

RELAÇÃO DO AÇO

Positivos Y

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	29	284	8236
	2	6.3	19	655	12445
	3	6.3	31	540	16740
	4	6.3	20	649	12980
	5	6.3	29	374	10846
	6	6.3	29	449	13021
	7	6.3	27	365	9855
	8	6.3	11	194	2134
	9	6.3	29	414	12006
	10	6.3	51	289	13719
	11	6.3	26	167	4342
	12	6.3	26	263	6838
	13	6.3	26	224	5824
	14	8.0	25	540	13500
	15	8.0	31	265	8215
	16	8.0	6	625	3750
	17	8.0	19	494	9386
	18	8.0	23	461	10603
	19	8.0	4	414	1656
	20	8.0	25	420	10500
	21	8.0	63	369	23247
	22	8.0	2	370	740

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3 8.0	1289.9 816	347.2 354.2


Volume de concreto (C-35) = 0.00 m³
Área de forma = 0.00 m²

Armação positiva das lajes do pavimento 1 Pavimento (Eixo Y)

escala 1:50

BLOCO DO BPCAATINGA PRANCHAS DE: 159 a 204

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

SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA		 SERGIPE GOVERNO DO ESTADO	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 191/348
ASSUNTO: BLOCO DO BPCAATINGA ARM POSITIVA DAS LAJES DO 1º PAV DIREÇÃO Y			
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	