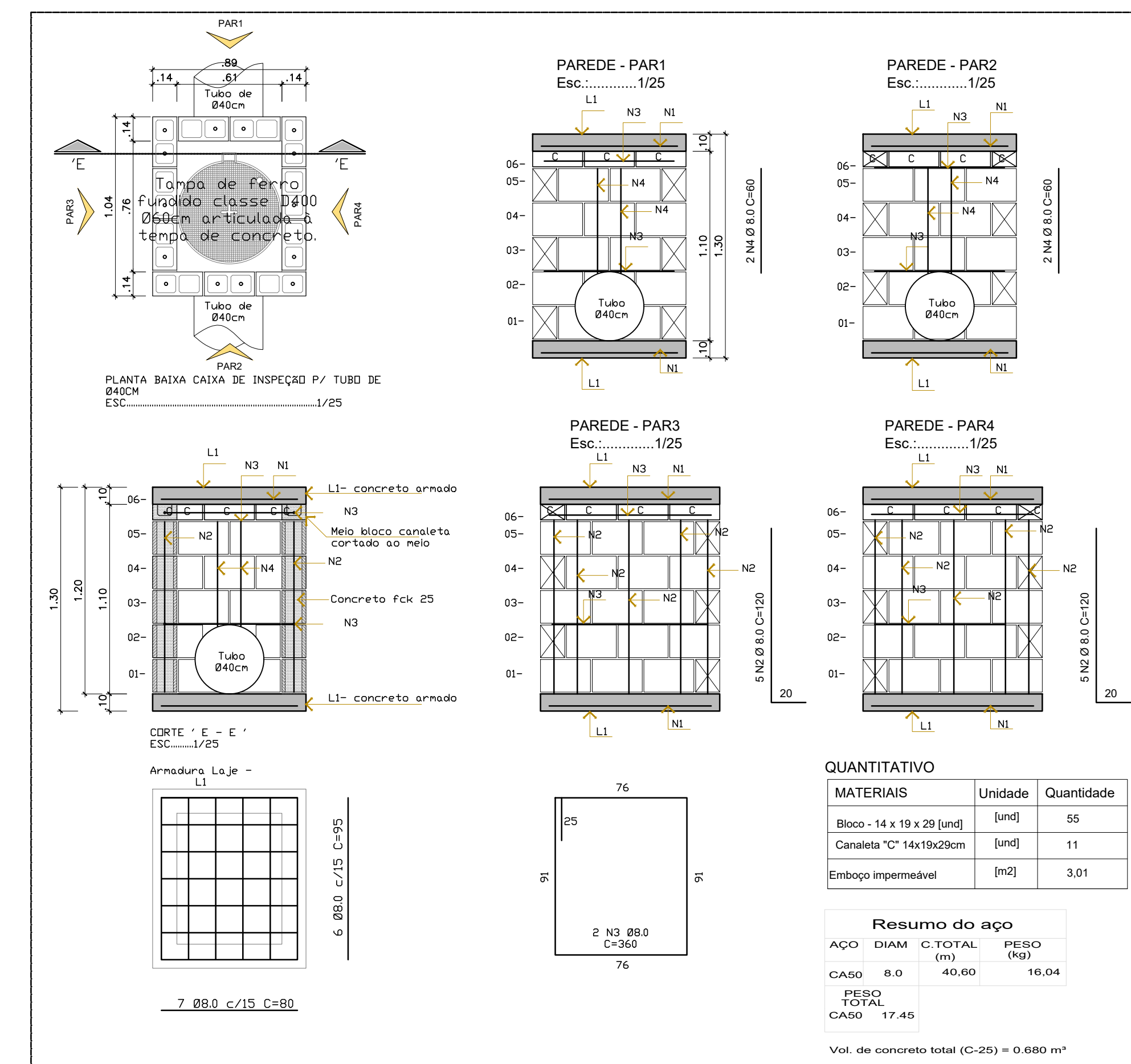
