

**Anexos**

**Anexos utilizados no empreendimento**

**CONSTRUTORA – PROJETO**

**Sumário**

[**1.** **Introdução** 3](#_Toc189758909)

[**2.** **Anexos** 4](#_Toc189758910)

[Anexo E.1 4](#_Toc189758911)

[Anexo E.2 4](#_Toc189758912)

[Anexo W.1 5](#_Toc189758913)

[Anexo W.2 6](#_Toc189758914)

[Anexo W.3 6](#_Toc189758915)

1. **Introdução**

Tal documento é um caderno de anexos, ferramenta para permitir a consulta de forma geral de todos os anexos presentes no Checklist Hygge.

Os anexos irão seguir a mesma nomenclatura das abas do Checklist Hygge disponíveis na plataforma.

1. **Anexos**

Anexo E.1

O projeto arquitetônico deve ser capaz de informar a área de telhado total, bem como a delimitação dos diferentes acabamentos e sistemas construtivos utilizados na cobertura do empreendimento.

Um exemplo de detalhamento/destaque dos acabamentos utilizados está descrito na imagem abaixo, em que torna possível a compreensão da utilização de dois materiais distintos. Vale ressaltar que as hachuras não são obrigatórias, é possível validar a especificação de qualquer forma, desde que torne possível o reconhecimento.

Diagrama

Descrição gerada automaticamente

*Exemplo de projeto com destaque para os diferentes acabamentos na cobertura*

Será necessário especificar em projeto a diferença tanto dos acabamentos, quanto dos sistemas construtivos das coberturas.

Anexo E.2

O projeto arquitetônico deve ser capaz de informar a área total de fachada, bem como a delimitação dos diferentes acabamentos utilizados em cada elevação. Portanto, é necessário que haja um detalhamento/destaque dos acabamentos utilizados na fachada.

Um exemplo está descrito na imagem abaixo, em que torna possível a compreensão da utilização de três materiais distintos para as cores de fachada. Vale ressaltar que as hachuras não são obrigatórias, é possível validar a especificação de qualquer forma, desde que torne possível o reconhecimento.

Diagrama

Descrição gerada automaticamente

*Exemplo de projeto com destaque para as diferentes cores na fachada*

Anexo W.1

Para o atendimento dos créditos que citam metais e louças, é necessário que a especificação de metais e louças siga a tabela W1.1 – Recomendações Metais e Louças.

Tabela

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

*Tabela W1.1 – Recomendações Metais e Louças*

Anexo W.2

Para a validação do memorial de cálculo na certificação EDGE, é necessário que sejam apresentados os seguintes dados:

- Cálculo para dimensionamento dos reservatórios de reuso de águas cinzas;

- Cálculo para dimensionamento das tubulações de reuso de águas cinzas;

- Cálculo para dimensionamento da estação de tratamento de águas cinzas;

- Valor em m³ da capacidade de reservatório necessária para reuso de águas cinzas;

- Capacidade da estação de tratamento em m³/dia;

- Volumes de águas cinzas disponíveis por dia;

- Eficiência da estação de tratamento (geração final de água tratada por dia;

- Balanço da geração/demanda com o uso que terá tal água.

Anexo W.3

Para fins de certificação EDGE, é necessário que os hidrômetros sejam capazes de:

- Medir o consumo de água, mesmo em períodos offline;

- Fornecer suporte para detecção de vazamentos, mesmo em períodos offline;

- Fornecer previsões de consumo, quando conectado.



Texto

Descrição gerada automaticamente