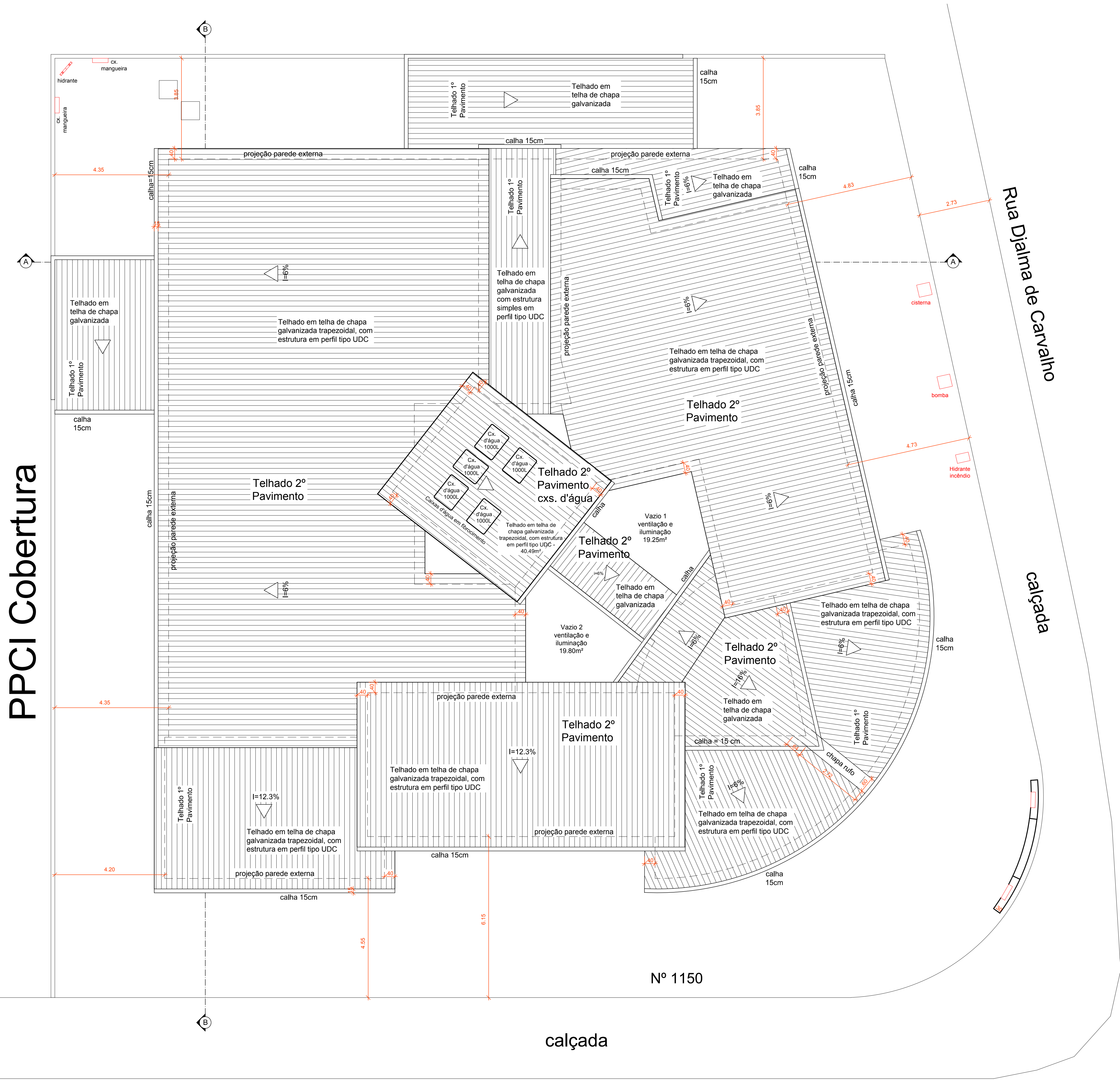


PPCI Cobertura

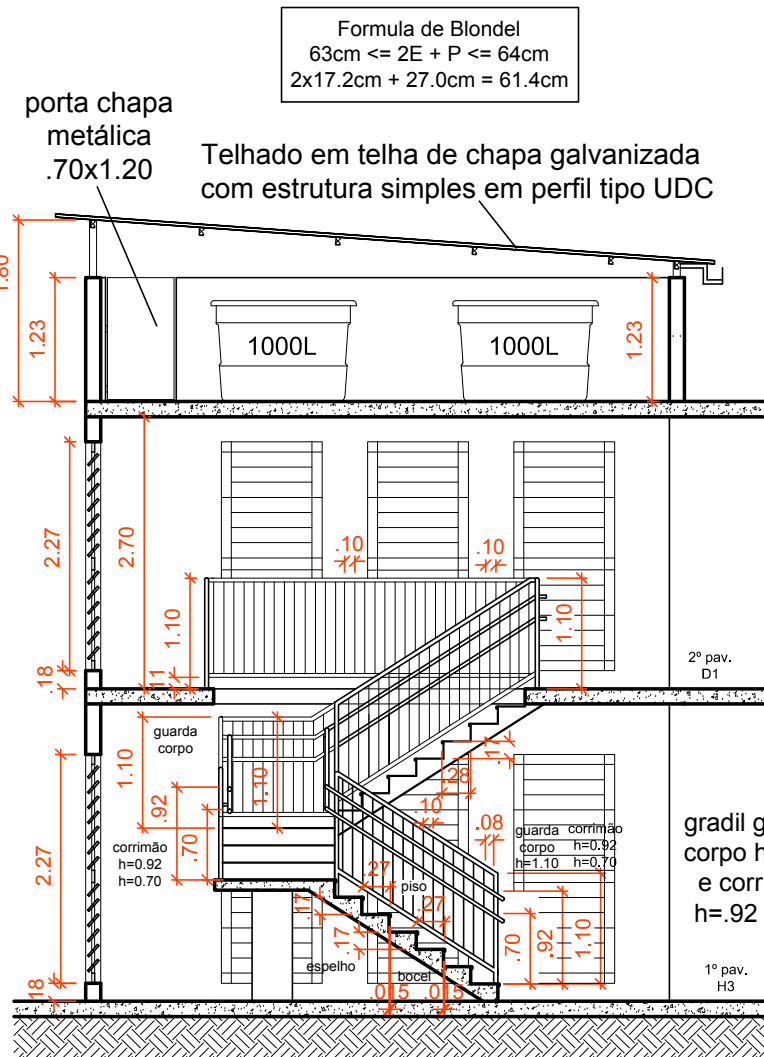


Planta de Cobertura e Situação
escala 1:75

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS		A) PISO	B) TETO	C) PAREDE
A	PISO			
A1	Piso cimentado tipo granilite			
A2	Piso Porcelanato 40x40cm ou aproximado, na cor bege claro (não liso)			
A3	Cimentado sarrafeado pintado com tinta Novacor Piso na cor cinza			
B	TETO			
B1	Pintura com tinta acrílica na cor branco neve			
C	PAREDE INTERNA			
C1	Massa PVA e pintura com tinta acrílica e esmalte (h=1.50m) nas cores especificadas por ambiente			
C2	Azelejo branco 15x15cm ou 20x20cm até o teto (ou mínimo 1.80m)			
	Em ambientes c/ lavatório, bancada e bebedouro, azelejo branco ao fundo da peça, área= 0.20m²			
	PAREDE EXTERNA			
	Massa acrílica e pintura com tinta acrílica/esmalte na cor Azul Mineral, faixa h=1.50m do piso			
	Massa acrílica e pintura com tinta acrílica na cor Branco Neve, acima da faixa azul			