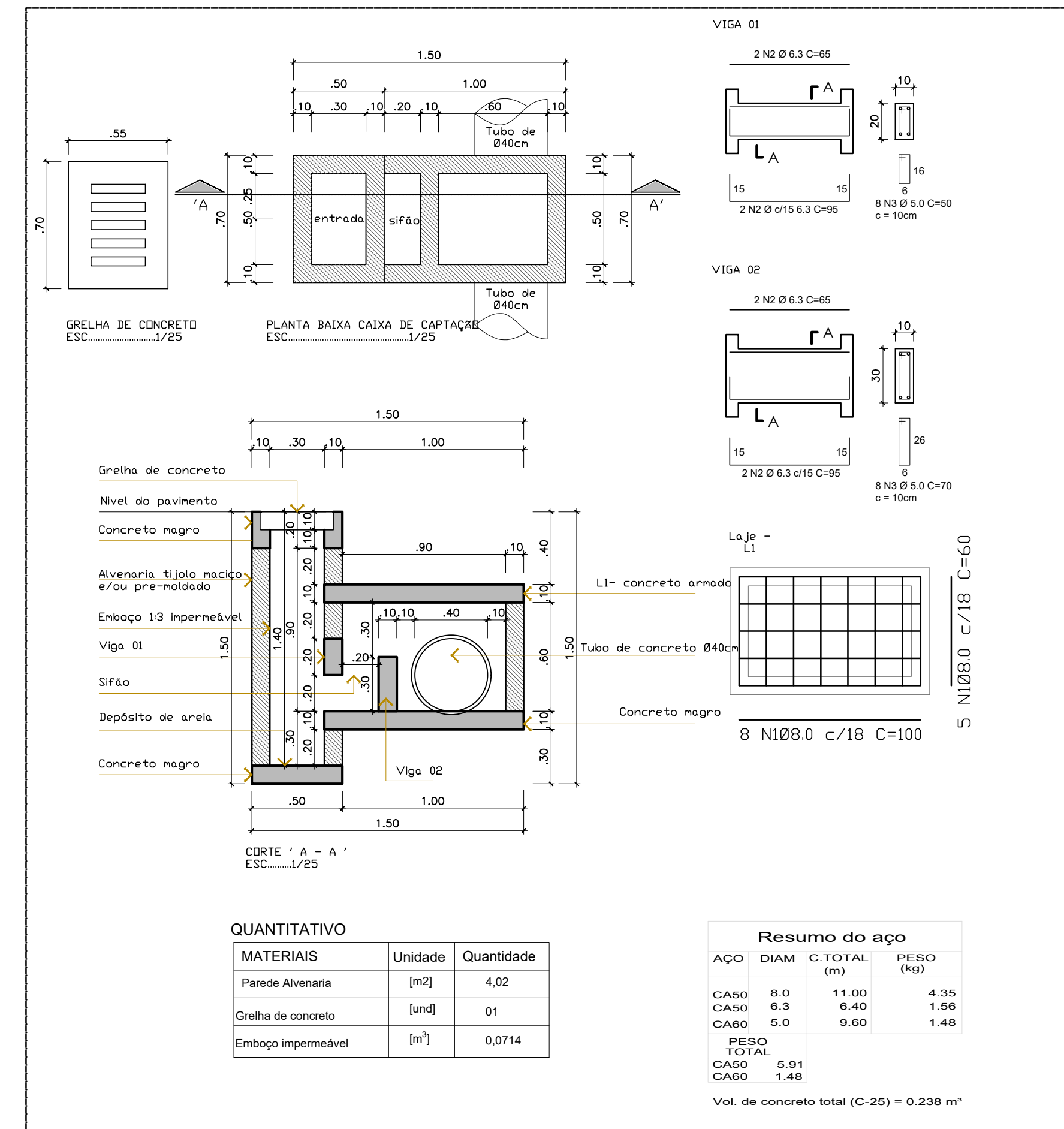
