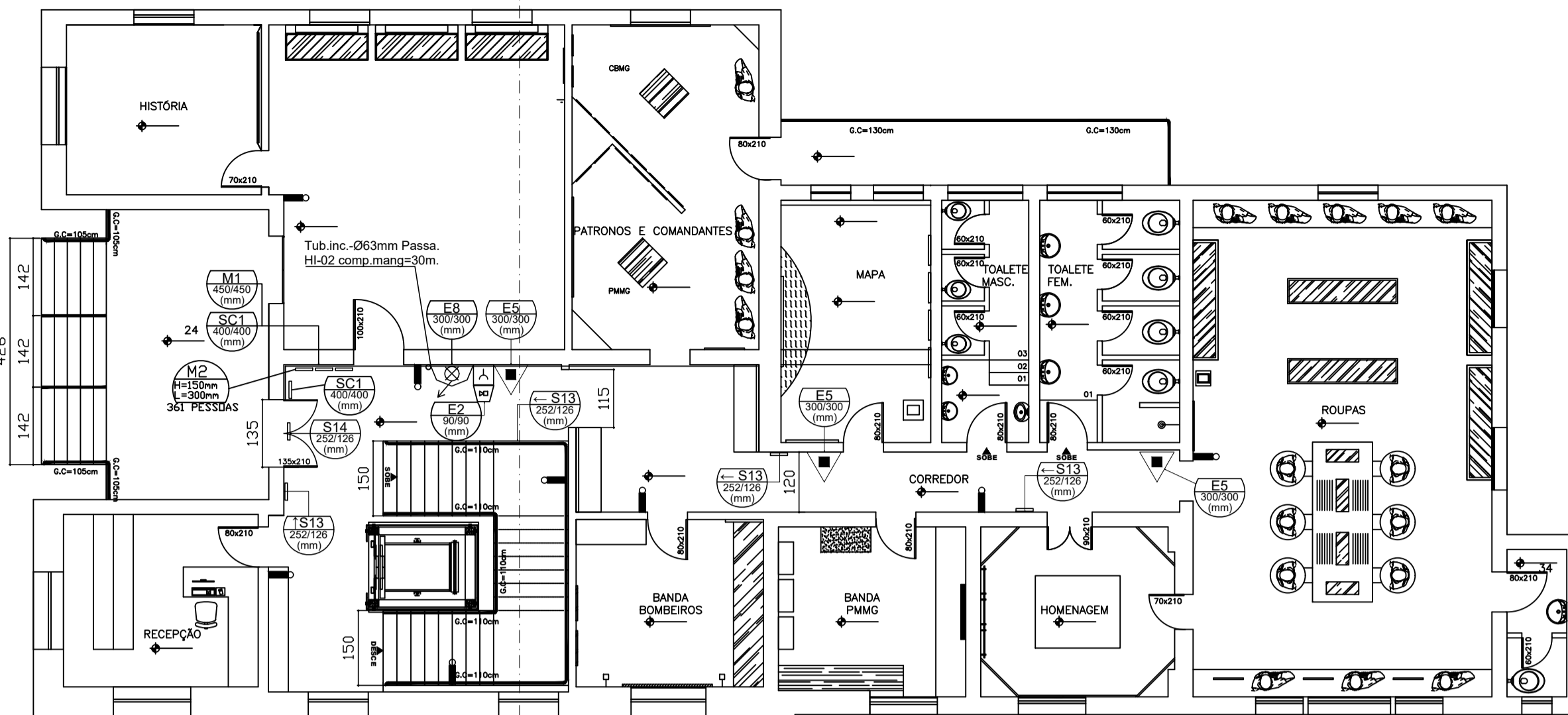


NOTAS GERAIS:
 01- Cotas em centímetros e níveis em metros.
 02- As escadas/rampas devem possuir condição anti-derrapante.
 03- As escadas de uso restrito, indicadas no projeto, foram enquadradas no item 5.7.5 da IT-08.
 04- As escadas/rampas devem possuir guarda-corpos em todos seus vãos abertos, com altura mínima de 1,05m (ver detalhe).
 05- Os guarda-corpos devem respeitar o espaçamento máximo de 15cm entre os seus vazados (ver detalhe).
 06- Os corrimãos das escadas/rampas devem ser contínuos, possuir pontas e cantos arredondados e sem arestas vivas (ver detalhe).
 07- Foram consideradas rampas toda superfície com inclinação igual ou superior a 5%, conforme a NBR-9050, item 3.35.
 08- A sinalização de emergência atenderá ao contido na IT-15.
 09- Deverá ser dada manutenção nos reservatórios de incêndio e sistema de bomba de 6 em 6 meses.
 10- Toda a tubulação de hidrantes deve ter pintura anti-corrosiva (zarcão).
 11- Toda tubulação de hidrantes deverá ser pintada com duas demãos de esmalte sintético vermelho, inclusive a entrada na galeria técnica caso houver.
 12- Diâmetro da tubulação em milímetros.
 13- GC = guarda-corpo.
 14- As portas de saída da edificação permanecerão abertas durante todo o seu horário de funcionamento.
 15- A sinalização de emergência atenderá ao contido na IT-15.
