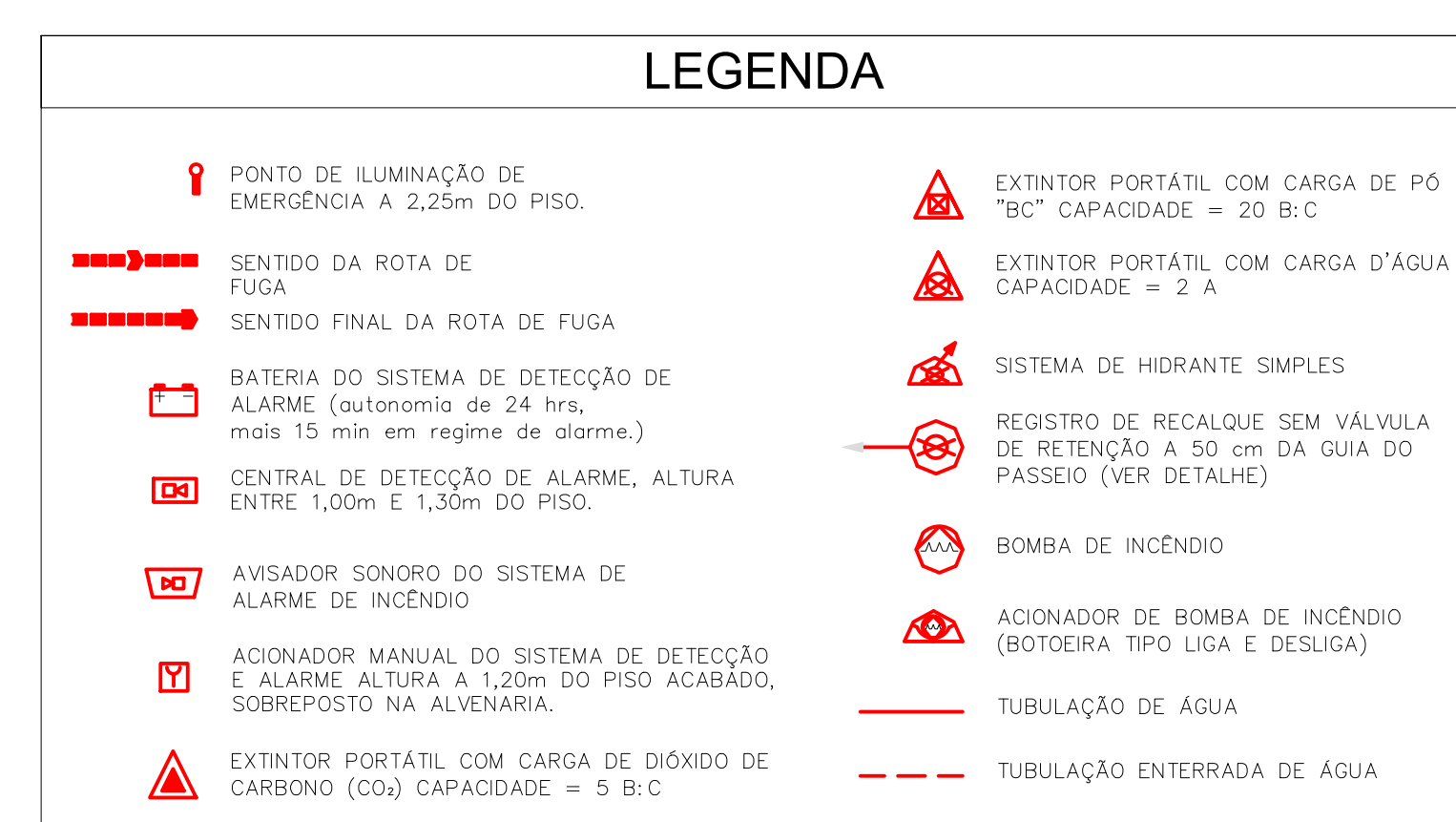
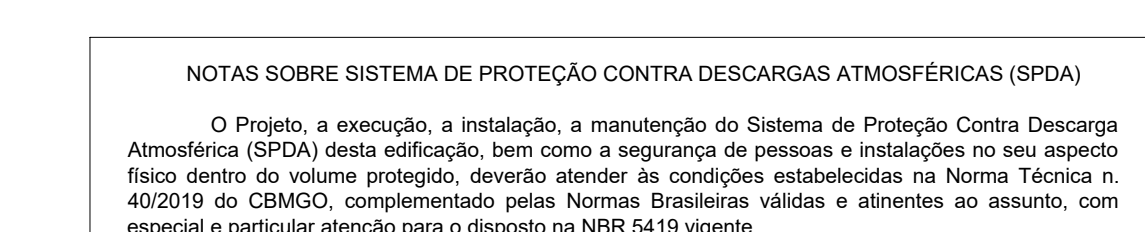
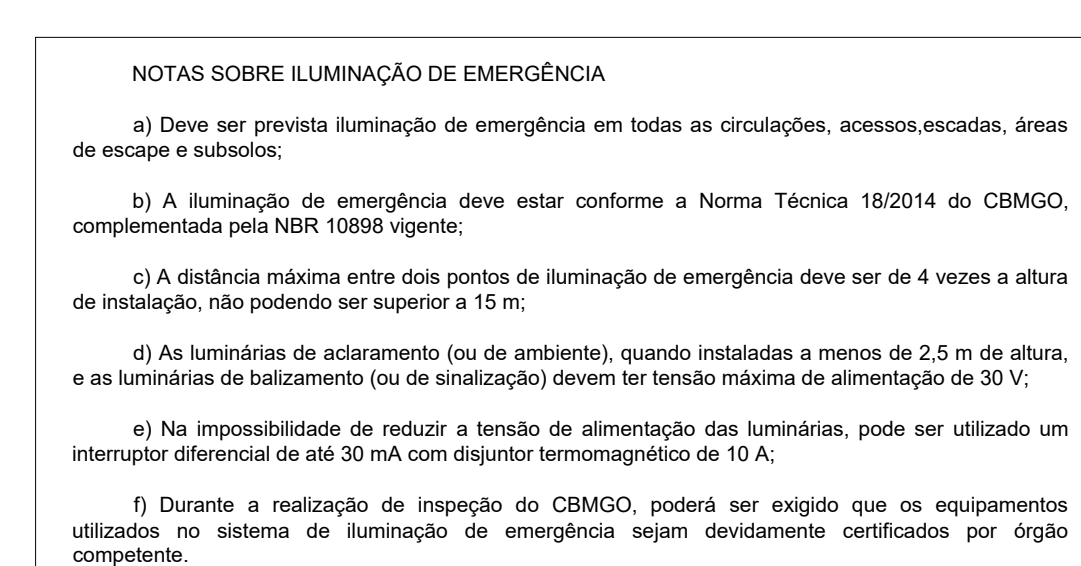


