

**BPM**

**PRÉ-MOLDADOS**

**ESTRUTURANDO O  
SUCESSO DAS EMPRESAS.**

PAREDES DE  
**CONCRETO**



# A BPM PRÉ-MOLDADOS PRODUZ OBRAS RESIDENCIAIS COM PAREDES DE CONCRETO MACIÇAS AUTOPORTANTES.

- Obras multipavimentos;
- Fábrica com rigoroso controle de qualidade;
- Utilização de concreto  $f_{ck} \geq 50$  MPa;
- Utilização de lajes alveolares (dispensa escoras).

**BPM**  
PRÉ-MOLDADOS



# A BPM PRÉ-MOLDADOS PRODUZ OBRAS RESIDENCIAIS COM PAREDES DE CONCRETO MACIÇAS AUTOPORTANTES.

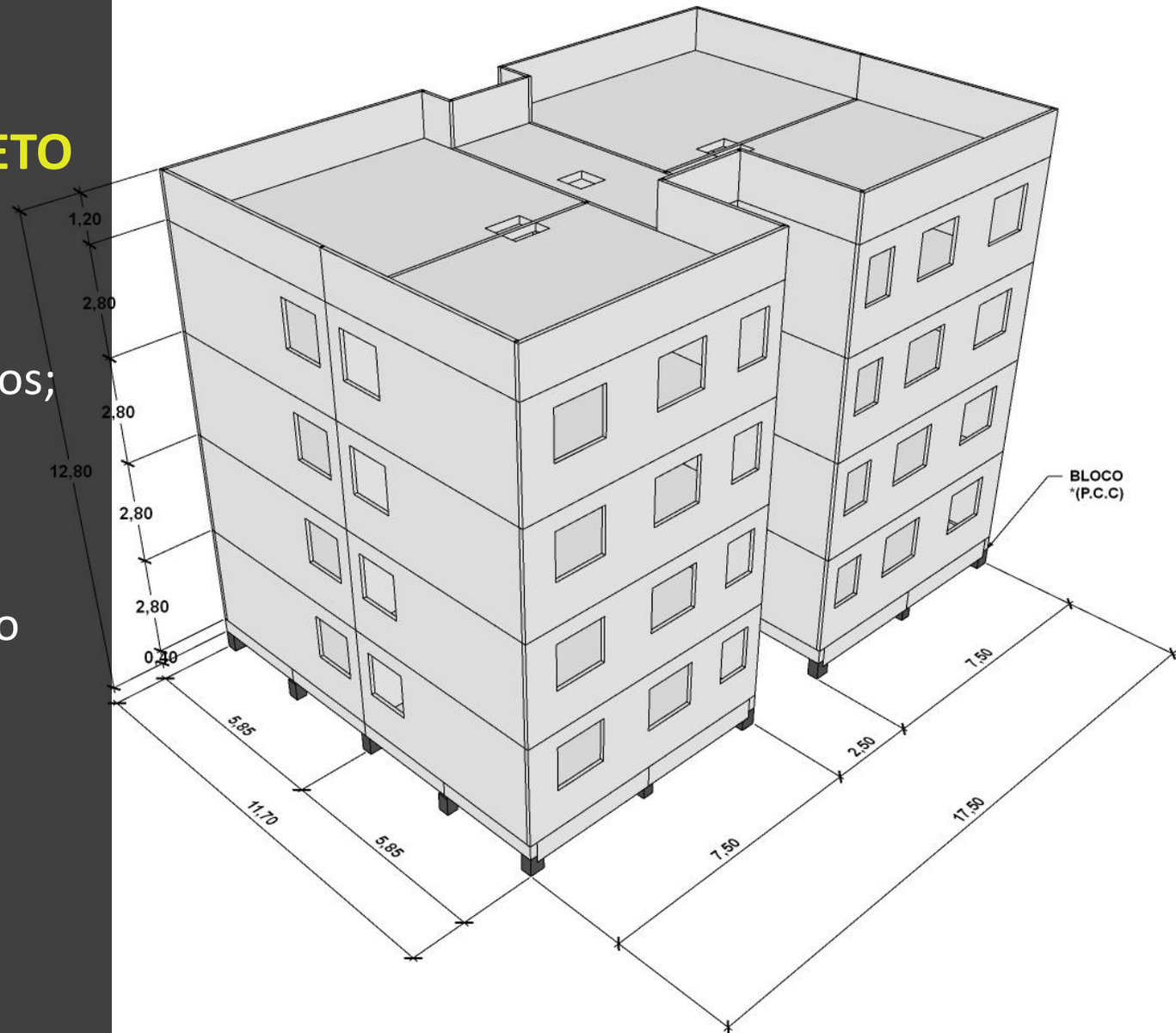
- Obras multipavimentos;
- Fábrica com rigoroso controle de qualidade;
- Utilização de concreto fck 50 MPa;
- Utilização de lajes alveolares (dispensa escoras).

