



Volume de concreto (C-30) = 3.17 m³
Área de forma = 45.01 m²

5 - OS VENTOS INCIDENTES NAS FACES X (90°) E Y (0°) RESPECTIVAMENTE, NÃO OCORREM SIMULTANEAMENTE.

NOTAS 2 : NORMAS

- NBR 06118 – 2023 – Projeto de Estruturas de Concreto armado
- NBR 06120 – 2019 – Cargas para o Cálculo de Estruturas de edificações – Procedimento
- NBR 06123 – 2023 – Forças Devidas ao Vento em Edificações
- NBR 8681 – 2003 – Ações e Segurança nas Estruturas
- NBR 6122 – 2022 – Projeto e execução de Fundações

LEGENDA DA PLANTA DE LOCAÇÃO

- A** ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES
- 1** ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES

NOTAS 3 : GERAIS

- 1 - Dimensões em centímetros e Níveis em metros.
- 2 - Conferir as disposições das armaduras antes da concretagem.
- 3 - A Responsabilidade pela fiscalização da obra é do Eng^o resp Técnico.
- 4 - Aconselhamos moldagem de corpos de prova para cada caminhão betoneira
- 5 - Respeitar os prazos mínimos para retirada de formas e escoramentos.
- 6 - Evitar romper concreto após endurecido, com marreta e talhadeira.
- 7 - Toda e qualquer alteração no respectivo projeto, o Calculista deverá ser consultado e o mesmo deverá emitir seu parecer por escrito.



30

PROJETO ESTRUTURAL		CONTRATADO: Kayo Henrique Moreira E-mail: kayomora@gmail.com		CLIENTE: SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE			
Contratado: CREA-AM: 199774-D		Endereço: Rua Brasília, nº 395 Bairro: Centro, Aviação - JI		OBRA: MINISTÉRIO DA SAÚDE		Última Atualização: 01/04/2024	
				ENDEREÇO OBRA: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE V		Número Cid: 01	
				UNIDADE (EXCETO INDICADO):		REFERÊNCIA (1 DE 1):	
DATA 15/11/2024	VERIF	ENTREGA 19/11/2024	REVISÃO 00	TÍTULO: COT.		REF: COT.	
NOTA VISTE				TÍTULO: COT.		REF: COT.	
Classe Concreto: 30		ESCALA: INDICADAS EM PLANTA		DESENHO NUMERO: 00001		MOD EST	
						REVISÃO 00	