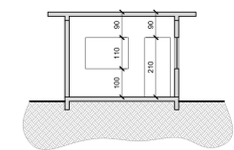
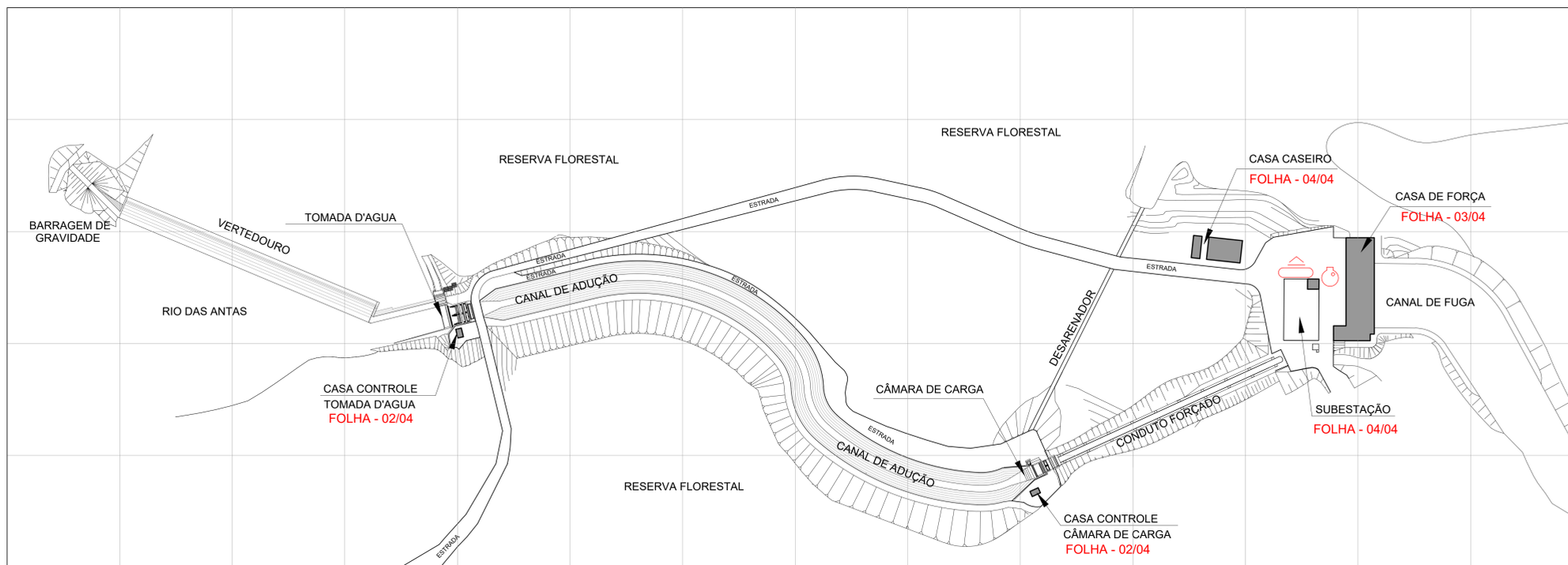
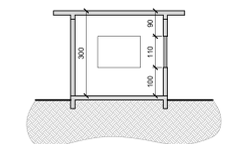


QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA DA EDIFICAÇÃO	
EXTINTORES	CONFORME I.T. 16
ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA	CONFORME I.T. 13
SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA	CONFORME I.T. 15
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	CONFORME I.T. 08
BRIGADA DE EMERGÊNCIA	CONFORME I.T. 12
DETEÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO	CONFORME I.T. 14
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO	CONFORME I.T. 38

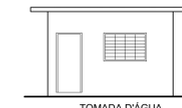
PARA MAIORES DETALHES VER MEMORIAL DESCRITIVO EM ANEXO.