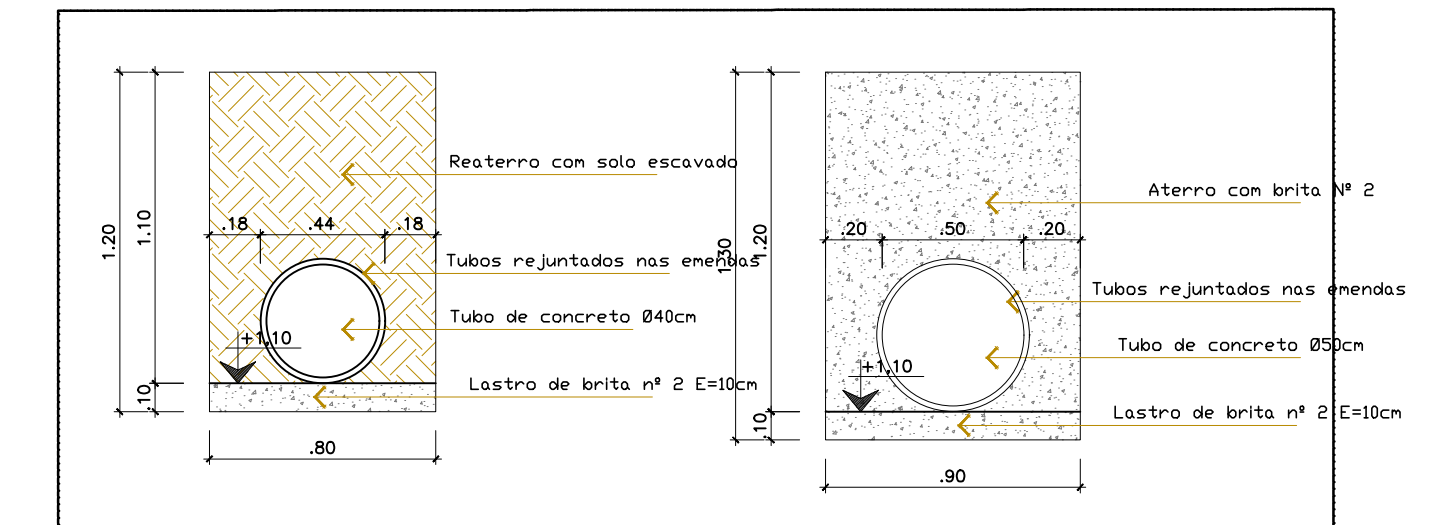