 16- A edificação em foco não necessita de Acesso de Viaturas, por se tratar de edificação residencial multifamiliar o qual não se aplica essa exigência, conforme a IT-04, item 2.
 17- Documentos necessários a serem apresentados pelo Proprietário ou Responsável pelo Uso da edificação, quando da solicitação do "Ato de Vistoria Final" do Corpo de Bombeiros, para fins de emissão do AVCB, devidamente assinados pelos seus respectivos Responsáveis Técnicos:
 ==> Tratando-se de guarda-corpos providos de vidro, cópia da Nota Fiscal e Laudo do IPT, autenticados, que comprove que o vidro seja de segurança do tipo: armado, laminado, ou similar, com resistência mínima de 120Kg/m².
 ==> "Declaração de Elaboração de Projeto Estrutural" da edificação (anexo "P" da IT-01).
 ==> Cópia autenticada da ART do projeto estrutural da edificação.
 ==> "Declaração do Responsável Técnico pela Execução da Segurança Estrutural" da edificação (anexo "R" da IT-01).
 ==> Cópia autenticada da ART da execução da estrutura da edificação.
 ==> Cópia do projeto estrutural e memoriais de cálculo da segurança estrutural da edificação.
 ==> Deverá o Proprietário da edificação apresentar a ART de execução e instalação dos equipamentos contra incêndio, em "Ato de Vistoria Final", de Empresa ou pessoa física devidamente habilitada pelo CREA-MG e cadastrada no Corpo de Bombeiros.

