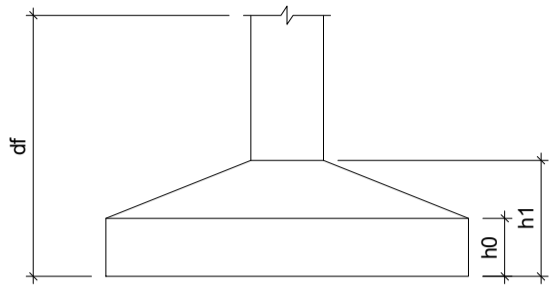
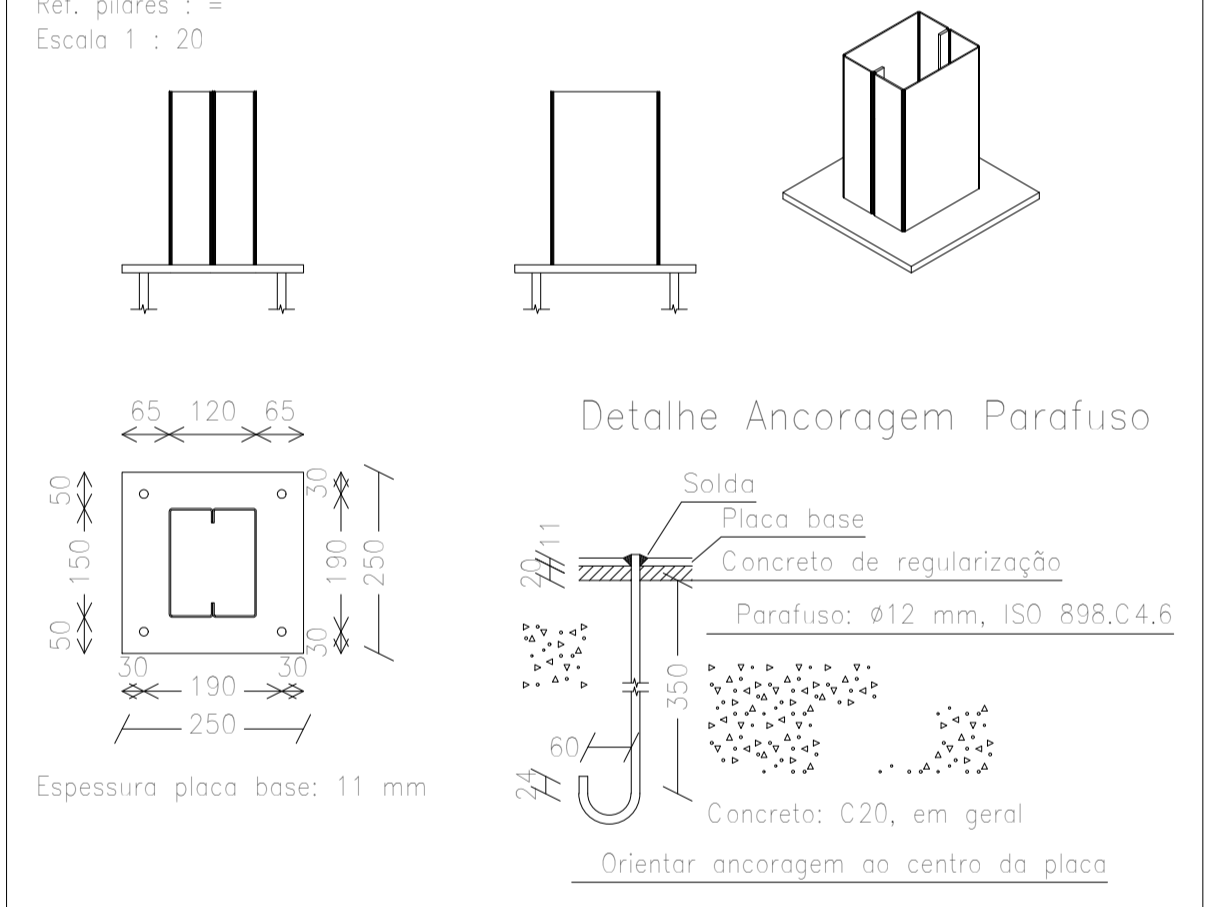


Pilar	Fundação					
	Nome	Seção (cm)	Lado B (cm)	Lado H (cm)	h0 / ha (cm)	h1 / hb (cm)
P1	30x35	70	75	25	25	100
P2	25x25	65	65	25	25	100
P3	25x25	65	65	25	25	100
P4	30x35	70	75	25	25	100
P5	30x35	70	75	25	25	100
P6	30x35	70	75	25	25	100
P7	30x35	70	75	25	25	100

