

NOTAS GERAIS

1. MEDIDAS EM CENTÍMETROS, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
2. ONDE HOUVER DIVERGÊNCIAS ENTRE COTA E ESCALA, PREVALERÁ O VALOR DAS COTAS.
3. DEVERÁ A CONTRATADO, ANTES DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, LEVANTAR AS POSSÍVEIS DÚVIDAS DO PROJETO, A FIM DE ESCLARECER AS MESMAS JUNTO A FISCALIZAÇÃO.
4. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA.
5. AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO DEVERÃO SEMPRE SER UTILIZADAS EM CONJUNTO COM ASQUELAS PRESENTES NOS MEMORIAIS E DOCUMENTAÇÃO COMPLEMENTAR CORRESPONDENTE.
6. ELTROTODUTOS:

6.1. ELTROTODUTO COM DIÂMETRO NÃO INDICADO SÃO DE Ø1”.

6.2. TODOS OS ELTROTODUTOS 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 ELTROTODUTOS E CAIXAS DE LIGAÇÃO METÁLICAS.

6.4. TODO ELTROTODUTO SECO DEVERÁ POSSUIR GUIA DE NYLON.
7. CABLAGEM:

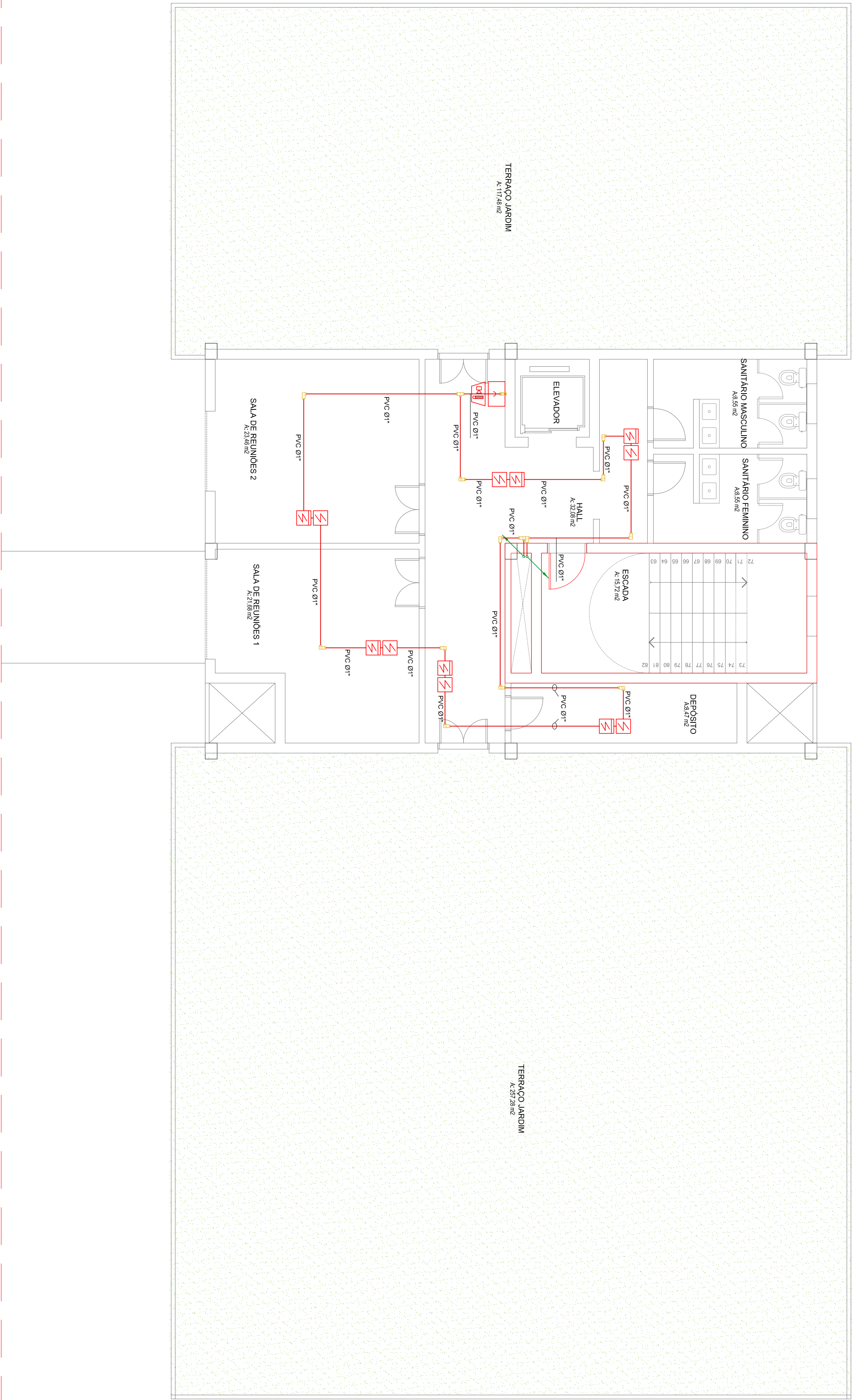
7.1. E VERMIDA A EMENDA NOS CABOS DE DADOS.