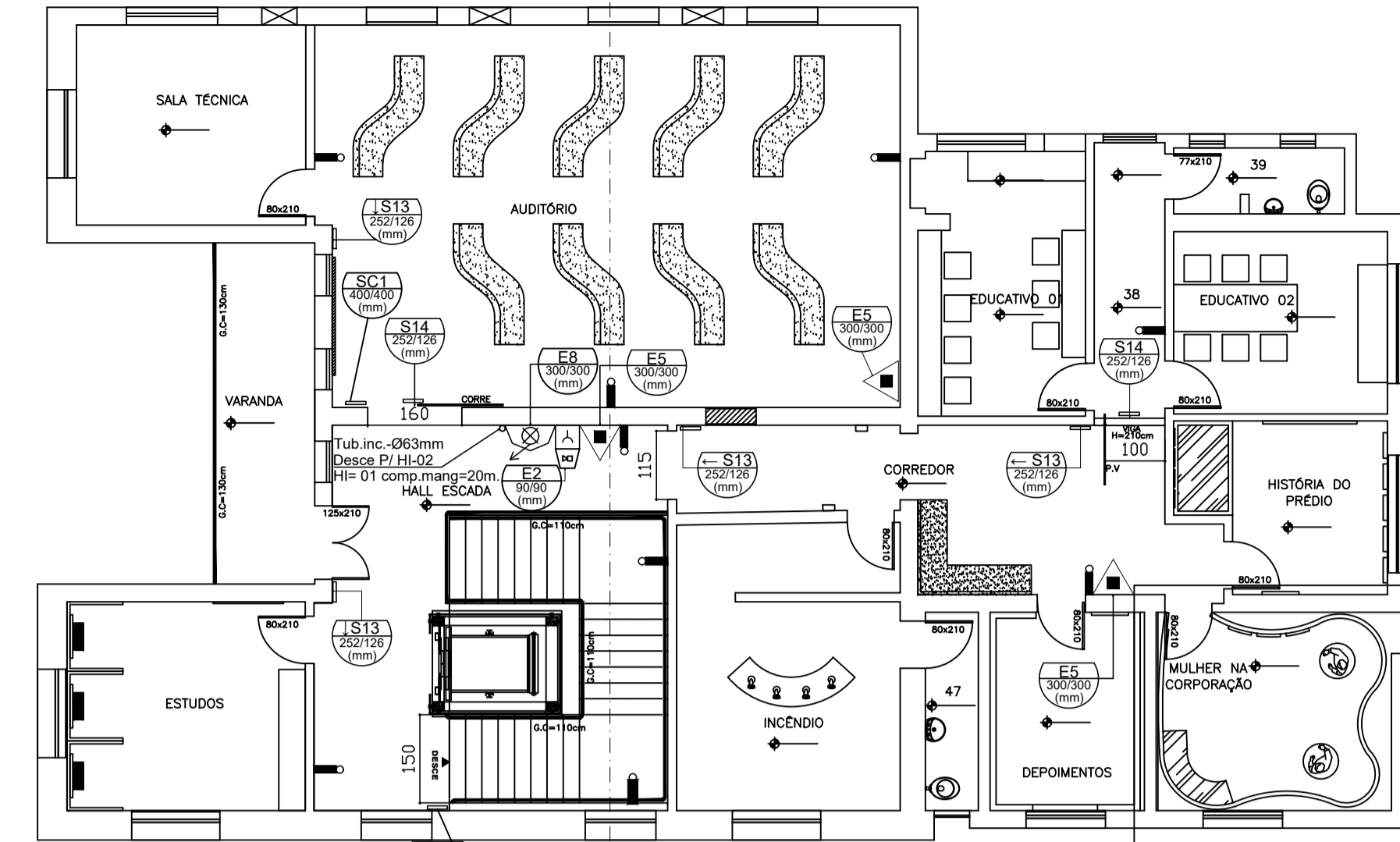
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DO TRABALHO E/OU REVISÃO
R-00	07/07/2014	ENTREGA DOS PROJETOS COM A PRIMEIRA ALTERAÇÃO SOLICITADA PELO DEOP
R-01	22/07/2014	ENTREGA DOS PROJETOS COM A SEGUNDA ALTERAÇÃO SOLICITADA PELO DEOP
R-02	25/08/2014	REVISÃO GERAL
R-03	10/09/2014	REVISÃO GERAL
R-04	19/04/2016	CORREÇÕES CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS
R-05	24/05/2016	INVERSÃO DO SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS EXTERNAS FICANDO COMO ANTES

INFORMAÇÕES GERAIS				AUTORIA DO PROJETO / EQUIPE DE TRABALHO				APROVAÇÃO DO ORGÃO DE ORIGEM				SUPERVISÃO DO PROJETO			
TIPO DA OBRA:	REFORMA	ÁREA DO TERRENO:	932 m²	AV AFONSO PENA Nº324 SALA 704 CRUZEIRO - BELO HORIZONTE / MG											
ÁREA DE PROJEÇÃO:	618 m²	NÚMERO DE PAVIMENTOS:	3	ENG.º RODNEY ADELINO OLIVEIRA: CREA: 84.611-D - MG											
ÁREA A CONSTRUIR:	0	ÁREA TOTAL:	1285,32 m²												
ÁREA CONSTRUIDA:	1285,32 m²	ENDEREÇO:	RUA AIMORÉS 698 BH-MG												
ÁREA A DEMOLIR:	0														

DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS			
BELO HORIZONTE		07/3/2013	
2ª ETAPA REFORMA E ADEQUAÇÃO -		04/2014	
IMPLANTAÇÃO DO MUSEU MILITAR		INCÊNDIO	
RUA AIMORÉS, Nº 698 - BAIRRO FUNCIONÁRIOS		02/03	
MUSEU MILITAR - PROJETO DE		DEOP-MG	
PREVENÇÃO E COMBATE À INCÊNDIO			
E PÂNICO - DETALHES			



