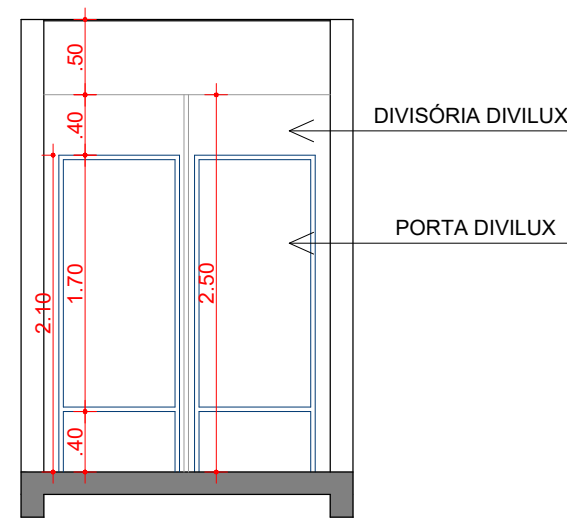


## DETALHAMENTO DE LIXEIRA ALVENARIA



Technical drawing of a building facade showing a cross-section with dimensions and material specifications. The drawing includes the following labels and dimensions:

- Labels:**
  - ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO PRE-FABRICADO (Prefabricated Reinforced Concrete Structure)
  - CRANTE METALICO (Metal Lattice)
  - TERÇA METALICA (Metal Beam)
  - COB. TELHA METALICA 18x18 (Metal Tile Roof 18x18)
  - Barrilete (Barricade)
  - BWC PCD (Water Closet for People with Disabilities)
  - Barracão (Barracks)
  - PORTA METÁLICA 7,50x4,5m (Metal Door 7.50x4.5m)
- Dimensions:**
  - Vertical dimensions on the left: 2.90, 0.80, 0.90, 4.50, 3.00.
  - Vertical dimension in the center: 7.85.
  - Vertical dimension on the right: 4.50.

CORTE BB'  
ESC: 1/100

FECHAMENTO EM METAL - H: 3m

CINTA DE AMARRAÇÃO 15x15

FECHAMENTO EM ALVENARIA - H: 3m

Barracão

Barrilete

BWC Masculino

BWC PCD

BWC Rampão

ESTRUT. CON. PRE-FAB.

SAÍDA DE EMERGÊNCIA

Diagrama de uma seção transversal de um galpão industrial. O telhado é de aço, com uma inclinação de 12,5%. O fechamento lateral é em alvenaria. A porta é metálica, com dimensões de 7,50m x 4,5m. A estrutura é em concreto armado pré-fabricado.

ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO PRÉ-FABRICADO

FECHAMENTO EM ALVENARIA

PORTA METÁLICA 7,50x4,5m

Diagrama de uma parede de alvenaria com detalhes de fechamento e estrutura. A parede é dividida em seções por pilares. Os detalhes incluem:

- FECHAMENTO EM METAL - H: 3m**: Indica o fechamento metálico na parte superior da parede.
- CINTA DE AMARRAÇÃO 15x15**: Indica a presença de uma cinta de amarração de 15x15 cm.
- FECHAMENTO EM ALVENARIA - H: 3m**: Indica o fechamento em alvenaria na parte inferior da parede.
- ESTRUTURA COM PRE-FABRICADO**: Indica a presença de uma estrutura com pré-fabricado na parte superior da parede.

Prefeitura Municipal de Marem  
CNPJ: 78.509.072/0001-56