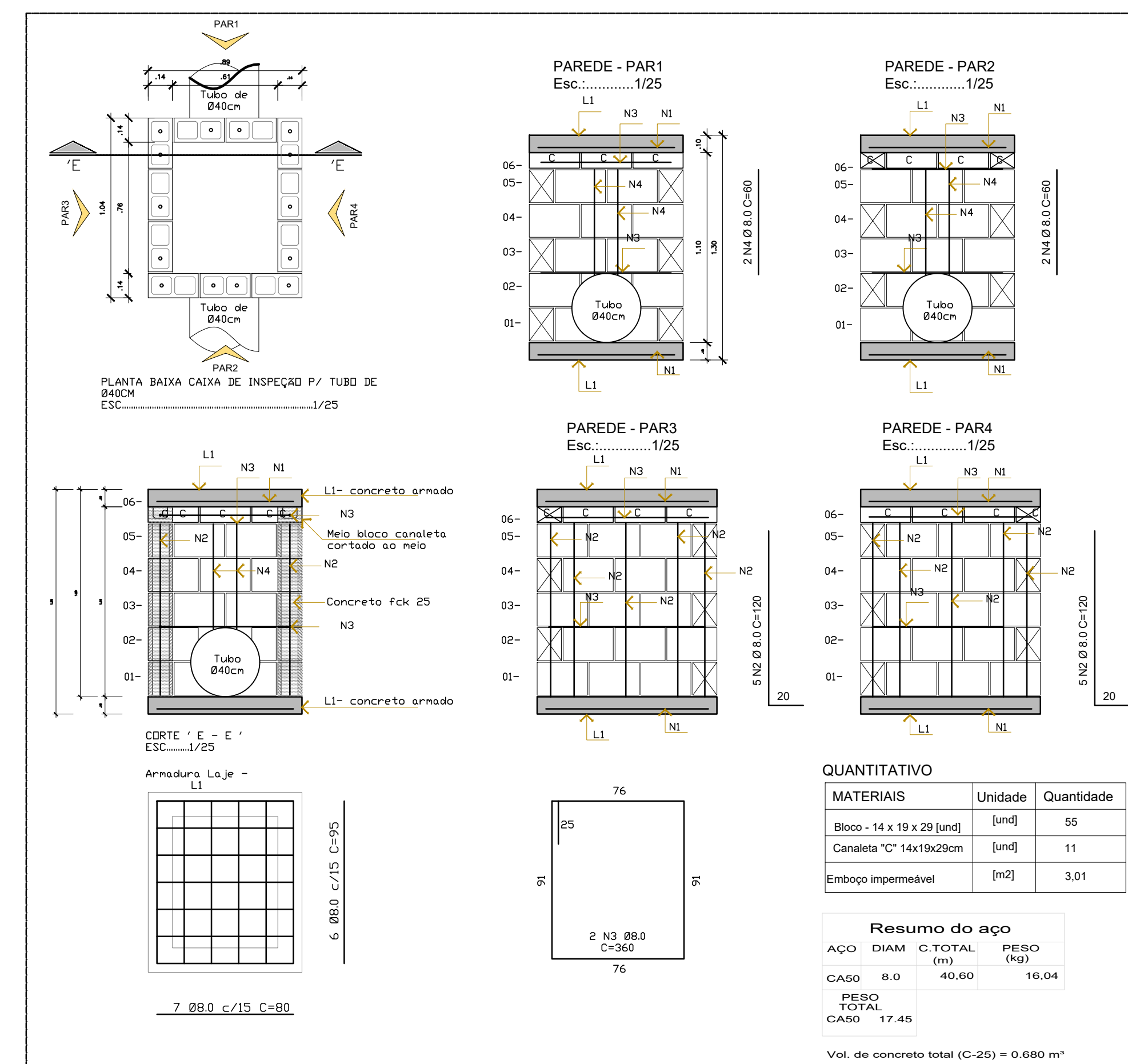
DET. 01 - CAIXA DE CAPTAÇÃO
ESCALA 1/25









DET. 04 - ASSENTAMENTO DOS TUBOS
ESCALA 1/25



DET. 03 - CAIXA DE JUNÇÃO TUBO 40
ESCALA 1/25



LEGENDA:

Código	Descrição	Unidades	Quantidade
	Tubo de Concreto PS-2 Ø 40cm (Berço com brita e aterro com solo)	m	200,00
	Tubo de Concreto Existente	m	----
	Tubo de Concreto PS-2 Ø 40cm (Berço com brita e aterro com brita)	m	146,00
	Caixa de Captação Det. 01	und	10
	Caixa de Junção tubo de Ø40 Det.03	und	04
	Caixa de Inspeção tubo de Ø40cm Det.02	und	02

Aprovações:

Representante Tomador

Geison Kurtz
Prefeito

Responsável técnico

Eva Scheila Mariani Esser

Revisão	Alteração	Desenhista	Data
02			
01			
00	Emissão Inicial	Eva	30/10/2025

PROJETO DRENAGEM

Engenheiro(a):

Eva Scheila Mariani Esser
CREA/SC: 146919-8

Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br

Proprietário:
Prefeitura Municipal de Ituporanga

Uso:
PROJETO DRENAGEM

Endereço da obra:
Beco Bernardo Stupp, Salto Grande -

Referência:

Pavimentação Beco
Bernardo Stupp

Desenho:

Area:

