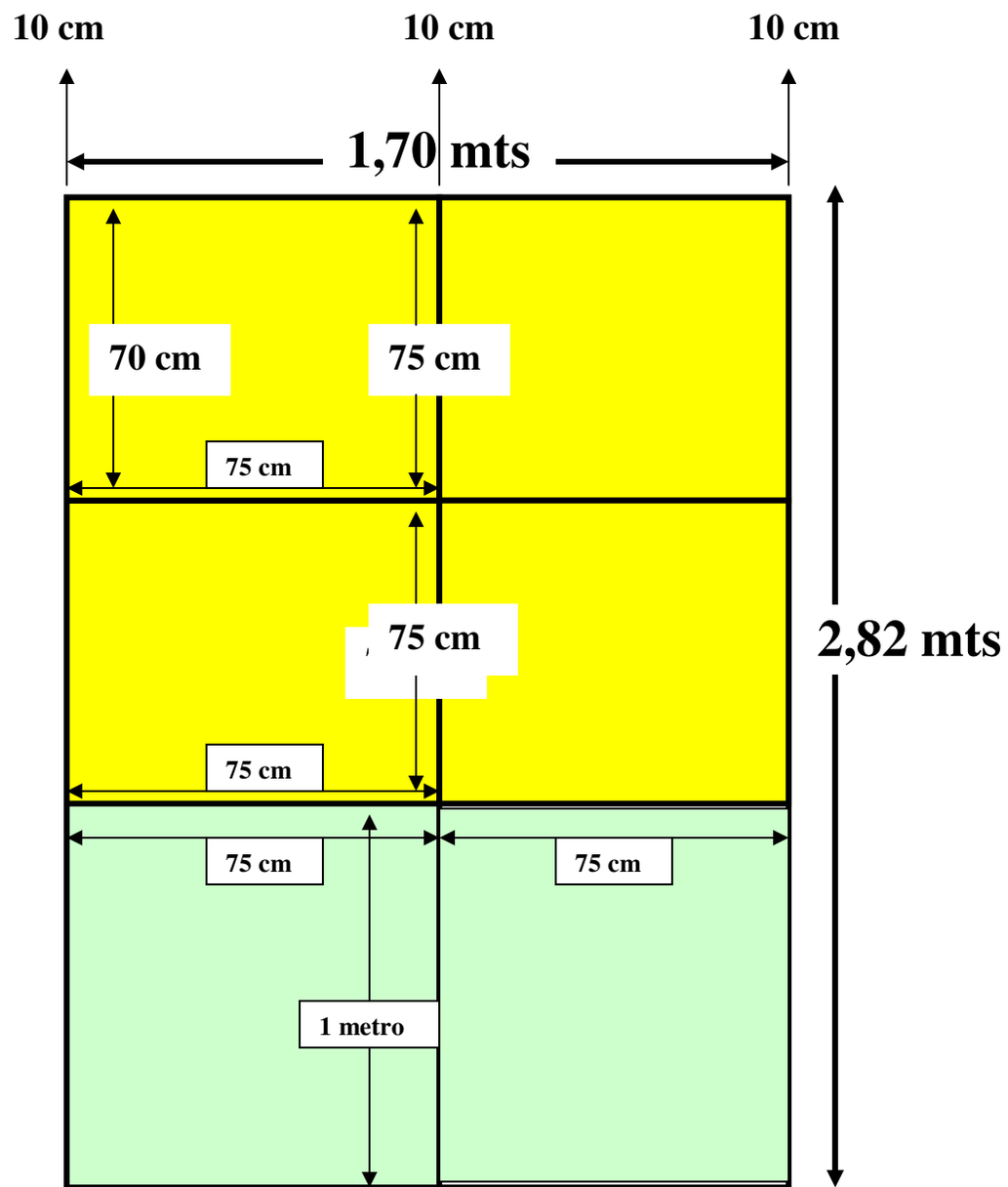
