINTURA

Em conformidade com as especificações do fiscal., designados em projeto e planilha.

13. SERVIÇOS COMPLEMENTARES

Obedecidas as especificações indicadas no projeto arquitetônico básico.

Ocauçu, 05 de dezembro de 2018.

Prefeita Municipal
Alessandra Colombo Marna

Ana Carolina Mattos Santos
Eng. Civil Crea 5068987010