



ATENÇÃO: Este Projeto é de propriedade da **CONSTRUMAQ** fica proibida sua reprodução parcial ou total.

1	ESTRUTURA PRINCIPAL	VIGA U3"
2	OLHAL SUSPENSÃO	CHAPA 5/8
3	CHAPA REVESTIMENTO	CHAPA PISO 1/8"
4	PORTA ABERTURA	C/ TRAVA TIPO BATE FECHA
5	REVESTIMENTO	TELA MALHA 150 X 150 Ø4,2mm

7605	GAIOLA ELEVAÇÃO CUBETA 2,40 X 2,40 X 1,00	Capacidade: 5,70M³	Peso (Kg): 410	
Engenheiro	Júlio Cesar Cupertino De Assis CREA: 097551-8	Carga: 500 KG	Escala: 1:30	