



RELAÇÃO DO AÇO

Positivos X

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	199	100	19900
	2	5.0	4	60	240
	3	5.0	2	810	1620
	4	5.0	2	734	1468
	5	5.0	2	733	1466
	6	5.0	2	811	1622
	7	5.0	2	1200	2400
	8	5.0	2	352	704
	9	5.0	2	523	1046
	10	5.0	42	corr	62118
	11	5.0	61	100	6100
	12	5.0	4	61	244
	13	5.0	33	VAR	VAR
	14	5.0	15	929	13935
	15	5.0	22	198	4356
	16	5.0	22	195	4290
	17	5.0	22	283	6226
	18	5.0	22	194	4268
	19	5.0	22	284	6248
	20	5.0	6	VAR	VAR
	21	5.0	2	335	670
	22	5.0	4	468	1872
	23	5.0	2	469	938
	24	6.3	15	929	13935
	25	6.3	3	885	2655
	26	6.3	2	886	1772
	27	6.3	3	384	1152
	28	6.3	2	385	770
	29	12.5	4	779	3116
	30	12.5	21	787	16527
	31	12.5	21	787	16527
	32	12.5	18	885	15930

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	202.8	54.6
CA60	12.5	521	552.1
	5.0	1715	290.8
PESO TOTAL (kg)			
CA50		606.7	
CA60		290.8	

Volume de concreto (C-25) = 51.64 m³  
Área de forma = 51.10 m²

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

escala 1:50

BLOCO DO BPM PRANCHAS DE: 47 a 97

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 00	EMIÇÃO INICIAL	WAGNER DARY	08/03/2024

SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA			DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES PRAÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ CEP: 49050-220 ARACAJU/SE TELS: (79)3216-5454 / (79)98851-9337
TIPO: PROJETO ESTRUTURAL DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE			Nº DA PRANCHA
ASSUNTO: BLOCO DO BPM ARM. POSITIVA DAS LAJES DO 2º PAVIMENTO DIR. X			88/348
END.: RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS, S/N - N. SRA DA GLÓRIA - SE			
AUTOR DO PROJETO: WAGNER DARY DA SILVA			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER DARY DA SILVA RN: 270771497-6			
ESCALA: INDICADA	DATA: 03/2024	DESENHISTA: WAGNER DARY	