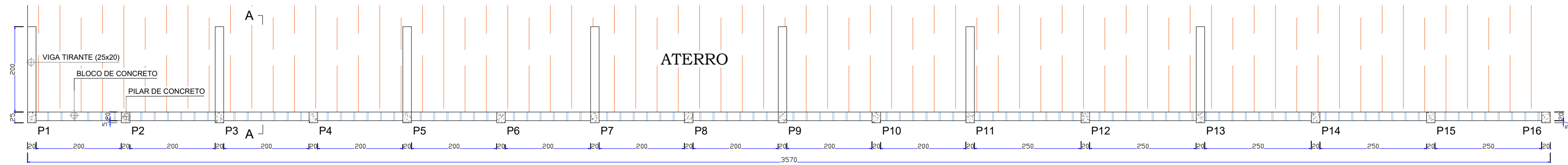
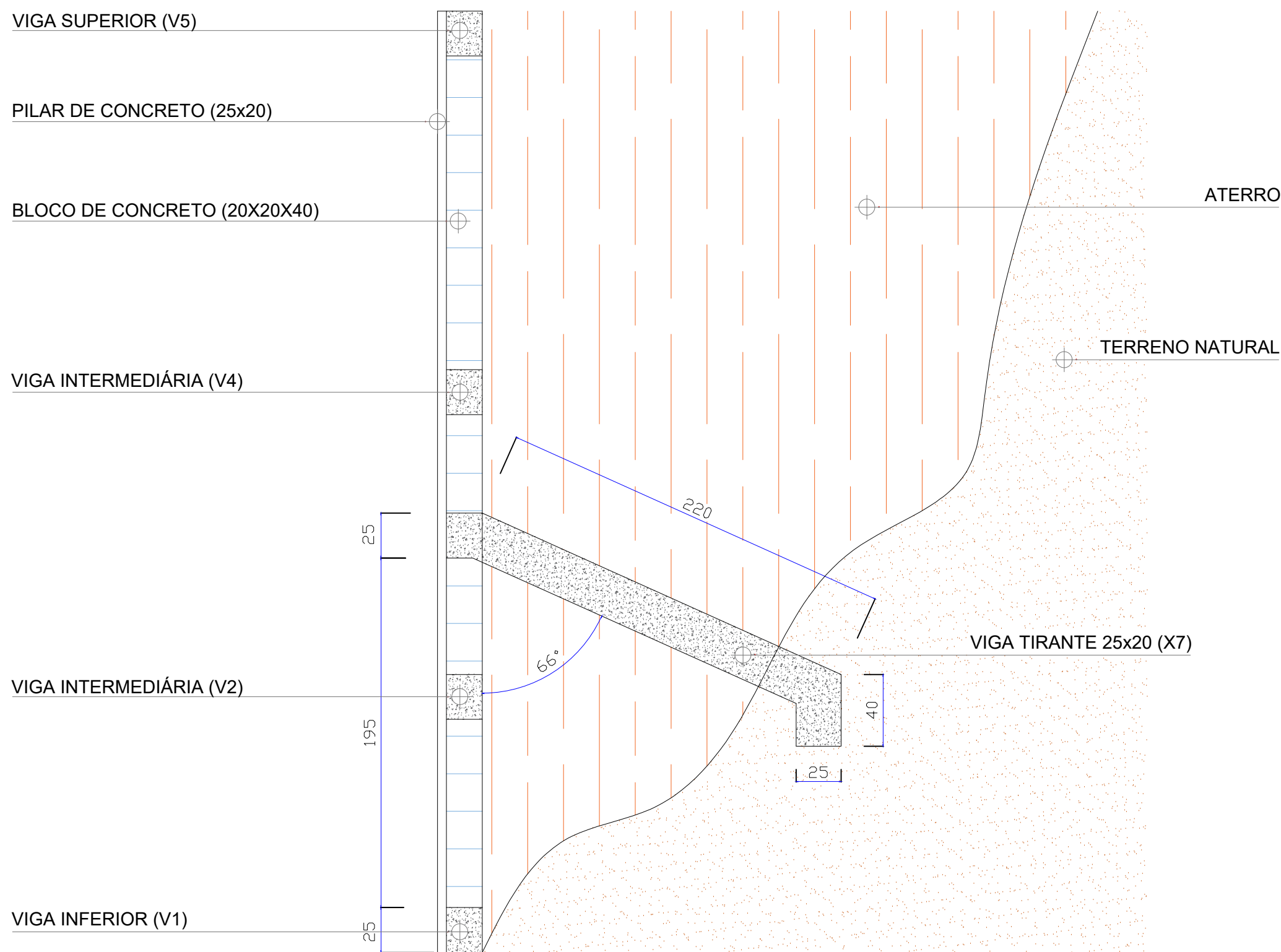


