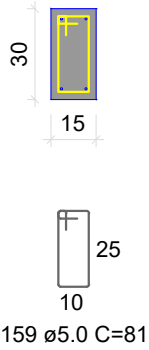


SEÇÃO A-A  
ESC 1:25

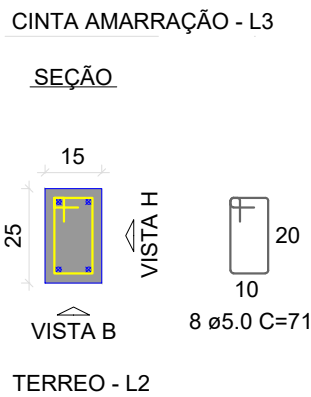
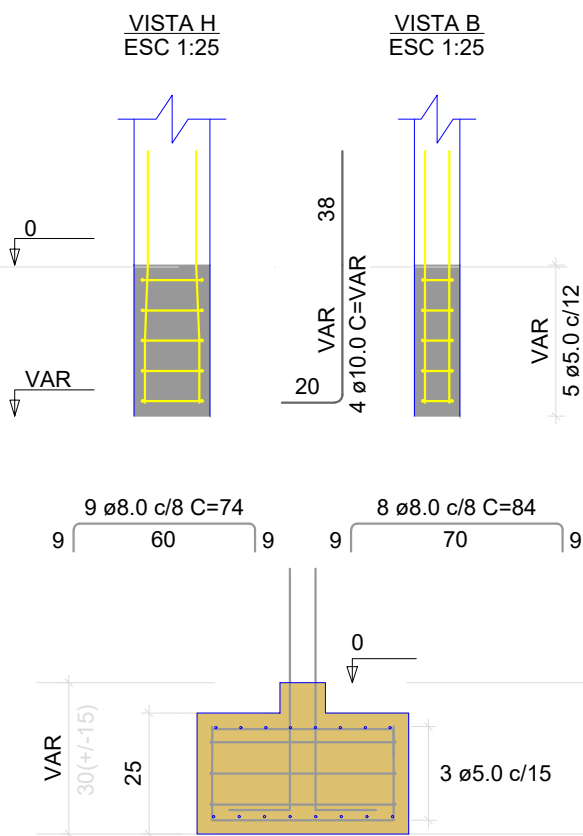
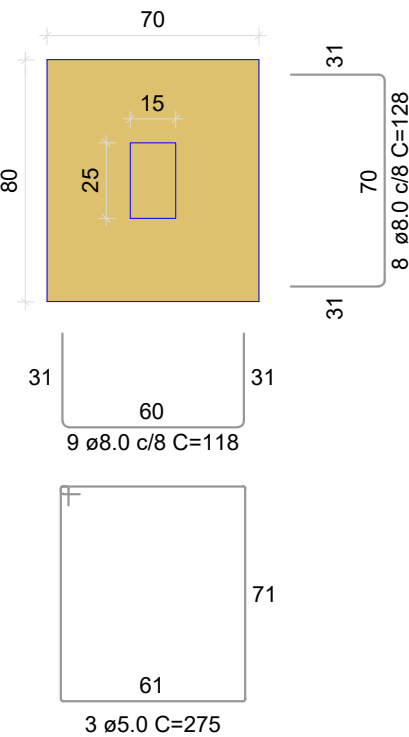


Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 16 mm

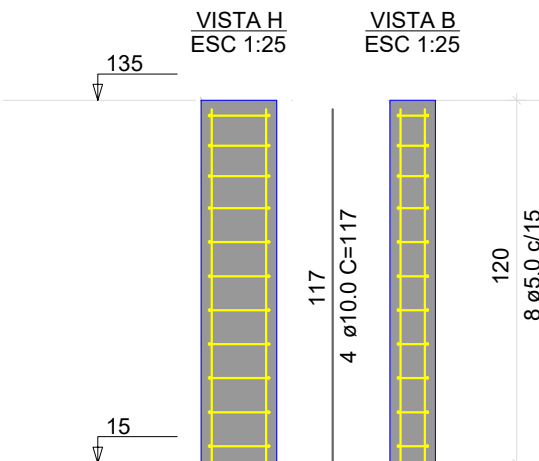
## VIGAS BALDRAME

ESC 1:50



## PILARES

ESC 1:20

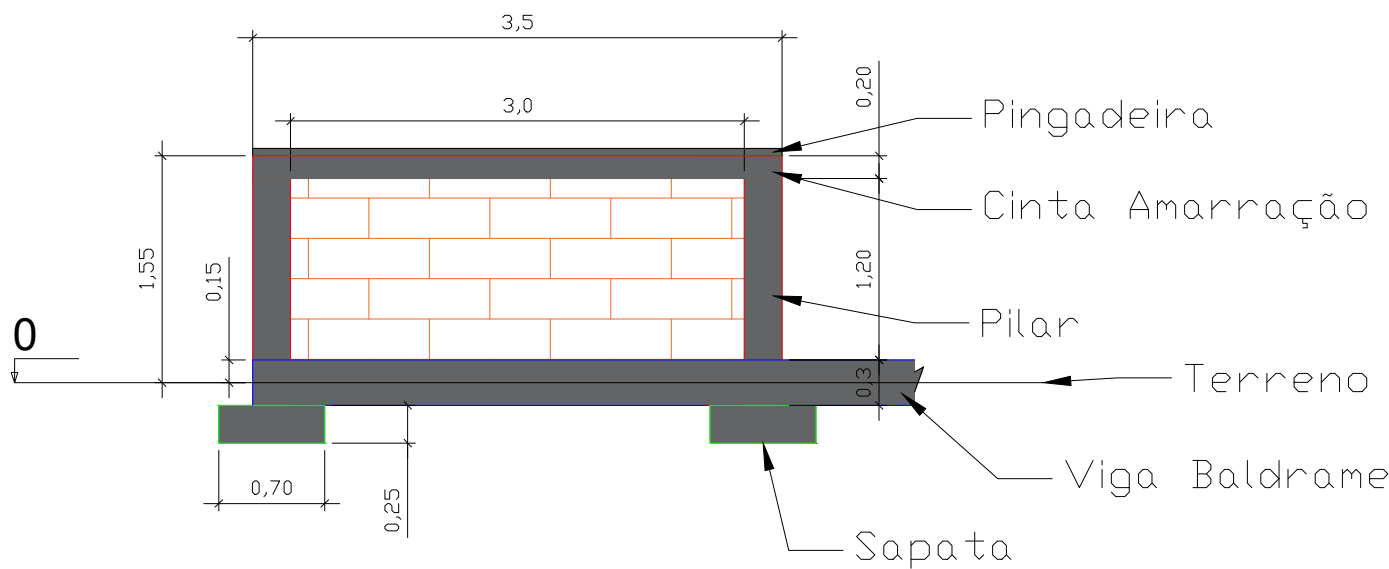


## SAPATAS

ESC 1:25

## DETALHE MURO

ESC 1:0,5



Aprovações:

Representante Tomador

GEISON KURTZ  
Prefeito de Ituporanga

Responsável técnico(a)

HENRIQUE DUARTE SALES CARVALHO

Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	H.C	20/03/2025

## PROJETO ESTRUTRUAL

Engenheiro(a):  
**HENRIQUE DUARTE SALES  
CARVALHO**  
CREA/SC: 119279-5

Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br



Proprietário:  
Prefeitura Municipal de Ituporanga

CNPJ: 83.102.640/0001-30

Uso:  
PROJETO ESTRUTRUAL

Endereço da obra:  
RUA XV DE NOVEMBRO - BAIRRO VILA NOVA  
ITUPOANGA - SC

Referência:

Projeto Estrutural  
Muros de divisa

Desenho: Henrique Carvalho	Área: Total:..... 25 m	Data: Março / 2025 Escala: Indicada	Prancha: A-2 <b>01/01</b>
-------------------------------	---------------------------	--	------------------------------