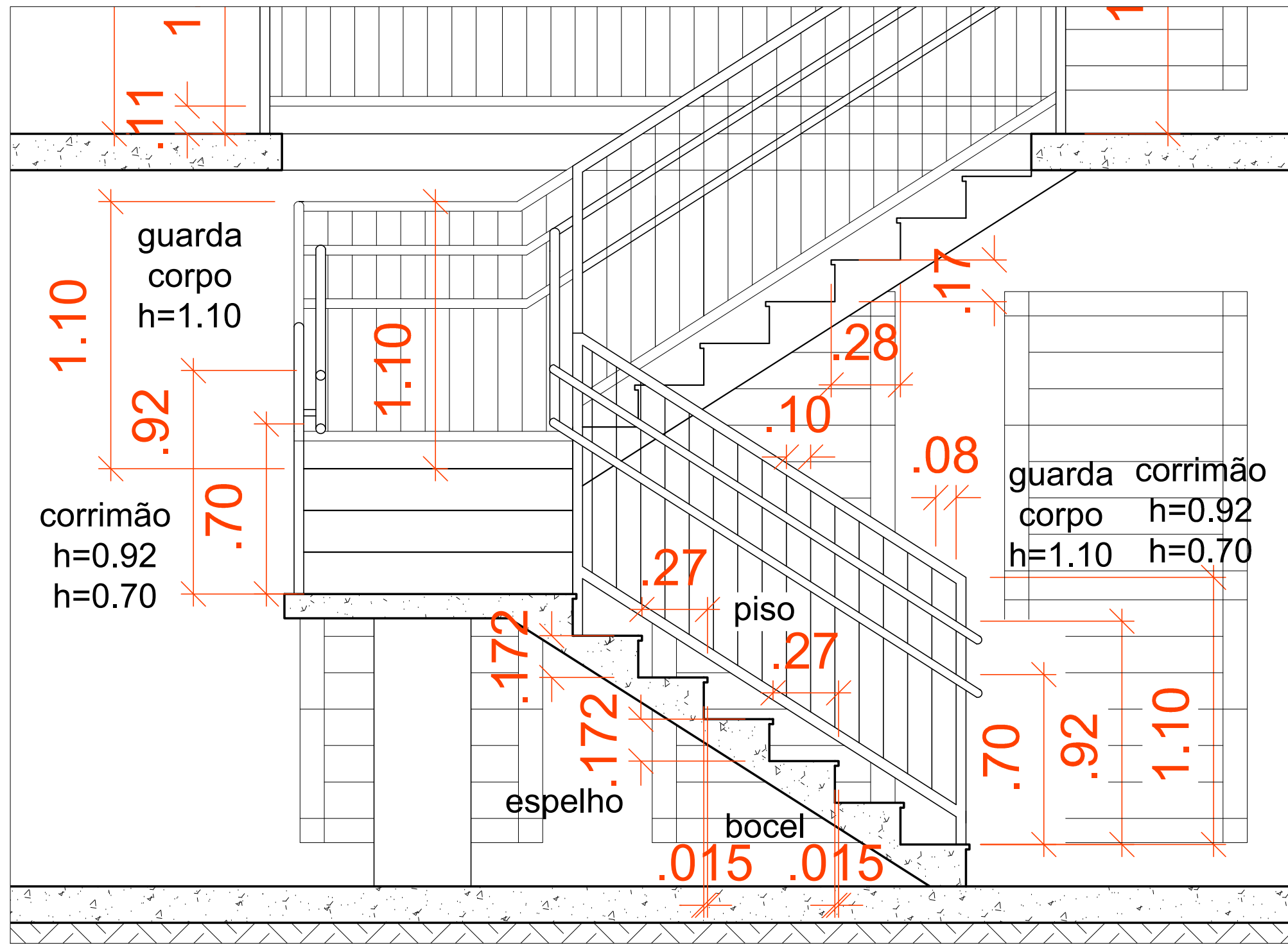
Este projeto visa alcançar para a edificação, de forma satisfatória, as recomendações de acessibilidade da NBR 9050 da ABNT e as orientações da Vigilância em Saúde do Município conforme a RDC 50/2002

