









NOTAS GERAIS

1. MEDIDAS EM CENTÍMETROS, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
2. ONDE HOUVER DIVERGÊNCIAS ENTRE COTA E ESCALA, PREVALEÇA O VALOR DAS COTAS.
3. DEVERÁ A CONTRATADA, ANTES DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, LEVANTAR AS POSSÍVEIS DÚVIDAS DO PROJETO A FIM DE ESCLARECER A MESMA, JUNTAMENTE À FISCALIZAÇÃO.
4. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA.
5. AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO DEVERÃO SEMPRE SER UTILIZADAS EM CONJUNTO COM AQUELAS PRESENTES NOS MEMÓRIAS E DOCUMENTAÇÃO COMPLEMENTAR CORRESPONDENTE.
6. ELETTRODUTOS:
 - 6.1. ELETTRODUTO COM DIÂMETRO NÃO INICIADO SÃO DE 91”.
 - 6.2. TODOS OS ELETTRODUTOS DEVEM SER NA COR VERMELHA.
 - 6.3. SE OS CABOS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO NÃO FOREM BLINDADOS, DEVE-SE OBRIGATORIAMENTE UTILIZAR ELETTRODUTOS E CANAIS DE LIGAÇÃO METÁLICAS.
 - 6.4. TODO ELETTRODUTO SECO DEVERÁ POSSUIR GUIA DE INTON.
 - 6.5. CAPA DE PROTEÇÃO.
 - 7.1. É VERBADA A ENFEREA NOS CABOS DE DADOS.
 - 7.2. É VERBADA A UTILIZAÇÃO DE CABOS COM A CAPA DANIFICADA.
8. IDENTIFICAÇÃO:
 - 8.1. TODOS OS CABOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS JUNTOS ÀS EXTREMIDADES ATRAVÉS DE ANILHAS DE PVC, NAS CAIXAS DE PASSAGEM, CONDUÍTES E A CADA 3,0m DE ELETTROCALIAS PERIFERADOS.

SIMBOLOGIA

	DETECTOR DE FUMAÇA
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	AVISADOR SONORO E VISUAL
	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO
	DETECTOR TÉRMICO
	DETECTOR TÉRMICO - ENTREFEORRO
	DETECTOR DE FUMAÇA - ENTREFEORRO
	ELETRODUTO QUE DESCE / SOBE