**BPM**  
PRÉ-MOLDADOS



# A BPM PRÉ-MOLDADOS PRODUZ OBRAS RESIDENCIAIS COM PAREDES DE CONCRETO MACIÇAS AUTOPORTANTES.

- Obras multipavimentos;
- Fábrica com rigoroso controle de qualidade;
- Utilização de concreto fck 50 MPa;
- Utilização de lajes alveolares (dispensa escoras).



TRANSPORTE E MONTAGEM  
**PAREDES DE CONCRETO**



## **SOBRE O SISTEMA:**

A BPM Pré-Moldados possui um sistema exclusivo de paredes autoportantes solidarizadas entre si durante a montagem.

Este sistema confere diversas vantagens ao processo executivo da obra, tais como:

**BPM**  
PRÉ-MOLDADOS



## SEGURANÇA:

- Os painéis possuem alta resistência mecânica ( $f_{ck} \geq 50 \text{ MPa}$ );
- As peças possuem ligação através de insertos metálicos e grauteamento das juntas, tornando a estrutura monolítica;
- As paredes de concreto são excelentes isolantes termoacústicas, resistentes ao impacto e ao vento;



## ACABAMENTO:

- A fabricação das paredes em tamanhos padronizados sobre formas metálicas permite que os vincos de encaixe possuam precisão milimétrica;
- As paredes BPM possuem a face externa lisa e a face interna desempenada, ideal para posterior aplicação de pinturas e texturas;



## ECONOMIA:

- Redução significativa no prazo final de obra, com montagem otimizada;
- As paredes de concreto dispensam o uso de vigas de baldrame, pois são elementos autoportantes, apoiados apenas pelas extremidades nas fundações;
- Elimina a necessidade de aplicar reboco;



