

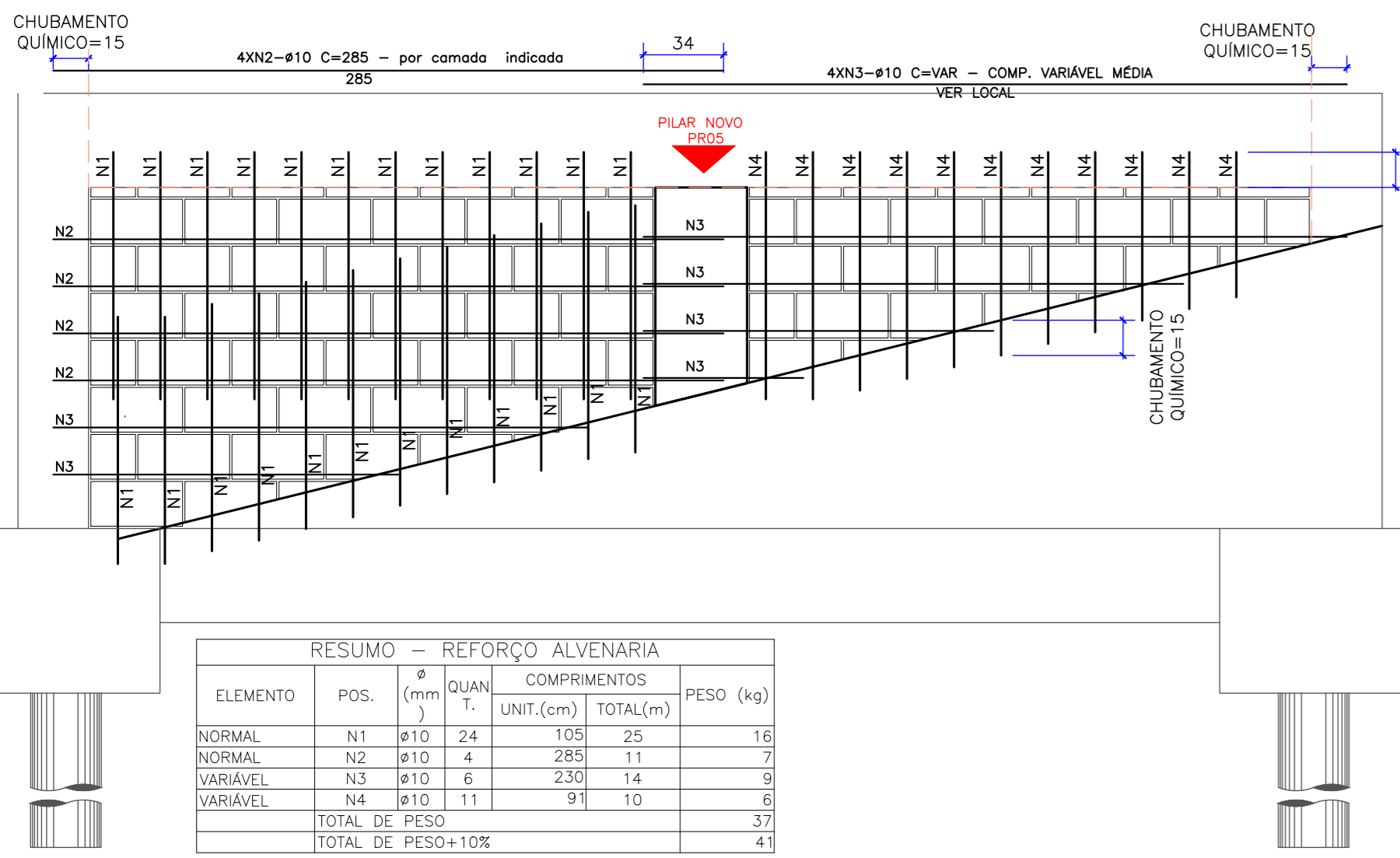
PLANTA LOCALIZAÇÃO

ESCALA 1/50

DET.01 PAGINAÇÃO DO MURO

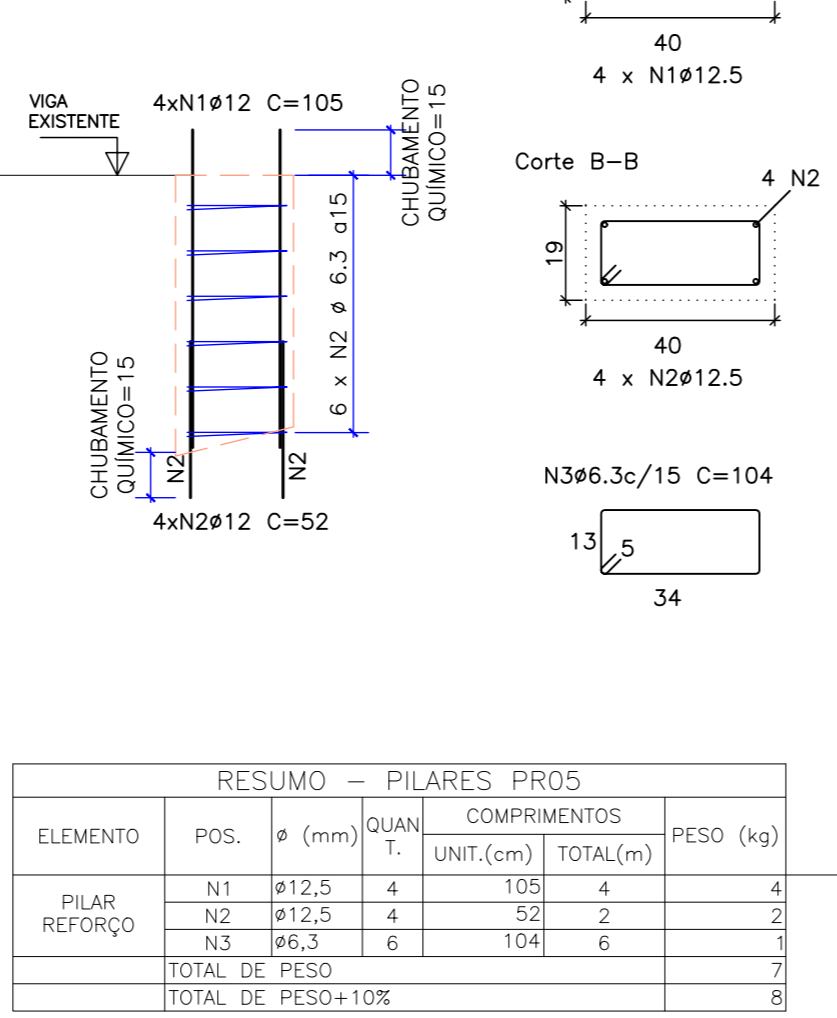
ESCALA 1/25

2xN3-#10 C=VAR - COMP. VARIÁVEL, MEDA VER LOCAL



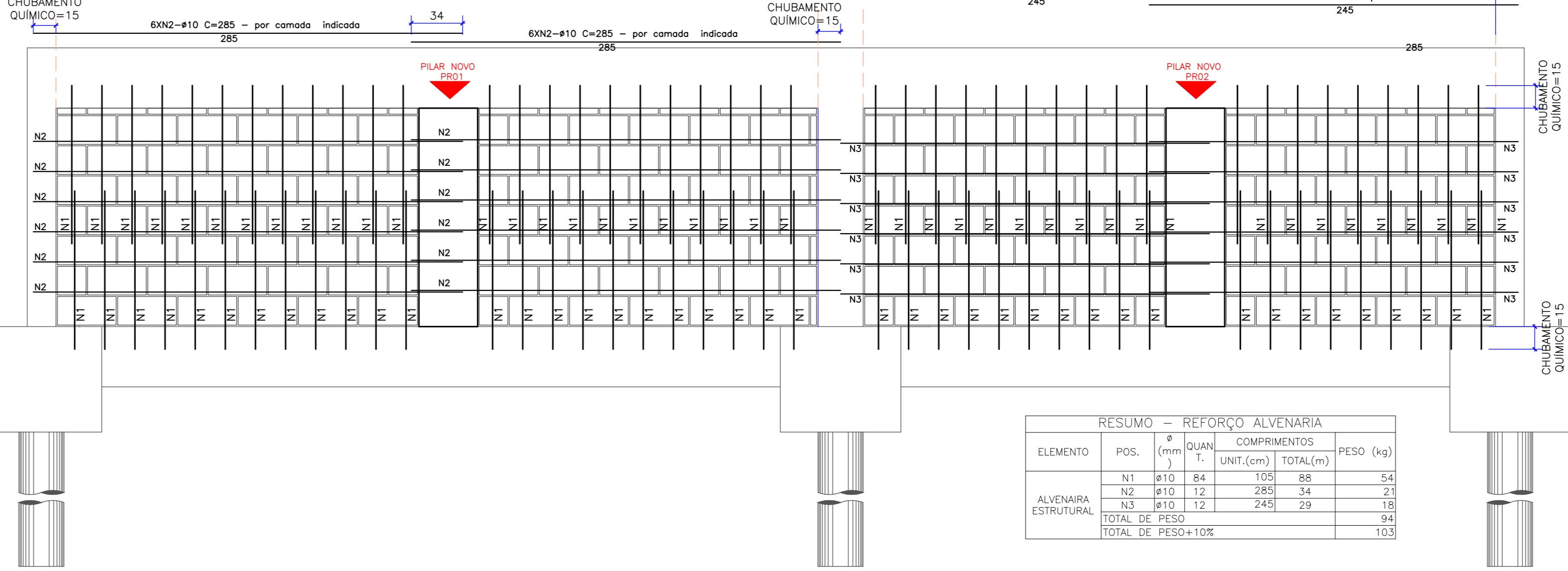
PILAR PRO5

ESCALA 1/25



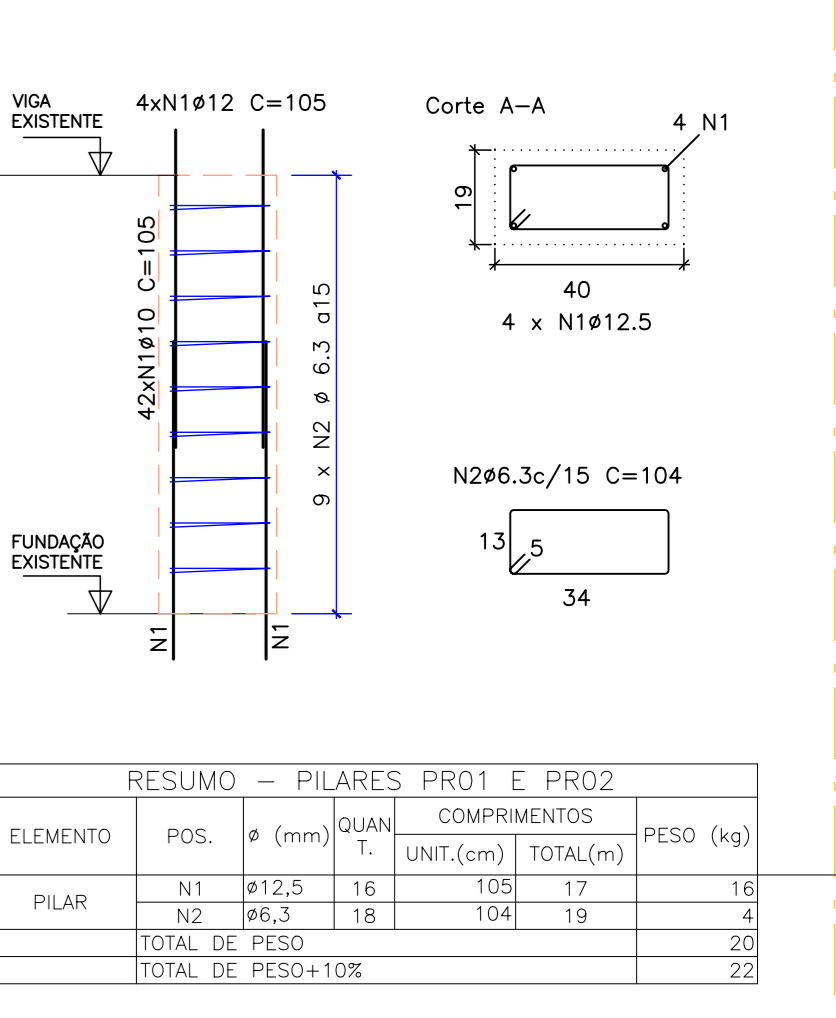
DET.02 PAGINAÇÃO DO MURO

ESCALA 1/25