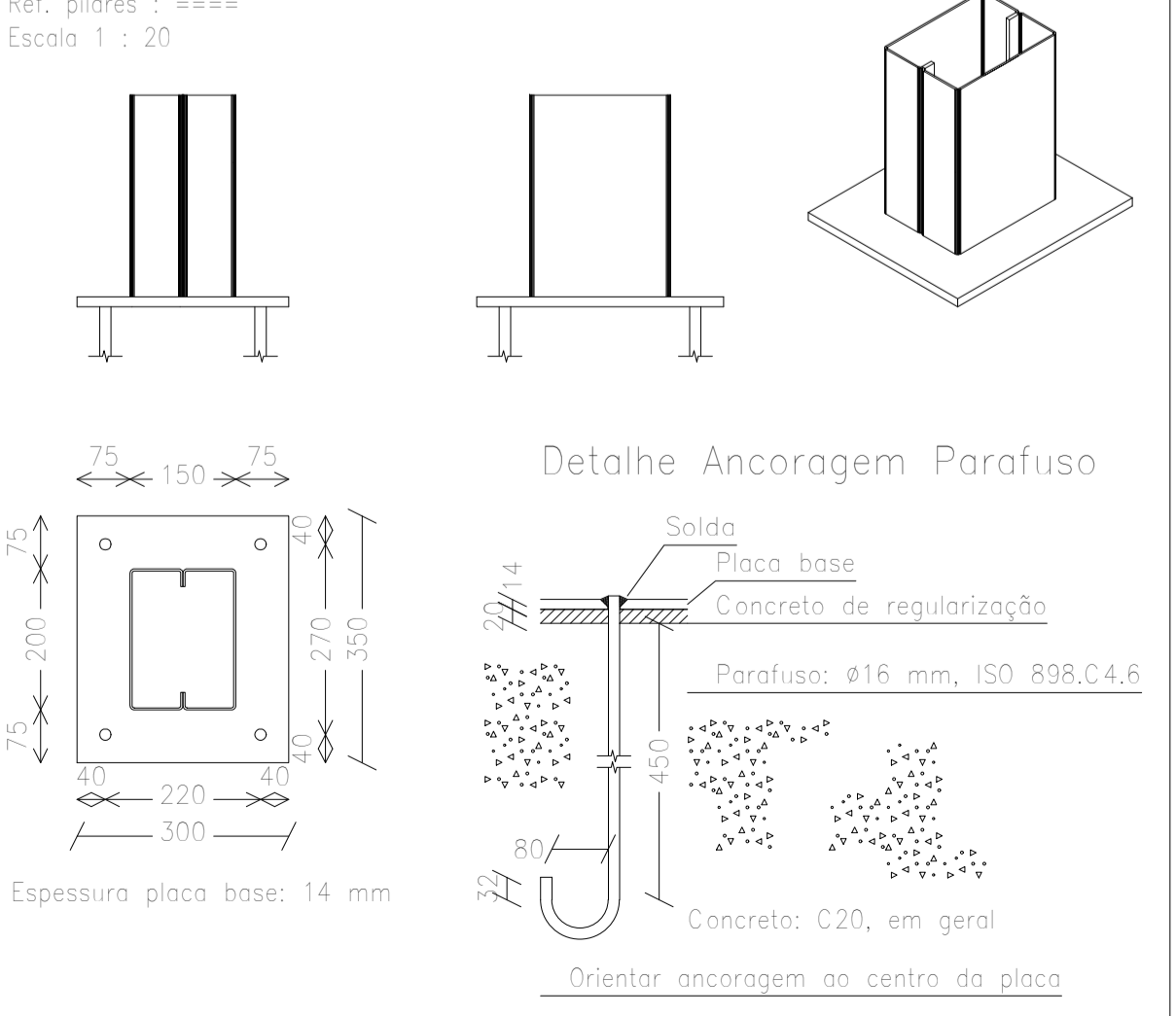


Placas de base				
Material	Elementos	Quantidade	Dimensões (mm)	Peso (kg)
A-36 250Mpa	Placa base	2	250x250x11	16,75
		5	300x350x14	57,70
		Total		68,45
	ISO 898.C4.6 (liso)	Parafusos de ancoragem	8	ø 12 - L = 393 + 137
20			ø 16 - L = 500 + 183	21,55
Total		25,32		

