



0

Planta

VT308a - 111

VT307a - 111

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO PARDO VIGILÂNCIA SANITÁRIA PROJETO APROVADO Número do processo: 014/2025 Data de Abertura do Processo: 26/02/2025 Data da aprovação: 27/02/2025 Aprovado por: Claudinei Teixeira Rocha

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO PARDO SECRETARIA DE OBRAS Número do processo: 014/2025 Data de Abertura do Processo: 26/02/2025 Data da aprovação: 27/02/2025 Aprovado por: Ernani José Andriola

Relação do aço

 AÇO
 N
 DIAM
 QUANT
 C.UNIT
 C.TOTAL

 (mm)
 (cm)
 (cm)

Resumo do aço
 AÇO
 DIAM (mm)
 C.TOTAL (m)
 PESO + 10 % (kg)

 PESO TOTAL
 (m)
 (kg)
 LEGENDA DE VIGOTAS VIGOTAS "a"

5 - OS VENTOS INCIDENTES NAS FACES X (90°) E Y (0°), LEGENDA DA PLANTA DE LOCAÇÃO Caracteristicas do Projeto RESPECTIVAMENTE, NÃO OCORREM SIMULTANEAMENTE. 1 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS - PILARES E VIGAS: A ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES 2 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS - LAJES E ESCADAS: 2.5 cm 3 — COBRIMENTO DAS ARMADURAS — FUNDAÇÃO: 1 ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES 4- PREVER LASTRO DE CONCRETO MAGRO (5 cm) SOB AS ESTRUTURAS EM CONCRETO. NOTAS 2 : NORMAS NOTAS 3 : GERAIS NOTAS 1 : DURABILIDADE 1 - CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL: II 1 — Dimensões em Centimetros e Níveis em metros - NBR 06118 - 2023 - Projeto de Estruturas de Concreto armado 2 — Conferir as disposição das armaduras antes da concretagem. 2 - MÓDULO DE ELASTICIDADE > 35.42 GPa 3 — A Responsabilidade pela fiscalização da obra é do Eng* resp Técnico. — NBR 06120 — 2019 — Cargas para o Cálculo de Estruturas 3 - FATOR A/C < 0.4 4 — Aconselhamos moldagem de corpos de prova para cada caminhão betoneira. de edificações — Procedimento 5 — Respeitar os prazos mínimos para retirada de formas e escoramentos. 4 - AÇO CA 50A e CA 60B - NBR 06123 - 2023 - Forças Devidas ao Vento em Edificações 6 — Evitar romper concreto após endurecido, com marreta e talhadeira. 5 - CONCRETO CLASSE > 30 MPa 7 — Toda e qualquer alteração no respectivo projeto, o Calculista deverá — NBR 8681 — 2003 — Ações e Segurança nas Estruturas ser consultado e o mesmo deverá emitir seu parecer por escrito. 6 - CONSUMO DE CIMENTO > 350 Kg/m3

— NBR 6122 — 2022 — Projeto e execução de Fundações



PROJETO	ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL		Kayo Henrique Moreira		CLIENTE: SECRETARIA DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA A SAÚDE			15	
				OBRA: MINISTÉRIO DA SAÚDE				
Contratado.		Email: engcivil.kayomoreira@gmail.com		ENDEREÇO OBRA:			Número Cliente:	
CREA-MG : 199774/D				UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE III			01/2024	
	VERIF	ENTREGA	REVISÃO	UNIDADE: (EXCETO INDICADO)	RE	REFERÊNCIA: (1°DIEDRO)		
DATA	16/10/2024	16/10/2024	00	cm				
NOME				TÍTULO: PLANTAS DAS VIGOTAS DAS LAJES TRELIÇADAS NÍVEL DO PAVIMENTO COBERTURA 2				
VISTO				NIVEE DO I AVIIVIENTO GOBERTORA 2				
Classe Concreto-MPa: ESCALA:		ESCALA:		DESENHO NÚMERO:	MOD:	REVISÃO:	FOLHA:	
30		INDICADAS EM PLANTA		00001	EST	00	15/37	