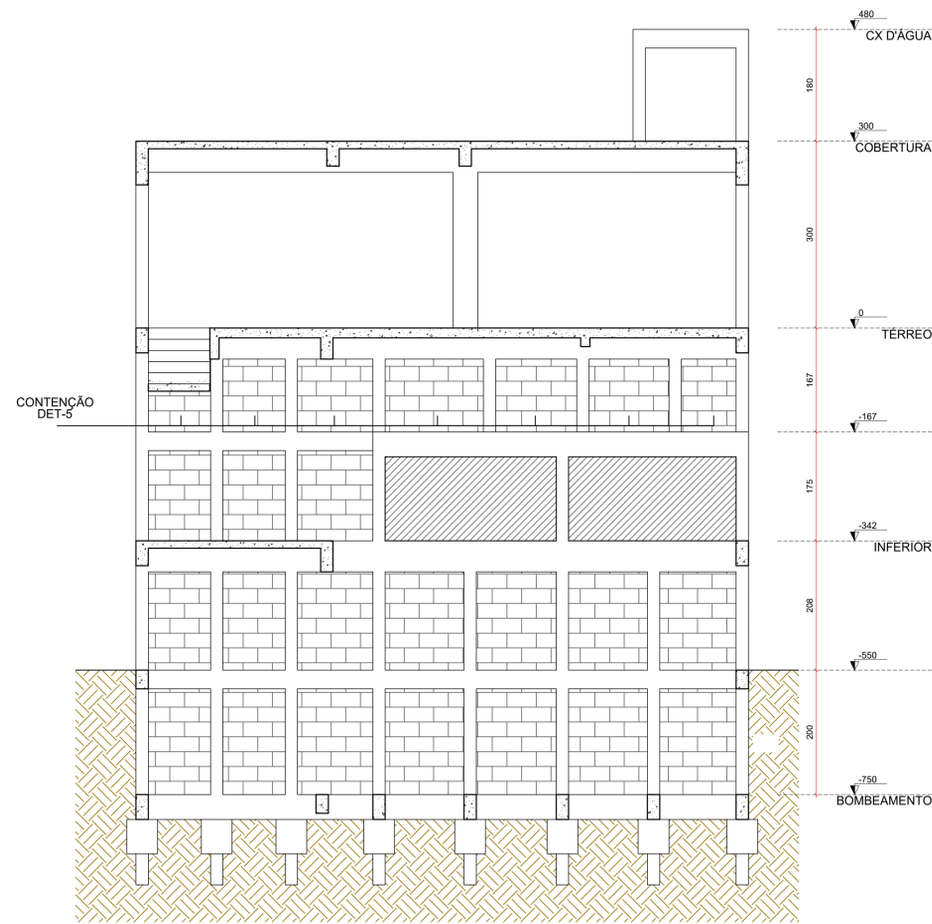
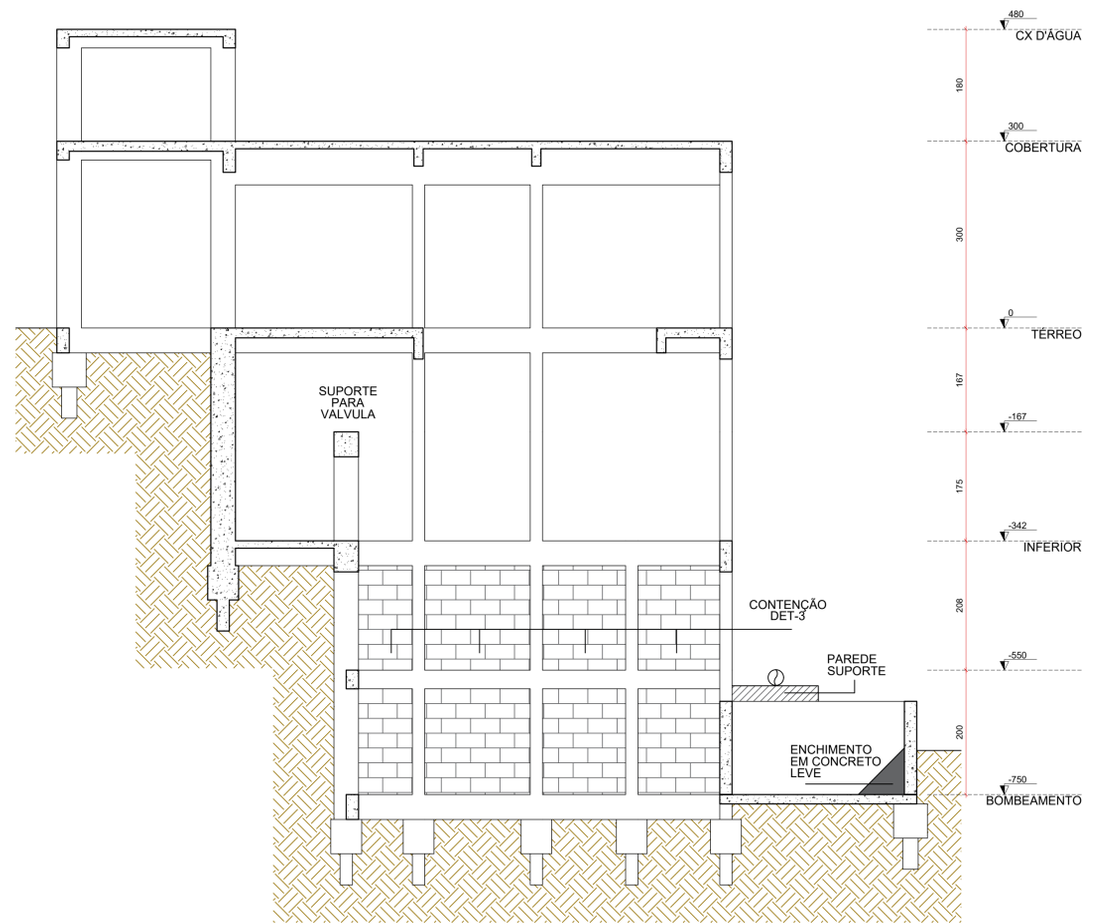


