



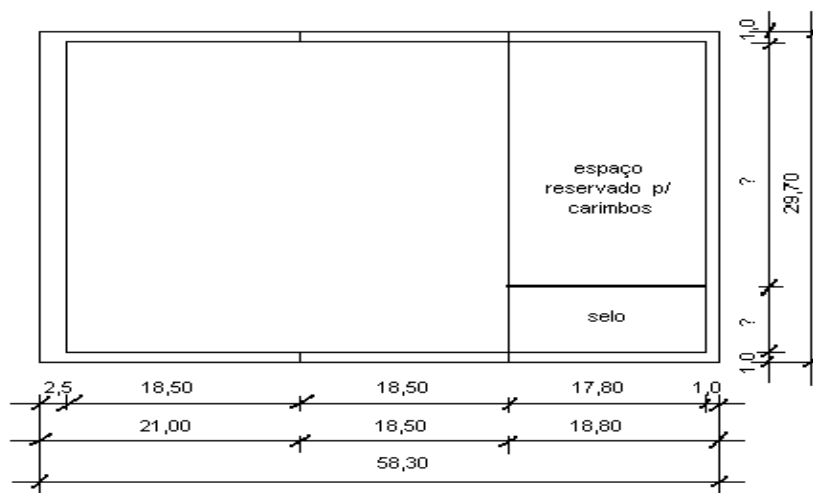
## APROVAÇÃO DE PROJETO

a) **REQUERIMENTO**

- Especificado o tipo da construção/projeto/uso/área/material.

b) **DOCUMENTOS**

- Matrícula atualizada /Escritura ou Contrato de compra e venda Registrado em nome do proprietário.
- Alvará/ certificado do Corpo de Bombeiros (quando necessário).
- O papel empregado no desenho do Projeto e nas Especificações deverá obedecer aos formatos e a dobragem indicadas pela ABNT, conforme Art. 32 – Lei 1.476 (Código de Obras). Ver desenho abaixo.



c) **CADASTRO (Mínimo 3 vias)**

- Preenchido todo cadastro (tabela e índices de acordo c/ projeto/ construção).
- Escala
- Nome do proprietário com CPF
- Nome do Responsável técnico com n° de registro;
- Assinatura do proprietário e responsável técnico.
- Áreas de circulação, estacionamentos e jardins.
- Denominação de ruas e/ou praças limítrofes.
- Orientação/ Norte
- Indicação de tipologia (laje impermeabilizada, telhado etc.)
- Indicação de caimentos, calhas, coletores de águas pluviais.

d) **RRT OU RT (Mínimo 3 vias)**

- Assinado pelo proprietário e responsável técnico.
- Data e comprovante de pagamento.



- Descrição de serviços de fundações e impermeabilização.
- e) **MEMORIAL DESCRITIVO (Mínimo 3 vias)**
  - Especificado de acordo com o projeto/ construção.
  - Assinado pelo proprietário e responsável técnico.
  - Área construída/ endereço/ data
- f) **PLANTA DE CADA PAVIMENTO (Mínimo 3 vias)**
  - Escala 1/75 mínimo (preferência na escala 1/50).
  - Parte superior do selo livre p/ carimbo, conforme NBR.
  - Elementos de estrutura.
  - Indicação de cortes.
  - Indicação dos elementos estruturais (pilares)(prédios).
  - Níveis dos pisos.
  - Cotas.
  - Localização dos principais equipamentos, como elevadores, cabinas de transformação, instalações, reservatórios, sanitários, escadas, rampas, balcões, divisórias, gradis, guarda-corpos, corrimãos, esquadrias (largura, altura e peitoril), bancadas e outros e definidos pela função de edificação.
  - Indicação e denominação e área de cada ambiente.
  - Orientação/ Norte.
  - Outros elementos que favoreçam a compreensão quantitativa dos espaços propostos.
- Projeto de acessibilidade conforme NBR 9050 (quando necessário).
- Projeto de passeio público conforme Decreto Executivo nº 029 de 28 de Março de 2013

g) **PROJETO HIDROSSANITÁRIO (Mínimo 3 vias)**

- ESGOTO

Consiste dos elementos gráficos, como memoriais, desenhos e especificações que definem a instalação de sistemas de coleta, condução e afastamento dos despejos de esgotos sanitários das edificações e divisas (observar item 5.1 da NBR 7229). Hidráulico e hidrossanitário pode ser o mesmo.

- ÁGUA-FRIA

Consiste dos elementos gráficos, como memoriais, desenhos e especificações que definem a instalação de sistemas de recebimento, alimentação, reservação e distribuição de água fria nas edificações.

h) **ELÉTRICO (Mínimo 3 vias)**

- De acordo com NBR.
- Plantas/ quadro de carga/ localização de entrada de energia/ legendas.

1. **CORTES (Mínimo 3 vias)**

- Escala 1/75 mínimo (preferência na escala 1/50)..



Estado do Rio Grande do Sul  
Prefeitura Municipal de Palmeira das Missões  
Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente

---

- Mínimo 2 Cortes.
  - Cotas.
  - Altura de piso a piso.
  - Pré – dimensionamento de laje e outros elementos estruturais.
  - Pés direitos.
  - Indicação de forro.
- i) **FACHADAS (Mínimo 3 vias)**
- Escala 1/75 mínimo (preferência na escala 1/50).
  - Mínimo 2 Fachadas.
  - Indicação de esquadrias, brises e outros elementos.
  - Representação ou Indicação de materiais de revestimento.
- j) **TABELAS / MEMORIAIS (Mínimo 3 vias)**
- Quadro de áreas por pavimento e geral.
  - Definição dos principais acabamentos.
  - Memorial justificativo( eventual).
- k) **SEVIÇOS ADICIONAIS (Mínimo 3 vias)**
- Perspectivas, maquete, modelo reduzido.
  - Quantificação dos itens principais da obra.