



MEMORIAL DESCRITIVO

Proprietário: **MUNICÍPIO DE VICENTINA**

Local: **VICENTINA – MS**

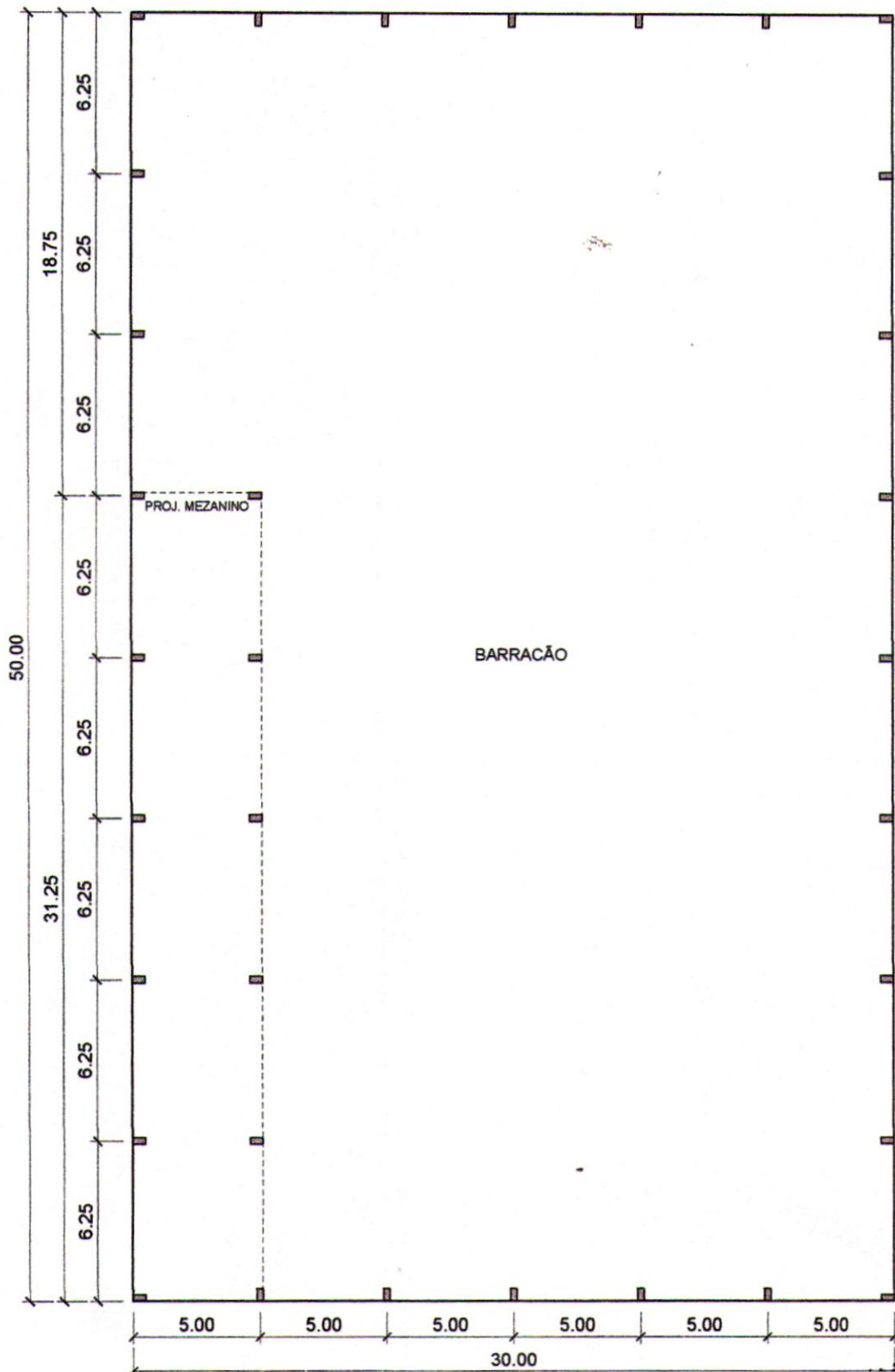
DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS E MATERIAIS

Obra 1: Uma estrutura medindo 30.00x50.00/7.00m (platibanda).

