

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

Cimento: 4 Sacos (50kg/unid.)

Areia: 0,50m<sup>3</sup>

Pedra: 0,50m<sup>3</sup>

Traço do Concreto: 3 : 1

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

Deixar espaço livre para instalação do equipamento:

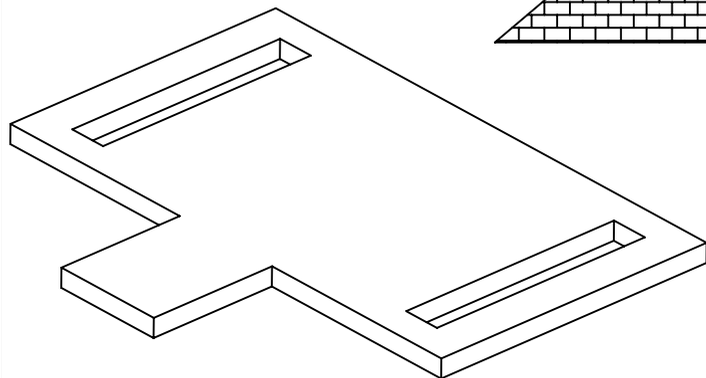
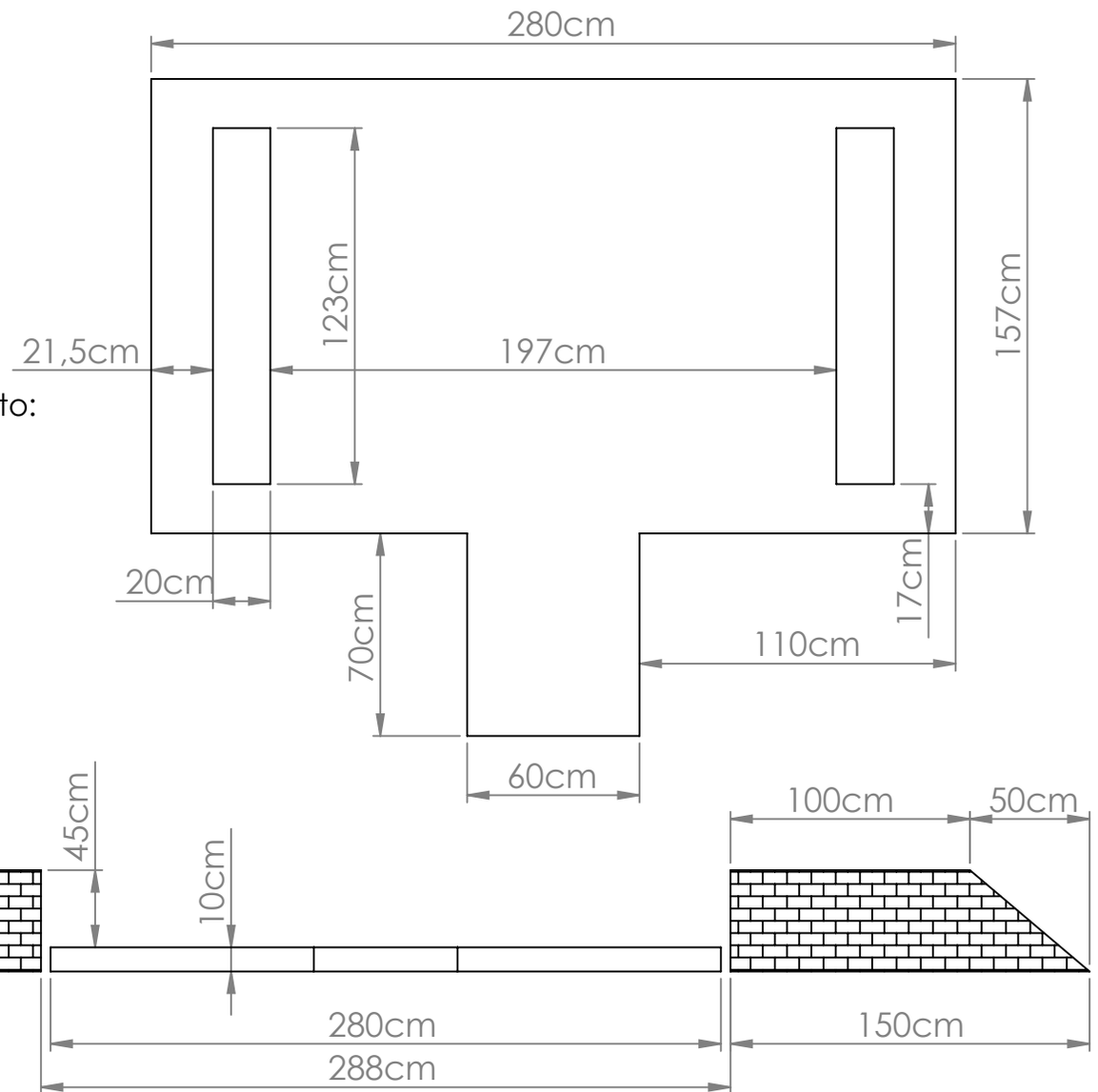
Altura - 300cm

Comprimento - 290cm

Largura - 230cm

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

**Aplicação:** Balança ME Brete 2,80  
 Balança ME Retangular 2,80  
 Balança Suina S-06 - 1.500 KG



<b>BASE DA BALANÇA</b>		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: 13/10/2016