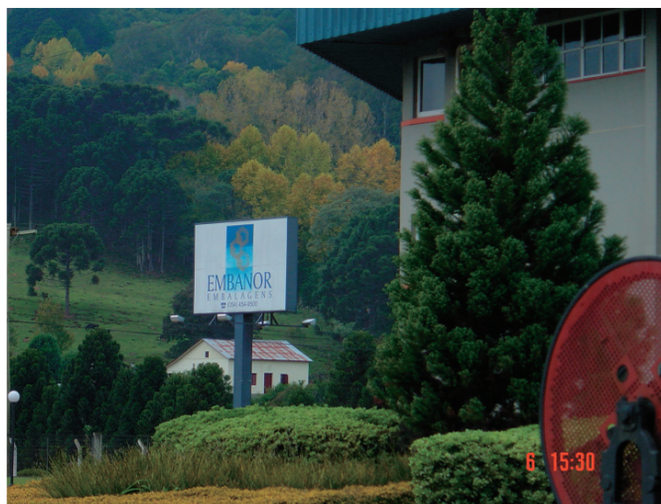
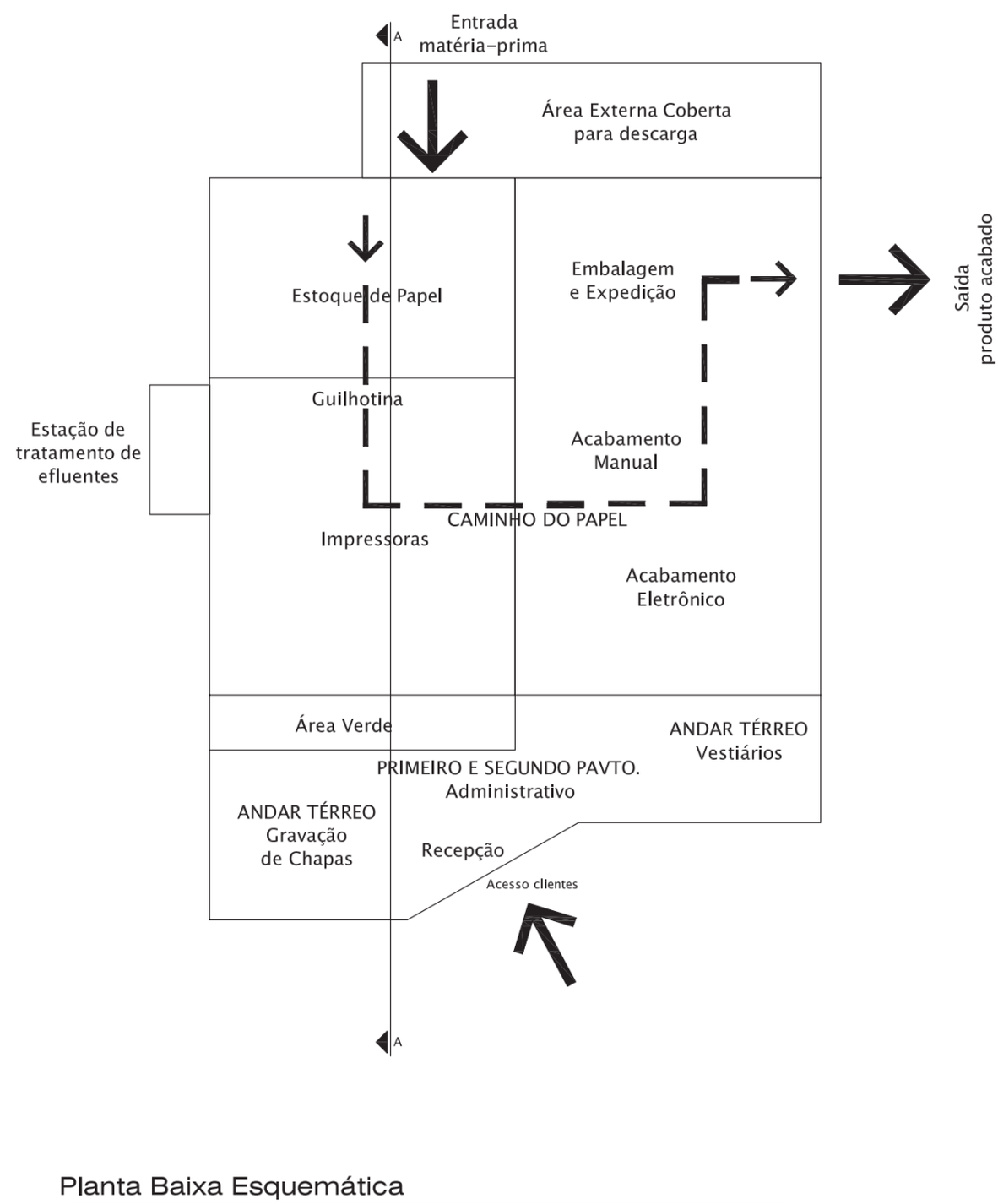