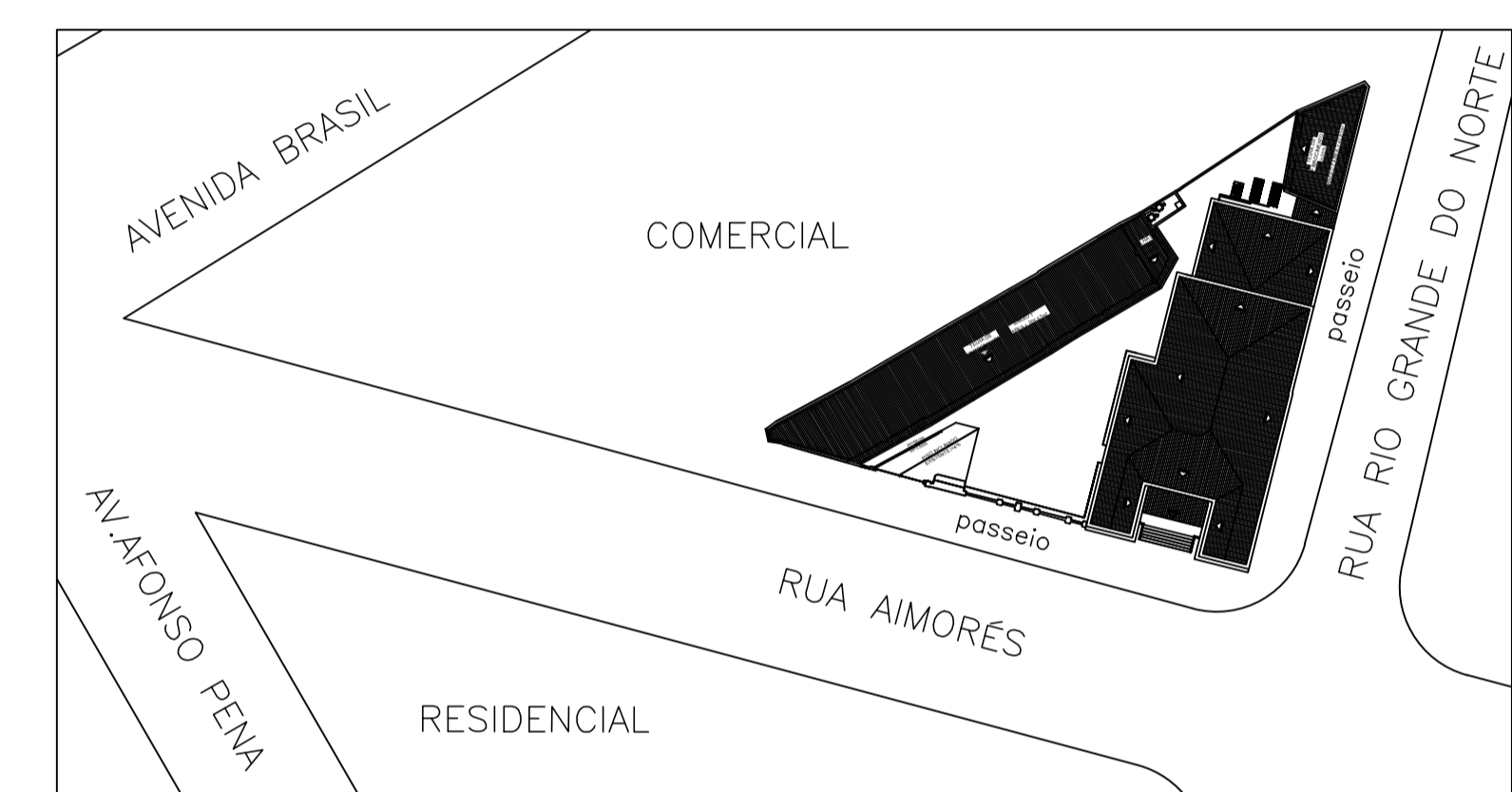
PLANTA 1º PAVIMENTO
ESCALA 1:100
ÁREA = 343,02m²