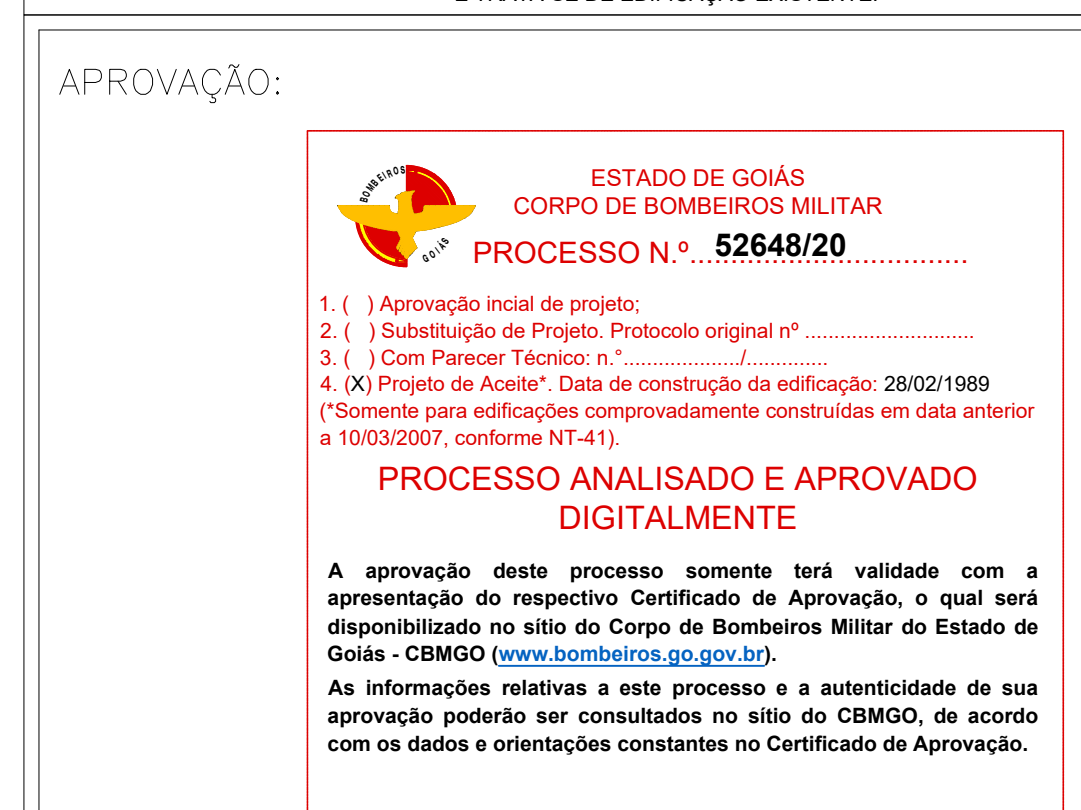
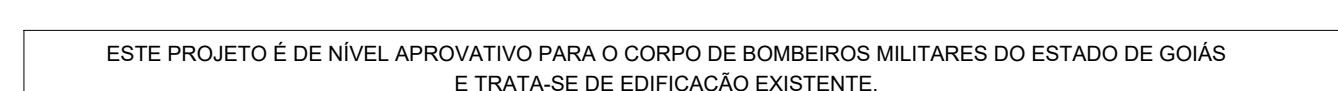
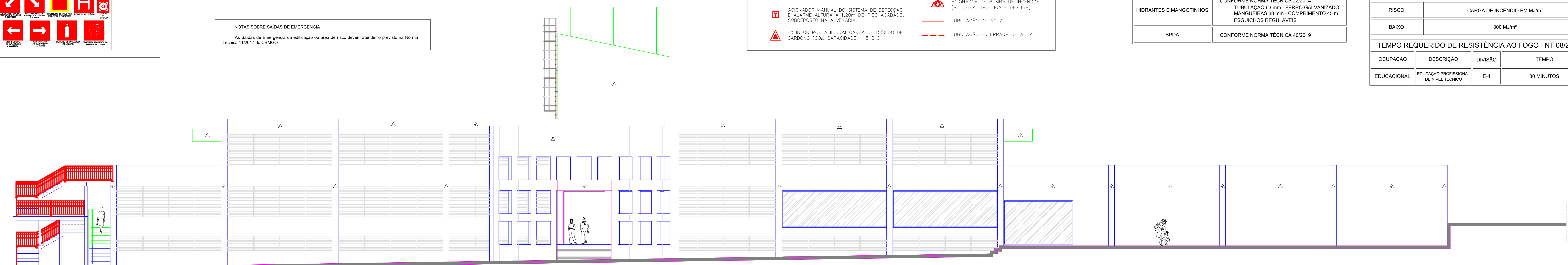


PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO - LAY OUT
ESC.: 1/100



QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA	
SALIDAS DE EMERGENÇA	CONFORME NORMA TÉCNICA 11/2017
ILUMINAÇÃO DE EMERGENÇA	CONFORME NORMA TÉCNICA 19/2014
ALARME DE INCÊNDIO	CONFORME NORMA TÉCNICA 19/2014
SINALIZAÇÃO DE EMERGENÇA	CONFORME NORMA TÉCNICA 20/2014
EXTINTORES DE INCÊNDIO	CONFORME NORMA TÉCNICA 21/2014 ÁGUA PRESSURIZADA (AP) - 2 A PO QUÍMICO SECO (PQS) - 20 B-C GÁS CARBÔNICO (CO ₂) - 5 B-C
HORRINTES E MANGOTINHOS	CONFORME NORMA TÉCNICA 22/2014 TUBULAÇÃO 60 mm - FERRO GALVANIZADO MANGUEIRAS 38 mm - COMPRIMENTO 45 m ESQUICHOS REGULÁVEIS
SFDA	CONFORME NORMA TÉCNICA 43/2019

CLASSIFICAÇÃO				
GRUPO	OCCUPAÇÃO	ENIVAS	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL	E-4	ENSINO PROFISSIONAL DE NÍVEL TÉCNICO	DESIGN, TÉCNICO DE PERSONALIZAÇÃO
CARGA DE INCENDIO - NT 142014				
OCCUPAÇÃO	DESCRIÇÃO	ENIVAS	CARGA DE INCENDIO EM M2H	
EDUCACIONAL	EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE NÍVEL TÉCNICO	E-4	300 M2H*	
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCENDIO				
RISCO	CARGA DE INCENDIO EM M2H*			TEMPO
BAIXO	300 M2H*			30 MINUTOS
TEMPO REQUERIDO DE RESISTENCIA AO FOGO - NT 082614				
OCCUPAÇÃO	DESCRIÇÃO	ENIVAS	TEMPO	
EDUCACIONAL	EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE NÍVEL TÉCNICO	E-4	30 MINUTOS	

[illegible]

FACHADA OESTE (PRINCIPAL)