EMBANOR
- Embalagens -

A Embanor Embalagens localizada em Bento Gonçalves, RS, é uma empresa que já está há mais de vinte anos no mercado dedicando-se à confecção de caixas e acessórios em papelão ondulado. Certificada pela ISO9001:2000, tem como política da qualidade satisfazer os requisitos exigidos pelos seus clientes. A embalagem de papelão ondulado, quando desenvolvida corretamente, apresenta resistência suficiente para embalar quase todos os tipos de produtos, concorrendo perfeitamente com outros materiais em apresentação, facilidade de manuseio, preço e, principalmente por ser reciclável e biodegradável. Uma das especialidades da empresa é o desenvolvimento de caixas especiais para produtos pesados buscando substituir embalagens de madeira, plástico e isopor. A Embanor caracteriza-se por ser uma empresa familiar passada de pai para filho e com sede propriamente construída para abrigar a empresa.



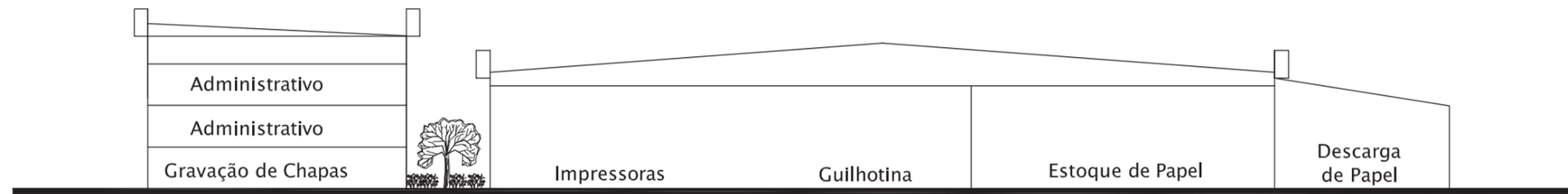
FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



Planta Baixa Esquemática
Sem escala

- Indústria Gráfica -





Corte Esquemático A

Sem escala

Acesso Clientes



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Guilhotina



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Área Verde Interna



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Estoque de Papel



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Área de Impressão



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

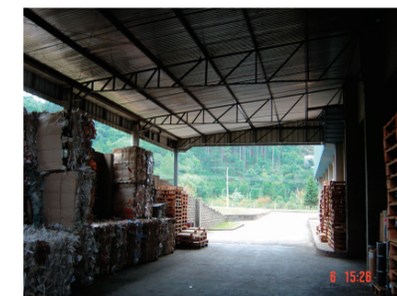


FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

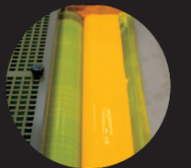
Entrada Papel



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



Acabamento Eletrônico



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Subestação de Energia



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Saída de Produto Acabado



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Exterior da Edificação



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

Estação de Tratamento de Efluentes



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



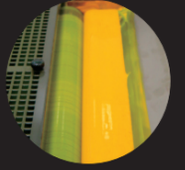
FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.



Características Positivas no Edifício



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

*Canaleta no piso ao redor da área de impressão para passagem de fiação.

*Piso da área industrial em cimento queimado, trazendo resistência a impactos.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

*Área verde interna (iluminação natural).



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

*Janelas na parte superior em toda a extensão da edificação, com sistema de abertura, o que proporciona iluminação e ventilação.

*Platibanda gerando um fechamento ao telhado embutido e ao sistema de calhas.

*Pé-direito alto nas áreas de impressão acabamento e estoque.

*Coberturas especiais para caminhões nas áreas de carga e descarga.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

*Sistema de iluminação pendente.



FONTE: Arquivo pessoal autora, 2005.

*Canalização vinda das calhas, externa e presa aos pilares.