FACHADA FRONTAL
ESCALA:..... 1 / 75

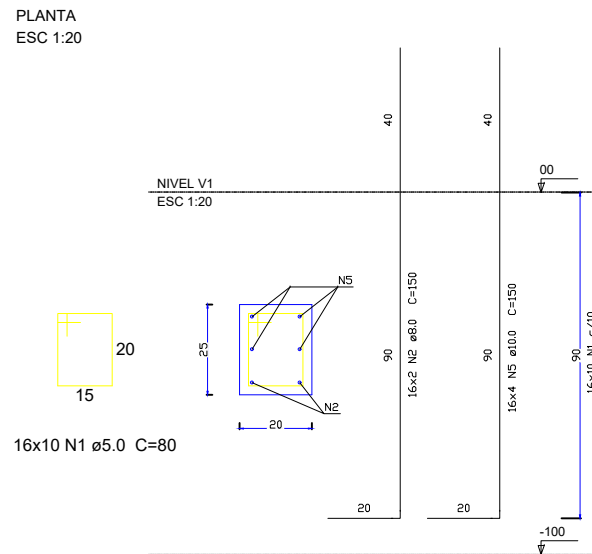


PLANTA
ESCALA:..... 1 / 75

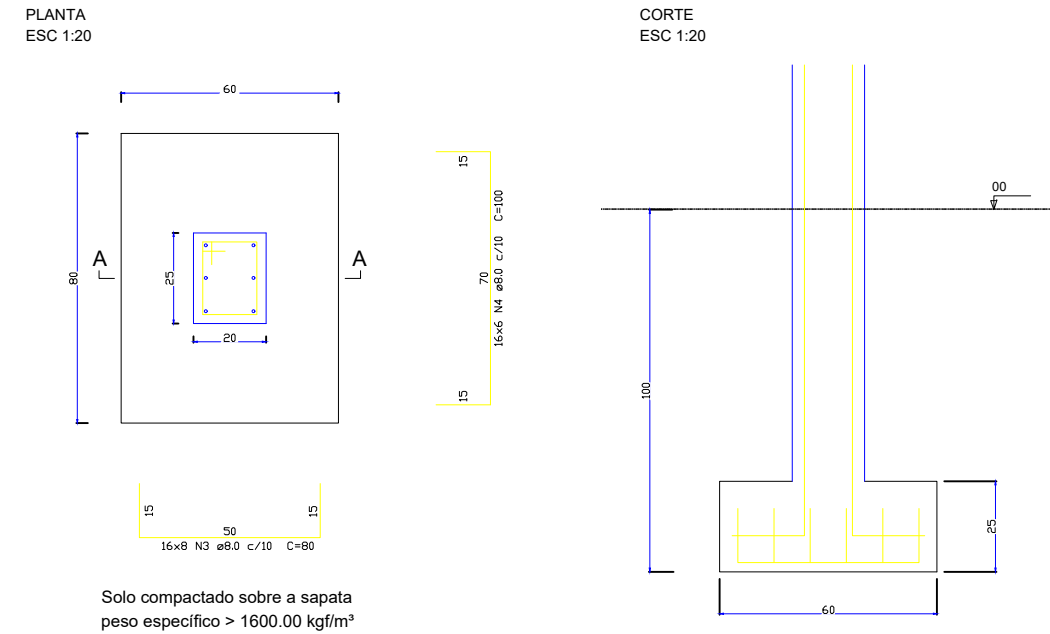
CORTE A-A ESC 1:25



P1=P2=P3=P4=P5=P6=P7=P8=P9=P10=P11=P12=P13=P14=P15=P16



S1=S2=S3=S4=S5=S6=S7=S8=S9=S10=S11=S12=S13=S14=S15=S16



ARRANQUE: P1 A P16

SAPATA: S1 A S16

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	160	80	12800
CA50	2	8.0	32	150	4800
	3	8.0	128	80	10240
	4	8.0	96	100	9600
CA50	5	10.0	64	150	9600

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO LINEAR (kg/m)	PESO TOTAL (kg)
CA50	8.0	246.40	0.395	97.33
CA50	10.0	96.00	0.617	59.23
CA60	5.0	128.00	0.154	19.71
PESO TOTAL (kg)				
CA50	156.56			
CA60	19.71			

Volume de concreto (C-25) = 2.52 m³

Área de forma = 10.80 m²

OBSERVAÇÕES E CARIMBOS

NOTAS (NT)

1	COTAS EM CENTÍMETROS
2	COMO SE TRATA DE UM PROJETO, CONSIDERAR AS ALTERAÇÕES DE IMPLANTAÇÃO E LEIS MUNICIPAIS PARA IMPLANTAÇÃO DA EDIFICAÇÃO, OBDEENDO OS AFASTAMENTOS MÍNIMOS EXIGIDOS NESTE PROJETO.
3	

MURO DE CONTENÇÃO

PROPRIETÁRIO:	ELANE LUIZ ALVES - PREFEITA MUNICIPAL
ENDEREÇO DA OBRA:	RUA ABREU VIEIRA - B. CENTRO - BERILO/MG
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO:	ALESSANDRO ARAÚJO MARTINS CREA-MG: 63.852/D

PROJETO ARQUITETONICO / ESTRUTURAL

FACHADA FRONTAL / PLANTA / CORTE A-A

ARRANQUE P1 A P16 / SAPATA S1 A S16

Area Construção:
145,38 m²

PROJETOS

01/04

DATA:
16/02/2022