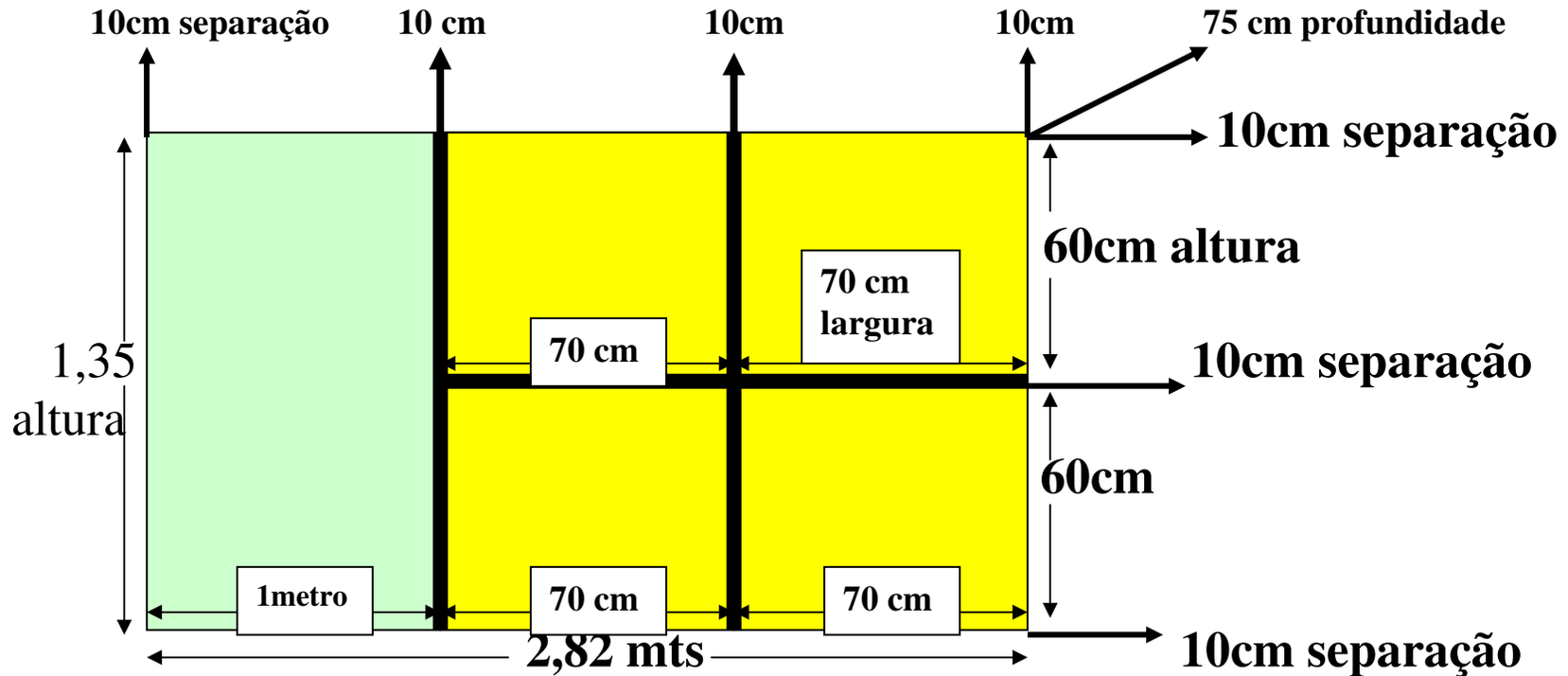


