

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: 0,50m³

Pedra: 0,50m³

Traço do Concreto: 3 : 1

OBS: Em caso de solo instável, é obrigatório o uso de uma malha de ferro pop $\varnothing 1/4$

Deixar espaço livre para instalação do equipamento:

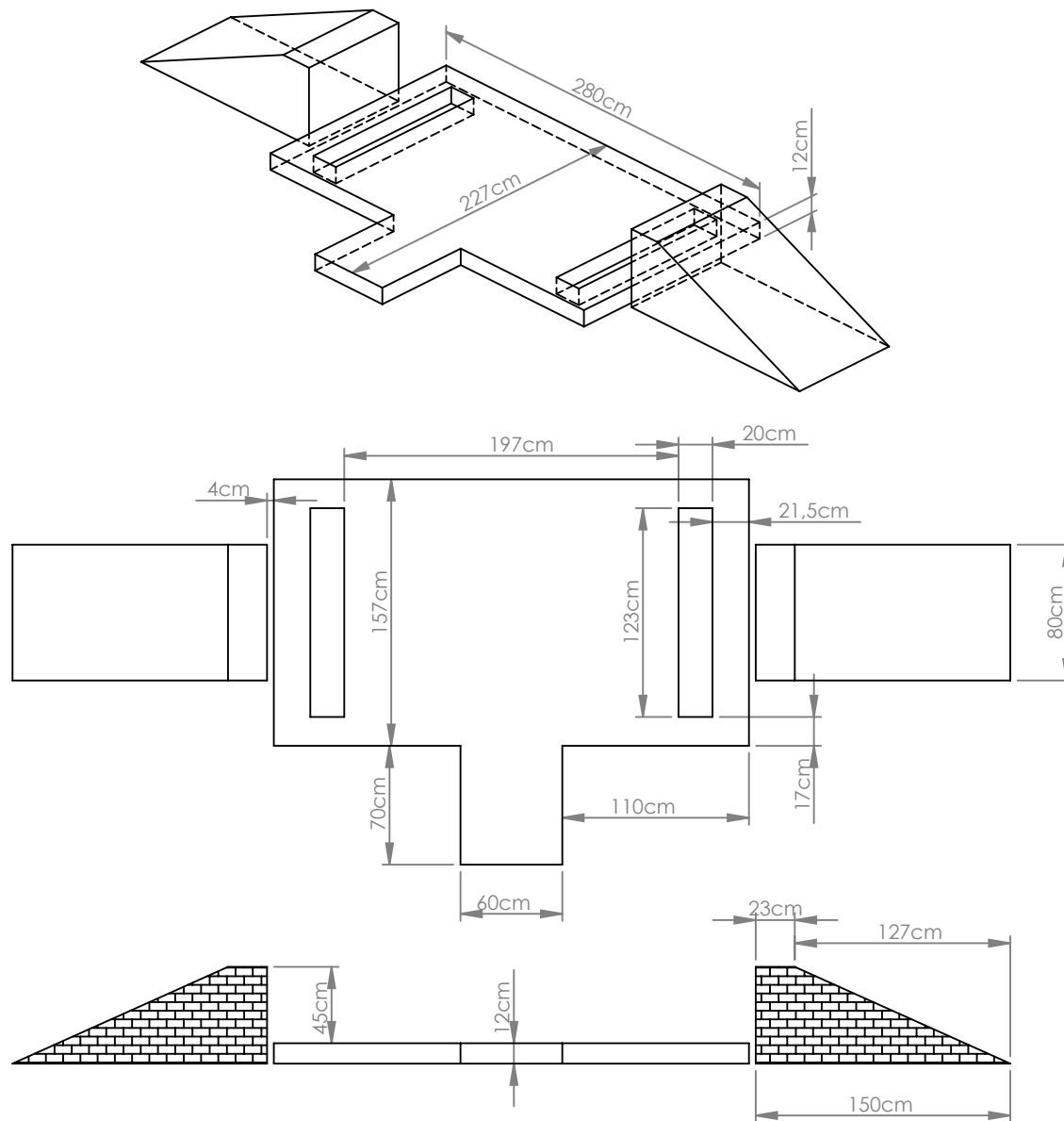
Altura - 300cm


Comprimento - 288cm

Largura - 227cm

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



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