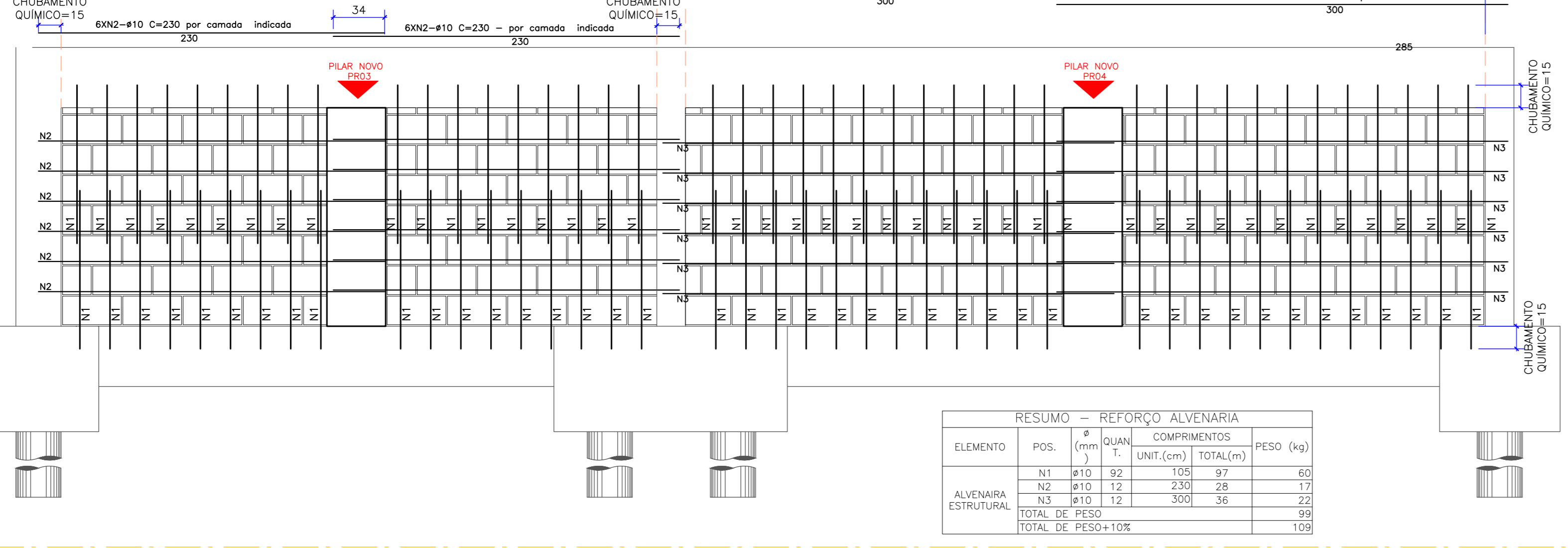
PILAR PRO1=PRO2

ESCALA 1/25



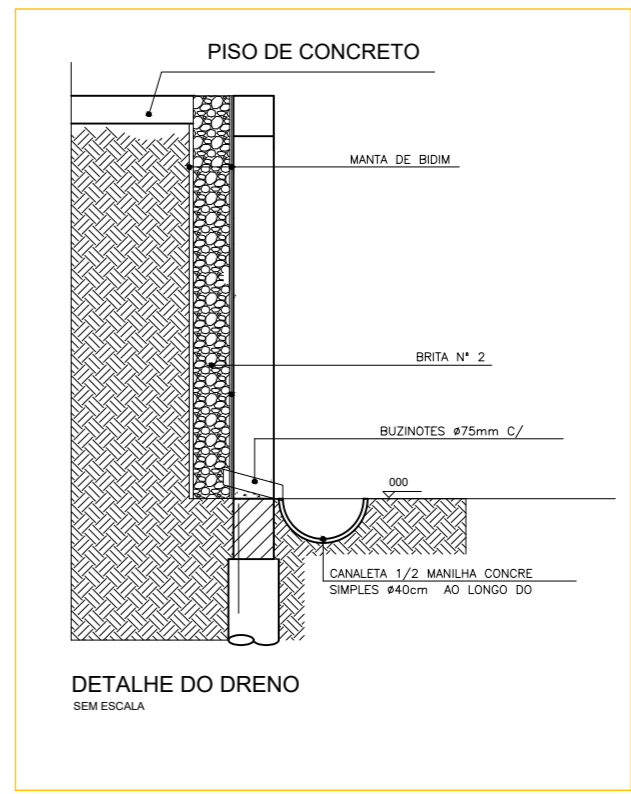
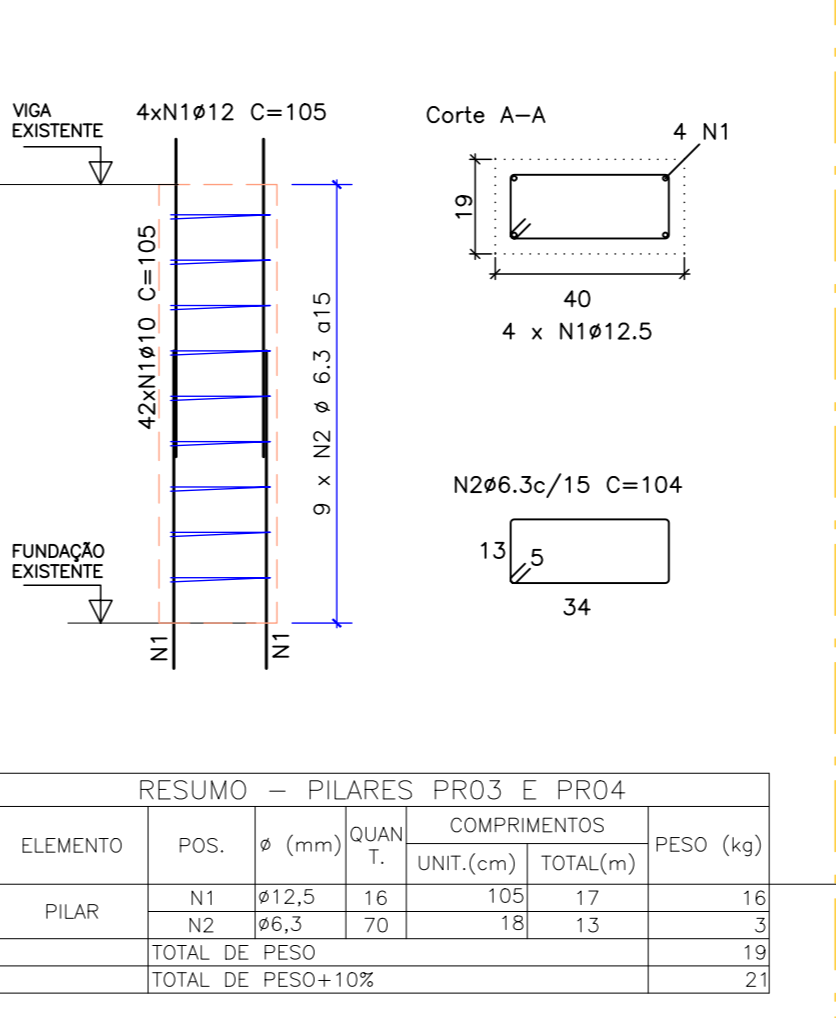
DET.03 PAGINAÇÃO DO MURO

ESCALA 1/25



PILAR PRO3=PRO4

ESCALA 1/25



- NOTAS:
- 1- MEDIDAS EM CENTÍMETROS.
  - 2- CONCRETO PARA ESTRUTURA CONVENCIONAL E PREENCHIMENTO DOS BLOCOS DE CONCRETO: fck >= 25,0 MPa. CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO: 400 kg/m³.
