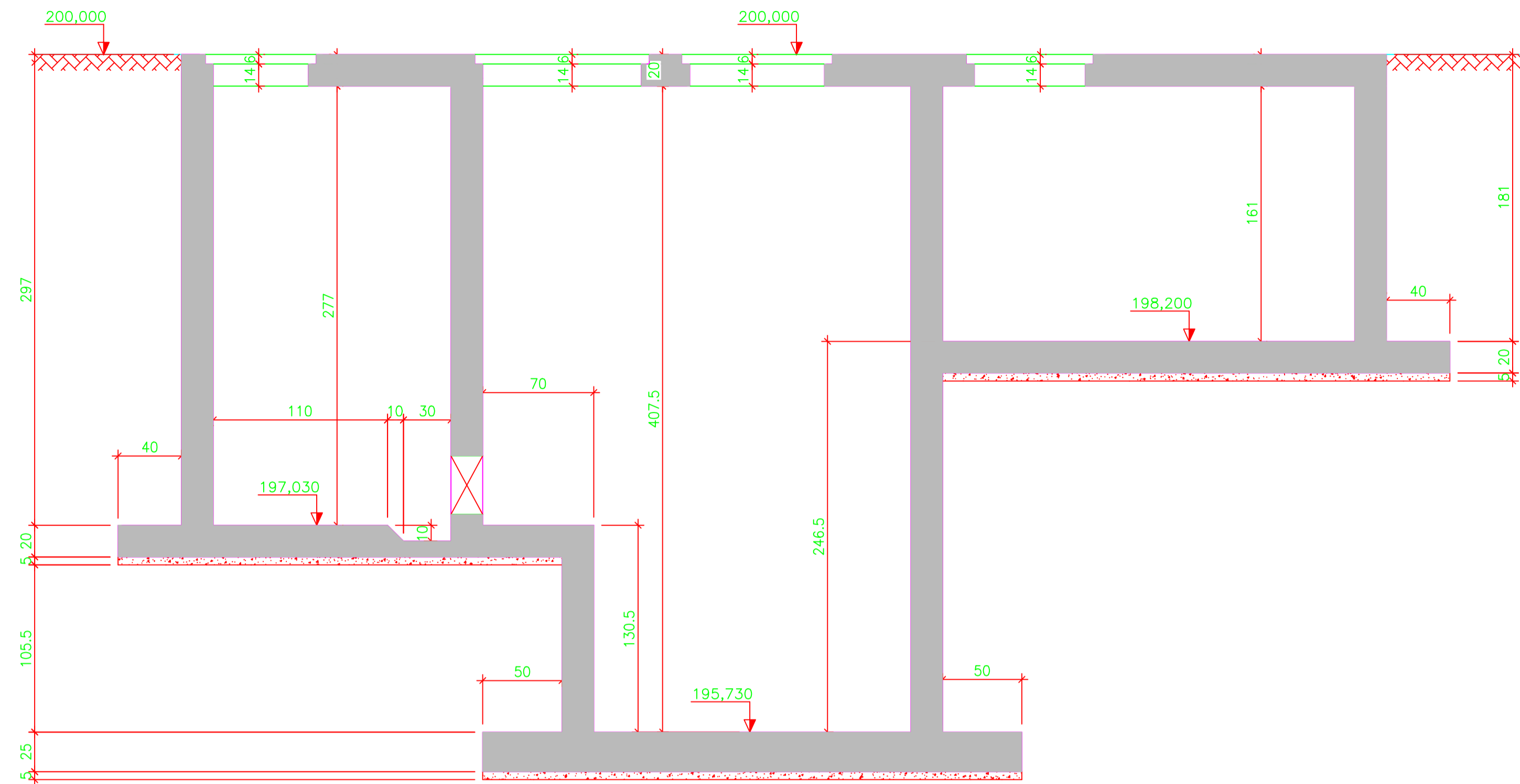
