

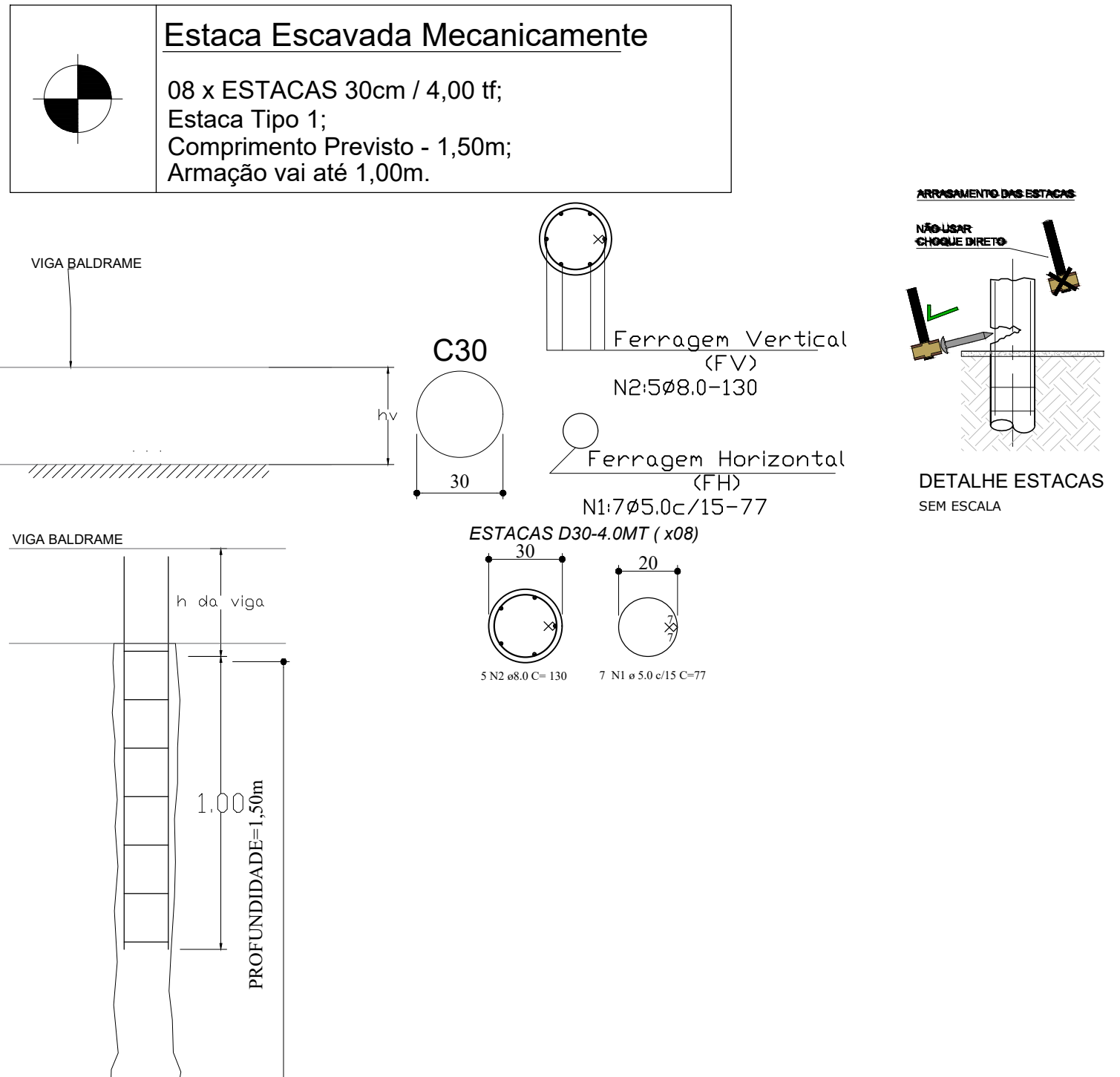
NOTAS:
* Apilar e agulhar o fundo da estaca antes da concretagem.

LISTA DE FERROS (estacas)						
ALIC.	N.	DIAM.	L.	QUANT.	C. TOTAL	PESO
60	1	5,0	56	77	43,18	
50	8	8,0	40	130	52,00	

RESUMO DO AÇO (estacas)						
ACD	BAR.	C. TOTAL	PESO	PREC.10%	PREC.10%	PESO
CA50	8,0	58,00	83			
CA50	10,0	43,12	8			
PESO TOTAL:		23 kgf				
CA50	8 kgf					

Fck=FUNDACÃO = 25,00 MPa
Escavação estacas Ø30cm = 15,00 m

DETALHAMENTO DAS ESTACAS Ø 30cm (SOB VIGAS)



RESUMO DO AÇO (FUNDAÇÃO SAPATAS/ESTACAS)				
Nº ACD	CDMP <=0	Kg	BARBAS <15,00	
ESTRUTURA				
4,0	-	-	-	-
5,0	314,55	45,90	25,0	
6,0	-	-	-	-
8,0	348,00	139,80	32,0	
10,0	223,80	138,00	21,0	
12,0	-	-	-	-
14,0	-	-	-	-
TOTAL FUNDAÇÃO CA-60		49,70 kg		
TOTAL FUNDAÇÃO CA-50		277,80 kg		

MAPA CHAVE:

HISTÓRICO DE REVISÕES

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
RE00	22/07/25	Entrega inicial dos Projetos	SEINFRA	PROJETO ESTRUTURAL (CONCRETO)	Eng. Domingos

LEGENDAS

CARIMBO DE APROVAÇÃO :

APROVAÇÃO DE PROJETOS

Os Projetos referentes ao Processo SEI Nº 20250262000909, encontram-se dentro das normas e exigências da SEINFRA, tendo sido elaborado por profissional habilitado.

SEINFRA
Secretaria de Estado
da Infraestrutura

GOIÁS
O ESTADO QUE DÁ CERTO

The Prime Tamandaré Office - Rua 5, 691 305 - Setor Oeste, Goiânia - GO
CEP: 74115-060

PROJETO ESTRUTURAL

LOTES 17, QUADRA 16-B - AVENIDA B, BARRIO DO ALTO DA GLÓRIA, FLORES DE GOIÁS/GO

CONSELHO TUTELAR

ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO DO BLOCO PADRÃO TERREO

RESPONSÁVEL LEGAL: SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA - CNPJ: 49.766.106/0001-90

AUTOR DO PROJETO: ENG. CIVIL DOMINGOS PASCHOAL CARDOSO - CREA 77890-D-GO

CONTEÚDO

DETALHES DAS SAPATAS e DETALHE DAS ESTACAS.

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL: 300,00m²
ÁREA DA CONSTRUÇÃO: 129,31m²

DESENHO: D'Paschoal
PROGRAMA: FUNDAMENTO
AUTOCAD 2025

DATA: JUL/2025
ESCALA: INDICADA
FOLHA: 02/06

IMPORTANTE:
- Antes de executar, verificar a compatibilidade com os demais projetos complementares: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ACÚSTICO e ELÉTRICO
- Conforme Lei 8.150/90, o uso contínuo não poderá ser realizado sem o alvará por técnicos sem autorização.