Uma estrutura de concreto armado pré-fabricado e metálico com área construída de 1.500,00m² e as seguintes características:

- 1) Dimensões:
01 Barracão medindo: 30.00m de largura, 50.00m de comprimento e 7.00m de altura com vãos de 6.25m entre os pórticos e um mezanino na lateral medindo 5.00m de largura por 31.25m de comprimento.
- 2) Fundações:
Execução de 33 blocos de concreto armado (80x140x140cm) e perfuradas duas broca de Ø 25cm com profundidade de 6m para cada bloco.
- 3) Estrutura em concreto pré-fabricado constituído de:
33 colunas retas (seção de 25x50cm), com resistência característica do concreto de FCK 25 MPa.

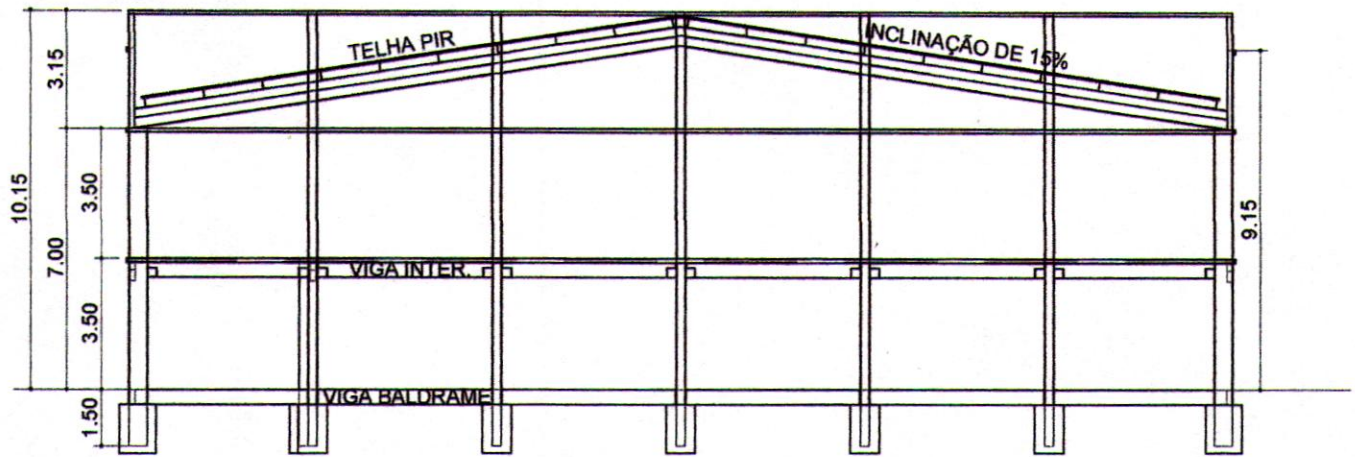
160.00m de viga baldrame e 191.25m de viga intermediária pré-fabricadas.
- 4) Estrutura da cobertura:
Composta por 3 tubos metálicos viga pórtico W530x66, 2 tubos metálicos. 3 linhas agulha com cantoneira dobrada L35x35#13 em todos os vãos e 20 linhas de terças medindo 200x60x20#11
- 5) Cobertura:
Cobertura em telhas PIR de 0,43mm onda baixa e devida cumeeiras fixadas com conjunto haste Ø1/4" x 85 mm (zincado). Barracão com inclinação de 15%.
- 6) Fechamentos
3 linhas de tubo no perímetro de 2Ue.100x50x15.