CORTE AA
ESC 1:100



CORTE BB
ESC 1:100

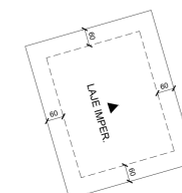


TOMADA D'ÁGUA

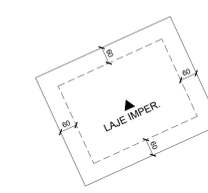


CÂMARA DE CARGA

FACHADAS
ESC 1:100



TOMADA D'ÁGUA



CÂMARA DE CARGA

COBERTURAS
ESC 1:100

REVISÃO Nº	DESCRIÇÃO	DATA
REV. 00	EMISSÃO INICIAL	13/06/2018

IMPLANTAÇÃO GERAL
TOMADA D'ÁGUA
CÂMARA DE CARGA

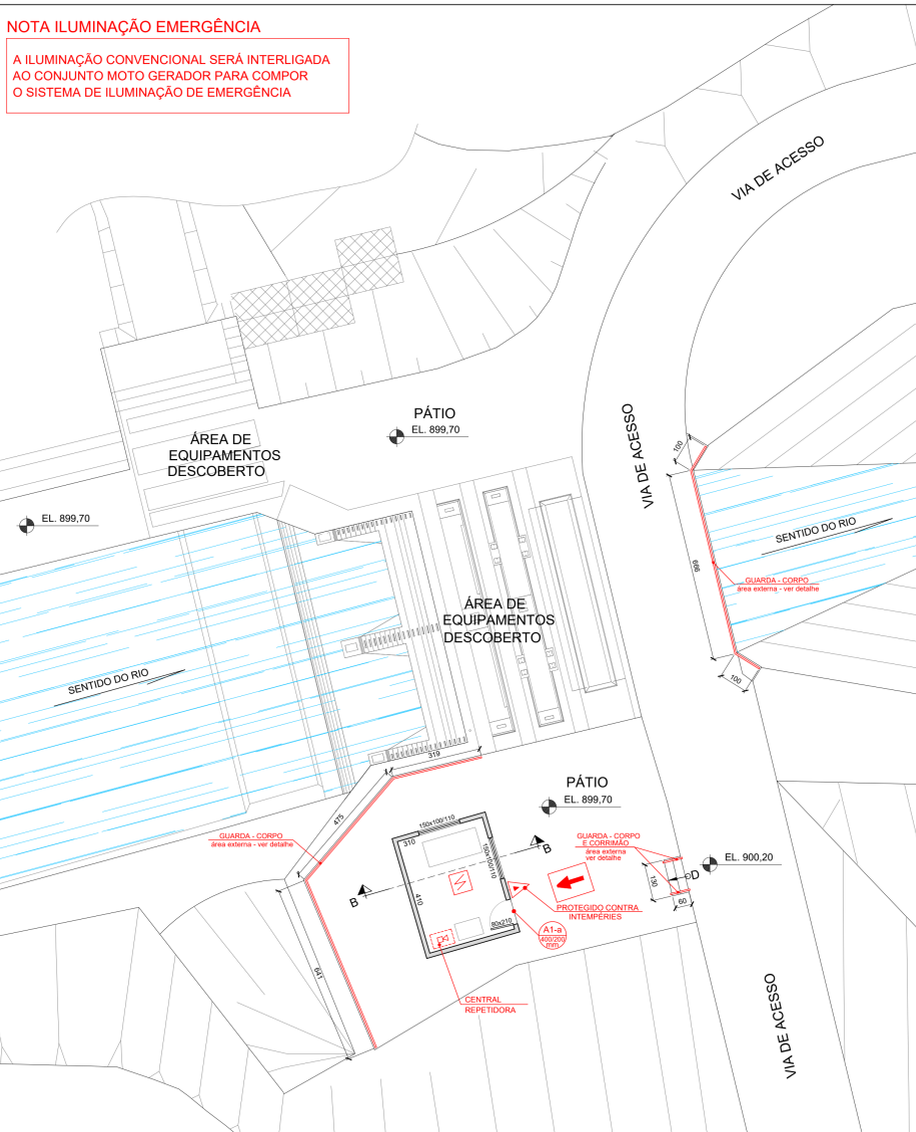
SISTEMA DE PROTEÇÃO POR:
EXTINTORES
DETECTOR DE FUMAÇA
PLACA DE BALIZAMENTO

CARTEIRAS
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE MINAS DE GERAIS
1ª COMPANHIA INDEPENDENTE DE BOMBEIRO MILITAR - POÇOS DE CALDAS