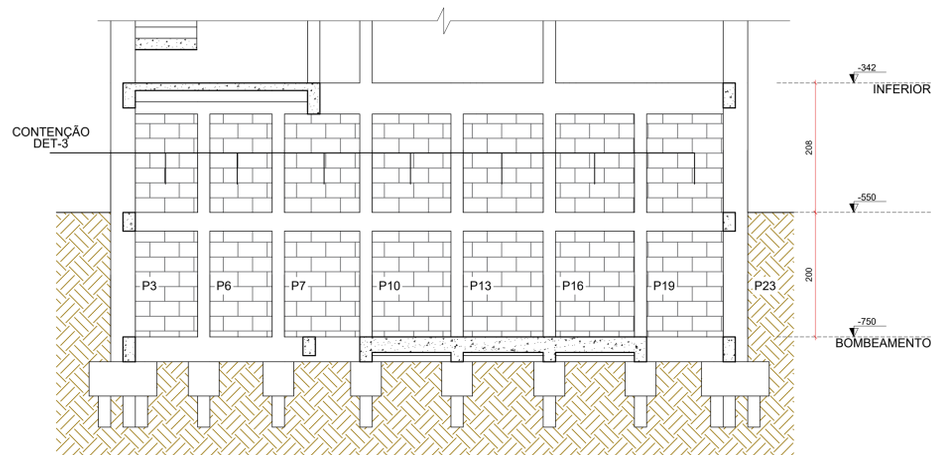
CORTE AA
ESCALA 1:50



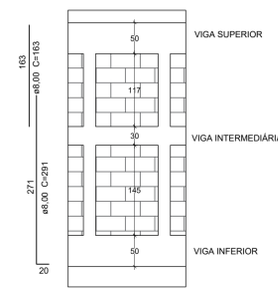
CORTE BB
ESCALA 1:50



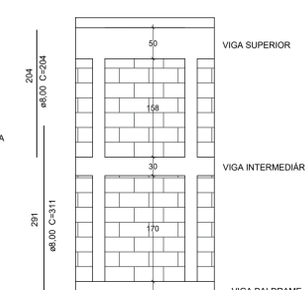
CORTE CC
ESCALA 1:50



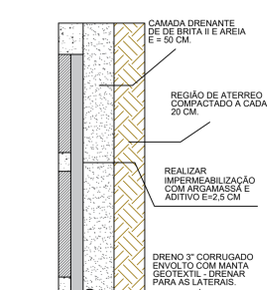
CORTE DD
ESCALA 1:50



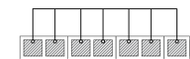
DETALHE 3 - CONTENÇÃO TÍPICA DO P.V.T.O. TÉRREO
ESCALA 1:50



DETALHE 3 - CONTENÇÃO TÍPICA DO P.V.T.O. INFERIOR
ESCALA 1:50



DETALHE 4 - CONTATO CONTENÇÃO E TERRENO
ESCALA 1:50



ARMAÇÃO DOS BLOCOS EM PLANTA
ESCALA 1:25

REV. 00	24/08/22	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
			
PROJETO	GERÊNCIA DE PROJETOS	IGOR PAVÃO LOPES	ENGP. HÍDRICO
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ENGP. DENIS DE SOUZA SILVA	CREA: MG-127.216/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENGP. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	PROJETO	ENGP. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI	
	DESENHO	ENGP. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI	
EMPREENHAMENTO			
SISTEMA DE BOMBEAMENTO CONTRA ENCHENTES - DIQUINHA			
ENGENHEIRO	DISCIPLINA	ESTRUTURAL	
RUA MARIA DIVINA SOARES - SÃO GERALDO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	FASE DO PROJETO	EXECUTIVO	
ASSUNTO	FOLHA Nº:	11/19	
PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO PROJETO ESTRUTURAL - PLANTAS DE FORMA CORTES			
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
24/08/2022	INDICADA	R00	DAC-PMPA-BDO-PE-EST-R00.DWG