



Armação positiva das lajes do pavimento 2º Pavimento (Eixo X)

escala 1:50

RELAÇÃO DO AÇO					
Positivos X					
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	25	324	8100
	2	5.0	32	338	10816
	3	5.0	14	VAR	VAR
	4	5.0	33	VAR	VAR
	5	5.0	12	204	2448
	6	5.0	18	478	8604
	7	5.0	18	210	3780
	8	5.0	21	VAR	VAR
	9	5.0	12	135	1620
	10	5.0	12	VAR	VAR
	11	5.0	12	224	2688
CA50	12	6.3	7	799	5593
	13	10.0	11	324	3564
	14	10.0	4	204	816
	15	10.0	12	478	5736
	16	10.0	6	210	1260
	17	10.0	6	338	2028
	18	10.0	7	988	6916
	19	10.0	4	135	540
	20	10.0	4	799	3196
	21	10.0	4	224	896

RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	55.9	15.1
CA60	5.0	249.5	169.2
PESO TOTAL (kg)			153.1
CA50	184.3		
CA60	153.1		

Volume de concreto (C-25) = 26.13 m³  
Área de forma = 0.00 m²

BLOCO ÁREA COMUM PRANCHAS: 212 a 295

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 00	EMISSION INICIAL	WAGNER	MARÇO/2024
<div><div><div></div><div><div>SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA</div><div><b>SERGIPE</b> GOVERNO DO ESTADO</div></div><div>DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES PRAÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BARRIO SÃO JOSÉ CEP: 49050-220 ARACAJU/SE TELS: (79)3216-5454 / (79)98851-9337</div></div><div>TIPO PROJETO: PROJETO ESTRUTURAL EXECUTIVO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE</div><div>ASSUNTO: BLOCO ÁREA COMUM ARM POSITIVA DAS LAJES DO 2º PAVIMENTO DIR X</div><div>END.: RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS, S/N – N. SRA DA GLÓRIA – SE</div><div>AUTOR DO PROJETO: WAGNER DARY DA SILVA</div><div>RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER DARY DA SULVA</div><div>ESCALA: INDICADO</div><div>DATA: MARÇO/2024</div><div>DESENHISTA: WAGNER DARY DA SILVA</div></div>			
Nº DA PRANCHA			287/348
RN: 270771497-6			