Tipo 2
Dimensões Placa = 250x250x11 mm (A-36)
Parafusos = 4ø12 mm, ISO 898.C4.6
Ref. pilares : =
Escala 1 : 20

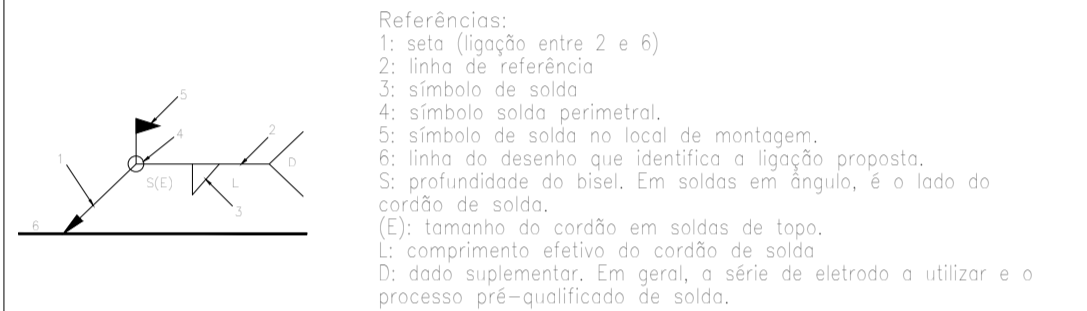


Tipo 1
Dimensões Placa = 300x350x14 mm (A-36)
Parafusos = 4ø16 mm, ISO 898.C4.6
Ref. pilares : ====
Escala 1 : 20

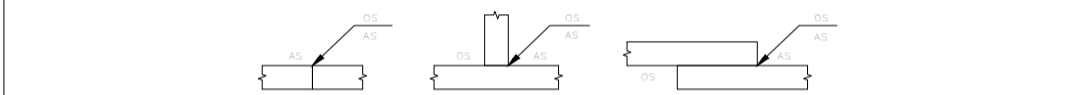


REFERÊNCIAS E SIMBOLOGIA
Para a representação dos símbolos de soldas consideram-se as indicações da norma ANSI/AWS A2.4-98 "STANDARD SYMBOLS FOR WELDING, BRAZING, AND NONDESTRUCTIVE EXAMINATION".

MÉTODO DE REPRESENTAÇÃO DE SOLDAS
Conforme a figura 2 de ANSI/AWS A2.4-98 e os tipos de soldas utilizados neste projeto, desenvolve-se o seguinte esquema de representação de uma solda:



A informação relacionada com o lado da ligação soldada à qual aponta a seta, coloca-se por baixo da linha de referência, enquanto que para o lado oposto, indica-se acima da linha de referência:



Onde:
OS(Other Side): é o outro lado da seta
AS(Arrow Side): é o lado da seta

Designação	Ilustração	Símbolo
Solda de filete		
Solda de topo em 'V' simples (com chanfro)		
Solda de topo em bisel simples		
Solda de topo em bisel duplo		
Solda de topo em bisel simples com chanfro de raiz larga		
Solda combinada de topo em bisel simples e em ângulo		
Solda de topo em bisel simples com lado curvo		

PROJETO: **METÁLICA - ACESSO PRINCIPAL** DESENHO / FOLHA **01 / 02**

OBRA: REFORMA E CONSTRUÇÃO - SESC
PROPRIETÁRIO: SESC - SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - TO
ENDEREÇO: AVENIDA PRESIDENTE MEDICI, QUADRA 01, LOTES DE 01 A 10, 23 A 32; SETOR JARDIM PAULISTA; PARAÍSO-TO

QUADRO DE ÁREAS	(m²)	(%)	PROPRIETÁRIO:
Conforme arquitetura	ASS:		SESC-TO Proprietária - CNPJ: 37.344.793/0001-76
	AUTOR PROJ:		Vinicius Sousa Costa Vinicius Sousa Costa CREA: 205.556/D-TO - ENGENHEIRO CIVIL
	RESP. TÉC.:		
	CREA:		
ESCALA:	INDICADA	DATA:	02/05/2025
ARQUIVO:	COB-PRINCIPAL-SESC PARAÍSO - R1 020525.dwg	DESENHO:	VINICIUS
CONTEÚDO:			
Planta de locação			
Detalhamento das fundações			
R1	02/05/2025	LANÇAMENTO INICIAL	
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	