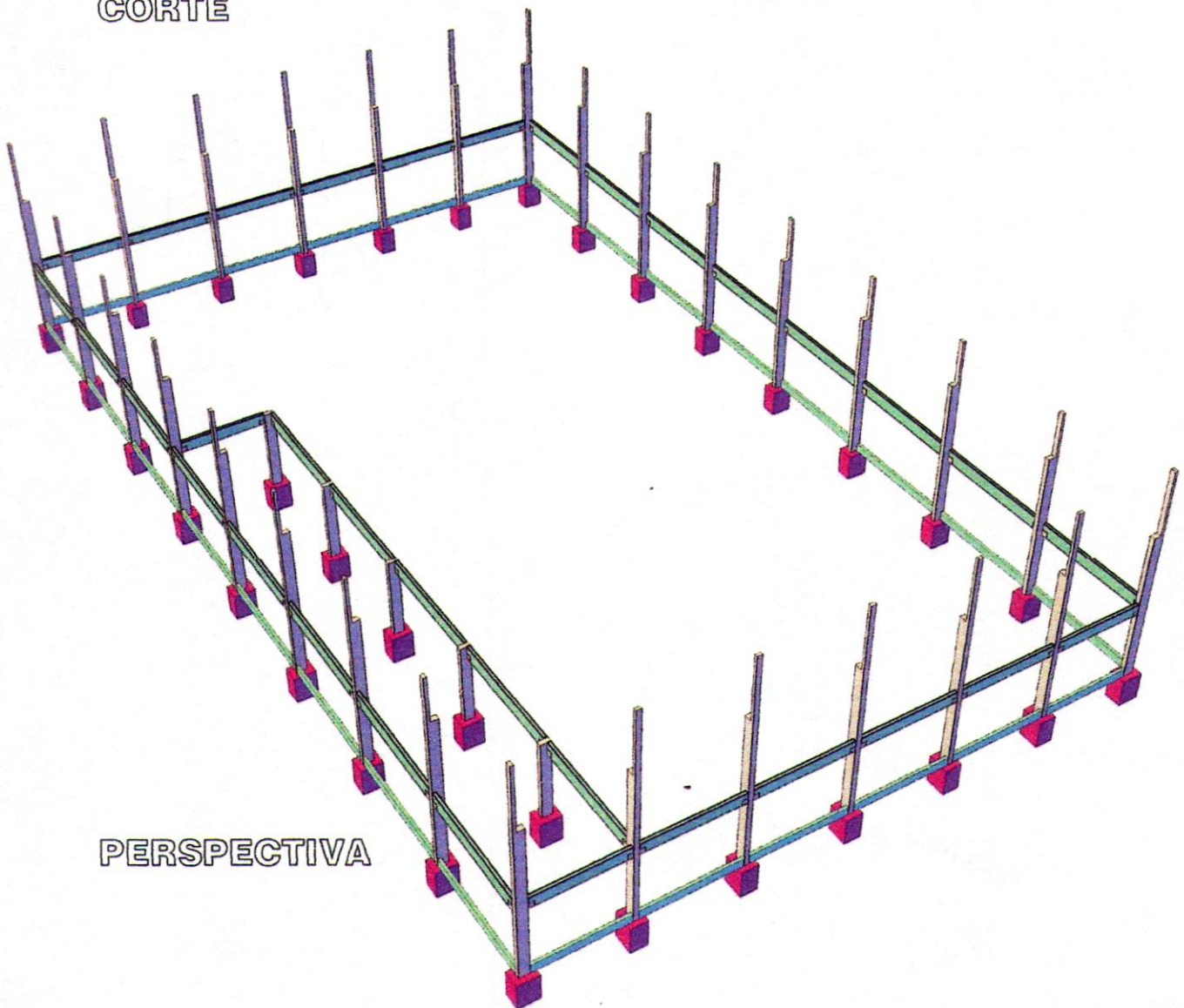
Renan Azeite de Oite



-		-		PRANCHA	
0	A	EMISSÃO_INICIAL	CFG	0408/2020	PLANTA BAIXA
REV.	T.E	DESCRIÇÃO	DES.	DATA	-
TIPO DE EMISSÃO (T.E)		(A) PARA ORÇAMENTO	(B) PARA FABRICAÇÃO	-	
CLIENTE			LOCAL		
MUNICÍPIO DE VICENTINA			VICENTINA / MS		
REFERENTE				ESCALA	FOLHA
OBRA 1 - BAR. 30.00x50.00/7.00m				SEM ESCALA	01/03
-					