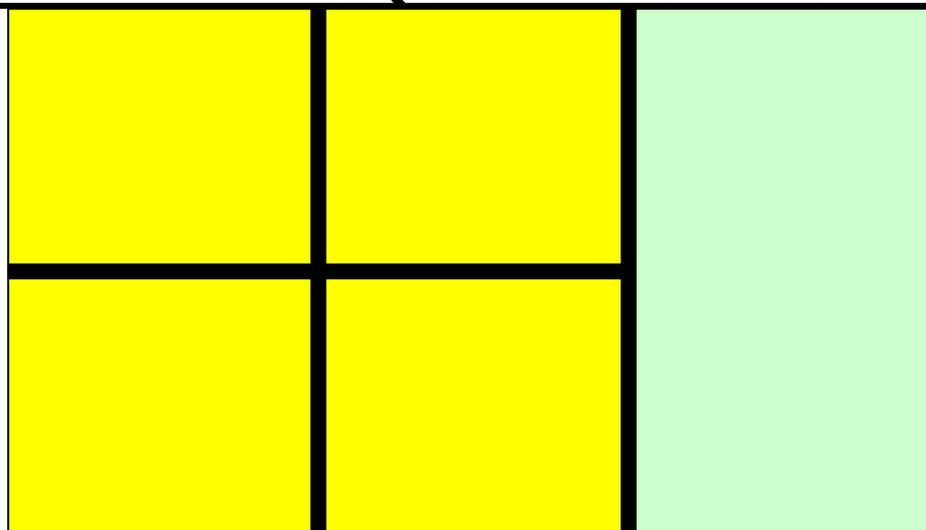
## VISTA DO ALTO DA CARROCINHA



## VISTA LATERAL DIREITA INTERNA DA CARROCINHA



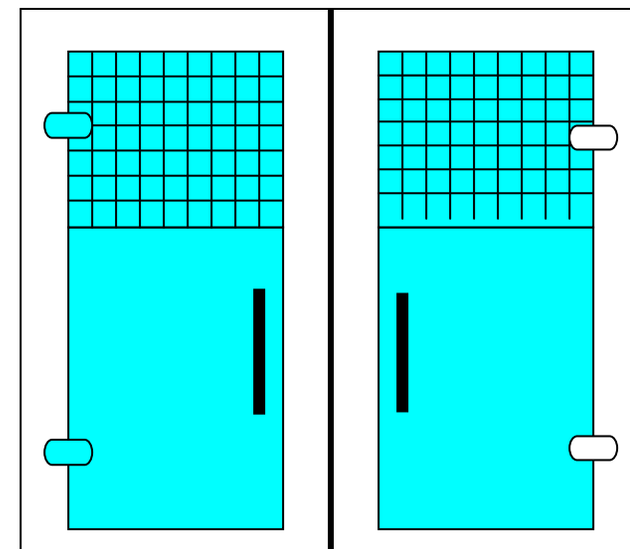
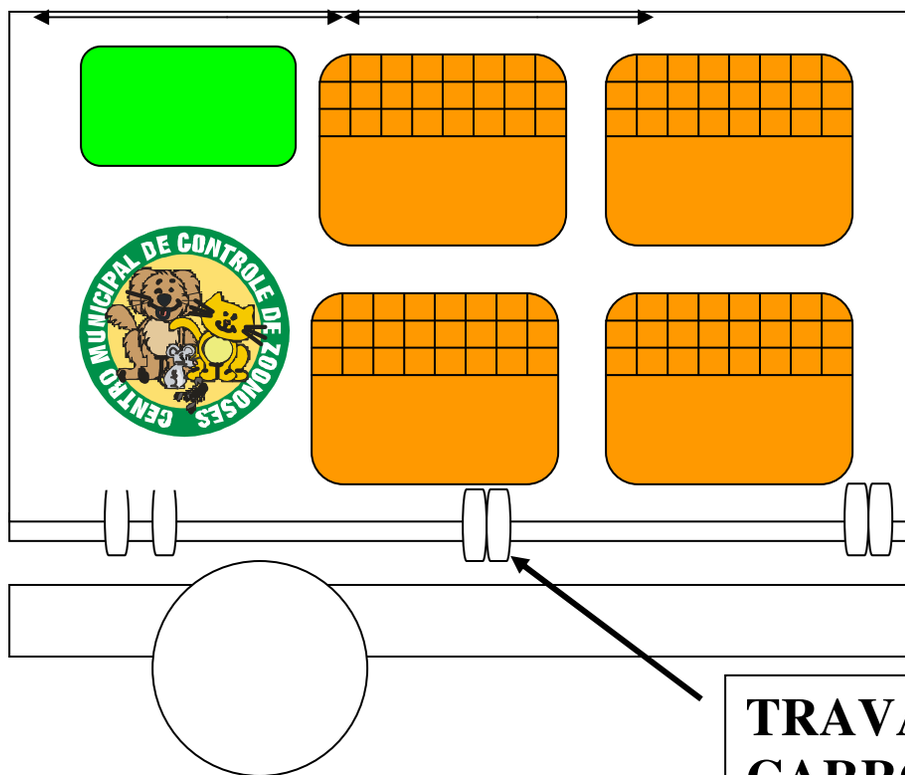
## VISTA LATERAL ESQUERDA INTERNA DA CARROCINHA



