



RELAÇÃO DO AÇO				
ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.TOTAL (cm)
CASO 0	1	5.0	585	2925
	2	5.0	381	1905
	3	5.0	223	1115
	4	5.0	91	455
	5	5.0	24	120
	6	5.0	2	10
	7	5.0	97	485
	8	5.0	83	415
	9	5.0	107	535
	10	5.0	2	10
CASO 1	11	6.3	16	80
	12	6.3	16	80
	13	6.3	18	90
	14	6.3	18	90
	15	6.3	18	90
	16	6.3	18	90
	17	6.3	18	90
	18	6.3	18	90
	19	6.3	18	90
	20	6.3	18	90
	21	6.3	18	90
	22	6.3	18	90
	23	6.3	18	90
	24	6.3	18	90
	25	6.3	18	90
	26	6.3	18	90
	27	6.3	18	90
	28	6.3	18	90
	29	6.3	18	90
	30	6.3	18	90
RESUMO DO AÇO				
ACO	N	DIAM (mm)	C.TOTAL (cm)	PESO + 10% (kg)
CASO 0	1	5.0	2925	11.9
	2	5.0	1905	7.7
CASO 1	11	6.3	80	3.2
	12	6.3	80	3.2
PESO TOTAL				
(kg)			644.1	
CASO 0			189.4	
Volume de concreto (C-30) = 10.45 m³				
Área de forma = 116.69 m²				

BLOCO DO BPCAATINGA PRANCHAS DE: 159 a 204

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

TIPO: PROJETO ESTRUTURAL DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE		Nº DA PRANCHA
ASSUNTO: BLOCO DO BPCAATINGA VIGAS DO SUBSOLO 01		169/348
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