

Após a construção da base será necessário deixar disponível os materiais abaixo para que a coímma possa fazer a instalação do tronco:

Cimento: 4 Sacos (50kg/unid.)

Areia: 0,50m³

Pedra: 0,50m³

Traço do Concreto: 3 : 1

OBS: Em caso de solo instável, recomenda-se usar uma malha de ferro pop $\varnothing 1/4$

Deixar espaço livre para instalação do equipamento:

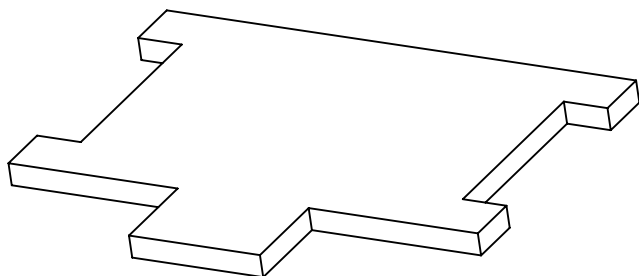
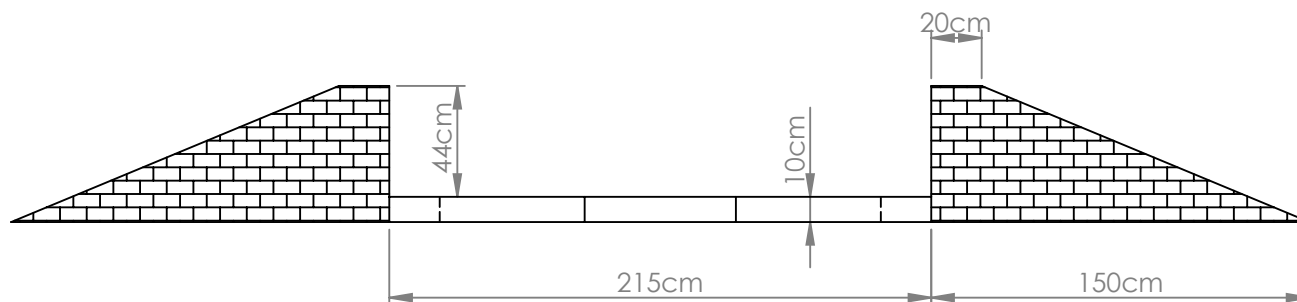
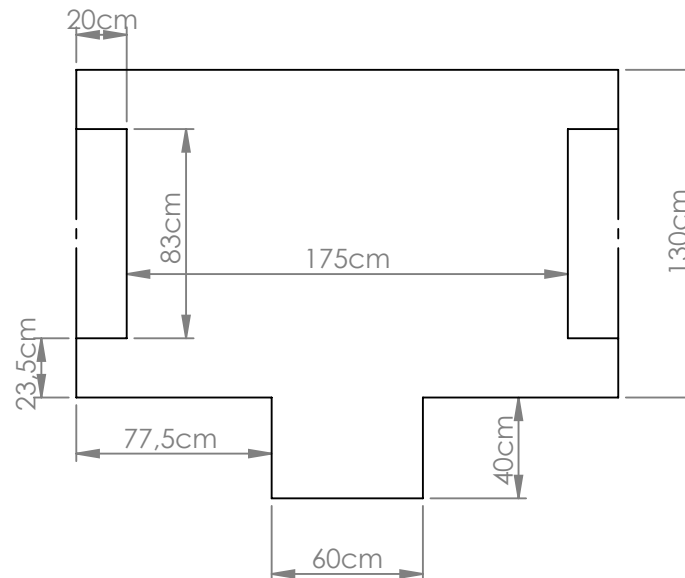
Altura - 300cm


Comprimento - 215cm

Largura - 170cm

As rampas de acesso é de responsabilidade do cliente e **devem ser feitas depois da instalação do equipamento.**

Aplicação: Balança Suina IC 1000



BASE DA BALANÇA		Código:	
 Qualidade que pesa exato!	Tolerância dimensional geral: NBR ISO 2768-mK		Elaborado por: Ederson Moreno
	Unidade Medida: milímetro, grama.		Revisão: 001
		Escala: 1:30	Data: 06/09/2017