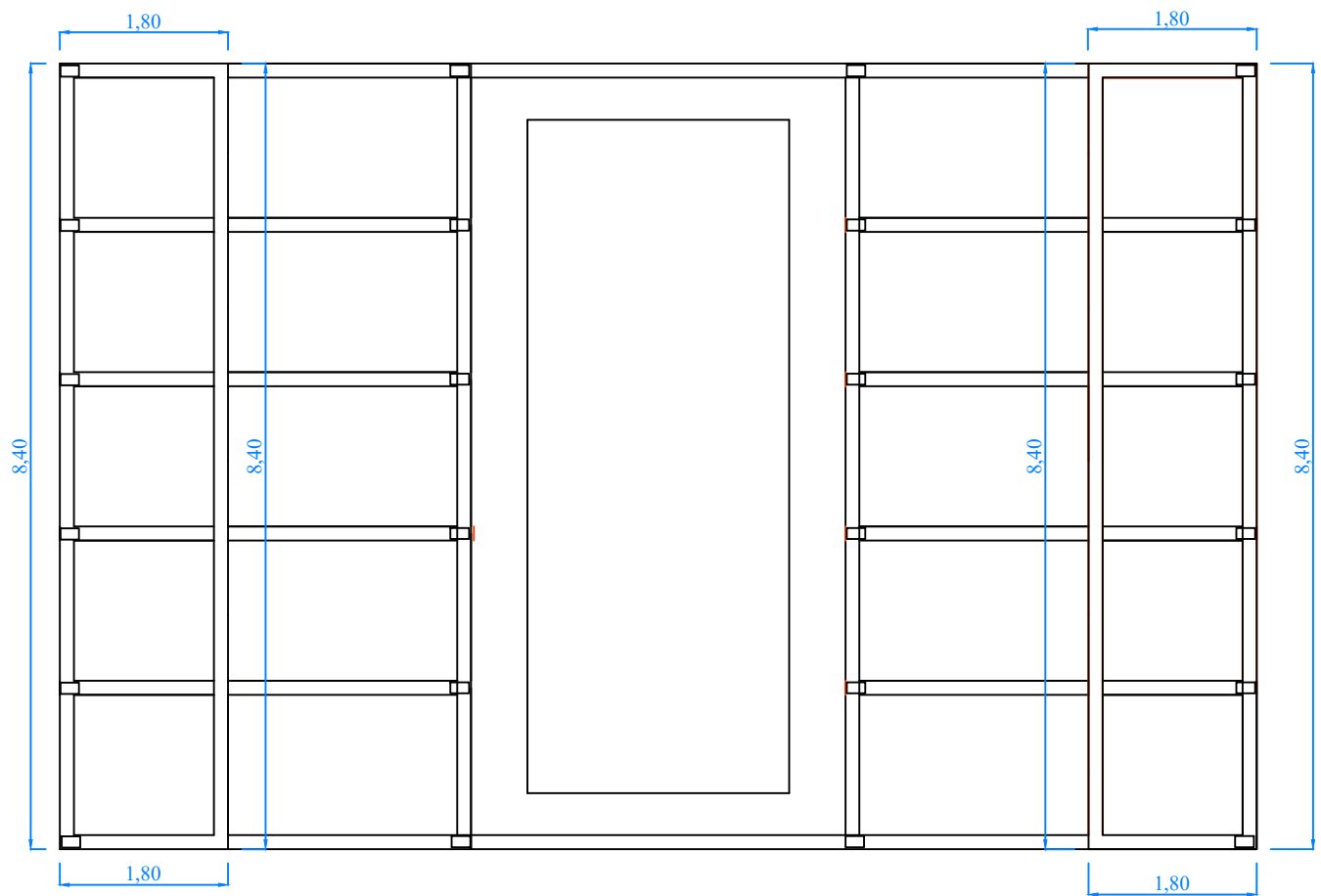


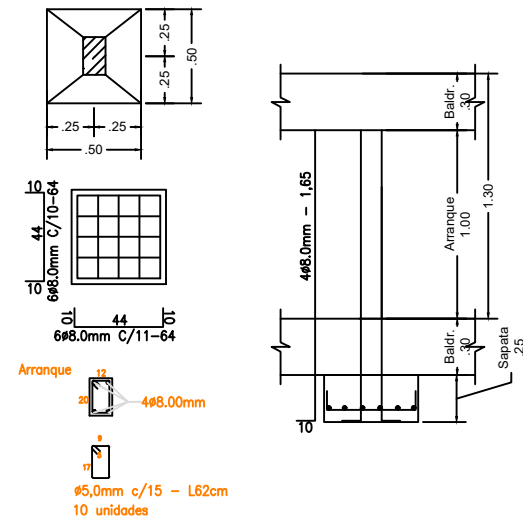
PLANTA DE LOCAÇÃO FUNDAÇÃO
Esc: 1/50



PLANTA VIGAS COBERTURA
Esc: 1/50

Sapatas 50x50

S019, S20, S21, S22, S23, S24
06 unidades



Resumo Sapatas 50x50 = 34						
LOCALIZAÇÃO	DIAMETRO (mm)	ACO	COMP. TOTAL (m)	QUANT. (kg)	PESO/METRO (kg/m)	TOTAL X QUANT. (kg)
MALHA X	8.0	CA-50	0.64	6	0.395	1.51
MALHA Y	8.0	CA-50	0.64	6	0.395	1.51
ARMADURA	8.0	CA-50	1.05	04	0.395	2.80
ESTRIBO	8.0	CA-40	0.85	12	0.154	1.84
CONCRETO		LARGURA (m)	ALTURA (m)	COMPR. (m)	QUANTIDADE TOTAL (m³)	TOTAL X QUANT. (m³)
		0.50	0.50	0.50	0.125	2.04