Lado esquerdo possui as mesmas medidas do lado direito que está acima

**VISTA LATERAL DIREITA DA CARROCINHA**

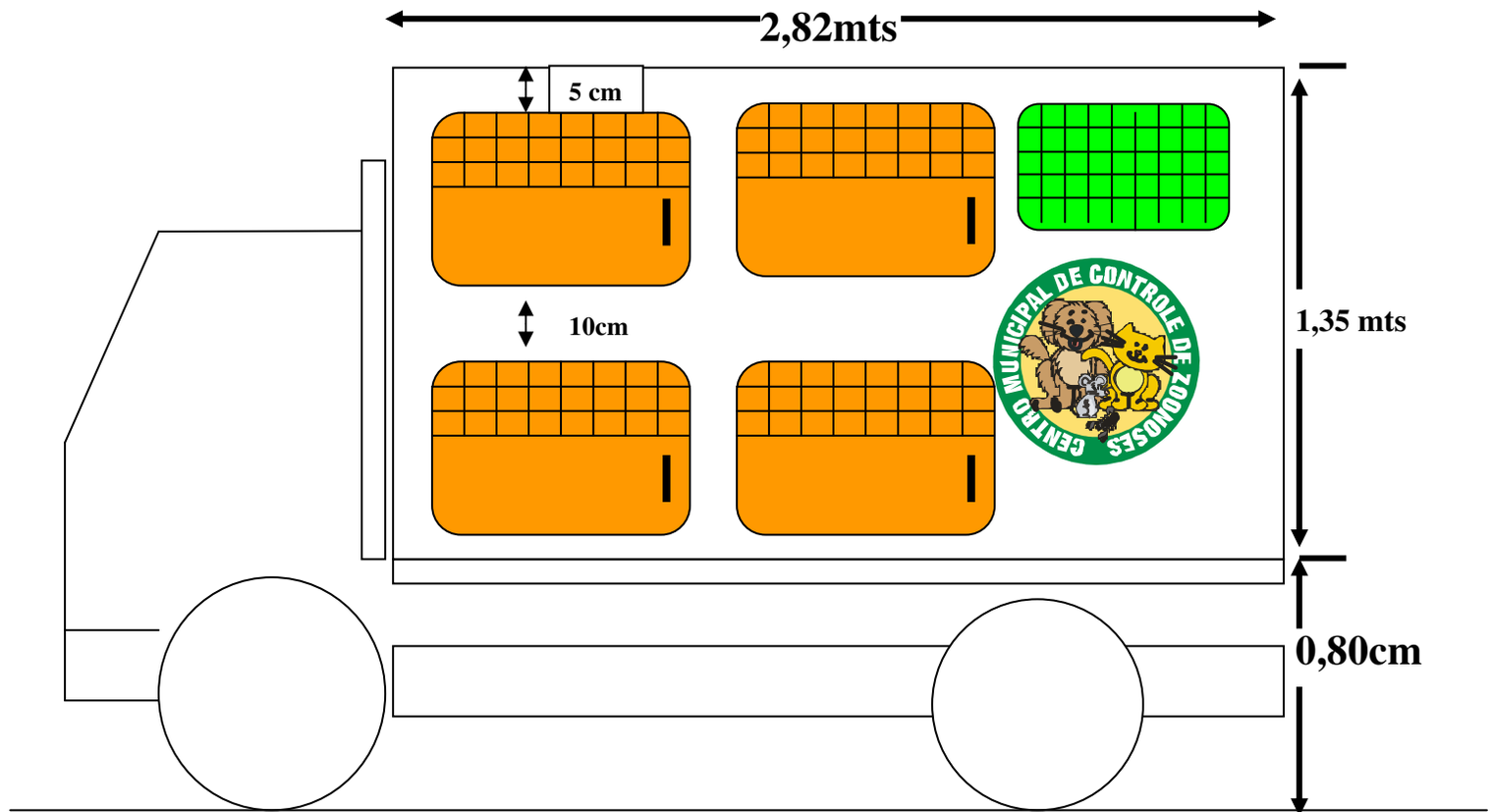
**VISTA TRASEIRA**



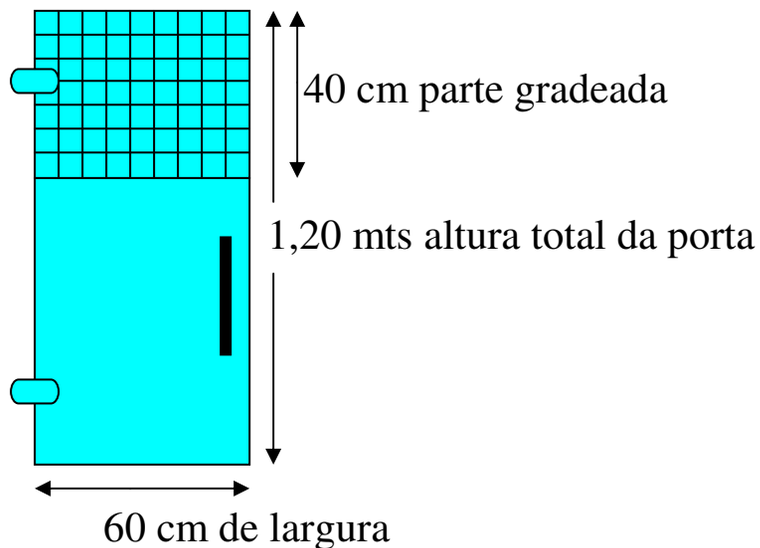
← 1,70 MTS →

**TRAVAS PARA FIXAR A  
CARROCINHA A CARROCERIA  
DO KIA**

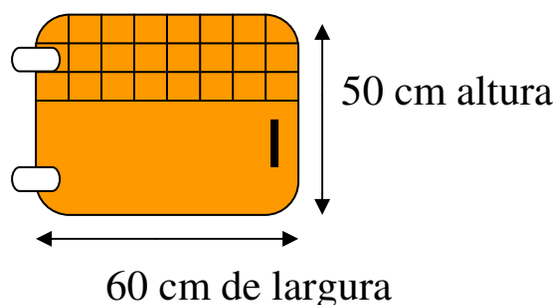
# VISTA LATERAL ESQUERDA DA CARROCINHA



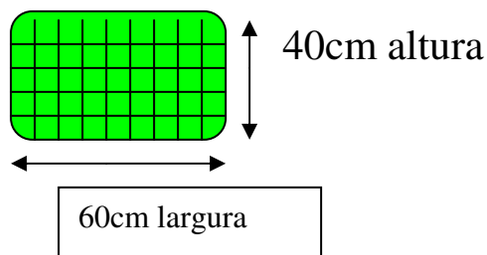
## MEDIDAS DAS PORTAS E JANELAS DAS JAULAS



