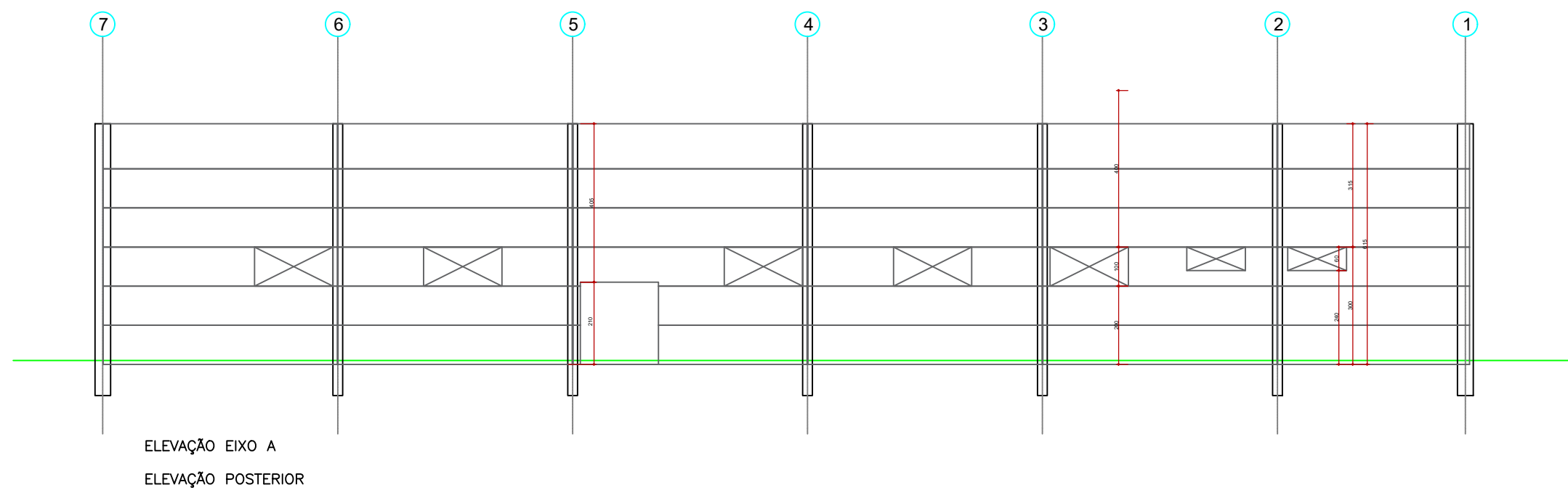
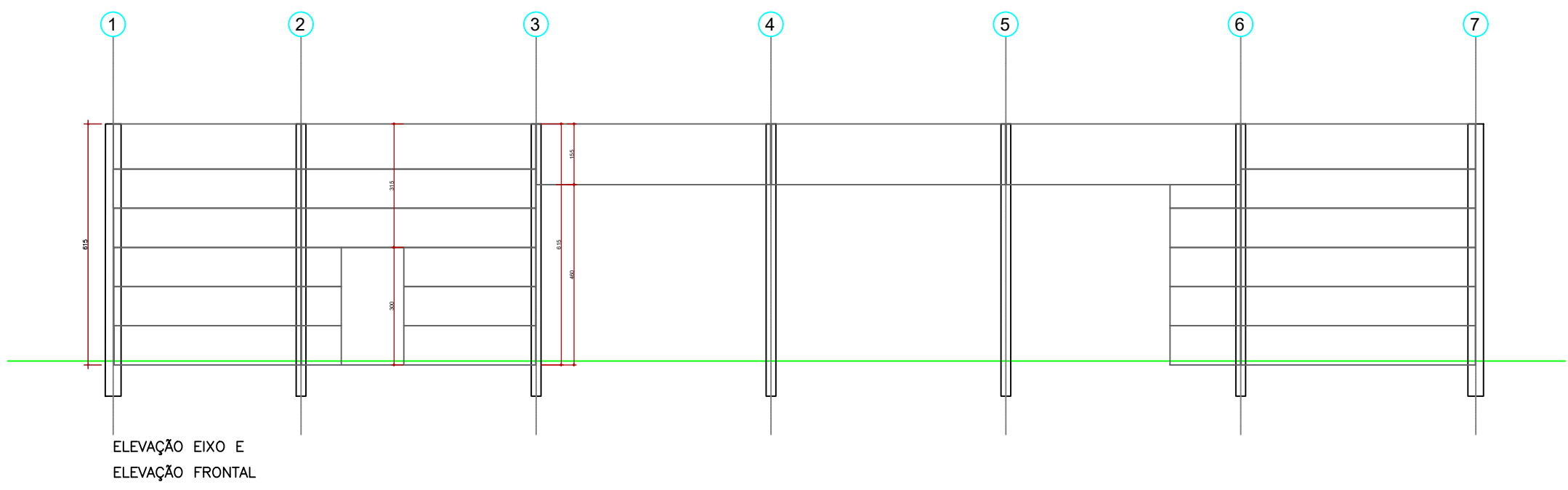


