

ÍTEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTDE	PESO UNITÁRIO	PESO TOTAL
01	COSTADO	ASTM A-36	01	14.680,00	14.680,00
02	TETO	ASTM A-36	01	11.759,00	11.759,00
03	FUNDO	ASTM A-36	01	24.641,00	24.641,00
04	BOCA DE VISITA TETO	ASTM A-36	01	35,00	35,00
05	BOCA DE VISITA COSTADO	ASTM A-36	01	320,00	320,00
06	ESCADA EXTERNA	ASTM A-36	01	12,00	12,00
07	ESCADA INTERNA	ASTM A-36	01	12,00	12,00
08	GUARDA CORPO ESCADA	ASTM A-36	01	31,00	31,00
09	MASTRO CENTRAL	ASTM A-36	01	750,00	750,00
10	ANEL DE REFORÇO	ASTM A-36	01	650,00	650,00
11	ESTRUTURA DO TETO	ASTM A-36	01	5.120,00	5.120,00
12	SUPORTES	ASTM A-36	01	20,00	20,00
13	PLACA ANTI VÓRTICE	ASTM A-36	01	85,00	85,00
14	APOIO DO MASTRO	ASTM A-36	01	235,00	235,00

58.350,00

1. MASTRO CENTRAL Ø 0,95 X 7,00 H – CHAPA 3/16”
2. ANEL DE REFORÇO DO PERFIL "U" 4" 102,00 X 7,95 Kg/m – 13 PEÇAS = 78,55 m
3. APOIO DO MASTRO PERFIL "I" 4" 101,60 X 11,46 Kg/m – 8 PEÇAS = 38,50 m
4. ESTRUTURA DO TETO PERFIL "I" 3" 76,20 X 9,86 Kg/m – 63 PEÇAS = 377,50 m
5. ESTRUTURA DO TETO PERFIL "I" 3" 76,20 X 9,86 Kg/m – 36 PEÇAS = 212,00 m
6. ESTRUTURA DO TETO PERFIL "I" 3" 76,20 X 9,86 Kg/m – 16 PEÇAS = 95,85 m

APROVAÇÃO:	PROPONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE TAIUVA				
	PROJETO: EXECUTIVO RESERVATÓRIO METÁLICO APOIADO				
	TÍTULO: DETALHES CONSTRUTIVOS CAPACIDADE 1.000 m ³				
	TAMANHO: A2	DATA: 12/10/2022	ESCALA: 1:200	REVISÃO: 01	FL: 3/3
RESP. TÉCNICO: AYMAR APP PENEDO JUNIOR		CREA: 507.094.421-0		ART:	