Cálculo de População	
Quadro de Áreas - Unidade Regional Leste	
ÁREA DA EDIFICAÇÃO EXISTENTE	
IT 02 (4.23 - perímetro interno das paredes externas)	
(4.27 - somatório das áreas cobertas da edificação)	
IT 08 (5.3.4 - D1 excluir áreas de sanitários e corredores)	
Área Constr. Pav. Térreo :	617.35 m²
Área Constr. 2º Pav. :	390.90 m²
Áreas cobertas externas :	64.92 m²
Área Total Construída :	1.073.17 m²
Área do terreno :	1.271.43 m²



Corte CC escala 1:75

AV. BRASIL



Detalhe com dimensões
dos degraus da escada
escala 1:20

Secretaria de Obras de Juiz de Fora
Secretário: Eng. Amaury Couri
SSCP / SO
Subsecretaria de Coordenação de Projetos
Subsecretária:
Eng. Roberta Ruhena
Depart. de Coordenação de Projetos:
Arq. Christiane P. Travassos

Engenheira Civil:
Danielle Reis

Técnica em Edificações:
Rogéria P. Castro

Secretaria de Saúde de Juiz de Fora
Secretária: Elizabeth Jucá e Melo Jacomete
Subsecretaria de Vigilância em Saúde
Depart. de Gestão de Infraestr. Física da Saúde

Arquiteto:
Clovis C. Robert
Técnica em Edificações:
Fernanda Duarte S. e Lima
Estagiárias em Arquitetura:
Alessandra P. Barreto
Larissa C. S. Paiva
Gabriela D. S. Moreira

Estagiário em Engenharia:
Erickson P. Azalim

Este projeto visa a adequação desta EDIFICAÇÃO EXISTENTE, conforme Terminologia definida na IT 40 - item 4 - 4.4 e em relação ao Anexo A da IT 01 - Tab. A da Portaria nº 11 de 04 de fevereiro de 2011 - item 5 - 5.1; (Edificação Existente - data de conclusão anterior a 02 de julho de 2005 - com área menor ou igual a 1.200m² e altura inferior a 12,00m); com a elaboração dos projetos de SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA e EXTINTORES.

Os desenhos referentes ao SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS tem caráter de levantamento de equipamentos existentes, em virtude do fato de que foram construídos em época anterior a este projeto atual, ou seja, a RRT anotada aqui, não contempla o Projeto de Hidrantes e Mangotinhos.

ANOTAÇÃO IMPORTANTE

CONTRATO DE REPASSE: 1028.067-10/2015 RGI: 33.202		(outubro 2017)	
NOME		UNIDADE REGIONAL LESTE	
TÍTULO DE PROJETO		Projeto de Saídas, Sinalização e Iluminação de Emergência do Projeto de Prevenção e Combate ao Incêndio e Pânico (2-3)	
ENDEREÇO		Av. Brasil nº 1150	
BAIRRO / LOTEAMENTO		Bairro Centro - JF - MG	
ZONA / MODELO		Público - Serviços de Saúde	
PROJETO DE ARQUITETURA		Secretaria de Saúde de JF - MG	
CAU		Arq. Clovis C. Robert - CAU A78808 - 2	
RESP. TÉCNICO		Secretaria de Obras JF - MG	
PI/ OBRA		ART	
CREA		RRT SIMPLES	
PROPRIETÁRIO		Prefeitura de Juiz de Fora - MG	
CPF / CGC		18.338.178/0001-02	
CONTEÚDO DA FOLHA		Planta cobertura, fachadas e cortes	
Posição dos equipamentos de segurança, placas e simbologia		FOLHA (CBMMS) 11 / 14	
		2 / 3	