RESUMO ESCAVAÇÃO/REATERRO					
	LARGURA	ALTURA	COMPRIM.	QUANTIDADE	VOLUME
	(m)	(m)	(m)	TOTAL	(m³)
SAPATA 50x50	0,50	0,50	0,70	34	5,85
VIGA BALDRAME	0,50	0,30	180,28	01	24,04
				TOTAL	29,89

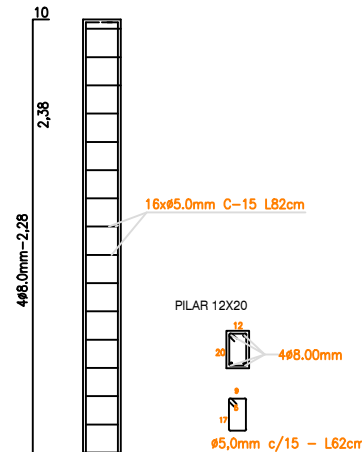
RESUMO ESCAVAÇÃO/REATERRO			
LARGURA (m)	COMPRIM. (m)	QUANTIDADE TOTAL (m³)	ÁREA (m²)
SAPATA 50x50	0.50	0.50	0.25
VIGA BALDRAME	0.50	180.38	90.19
TOTAL			90.44

REATERRO	Reaterro=(0,50x0,50)-(0,30x0,15)X180,38	16,83m³
	Sapata 50x50=(0,175-0,10)X4	2,85m³
TOTAL		19,68m³

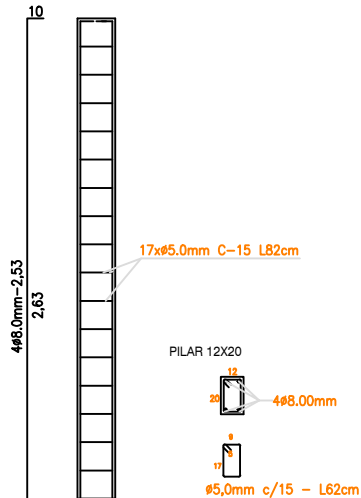
Resumo AÇO VIGA BALDRAME						
LOCALIZAÇÃO	DIAMETRO (mm)	ACO	COMP. TOTAL (m)	QUANT. (kg)	PESO/METRO (kg/m)	TOTAL X QUANT. (kg)
FERRO	8.0	CA-50	174.85	4	0.395	276.28
ESTRIBO	8.0	CA-40	0.85	108	0.154	144.72
CONCRETO		LARGURA (m)	ALTURA (m)	COMPR. (m)	QUANTIDADE TOTAL (m³)	TOTAL X QUANT. (m³)
		0.15	0.30	180.38	0.1	7.21

Resumo AÇO VIGA BALDRAME						
LOCALIZAÇÃO	DIAMETRO (mm)	ACO	COMP. TOTAL (m)	QUANT. (kg)	PESO/METRO (kg/m)	TOTAL X QUANT. (kg)
FERRO	8.0	CA-50	40.78	4	0.395	64.43
ESTRIBO	8.0	CA-40	0.82	272	0.154	25.97
CONCRETO		LARGURA (m)	ALTURA (m)	COMPR. (m)	QUANTIDADE TOTAL (m³)	TOTAL X QUANT. (m³)
		0.12	0.20	40.78	0.1	0.87

PILAR 12X20
Altura : 2,30m
Para pilares: 01, 04, 05, 08, 09, 12, 13
16, 17, 20, 21 e 24
12 unidades



PILAR 12X20
Altura : 2,55m
Para pilares: 02, 03, 06, 07, 10, 11, 14
15, 18, 19, 22 e 23
12 unidades



Obras:

PROJETO PARA CONSTRUÇÃO
ABRIGO ANIMAL
LOCAL: RUA NICO BARACAT
QUADRA 01, LOTE 01, VILA NOVA

Área:

- Construção _____ 159,04m²
- Área de Cobertura _____ 88,27m²
- N. de Unidades _____ 02
- N. de Pavimentos _____ 01
- Terreno _____ 33.652,99m²

PREFEITURA DE CAMPOS DE JÚLIO-MT

CINTYA VIEIRA SOUTO
Arquiteta e Urbanista
Responsável Técnico
CAU 134752-7

Conteúdo:

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

Data:

AGOSTO/2018

Escala:

INDICADAS

Desenho:

Folha:

02/03