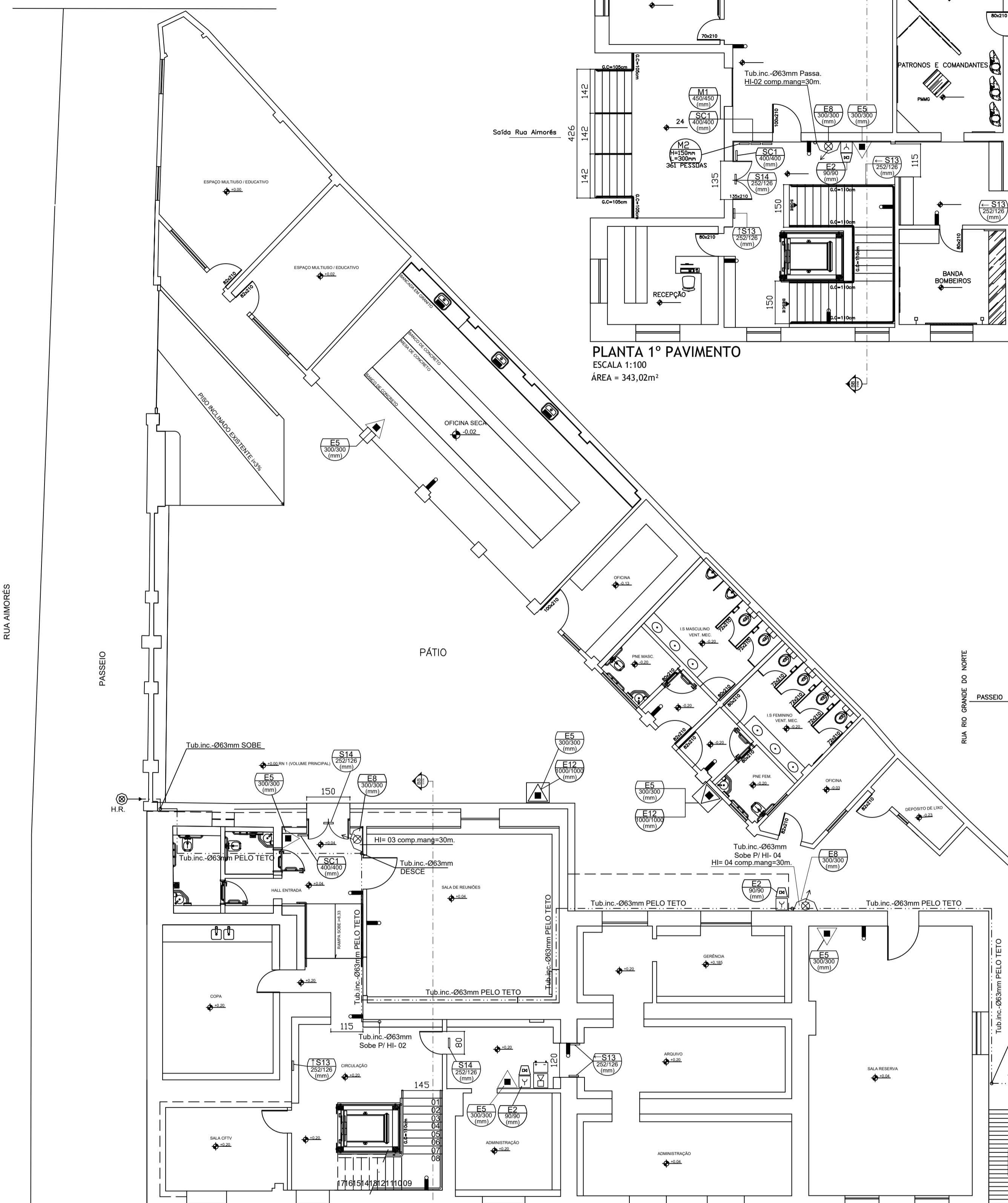
PLANTA 2º PAVIMENTO
ESCALA 1:100
ÁREA = 289,79m²