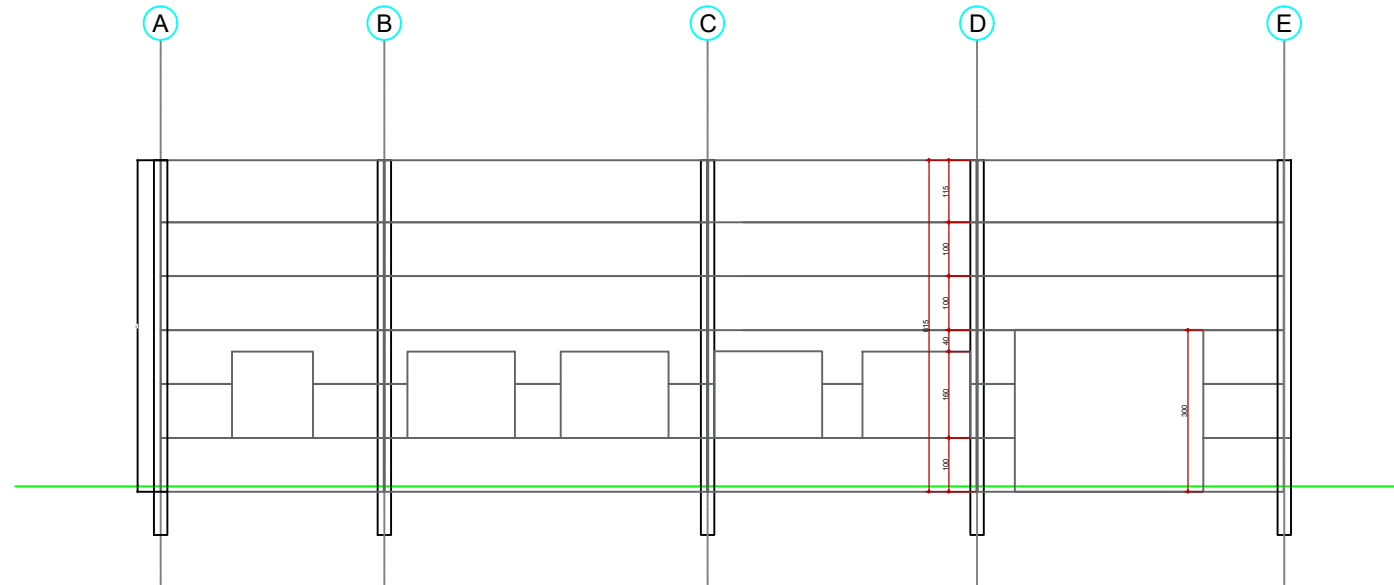
1 LOCAÇÃO DOS PILARES - PRÉ MOLDADOS
ESCALA 1/100 NÍVEL TÉRREO - 0,00M



