



RELAÇÃO DO AÇO					
P1	2xP2	P3			
P5	2xP6	P7			
2xP9	P10	P12			
2xP13	P14	P16			
P17	P18	2xP19			
P20	3xP22	2xP23			
P27	P28	P29			
P30	P31				
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	248	87	21576
	2	5.0	64	29	1856
CA50	3	10.0	72	137	9864
	4	10.0	32	95	3040
	5	10.0	60	100	6000
	6	10.0	44	142	6248

RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 0% (kg)
CA50	10.0	251.5	154.7
CA60	5.0	234.3	36.3
PESO TOTAL (kg)			
CA50	155.1		
CA60	36.1		
Volume de concreto (C-25) = 0.90 m³			
Área de forma = 15.50 m²			

CARIMBO :

**SERPRA**
SERVIÇOS, PROJETOS E ASSESSORIA LTDA.
Fone: (65) 3642-4040 - Av. Horaciador Rubens da mendiça, 1895 - Edifício Guará Office Tower, Sl. 802 CEP: 78000-000 - Guará - MT

CONSTRUÇÃO DO ARRIMO DO CAMPO SOCIETY

TIPO DA OBRA	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ESPERIDIÃO		
PROPRIETÁRIO	03.238.904/0001-48		
CNPJ			
LOCAL	RUA MARIA LEBRE, ESQ. COM A RUA JOÃO BRAZ	COORD. GEOGRÁFICAS:	
INSCR. CADASTRAL	PINTO DE MIRANDA - BAIRRO EDELMINA QUERUBIM	LAT: 15°51'41.73"S	
	MARCHETTI, PORTO ESPERIDIÃO - MT	LON: 58°27'56.23"O	
AUTOR DO PROJETO	LUIS FELIPE CARVALHO B. LIMA		
CREA	ENG. CIVIL - 121.523.583-6		
RESP. P/ EXECUÇÃO			
CREA			
ESCALA	INDICADA	ASSUNTO: ESTRUTURAL CONCRETO (MURO DE ARRIMO)	FOLHA Nº
DATA	AGOSTO/2025	DETALHAMENTO DOS PILARES - PARTE I	06
PARTICIPAÇÃO	JAILSON SANTOS		/10

ÁREAS (m²)	ESTATÍSTICA		COEF. APROVEIT.	Nº DE PISOS
	TÉRREO	DEMAIS PAV.		