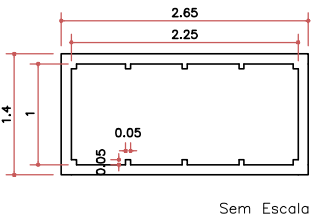
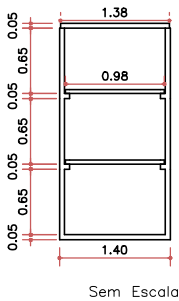


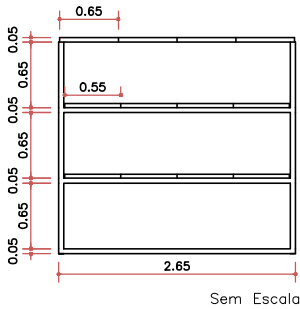
PROJETO ARQUITETÔNICO



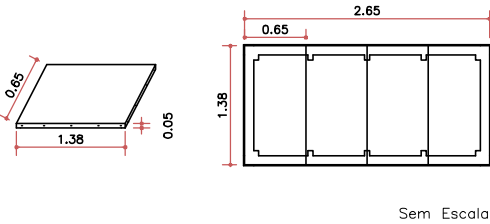
VISTA AA



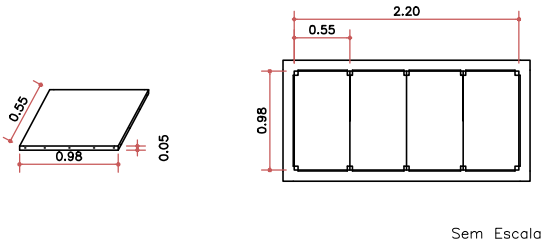
VISTA BB



DETALHES DAS TAMPAS SUPERIORES



DETALHES DAS TAMPAS INFERIORES



Jazigo em alvenaria composto por 3 gavetas independentes.

Admitirá alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 9x19x19cm e argamassa com preparo manual ou betoneira. Deve-se atentar ao método executivo de alvenaria.

Os jazigos conterão, também, reboco especial de parede de 2 cm com argamassa traço 1:3 (cimento: areia). A argamassa/reboco deverá ser preparada de acordo com as recomendações especificadas. Estes devem ser preparados na obra ou pré-fabricado, que admite a permuta da umidade entre a superfície rebocada e o ar ambiente.

Possui piso em concreto sem armação com espessura de 5 cm.

Possui as dimensões internas de 225 cm de comprimento, 100 cm de largura, 65 cm de altura com parede e espessura de 20 cm.

Possui 4 tampas superiores de concreto armado (138 x 65 x 0,05), pré-moldado ou fabricado in loco;

Possui 8 tampas inferiores de concreto armado (98 x 55 x 0,05), pré-moldado ou fabricado in loco.

NOTAS

DATA
15/06/2021
RESPONSÁVEL
PLANENG
ESCALA
INDICADA

FOLHA

01 / 01

PROJETO
DETALHAMENTO—JAZIGOS
CLIENTE
PREFEITURA

TRABALHO DESENVOLVIDO POR:

Harrison Dyogo de Moraes Torres
CREA 2115140770RN

