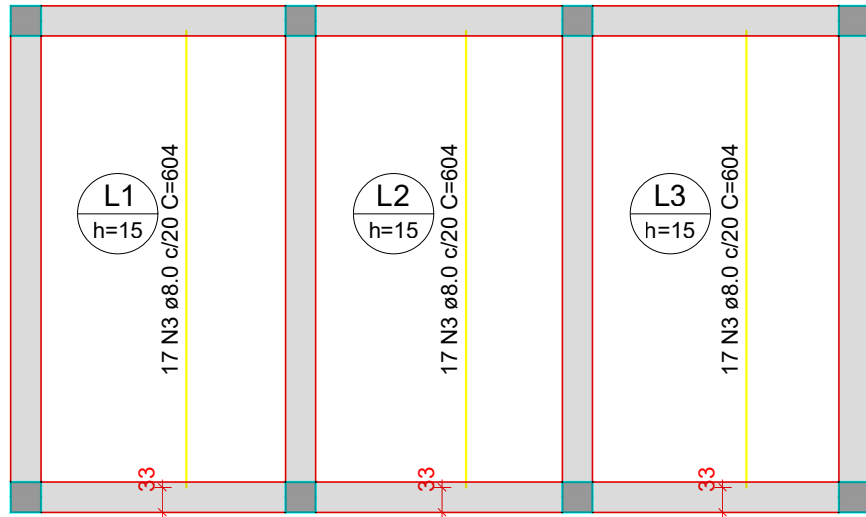


Armação positiva das lajes do pavimento  
00\_NÍVEL 0,00m (Eixo X)

escala 1:100



Armação positiva das lajes do pavimento  
00\_NÍVEL 0,00m (Eixo Y)

escala 1:100

RELAÇÃO DO AÇO

Positivos X		Positivos Y			
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	8.0	30	338	10140
	2	8.0	60	340	20400
	3	8.0	51	604	30904

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	813.4	266.3
PESO TOTAL (kg)			
CA50	266.3		

Volume de concreto (C-35) = 8.62 m³  
Área de forma = 57.47 m²

Características do Projeto		5 – OS VENTOS INCIDENTES NAS FACES X (90°) E Y (0°) , RESPECTIVAMENTE, NÃO OCORREM SIMULTANEAMENTE.	LEGENDA DA PLANTA DE LOCAÇÃO  A ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES  1 ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES
1 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS – PILARES E VIGAS:	3.0 cm		
2 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS – LAJES E ESCADAS:	3.0 cm		
3 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS – FUNDAÇÃO:	4.5 cm		
4– PREVER LASTRO DE CONCRETO MAGRO (5 cm) SOB AS ESTRUTURAS EM CONCRETO.			
NOTAS 1 : DURABILIDADE	NOTAS 2 : NORMAS		NOTAS 3 : GERAIS
1 – CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL: II	– NBR 06118 – 2023 – Projeto de Estruturas de Concreto armado		1 – Dimensões em Centímetros e Níveis em metros
2 – MÓDULO DE ELASTICIDADE > 35.42 GPa	– NBR 06120 – 2019 – Cargas para o Cálculo de Estruturas de edificações – Procedimento		2 – Conferir as disposição das armaduras antes da concretagem.
3 – FATOR A/C < 0.4	– NBR 06123 – 2023 – Forças Devidas ao Vento em Edificações		3 – A Responsabilidade pela fiscalização da obra é do Engº resp Técnico.
4 – AÇO CA 50A e CA 60B	– NBR 8681 – 2003 – Ações e Segurança nas Estruturas		4 – Aconselhamos moldagem de corpos de prova para cada caminhão betoneira.
5 – CONCRETO CLASSE > 30 MPa	– NBR 6122 – 2022 – Projeto e execução de Fundações		5 – Respeitar os prazos mínimos para retirada de formas e escoramentos.
6 – CONSUMO DE CIMENTO > 320 Kg/m³			6 – Evitar romper concreto após endurecido, com marreto e talhadeira.
			7 – Toda e qualquer alteração no respectivo projeto, o Calculista deverá ser consultado e o mesmo deverá emitir seu parecer por escrito.



Itacoatiara  
P R E F E I T U R A



PLANTA-CHAVE DE SITUAÇÃO

AUTORIZAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO		REGISTRO  CREA - 4374-D AM RR
NOME 01	ASSINATURA/CARIMBO	
NOME 02	ASSINATURA/CARIMBO	
NOME 03	RAIMUNDO NONATO BELO SOARES - ENGENHEIRO CIVIL ASSINATURA/CARIMBO	

R0	02/12/2025	EMISSÃO INICIAL
REVISÃO	DATA DE REVISÃO	DESCRIÇÃO

TÍTULO DO PROJETO  
Construção de uma Policlínica Regional no Município de Itacoatiara/AM.

PROPRIETÁRIO  
MUNICÍPIO DE ITACOATIARA

CNPJ  
04.241.980/0001-75  
ENDEREÇO  
RUA ÁLVARO MAIA, 3355, BAIRRO - SÃO FRANCISCO - ITACOATIARA- AM  
CEP 69.101-380

DISCIPLINA  
ESTRUTURAL  
PRANCHA 04/04

DETALHAMENTO DAS LAJES DE FUNDAÇÃO - CONTRAPISO ARMADO

DESCRIÇÃO DA ETAPA  
PROJETO EXECUTIVO

NOME PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
MS_FUN-ANEXO-PERGOLADO_EST-04	R00	METROS	02/12/2025	INDICADA

AUTORIA(AS) INTELCTUAL	REGISTRO
KAYO HENRIQUE MOREIRA	199774/D

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

FOLHA A1  
841 x 594