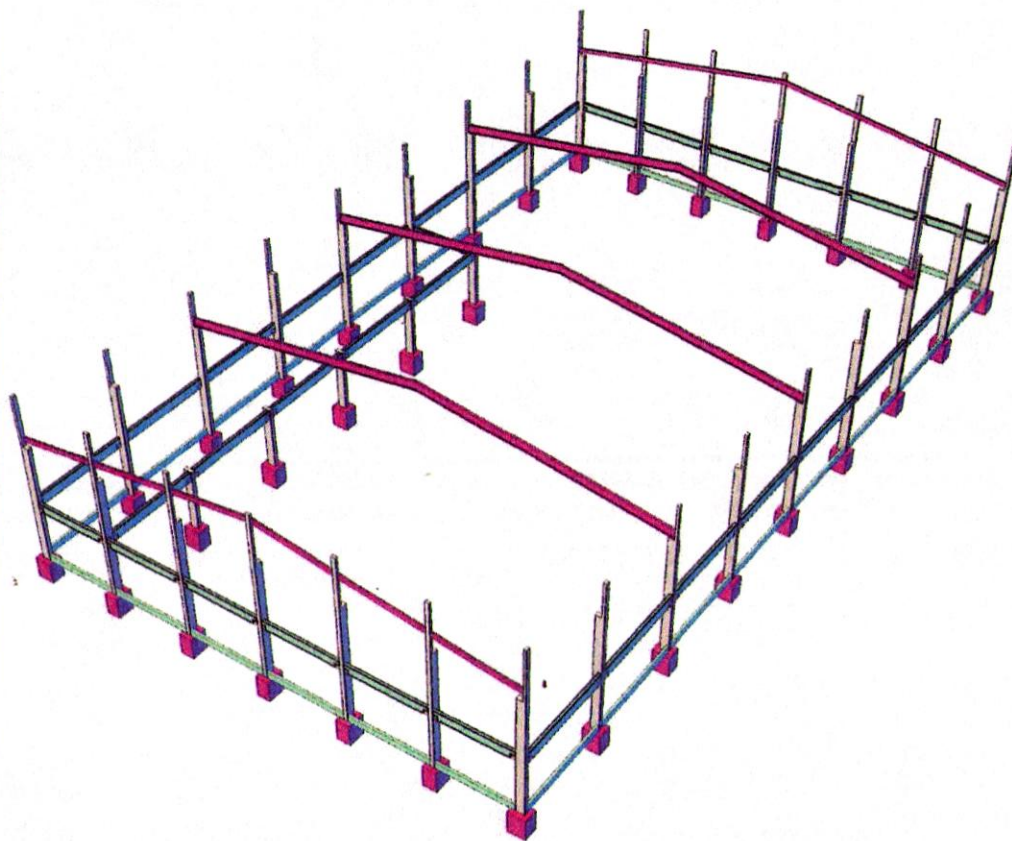
CORTE



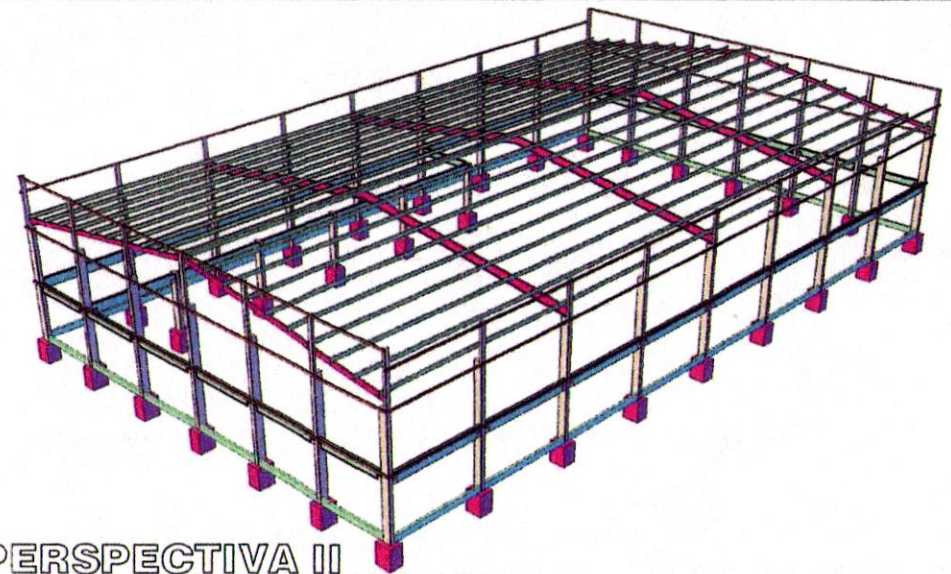
PERSPECTIVA

Romão de Brito

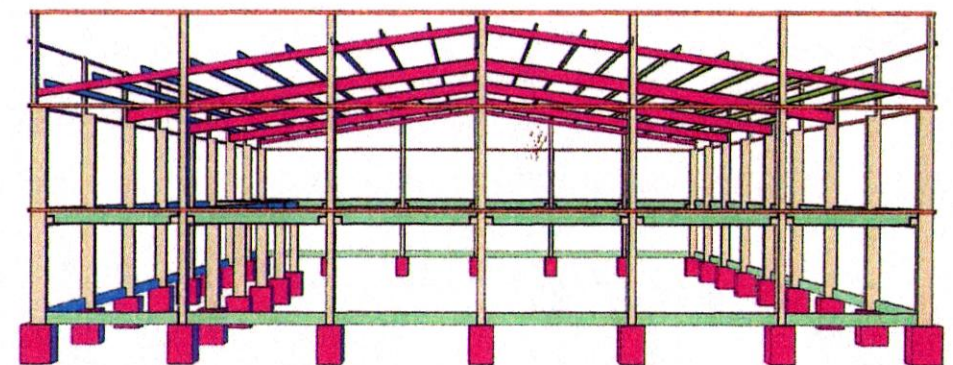
	-	-	-	-	-	PRANCHA	
	0	A	EMIÇÃO_INICIAL	CFG	0408/2020	CORTE	
	REV.	T.E	DESCRIÇÃO	DES.	DATA	PERSPECTIVA	
	TIPO DE EMISSÃO (T.E)		(A) PARA ORÇAMENTO	(B) PARA FABRICAÇÃO			-
	CLIENTE MUNICIPIO DE VICENTINA				LOCAL VICENTINA / MS		
REFERENTE OBRA 1 - BAR. 30.00x50.00/7.00m				ESCALA SEM ESCALA		FOLHA 02/03	



PERSPECTIVA I



PERSPECTIVA II



PERSPECTIVA III



-	-	-	-	-	-	PRANCHA	
0	A	EMIÇÃO_INICIAL	CFG	04/08/2020	PERSPECTIVA I		
REV.	T.E	DESCRIÇÃO	DES.	DATA	PERSPECTIVA II		
TIPO DE EMISSÃO (T.E)		(A) PARA ORÇAMENTO	(B) PARA FABRICAÇÃO			PERSPECTIVA III	
CLIENTE MUNICIPIO DE VICENTINA				LOCAL VICENTINA / MS			
REFERENTE OBRA 1 - BAR. 30.00x50.00/7.00m				ESCALA SEM ESCALA		FOLHA 03/03	

Renan Azeite de Brito



Orçamento de Estrutura Pré-Fabricada

A/C.:

Estrutura : 30,00 x 50,00 x 7,00
: Mezanino na lateral 5,00x31,25x3,50
: Cobertura com telha PIR - (Telha + PIR + Telha) **Seção** : 25 x 50 (Super-Grande)

Proprietário : **MUNICIPIO DE VICENTINA** **Contrato** : 05/08/2020
Endereço : VICENTINA-MS **Vendedor** :
Fone/Fax : **Pedido** :
Cnpj/Cpf : **Prazo** : 75
Email : **Entrega** : 19/10/2020
Data : 05/08/2020

DIMENSÕES DA OBRA			
Quant.	Unid.	Especificação	
30,00	m	Largura da estrutura	
-	m	Beiral lateral direito	
-	m	Beiral lateral esquerdo	
50,00	m	Comprimento da estrutura	
-	m	Beiral longitudinal frente	
-	m	Beiral longitudinal fundos	
7,00	m	Pé direito	
9,00	un	Pórticos	
6,22	m	Espaçamento entre Pórticos	
62,50	m	Viga inter p/ receber laje	
128,75	m	Vigas Intermediárias	
160,00	m	Vigas Baldrame	
19,00	un	Pilar pré fabricado para oitão e mezanino	

seção: pilar Super-Grande ▼
braço Super-Grande ▼
Aço Galvanizado Trapézio ▼
telha: Onda baixa ▼
0,43mm ▼
terça: Aço ▼

CONCRETO					
Contr.	Quant.	Unid.	Especificação	C. Unit.	C. Tot.
	19,25	m³	14 Pilar 25x50x11,00	2.100,00	40.425,00
	16,63	m³	14 Pilar 25x50x8,50 + 2,50 platibanda	2.100,00	34.912,50
	70,00	m	Tubo de 150	80,00	5.600,00
	9,00	br	Viga W530x66 barra de 12mts	4.554,00	40.986,00
	33,00	un	Bloco de fundação c/ estaca	1.258,27	41.523,04
				Soma =	163.446,54

VIGAMENTO					
Contr.	Quant.	Unid.	Especificação	C. Unit.	C. Tot.
	62,50	m	Viga inter p/ receber laje	148,50	9.281,25
	128,75	m	Vigas Intermediárias	105,60	13.596,00
	160,00	m	Vigas Baldrame	132,00	21.120,00
	5,00	un	Pilar 0,25x0,40x5,00	808,50	4.042,50
	1,00	un	Mão de obra	7.205,96	7.205,96
	45,00	un	sikadur	40,00	1.800,00
				Soma =	57.045,71

COBERTURA					
Contr.	Quant.	Unid.	Especificação	C. Unit.	C. Tot.
	1.000,00	m	Terça de 200 chapa 11	62,00	62.000,00
	480,00	m	Tubo com U100 chapa 14	40,00	19.200,00
	1.530,00	m	Telha + isolamento + telha (Danica) PIR	132,00	201.960,00
	50,00	un	Cumeeira de Aço Galvanizado Trapézio # 0,43mm	75,00	3.750,00
	3.180,00	un	Ganchos 8,5 cm	1,00	3.180,00
	900,00	un	Eletrodos	1,00	900,00
				Soma =	290.990,00

MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, GABARITO DE OBRA E PLACA DE OBRA					
Contr.	Quant.	Unid.	Especificação	C. Unit.	C. Tot.
				Soma =	18.645,51

Ron Aido de Brito

OUTROS					
Contr.	Quant.	Unid.	Especificação	C. Unit.	C. Tot.
	100,00	m	Calha com fundo de 30cm	80,00	8.000,00
				Soma =	8.000,00

MAO-DE-OBRA					
Contr.	Quant.	Unid.	Especificação	C. Unit.	C. Tot.
	1.500,00	m ²	Mão de Obra Montagem	44,00	66.000,00
				Soma =	66.000,00

Estrutura e cobertura 30,00x50,00x6,50	547.082,05
Vigamento pré-moldado	57.045,71
Total do orçamento	604.127,76

Ruan Aides de Brito