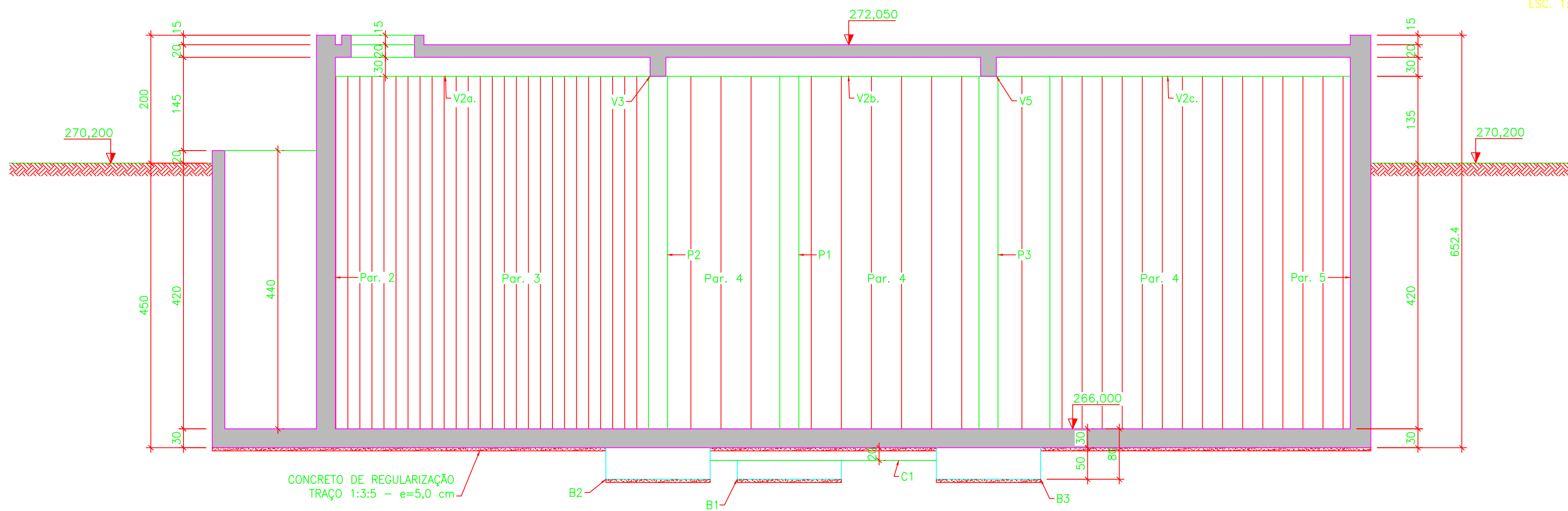


FORMAS DO FUNDO DO RESERVATÓRIO
ESC. 1:50



CORTE AA
ESC. 1:50

FORMAS DA COBERTURA DO RESERVATÓRIO
ESC. 1:50

ÁREA DE FORMAS 987,60 m²
VOLUME DE CONCRETO 203,35 m³

- NOTAS:
- 1 - TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO .
 - 2 - CONCRETO ESTRUTURAL: C35 (fck ≥ 30 MPa). CONCRETO DE REGULARIZAÇÃO fck ≥ 10,0 MPa .
PARA O CONCRETO ESTRUTURAL COM FATOR ÁGUA - CIMENTO (a/c) ≤ 0,55 e MÓDULO DE ELASTICIDADE (Eci) ≥ 33130 MPa. O AGREGADO GRÁUO DEVERÁ SER DE BRITA CALCÁREA .
OS CONCRETOS DEVERÃO SER DOSADOS RACIONALMENTE E NÃO USAR CIMENTO ARI .
 - 3 - PARA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, TUBOS E FUROS VER PROJETO BÁSICO .

0			=		EMISSÃO INICIAL		
Nº			DATA		EXECUT.		
					DESCRÇÃO		
REVISÕES							
 Rua Wilson Boêbo, 744, Bairro Jardim Paqueta Belo Horizonte - MG CEP: 31320-940 Telefone: (31) 3418-2175 otawamg@terra.com.br			RT:		CREA MG: 49.318/D		
			NOME: CARLOS MAURO NOVAES GONÇALVES		CREA MG: 99.507/D		
			PROJETISTA:				
			NOME: HUDSON ROCHA				
			DESENHISTA:		VERIFICADO:		
			ALAOR		CARLOS MAURO		
			DATA:				
			FEVEREIRO/2019				
PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ - MG							
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA							
BAIRRO SÃO FRANCISCO							
RSE-RESERVATÓRIO SEMIENTERRADO-VOLUME 700m³							
FORMAS							
			Nº CONTRATO:		048/2017		
			Nº ARTE:		4920489		
			ESCALA:		FORMATO:		
			INDICADAS		A1		
			FOLHA:		01 DE 04		