Data:
Outubro / 2025

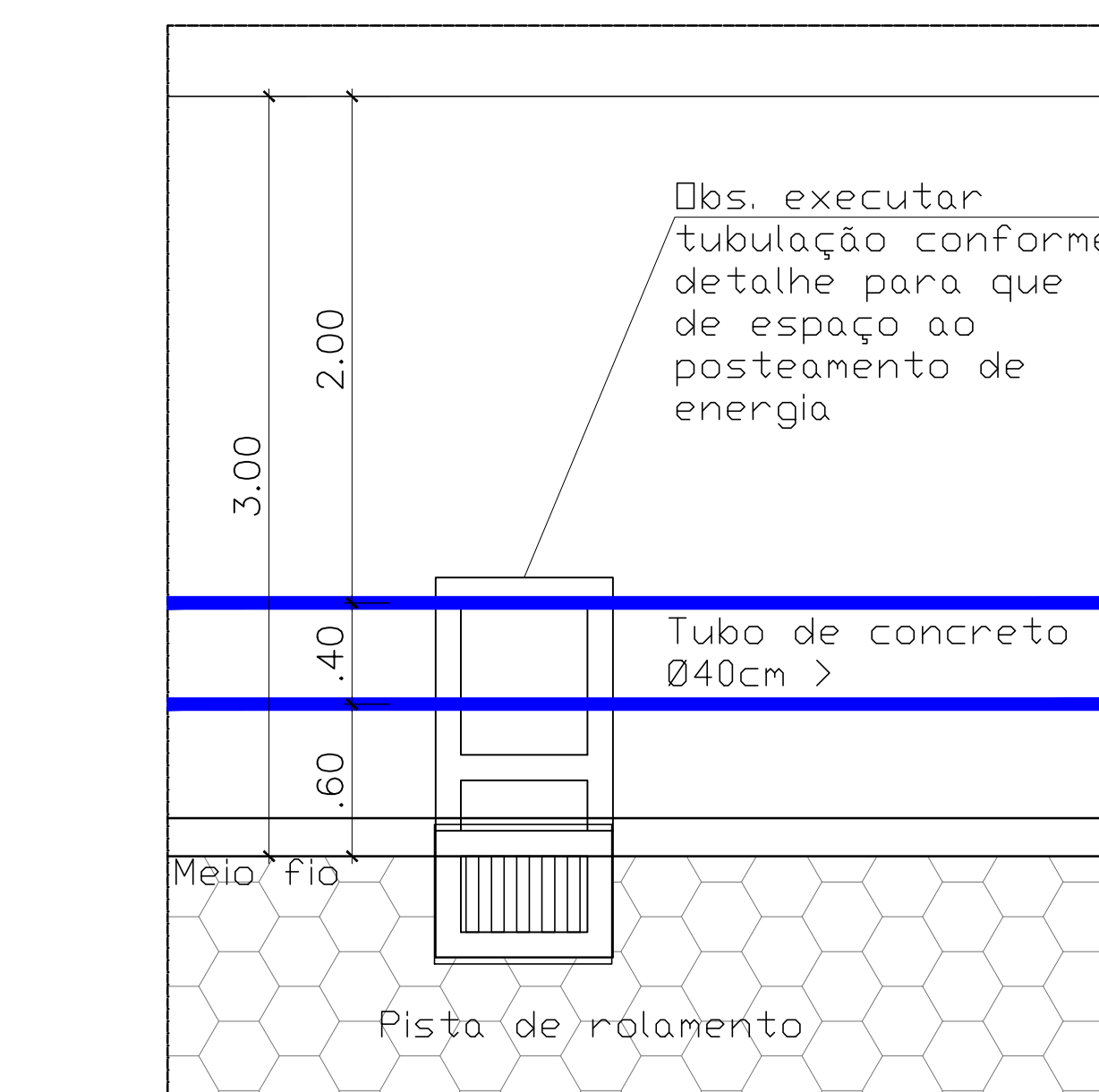
ancha: A-1

Eva

Extensão:.....175,00m
Total:.....1.057,61m²

Escala:
Indicada

02/02



DETALHES

DETALLES
ESCALA.....1:25