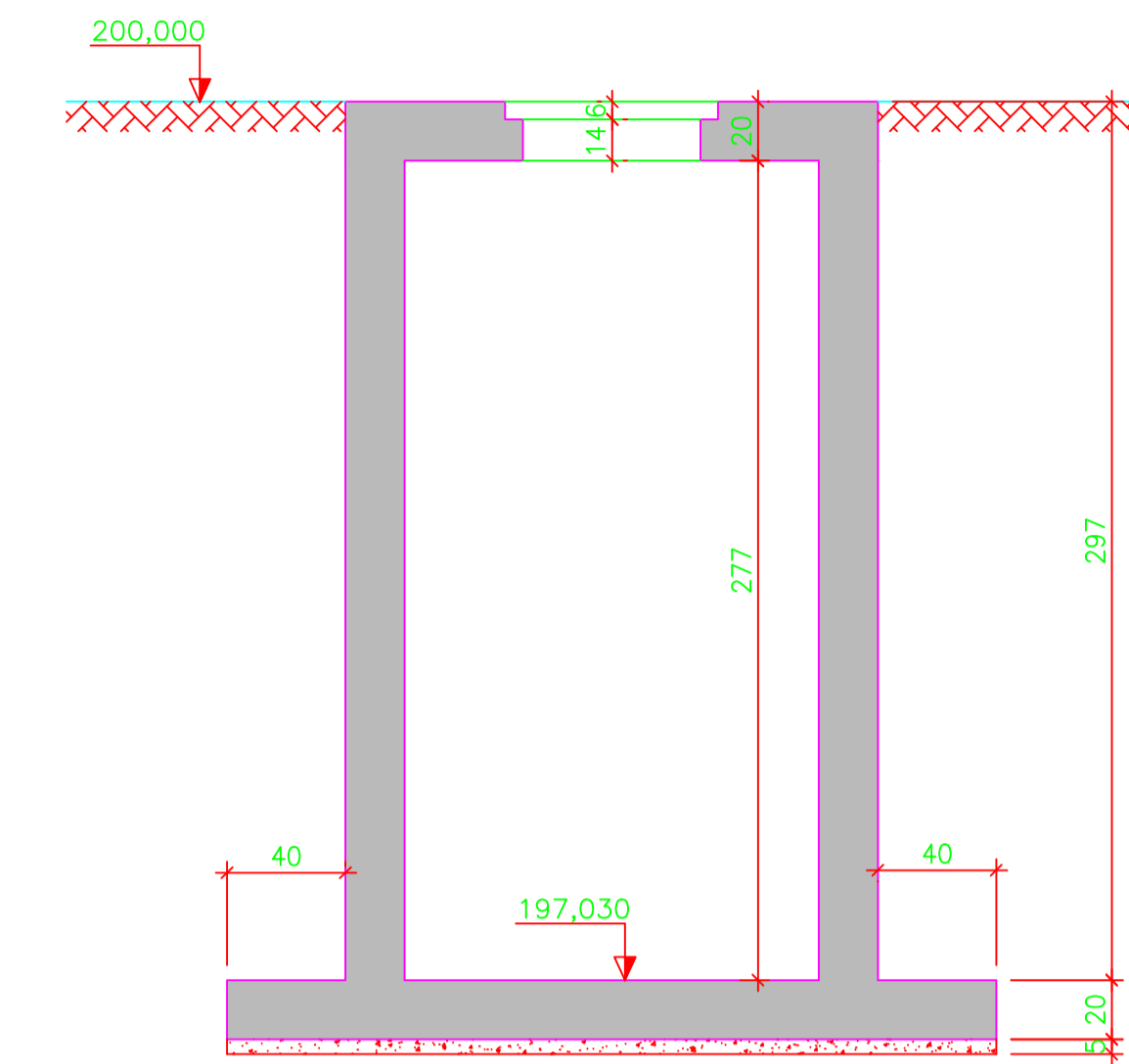


