



PISO 1

PISO 0

Material	Quantidade	Unidade
ALUMINIO	100	kg
ACRILICO	50	kg
CONCRETO	1000	m³
...	...	...

- ALUMINIO
- ACRILICO
- CONCRETO
- ...

Item	Descrição	Quantidade	Unidade
1	...	...	...
2	...	...	...
...	...	...	...

Item	Descrição	Quantidade	Unidade
1	...	...	...
2	...	...	...
...	...	...	...

Item	Descrição	Quantidade	Unidade
1	...	...	...
2	...	...	...
...	...	...	...

Item	Descrição	Quantidade	Unidade
1	...	...	...
2	...	...	...
...	...	...	...

**BRASABORES**

Projeto de Engenharia Civil

Arquiteto Responsável: ...

Engenheiro Responsável: ...

Escala: 1:50

Data: 10/01/2023