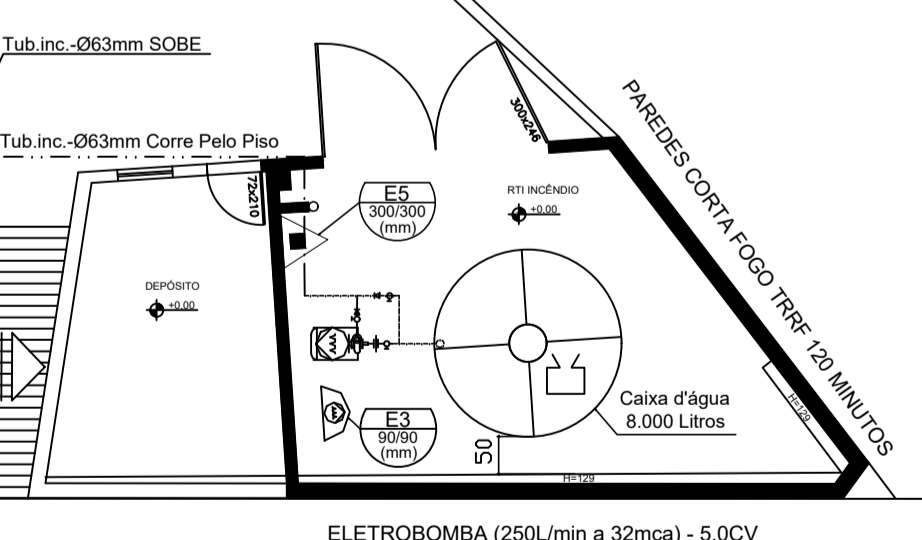
MUSEU MILITAR - CORTE BB
ESCALA 1:100



PLANTA SITUAÇÃO
ESCALA 1:100



PLANTA PORÃO
ESCALA 1:100
ÁREA = 623,28m²



ELETROBOMBA (250L/min a 32mca) - 5,0CV

SÍMBOLO	LEGENDA GERAL
	VÁLVULA DE RETENÇÃO
	REGISTRO DE GAVETA
	TUBULAÇÃO DE HIDRANTES
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ A/B/C - 4 Kg (2-A-20-B-C)
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ A/B/C NO ABRIGO - 4 Kg (2-A-20-B-C)
	HIDRANTE INTERNO (H.I.) SIMPLES
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA/DESLIGA)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA ALARME
	CENTRAL DE ALARME
	BATERIAS DO SISTEMA ALARME
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

REV.	DATA	DESCRIÇÃO DO TRABALHO E/OU REVISÃO
R-00	07/07/2014	ENTREGA DOS PROJETOS COM A PRIMEIRA ALTERAÇÃO SOLICITADA PELO DEOP
R-01	22/07/2014	ENTREGA DOS PROJETOS COM A SEGUNDA ALTERAÇÃO SOLICITADA PELO DEOP
R-02	25/08/2014	REVISÃO GERAL
R-03	10/09/2014	REVISÃO GERAL
R-04	19/04/2016	CORREÇÕES CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS
R-05	24/05/2016	INVERSÃO DO SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS EXTERNAS FICANDO COMO ANTES

INFORMAÇÕES GERAIS	
TIPO DA OBRA:	REFORMA
ÁREA DE PROJEÇÃO:	618 m²
ÁREA A CONSTRUIR:	0
ÁREA CONSTRUÍDA:	1285,32 m²
ÁREA A DEMOLIR:	0
ÁREA DO TERRENO:	932 m²
NÚMERO DE PAVIMENTOS:	3
ÁREA TOTAL:	1285,32 m²
ENDEREÇO:	RUA AIMORÉS 698 BH-MG

AUTORIA DO PROJETO / EQUIPE DE TRABALHO	
VOGA PROJETOS LTDA AV ALFONSO PENA Nº324 SALA 704 CRUZEIRO - BELO HORIZONTE / MG	
PROJETO	ENGº RODNEY ADELINO OLIVEIRA CREA: 84.611/D - MG

APROVAÇÃO DO ÓRGÃO DE ORIGEM	
ASSINATURAS	SETOR
SETOR	SETOR

SUPERVISÃO DO PROJETO	
ASSINATURAS	SUPY.
ASSINATURAS	CAUILA Mª PEREIRA SCALABRINI CAU-MG: 64698-9
ASSINATURAS	MARIA AMÉLIA VIEIRA MAIA CAU-MG: 7778-0
ASSINATURAS	NAÉLIA PORTUGAL PIRES MASP Nº 1.184.870-6

DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

BELO HORIZONTE	
2ª ETAPA REFORMA E ADEQUAÇÃO - IMPLANTAÇÃO DO MUSEU MILITAR	
RUA AIMORÉS, Nº 698 - BAIRRO FUNCIONÁRIOS	
IDENTIFICAÇÃO	073/2013
CONTÉUDO	INCÊNDIO
DATA	04/2014
DATA	03/03

