



NOTAS:

1- O PROJETO FOI DESENVOLVIDO DE ACORDO COM AS SEGUINTE NORMAS TÉCNICAS:

- NBR 6118 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO;
- NBR 6120 - CARGAS PARA O CÁLCULO DE ESTRUTURAS DE EDIFICAÇÕES;
- NBR 6123 - FORÇAS DEVIDAS AO VENTO EM EDIFICAÇÕES;

2- A COMPATIBILIZAÇÃO DO PROJETO ESTRUTURAL COM OS DEMAIS PROJETOS É DE COMPETENCIA DOS ARQUITETOS QUE ESTÃO DESENVOLVENDO O PROJETO EXECUTIVO;

3- CONCRETO:

- Fck=30Mpa;
- MÓDULO DE DEFORMAÇÃO TANGENTE INICIAL MÍNIMO - 31 GPa;
- CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO - 500kg/m3;
- FATOR ÁGUA/CEMENTO MÁXIMO - 0,50;

4- AÇO - CA-50A; CP-190RB;

5- FORMAS E ESCORAMENTOS:
O PROJETO E DIMENSIONAMENTO DAS FORMAS E ESCORAMENTOS NÃO FAZ PARTE DO ESCOPO DE Nossos SERVIÇOS;

6- CARREGAMENTO ADOTADO ALÉM DO PESO PRÓPRIO:

- SOBRECARGA NA LAJE - 200kgf/m2;
- ALVENARIA EXTERNA - 250kgf/m2; (CONFORME PROJETO DA ARQ.)
- ALVENARIA INTERNA - 180kgf/m2; (CONFORME PROJETO DA ARQ.)
- DRY-WALL - 50kgf/m2;
- REVESTIMENTO DE PISO - 100kgf/m2;

7- RECOBRIMENTOS: (PREVER CONTROLE RIGOROSO)

- VIGAS - 4cm;
- PILARES - 4cm;

8- LAJES DE PISO E COBERTURA COM H=12cm

MODIFICAÇÃO:	DESCRIÇÃO:	DATA:	APROVAÇÃO:
SUBSTITUI PRANCHA Nº :		SUBSTITUÍDA PELA PRANCHA Nº:	
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAQUAREMA		DATA: AGOSTO DE 2022	
IMÓVEL: UPA DE JACONE		CODIGO: 58.409.001	
ENDEREÇO: RUA 96 ESQUINA COM RUA 9		MUNICIPIO: SAQUAREMA-RJ	
NATUREZA DA OBRA: REFORMA COM MODIFICAÇÃO E ACRÉSCIMO		PROJETO: BÁSICO ESTRUTURAL	
TÍTULO DA PRANCHA: LOCAÇÃO DE EIXOS-PISO		ESCALA: INDICADA	PRANCHA Nº: 01/13
ÁREAS:	DO TERRENO (estimada):	CONSTRUÍDA:	A CONSTRUIR: TOTAL:
AUTOR DO PROJETO	DESENHISTA:	APROVAÇÃO DO PROJETO:	REVISÃO:

