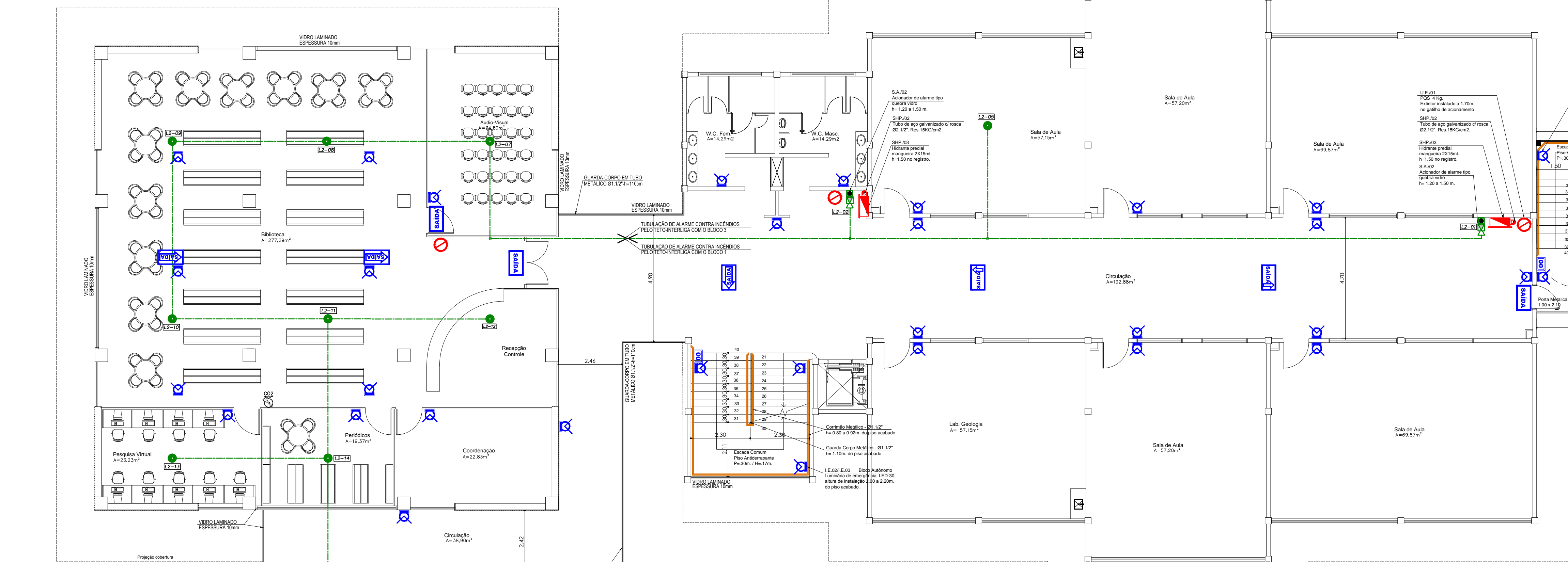
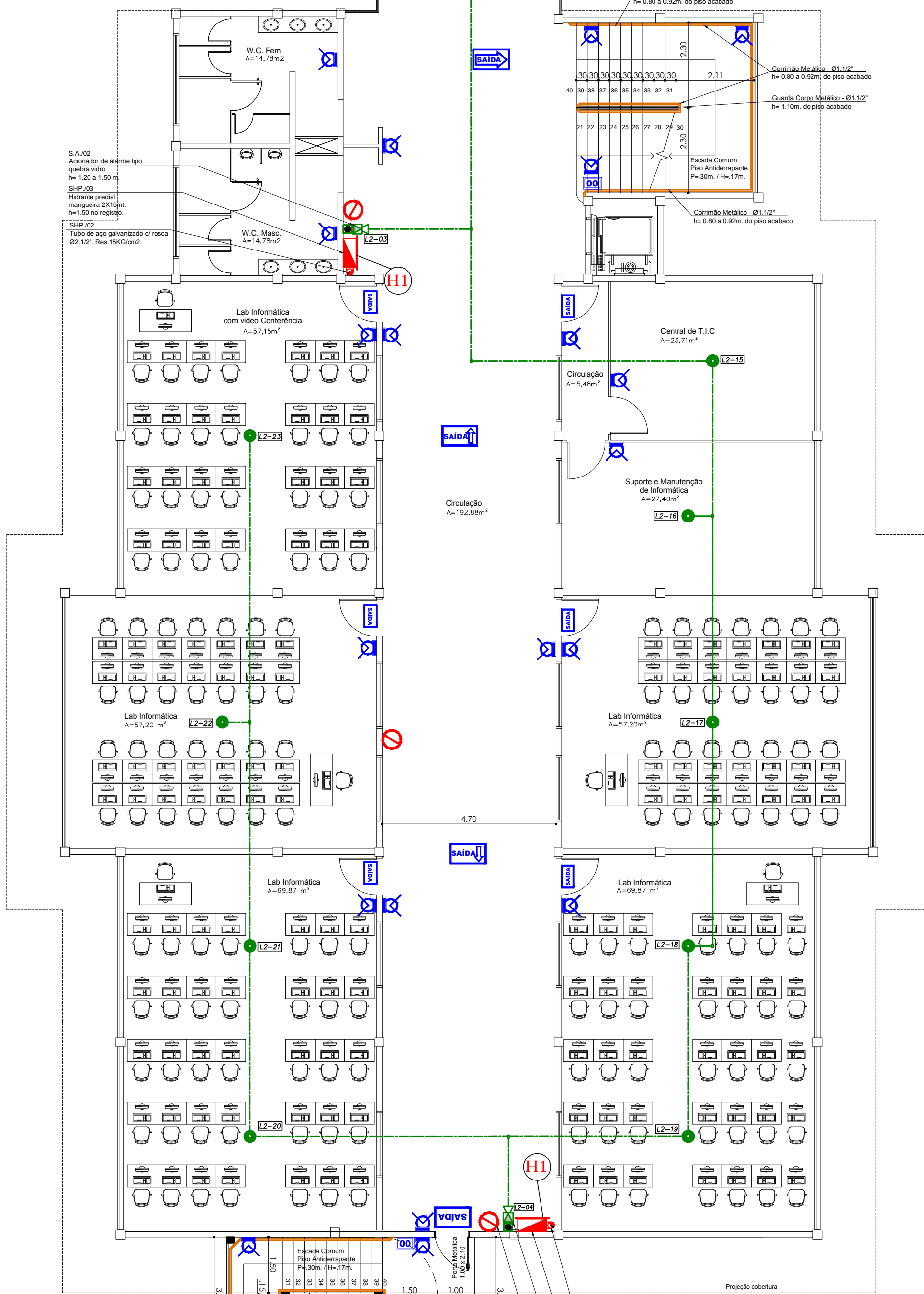


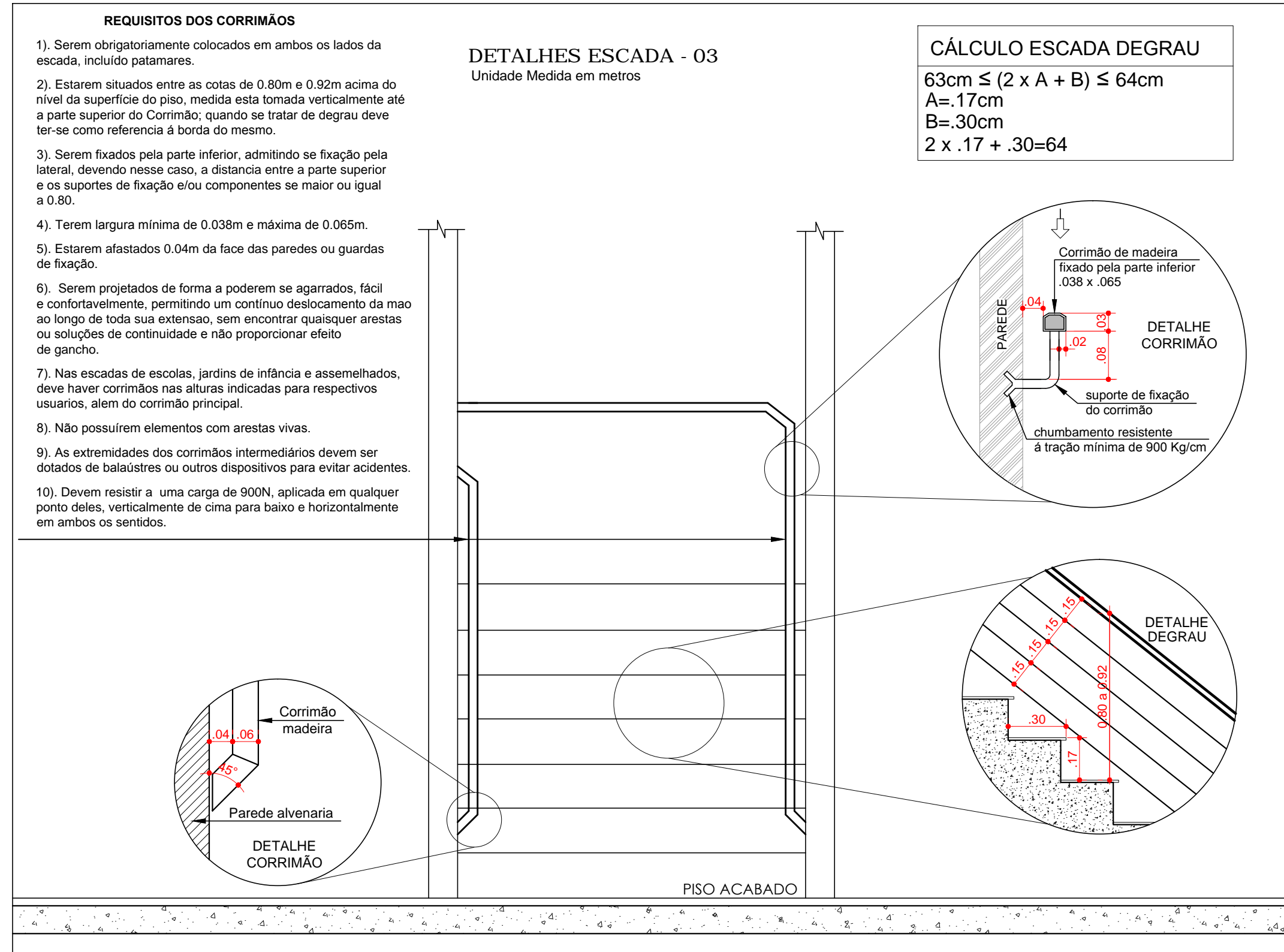
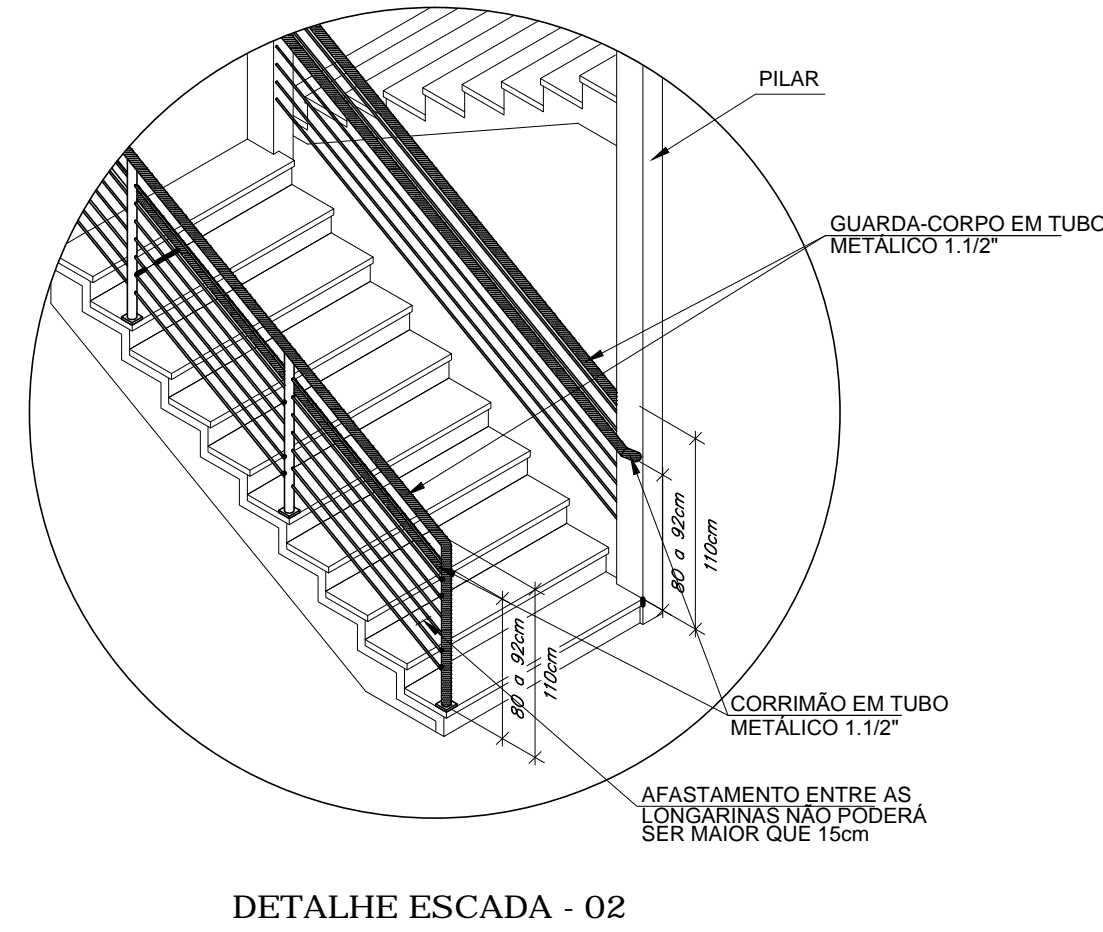
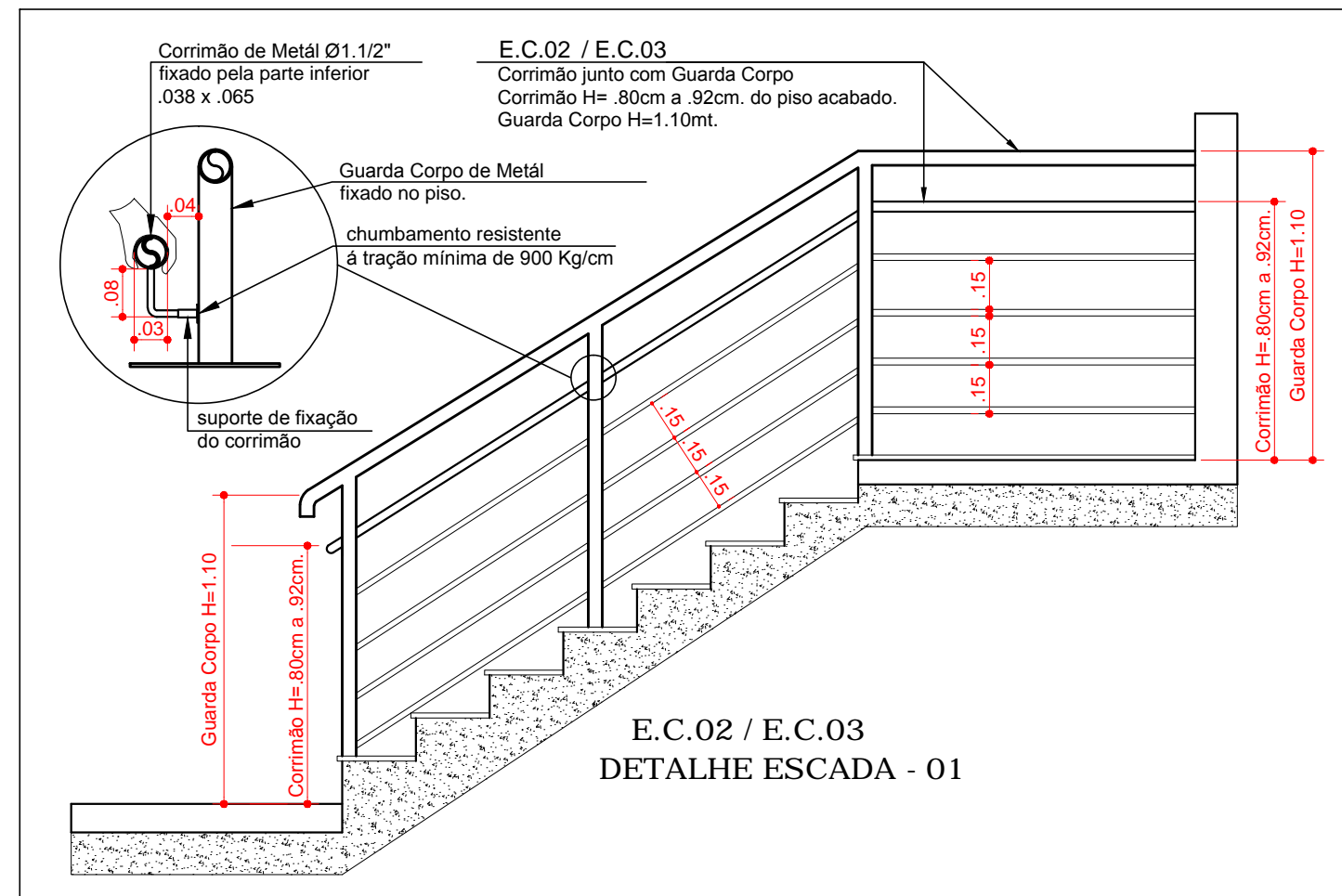
PLANTA BAIXA 1º PAVTO - Bloco-1
ESCALA 1:100



PLANTA BAIXA 1º PAVTO - Bloco-3
ESCALA 1:100



PLANTA BAIXA 1º Pavto - Bloco-2
ESCALA 1:100



LEGENDA	
00	Indicador de número de pavimento colocado em lugar bem visível.
SAIDA	A.L.01 Bloco Autônomo. Luminária indicativa para abandono de local. Instalada 2,00m a 2,20m.
LE.02/E.03	Luminária de Emergência LED Bloco Autônomo. 30 leds, 18V, autonomia 4 (quatro) a 8 (oito) horas. Altura de instalação 2,00m a 2,20m.
LE.01 / Sobte e Desço	Prumada de iluminação Emergência.
U.E.01 (Instalada em de Hall de circulação e Sala comercial)	Extintor de pó químico PQS 4kg - capacidade extintora 4 Kg. (a base de bicarbonato de sódio, bicarbonato de potássio ou cloreto de potássio).
U.E.03 (Instalado, industriais, depósitos garagens, galpões, oficina e similares.)	Extintor de pó químico PQS 4kg - capacidade extintora 4 Kg com marcação no piso.
U.E.04 (Instalado na Central de Gás)	Extintores de pó químico PQS 4kg - capacidade extintora 4 Kg (a base de bicarbonato de sódio, bicarbonato de potássio ou cloreto de potássio), protegidos por rebites em latão ou fibra de vidro pintado em vermelho com vidro.
G.L.P. (Instalado no Hall de circulação do Pavto Térreo.	Válvula de corte geral da Prumada de Gás.
G.L.P./07 (Instalado na Central de Gás Pavto Térreo)	Válvula de paragem geral dos recipientes.
G.L.P./12	Válvula reguladora de gás de 2ª estação (medidor de gás), (conotação ver esquema vertical).
S.A.01/02	Acionador tipo "quebre o vidro endereçável" h=1,20 a 1,30 m. led verde - estado de funcionamento normal led vermelho - controla em alarme.
S.A.04 (Instalado no Pavto Térreo) Central de Alarme Endereçável.	Prumada em eletroduto de PVC rígido específico para sistema de acionador de alarme de incêndio e Detector de Fumaça Óptico.
S.A.05 (Instalado no Pavto Térreo, copa de cozinha)	Detector de Fumaça Óptico por detecção de fumaça interligado ao sistema de alarme.
SHP.01 (Instalado praxeio no Pavto Térreo)	Alargos para hidrante de recalque (ver detalhe).
SHP.02	Prumada de Hidrante predial com conotação de 2,1/2\"/>
SHP.03	Hidrante predial com conotação de 2,1/2\"/>
SHP.04	REGISTRO DE GAVETA BRUTO AoGo Ø4\"/>
Fiação do sistema de iluminação de emergência	
Tubo de Gás FeGo sem costura.	
Tubo de aço galvanizado, AoGo Ø2,1/2\"/>	
Cabo de cobre N1 para aterramento (Pavto Térreo) (Passa pelo furo Ø30mm)	
Fiação do Sistema de Alarme tipo blindado Ø0,5mm² fabricados de acordo com NBR 9441.	

PREVENÇÃO CONTRA

concretil CONSTRUTÕES LTDA		EQUIPE TÉCNICA: PAULO SÉRGIO ARIAS CREA-SC 6462 PETRA KARENIA DE A. ARIAS CAU 104557-1	
RESP. TÉCNICO PROJETO:		PAULO ROBERTO S. MOBRICE CREA-SC 122701-2	
PROPOSTOR:		concreti construções ltda	
OBJETO:		INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA CAMPUS ITAJAI	
ENDEREÇO:		AV. ABRAHÃO JOÃO FRANCISCO RESSACADA - ITAJAI - SC	
CONTEÚDO:		1º PAVTO. BLOCOS 01/02/03	
DATA:		PRIMEIRA:	DESENHO:
ESCALA:		FOLHA:	VERIFICADO:
NOME DO ARQUIVO:		FRANCHA:	