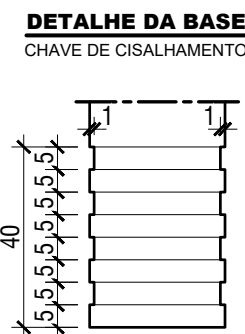
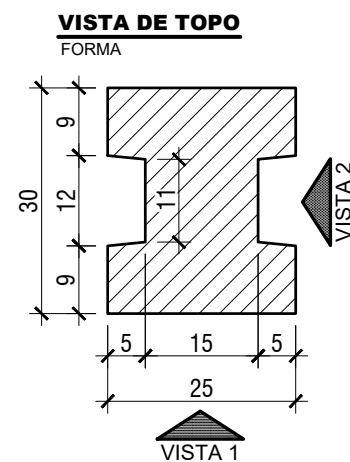
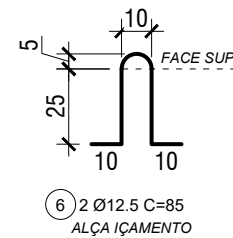
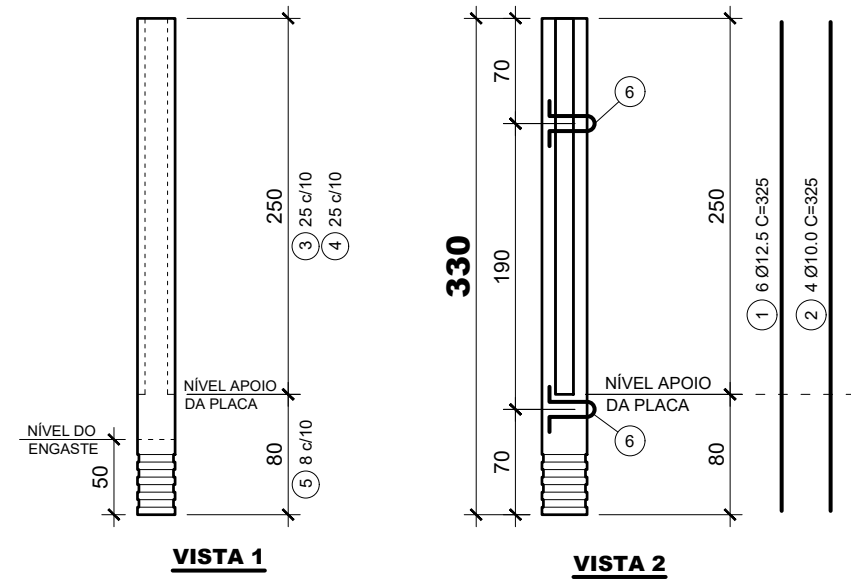
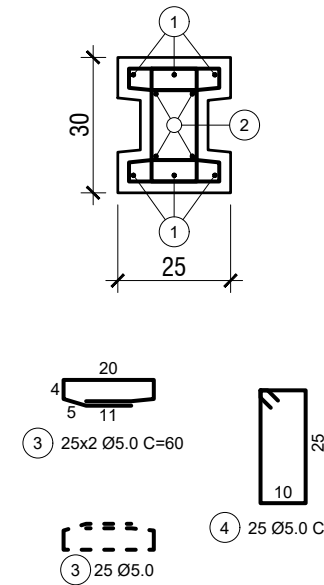


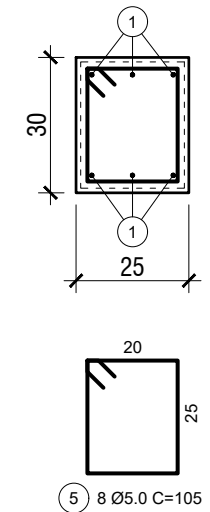
FORMA E ARMADURA : **P-02 ao P-06, P-10, P-11, P-16, P-17, P-20** (x10)



### SEÇÃO TRANSVERSAL



### SEÇÃO DA BASE



NOTA: MEDIDAS ESTÃO EM CENTÍMETROS, EXETO ONDE INDICADO.

Pos.	Qtde.	Bitola	Comprimento (cm)		Peso (Kg)	Pos.	Qtde.	Bitola	Comprimento (cm)		Peso (Kg)	RESUMO DE AÇO			TOTAL DE AÇO		38.93 Kg
			Área (m²)						Área (m²)			Bitola	Total (m / m²)	Total (Kg)	VOLUME TOTAL	0.219 m³	
			Unitário	Total					Unitário	Total							
1	6	Ø12.5	325	1950	19.50							CA - 60	Ø4.2	-	-	TAXA	177.76 Kg/m³
2	4	Ø10.0	325	1300	8.19								Ø5.0	59.65	9.54	COBRIMENTO	2.5 cm
3	50	Ø5.0	60	3000	4.80								Ø6.3	-	-	PESO DA PEÇA	0.548 ton
4	25	Ø5.0	85	2125	3.40								Ø8.0	-	-	FCK	40 MPa
5	8	Ø5.0	105	840	1.34								Ø10.0	13.00	8.19	FCJ	10 MPa
6	2	Ø12.5	85	170	1.70								Ø12.5	21.20	21.20	RELAÇÃO A/C	0.55
												CA - 50	Ø16.0	-	-		
													Ø20.0	-	-		
													Ø25.0	-	-		
													Q61	-	-		
													Q92	-	-		
												Q138	-	-			
												TR8	-	-			
												TR12	-	-			
												CP-175					
													Ø6.0	-	-		
													Ø9.5	-	-		
												CP-190	Ø12.7	-	-		
REV.	DATA	NATUREZA DA REVISÃO										ELAB.		VERIF.	APROV.		

REV.	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	ELAB.	VERIF.	APROV.
<div></div>			PROJETO DE DETALHAMENTO		
			TOLERÂNCIA PADRÃO		
			ALINHAMENTO ±1.0 cm; VERTICALIDADE ≤ 2.0 cm; NÍVEL ±1.0		
			CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ		
			OBRA: PÁTIO DE MÁQUINAS		PRANCHA:  <b>P-02</b>
			DESCRIÇÃO: FORMA E ARM. DOS PILARES.		
			1ª EMISSÃO: 17/07/24	ESCALA: INDICADO	