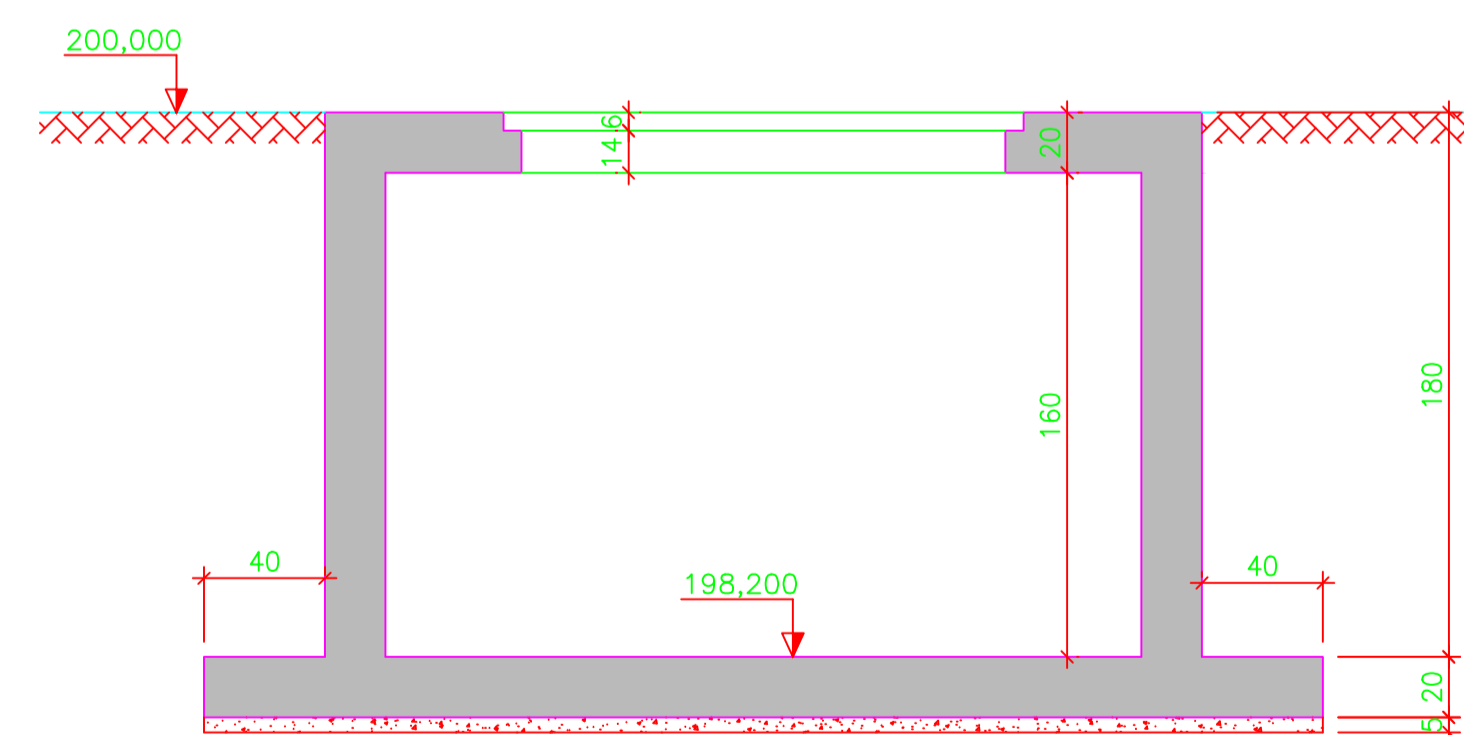
CORTE_AA
ESC. 1:25



CORTE_BB
ESC. 1:25



CORTE_DD
ESC. 1:25



- NOTAS:**
- 1 - TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO .
 - 2 - CONCRETO ESTRUTURAL: C35 ($f_{ck} \geq 30$ MPa), CONCRETO DE REGULARIZAÇÃO $f_{ck} \geq 10,0$ MPa .
PARA O CONCRETO ESTRUTURAL COM FATOR ÁGUA - CIMENTO $(a/c) \leq 0,55$ e MÓDULO DE ELASTICIDADE (E_{ci}) ≥ 33130 MPa. O AGREGADO GRAUADO DEVERÁ SER DE BRITA CALCÁRIA .
OS CONCRETOS DEVERÃO SER DOSADOS RACIONALMENTE E NÃO USAR CIMENTO ARI .
 - 3 - PARA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, TUBOS E FUROS VER PROJETO BÁSICO .
 - 4 - O SOLO DEVERÁ SER COMPACTADO MECANICAMENTE, (A SOLUÇÃO DA FUNDAÇÃO DEVERÁ SER APROVADA POR ENG. GEOTÉCNICO) .

Nº	DATA	EXECUT.	DESCRIÇÃO
0	-	-	EMISSÃO INICIAL
REVISÕES			

 Rua Milton Bóddo, 744, Bairro Jardim Paqueta Belo Horizonte - MG - CEP: 31330-600 Telefones: (31) 3418-2775 otawapeng@terra.com.br	RTI: NOME: CARLOS MAURO NOVAIS GONCALVES PROJETA: CARLOS MAURO CREA MG: 49.318/D
	NOME: OLAVO IANHEZ NETO DESENHISTA: OLAVO NETO VERIFICADO: CARLOS MAURO

 PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ - MG		DATA: DEZEMBRO/2018 Nº CONTRATO: 039/2018 Nº ART: 4818834 ESCALA: INDICADAS FORMATO: A1 FOLHA: 02 DE 06
SISTEMAS DE ESGOTOS SANITÁRIOS BAIRRO GASPAS ELEVATÓRIA - FORMAS PARTE B CORTES		