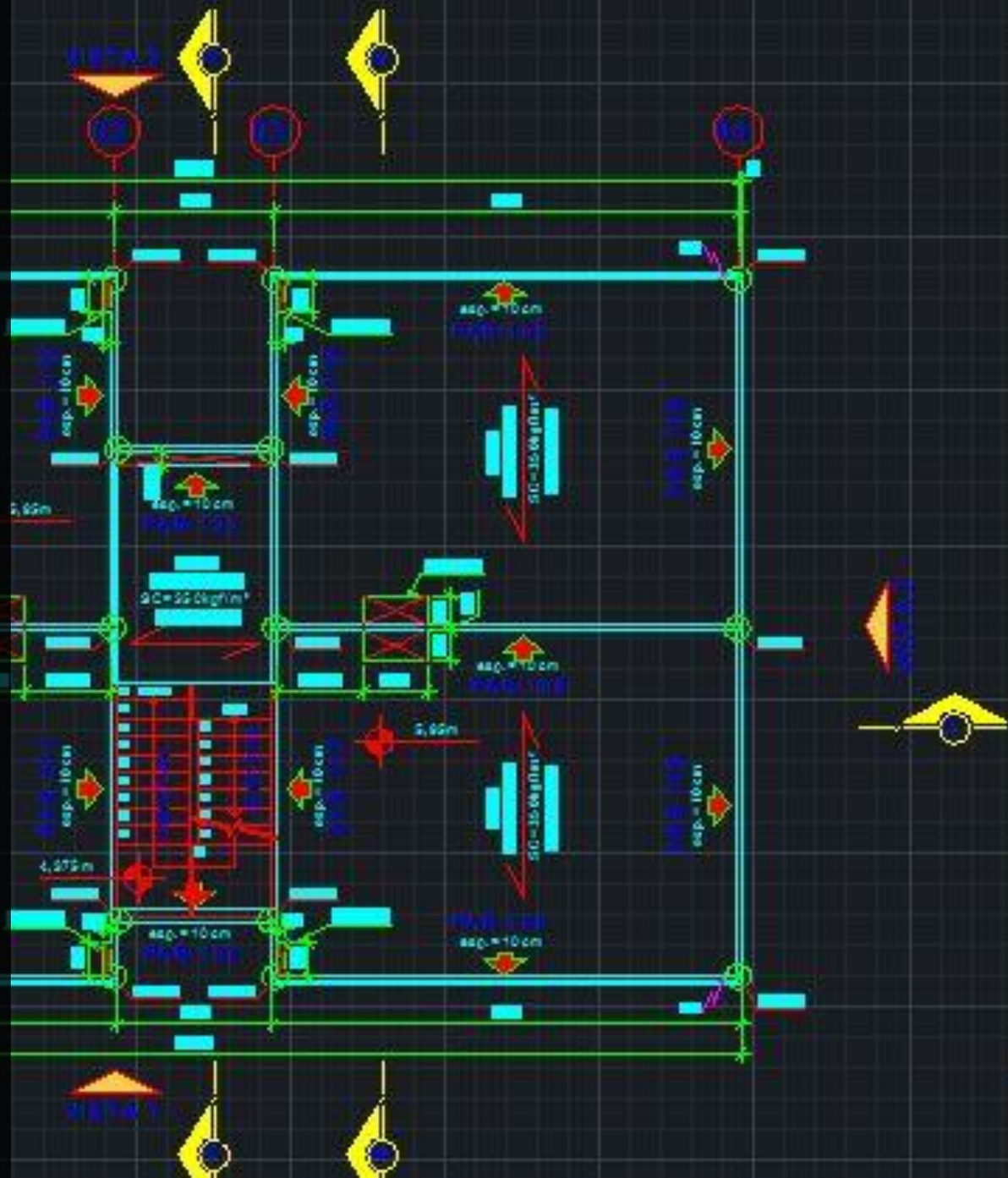
## POSSIBILIDADES:

- Pode-se considerar uso de pilotis no térreo, com ganho de área (garagens, salão de festas, etc.);
- Projeto 100% desenvolvido pela equipe técnica da BPM, facilitando ajustes de layout;
- Utilização de escadas pré-fabricadas em concreto;