REVISÃO				
REVISÃO				
REVISÃO				
REVISÃO				
REVISÃO				
EMISSION INICIAL			03/06/2024	EMISSION INICIAL

SAMAE
Sociedade de Saneamento de
Maringá e Região
Cidade e PAE

SANTINI
CONSTRUTORA

SANTINI E ROCHA
ARQUITETOS SOCIEDADE SIMPLES LTDA

RUA MOSTARDEIRO, 992 - CONJ. 03 - PORTO ALEGRES - BAIRRO INDEPENDÊNCIA - CEP 90430-000

FONE 051 3332-4911

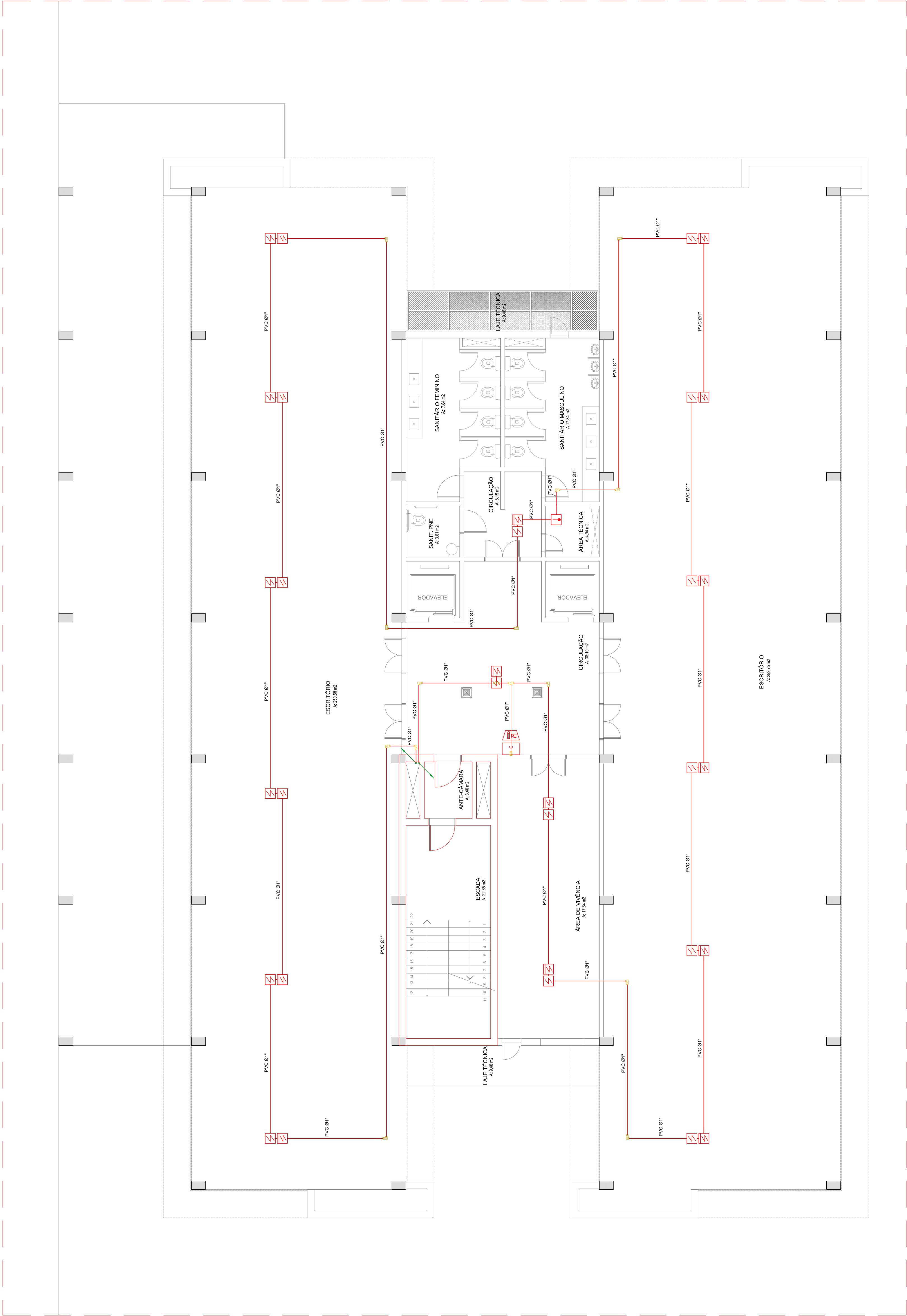
CNP-J: 90.157.553/0001-45

ESPECIALIDADE ELETRICA	ENFA PROJETO EXECUTIVO
RESPONSÁVEL TÉCNICO	EQUIPE
ENG. FELIPE RICHTER LUCAS - CREA-RS 203503	ENG. CIVIL GIORDANO LORENZI CREA-RS 74620

OSBA
SEDE ADMINISTRATIVA SAMAE
EDIFICIO ADMINISTRATIVO
ENDEDERECO

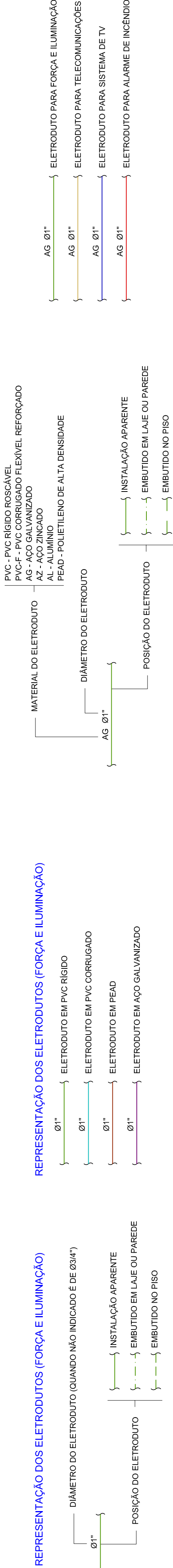
<p>RUA VISCONDE DE PELÓIAS, 2256, MADUREIRA - CAXIAS DO SUL/RS</p> <p>AUTOR DO ANTEPROJETO DE ARQUITETURA</p> <p>ARQ. SAMUEL DAL PIAZ JACONI CAU-A101836-1 / ENG. LEONERIO DE CASTILHOS CREA 112007-D</p>	<p>ESCALA</p> <p>1/75</p>
---	----------------------------------

CONTEÚDO	PRONÓCIA
ALARME DE INCÊNDIO PLANTA BAIXA - TIPO	PB-07

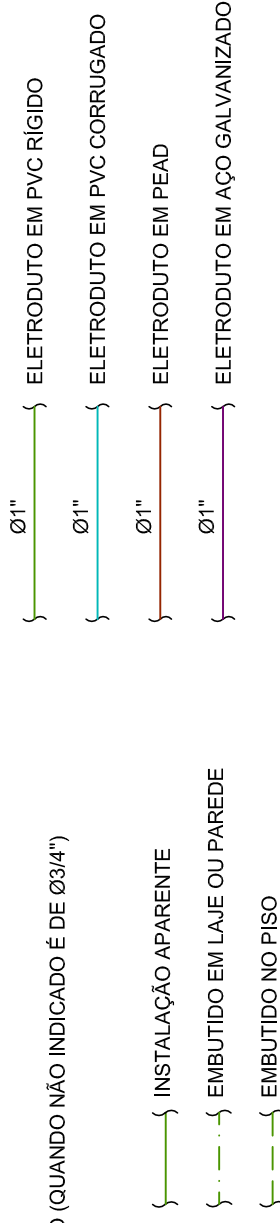


PLANTA BAIXA - ADMINISTRATIVO - PAVIMENTO TIPO
ESCALA: 1/75

REPRESENTAÇÃO DOS ELETRODUTOS



REPRESENTAÇÃO DOS ELETRODUTOS (FORÇA E ILUMINAÇÃO)



REFERÊNCIAS DE CONDULETES