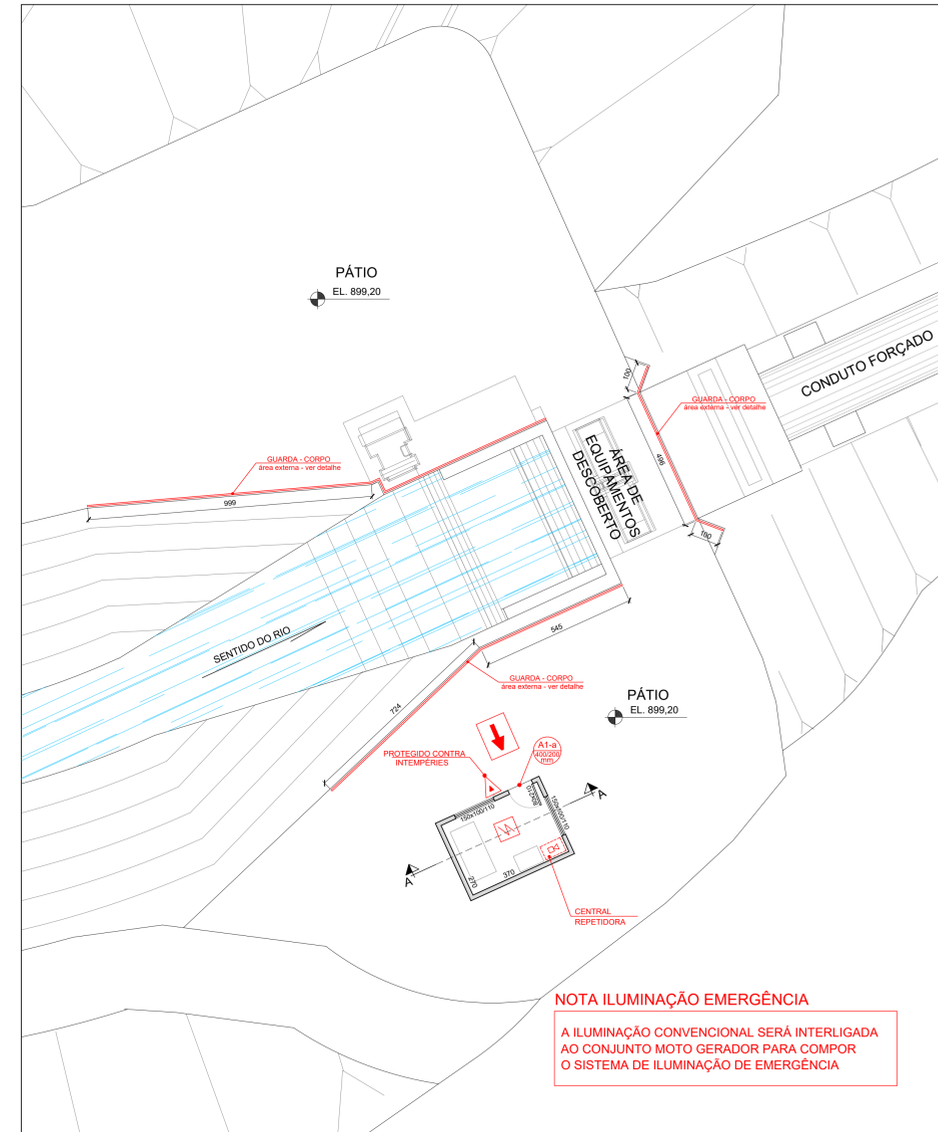
PCH PADRE CARLOS
DME ENERGÉTICA S.A. - DMEE

Eng. HUANDER JUNIO VIANA
ARQUITETO REGISTRADO Nº 114.114-1/RS
Eng. Civil e Segurança do Trabalho
Rua Espírito Santo nº 100 - Centro
Poços de Caldas - MG - 35700-000
Fone: (35) 3221-4636 - Cel: (35) 9 9107-5884

PLANTA DE IMPLATAÇÃO
ESC 1:1000



PLANTA BAIXA - CASA CONTROLE TOMADA D'ÁGUA
ESC 1:100
ÁREA 14,96 m²



PLANTA BAIXA - CASA CONTROLE CÂMARA DE CARGA
ESC 1:100
ÁREA 12,00 m²

FOLHA	PROJETO COMPLETO	ESCALA INDICADAS
02/04	PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO	
PLANTAS BAIXAS CORTES DETALHES SISTEMAS DE PROTEÇÃO	ASSUNTO: PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO	
	OCUPAÇÃO: M-3 - CENTRAL DE ELETRICIDADE	
	LOCAL: RODOVIA POÇOS DE CALDAS / PALMEIRAL KM 13 - POÇOS DE CALDAS - MG	
	RESP. PELO USO: DME ENERGÉTICA S.A. - DMEE	
RESP. TÉCNICO: - ENG. CIVIL E SEGURANÇA DO TRABALHO HUANDER JUNIO VIANA		
ÁREA DO TERRENO: ~ 70.000,00 m²	ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 1.880,74 m²	
DATA: JUNHO-2018	DESENHO: - ENG. CIVIL E SEGURANÇA DO TRABALHO FLÁVIO JACINTO DO LAGO	