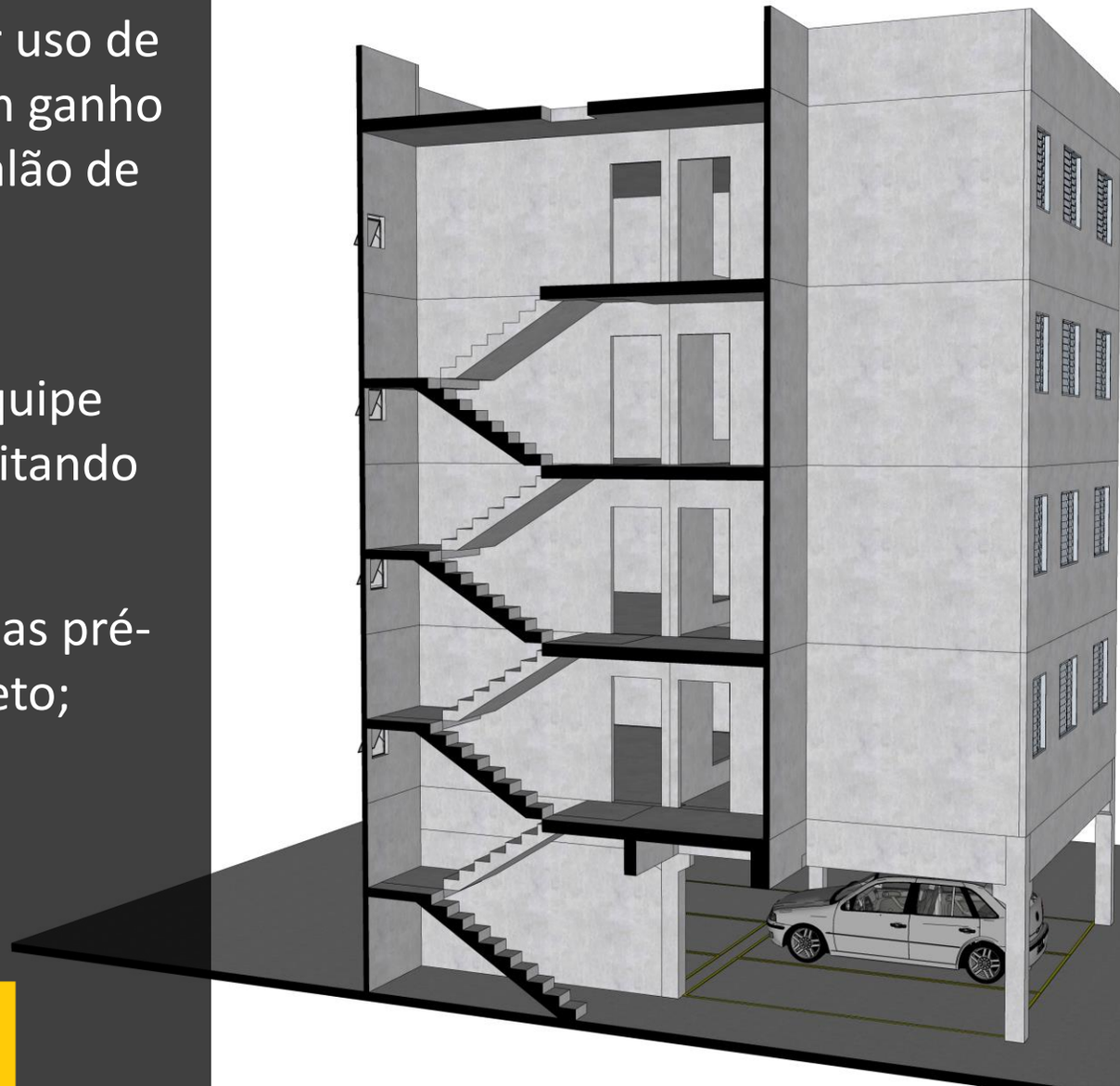
## POSSIBILIDADES:

- Pode-se considerar uso de pilotis no térreo, com ganho de área (garagens, salão de festas, etc.);
- Projeto 100% desenvolvido pela equipe técnica da BPM, facilitando ajustes de layout;
- Utilização de escadas pré-fabricadas em concreto;



## POSSIBILIDADES:

- Pode-se considerar uso de pilotis no térreo, com ganho de área (garagens, salão de festas, etc.);
- Projeto 100% desenvolvido pela equipe técnica da BPM, facilitando ajustes de layout;
- Utilização de escadas pré-fabricadas em concreto;





**ESTRUTURANDO O  
SUCESSO DAS EMPRESAS.**

Unidade I (Matriz): Rod. Luiz Rosso, nº 9437, Quarta Linha, Criciúma-SC  
Unidade II: Av. Adelina R. B. Búrigo, nº 1465, Santa Líbera, Forquilha-SC  
**(48) 3431-8500 • bpm@bpm.com.br • www.bpm.com.br**