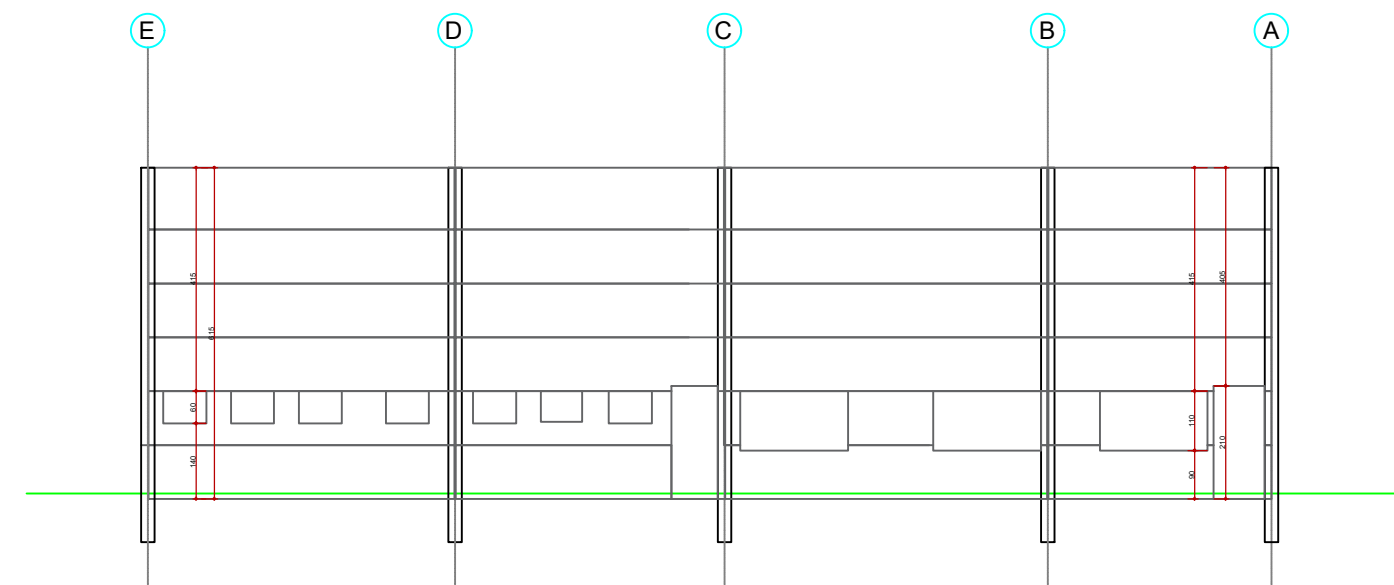
ELEVAÇÃO EIXO A
ELEVAÇÃO POSTERIOR



ELEVAÇÃO EIXO E
ELEVAÇÃO FRONTAL



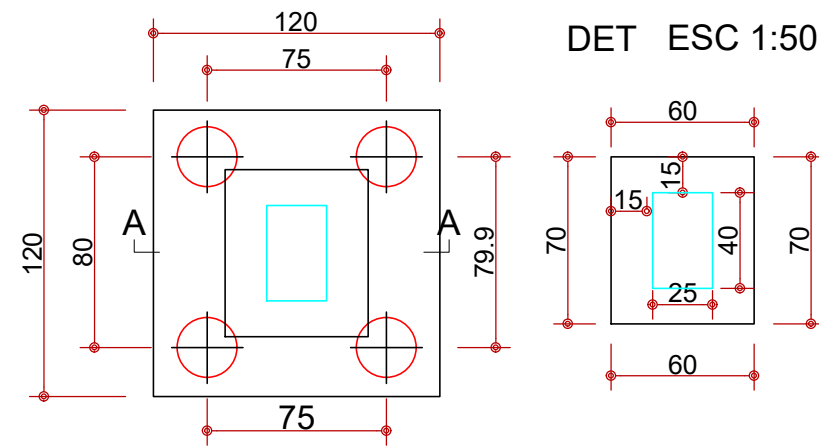
ELEVAÇÃO EIXO 1



ELEVAÇÃO EIXO 7
ELEVAÇÃO LATERAL DIREITA

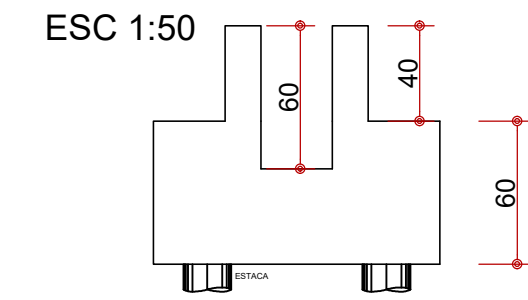
BL1- CALICES

PLANTA ESC 1:50



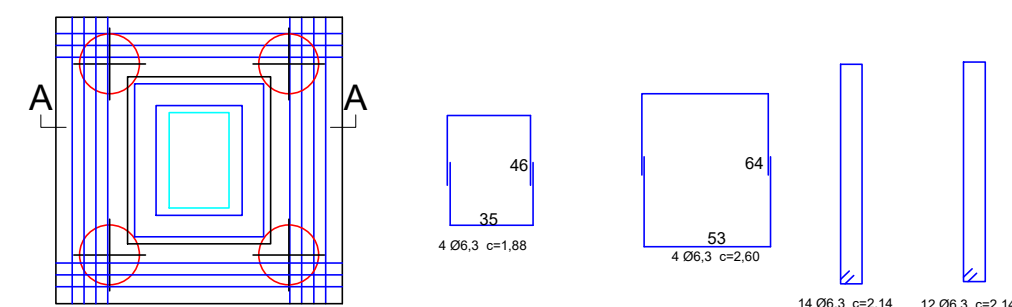
CORTE A-A

ESC 1:50



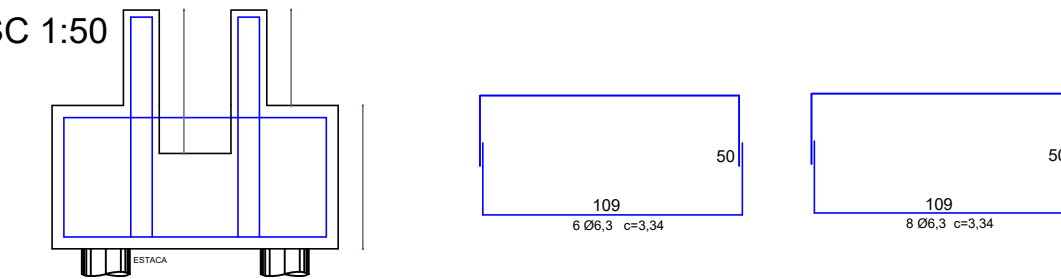
RESUMO AÇO CA 50			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50	6,3	2.165,76	597,74

PLANTA ESC 1:50



CORTE A-A

ESC 1:50



DADOS PARA DETALHAMENTO

OBSERVAÇÕES GERAIS

- FATOR AGÜAMENTO $\leq 0,55$
- MÓDULO DE ELASTICIDADE $\approx 35,42 \text{ GPa}$
- O CONCRETO DEVE ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES PERTINENTES DAS NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES DA ABNT.
- FA DE DEFORMA $= 12 \text{ MPa}$
- OS APOIOS DEVERÃO SER POSICIONADOS NA MESMA DIREÇÃO DAS ALÇAS.
- DESVIAR OS ESTRIBOS QUANDO COINCIDIR COM OS FURROS.

OBSERVAÇÕES PARA AÇO CA-50 / CA-60

- OBEDECER OS DIÂMETROS DE DOBRAMENTO ESPECIFICADOS NA ABNT NBR 6118.
- AS BARRAS DE ARMADURA ESTÃO DESENHADAS E COTADAS EM SEUS TRECHOS RETOS SEM DESCONTO DEVIDO AOS DOBRAMENTOS.

OBSERVAÇÕES PARA COBRIMENTOS

- ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA:
- | | | | |
|--------------------|--------|-------------------------|--------|
| PILARES - CONSOLOS | 2,5 cm | ESTRUTURA IN LOCO: | |
| VIGAS ARMADAS | 2,5 cm | BLOCOS E VIGAS BALDRAME | 3,0 cm |
| | | CÁLICE FACE EXTERNA | 3,0 cm |
| | | CÁLICE FACE INTERNA | 1,0 cm |
- DEVE SER ADOPTADO CONTROLE RIGOROSO DE QUALIDADE E RIGIDOS LIMITES DE TOLERÂNCIA DA VARIABILIDADE DAS MEDIDAS DURANTE A EXECUÇÃO.

CONCRETO: fck = 40 MPa

COMPLEXO SOCIAL CIDADE DA PESSOA IDOSA

CONTEÚDO:

PROJETO - PILARES PRÉ MOLDADOS E PLACAS

ENDEREÇO DA OBRA:

RUA PROJETADA A, S/N - BAIRRO DOS ESPORTES - LARANJAL/PR.

PROPRIETÁRIO:

ESTATÍSTICAS:

MUNICÍPIO DE LARANJAL
CNPJ: 95.684.536/0001-80

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

SIMONE DE ANDRADE
ARQUITETA E URBANISTA
CAU A45011-1

ÁREA TOTAL BARRACÃO.....714,00m²
ÁREA DO TERRENO1.751,00m²
ÁREA PAVES.....460,00m²
ÁREA GRAMA.....580,00m²
PISO TÁTIL.....65,00m²
MUROS.....92,82m

LOCALIZAÇÃO NO TERRENO:

PRANCHA:

01/05

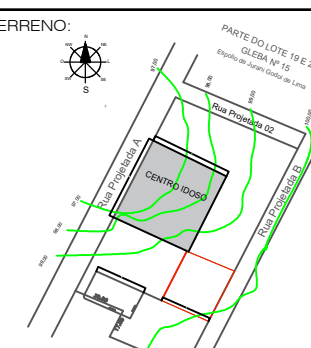
Laranjal, 08 de julho de 2025

ESCALAS:

Indicadas

DESENHO:

arq. Simone de Andrade



Cel: (42) 99119-7691
arqsimoneandrade01@gmail.com

ESTRUTURAL