**2 PORTAS TRASEIRAS COM  $\frac{1}{4}$  DE SEU TAMANHO GRADEADA E O RESTANTE EM ALUMINIO, 2 PUXADORES, 4 DOBRADIÇA PROPRIAS .**



**8 PORTAS laterais COM  $\frac{1}{2}$  DE SEU TAMANHO GRADEADA E O RESTANTE EM ALUMINIO, 8 PUXADORES, 16 DOBRADIÇA PROPRIAS .**



**2 JANELAS LATERAIS FIXAS TODA GRADEADA**

## **DESCRIÇÃO GERAL DA CARROCINHA**

A CARROCINHA TERÁ TODA A SUA ESTRUTURA EXTERNA E INTERNA DAS JAULAS EM ALUMINIO PARA FACILITAR A HIGIENIZAÇÃO DIÁRIA.

AS CORES DESCRITAS NO PROJETO SÃO APENAS PARA ORIENTAÇÃO DO CONSTRUTOR A COR EXTERNA SERÁ BRANCO APENAS COM OS DOIS IMBLEMAS DO CCZ NAS LATERAIS A PARTE INTERNA DAS JAULAS DISPENSA PINTAR PERMANECENDO O ALUMINIO PURO.

A ESTRUTURA INTERNA OU SEJA O ESQUELETO OU ARMAÇÃO SERÁ TODA EM FERRO E FICARÁ OUTROS DETALHES A CRITÉRIO DO CONSTRUTOR NÃO ESQUECENDO QUE TEM QUE HAVER FIRMEZA NAS JAULAS PARA SUPORTAR O PESO DOS ANIMAIS QUE ALI SERÃO TRANSPORTADOS.

AS TRAVAS QUE UNIRÁ A CARROCINHA A CARROCERIA FICA A CRITÉRIO DO CONSTRUTOR PARA SABER COMO COMPORTARÁ O PESO EM MOVIMENTO.

AS GRADES DAS PORTAS TERÃO QUE SER DE ESPESSURA CONSIDERAVÉL TENDO EM VISTA QUE ANIMAIS MORDERÃO E FORÇARÃO TAIS GRADES.

ABAIXO DE CADA PORTA TERÁ QUE DISPOR DE SAIDA PARA ESCOAR A ÁGUA DA LIMPEZA DAS JAULAS.

QUALQUER DÚVIDA OS TÉCNICOS DO CCZ ESTARÃO A DISPOSIÇÃO PARA TRABALHAR COM O FUTURO CONSTRUTOR PARA SOLUCIONAR AS DÚVIDAS QUE APARECERÃO.

## ADAPTAÇÃO DE VEÍCULO PARA CARROCINHA

Especificações:

Piso em alumínio

Chapas galvanizadas

Pintura Epox

Estrutura com chapa 11 ou 12

Compartimento em nº de 10 sendo 08 do mesmo tamanho 0,70 x 0,60 x 0,75 e 02 de 1,00 x 1,35 x 0,75, tendo estas travas de segurança tipo pino.

O sistema de ventilação será através de grades e telas moedas no compartimento dos animais

### PISO

Confeccionado em chapa de alumínio liso com drenos internos

### PORTAS

Cada compartimento terá uma porta independente e 01 ferrolho de trava de segurança

### SINALIZAÇÃO VISUAL

01 sinalizados na cor âmbar fixo sobre a cabine

### MATERIAL CONSTRUTIVO

Chapas galvanizadas para revestimento

Chapas de alumínio para piso e roda pé

Tubos metalon galvanizado para a estrutura  
Cantoneiras em aço carbono com tratamento anti corrosivo  
Dobradiças inox