  - 3- QUALQUER MODIFICAÇÃO REALIZADA NOS DIMENSIONAMENTOS E ESPECIFICAÇÕES EXISTENTES NESTE PROJETO DEVERÁ SER COMUNICADA AO PROJETISTA.
  - 4- RESISTÊNCIA MÍNIMA BLOCO 4,5 MPa
  - 5- EXECUTAR CHUBAMENTO QUÍMICO COM EPÓX. COM INSERÇÃO MÍNIMA DE 15cm

ÁREA DESTINADA A CARBOMBOS E ASSINATURAS	

NOTAS

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00	10/07/23	EMISSION INICIAL

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA	
SECRETÁRIO DE OBRAS	BRUNO MÁRCIO MOREIRA ALMEIDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO	ANDRÉ DA SILVA MACHADO 112452/D MG
PROJETISTA	ANDRÉ DA SILVA MACHADO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA ADM. LUIZ SÉRGIO FERREIRA COSTA	
NÚMERO	000
DISCIPLINA	ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO
ETAPA	ESTUDO DE VIABILIDADE
DATA	10/07/2023
FOLHA	01/
REVISÃO	00

DIRETOS RESERVADOS LUIZ FERNANDO SILVA DE SOUZA 15/11/2019  
A REPRODUÇÃO OU EXECUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, SEM PERMISSÃO, É PROIBIDA. SEM A AUTORIZAÇÃO DO RESPONSÁVEL, AS MEDIDAS LEGAIS CARBOMBOS.