

5- CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- a. CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL: CAA II
- b. CLASSE DO CONCRETO: fck > 30MPa
- c. COBRIMENTO DAS ARMADURAS PASSIVAS (cm)

LAJES	VGAS	PILARES	FUNDAÇÕES
2,5	3,0	3,0	3,0

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT mm	COMPR m	PESO kgf
50A	6,3	2923	716
50A	8	1242	490
50A	10	215	132
50A	12,5	1215	1171
50A	16	40	62
Peso Total		50A =	2571 kgf


 SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL
 DE ÁGUA E ESGOTO
 CAXIAS DO SUL - RS
 E-MAIL: samae@samaecaxias.com.br

SEDE ADMINISTRATIVA SAMAE EDIFÍCIO ADMINISTRATIVO	
ENDEREÇO Rua Visconde de Pelotas, 2256, Madureira - Caxias do Sul/RS	
AUTOR DO ANTEPROJETO DE ARQUITETURA ARQ. SAMUEL DAI, PIAZ JACONI CAU - A101836-1	ESCALA
ING. LEONORIO DE CASTILHOS CREA 112007-D	PRANCHAS
CONTEÚDO DETALHAMENTO DE LAJE NEGATIVA H - COBERTURA DE-2023-025-EST-PB-081-Rev01	PB-81