7.2. E VERMIDA A UTILIZAÇÃO DE CABOS COM A CAPA DANIFICADA.
8. IDENTIFICAÇÃO:

8.1. TODOS OS CABOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS JUNTOS AS EXTREMIDADES ATRAVÉS DE ANILHAS DE PVC, NAS CAIXAS DE PASSAGEM, CONDULETES E A CADA 50cm EM ELTROTODUTOS INSPERTEIADOS.

SIMBOLOGIA

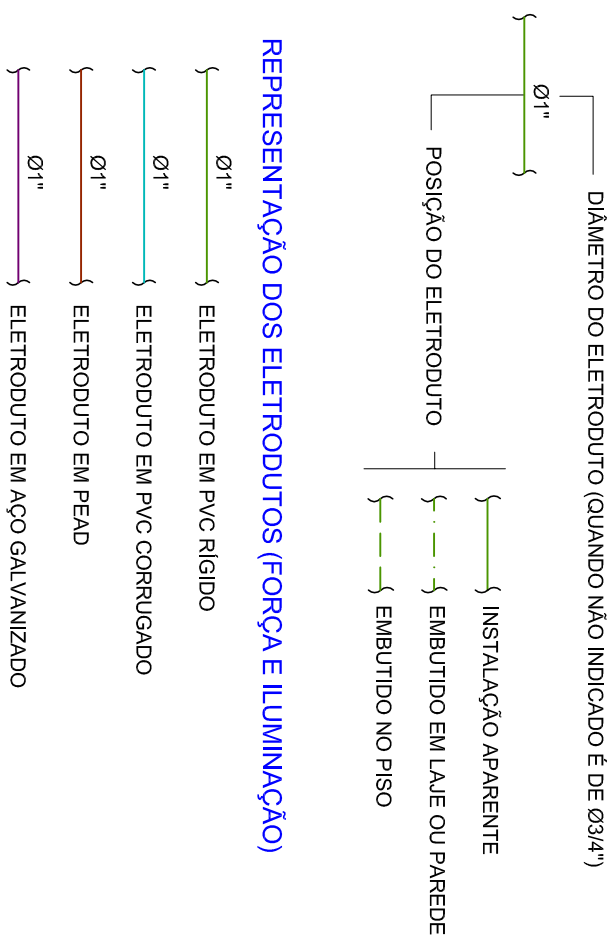
	DETECTOR DE FUMAÇA
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	AVISADOR SONORO E VISUAL
	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO
	DETECTOR DE FUMAÇA - ENTREFERRO
	ELTROTODUTO QUE DESCE / SOBE



PLANTA BAIXA - OPERACIONAL - 5º PAVIMENTO

ESCALA: 1/75

REPRESENTAÇÃO DOS ELTROTODUTOS (FORÇA E ILUMINAÇÃO)



Ø1"

Ø1"

ELTROTODUTO EM PVC RÍGIDO

Ø1"

Ø1"

ELTROTODUTO EM PVC CORRUGADO

Ø1"

Ø1"

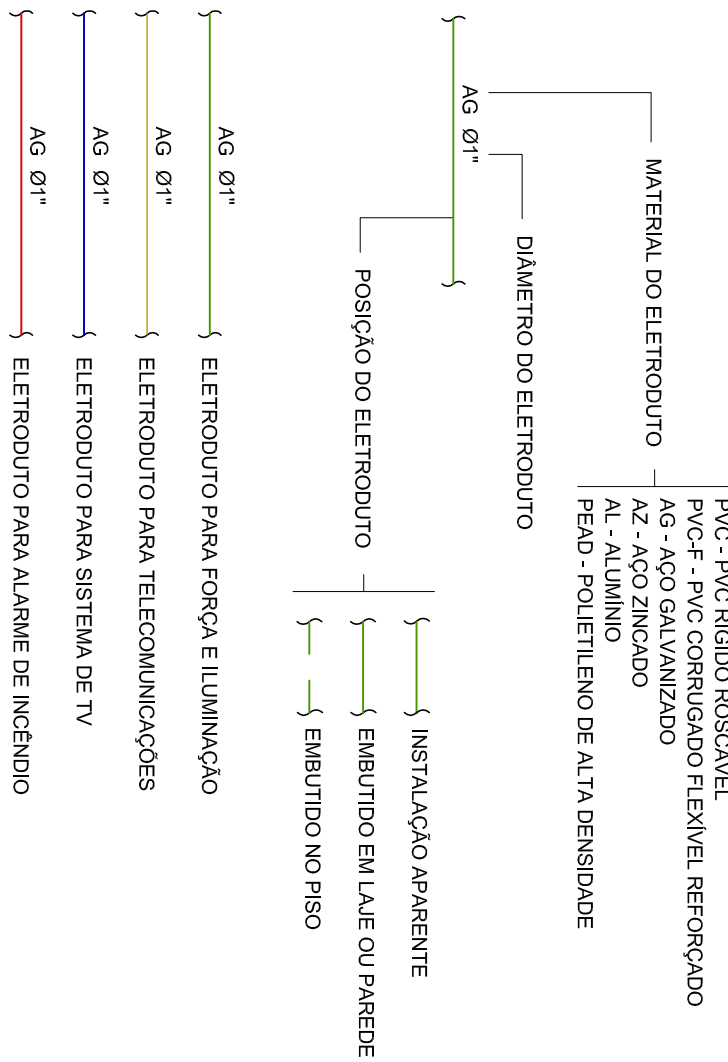
ELTROTODUTO EM PEBO

Ø1"

Ø1"

ELTROTODUTO EM AÇO GALVANIZADO

REPRESENTAÇÃO DOS ELTROTODUTOS



AG Ø1"

AG Ø1"

PVC - PVC RÍGIDO ROSCÁVEL

AG Ø1"

AG Ø1"

PVC-F - PVC CORRUGADO FLEXÍVEL REFORÇADO

AG Ø1"

AG Ø1"

AL - ALUMÍNIO

AG Ø1"

AG Ø1"

PEBO - POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE

AG Ø1"

AG Ø1"

ELTROTODUTO PARA FORÇA E ILUMINAÇÃO

AG Ø1"

AG Ø1"

ELTROTODUTO PARA TELECOMUNICAÇÕES

AG Ø1"

AG Ø1"

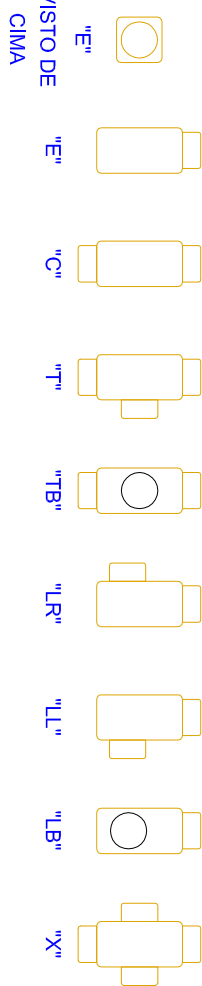
ELTROTODUTO PARA SISTEMA DE TV

AG Ø1"

AG Ø1"

ELTROTODUTO PARA ALARME DE INCÊNDIO

REFERÊNCIAS DE CONDULETES



Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto

Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto

Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto

CONTRATADA		SANTINI E ROCHA ARQUITETOS SOCIEDADE SIMPLES LTDA	
RUA MOSTARDEIRO, 992 - COM. 03 - PORTO ALEGRES - BARRIO INDEPENDÊNCIA - CEP 90430-000		RUA MOSTARDEIRO, 992 - COM. 03 - PORTO ALEGRES - BARRIO INDEPENDÊNCIA - CEP 90430-000	
CNPJ: 08.157.559/0001-45		CNPJ: 08.157.559/0001-45	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		EQUIPE	
ENG. FELIPE RICHTER LUCAS - CREARIS 203503		ENG. CIVIL GIORGANO LORENCI	
CREARIS 174620		CREARIS 174620	

SEDE ADMINISTRATIVA SAMAE		SEDE ADMINISTRATIVA SAMAE	
EDIFÍCIO OPERACIONAL		EDIFÍCIO OPERACIONAL	
RUA Visconde de Pelotas, 2256, Madureira - Caixa do Sul/RS		RUA Visconde de Pelotas, 2256, Madureira - Caixa do Sul/RS	
AUTOR DO ANTEPROJETO DE ARQUITETURA		AUTOR DO ANTEPROJETO DE ARQUITETURA	
ARQ. SAMUEL DAL PIÁZ JACONINI CALI A/10/036-1 / ENG. LEONARDO DE CASTILHOS CREIA 112007-0		ARQ. SAMUEL DAL PIÁZ JACONINI CALI A/10/036-1 / ENG. LEONARDO DE CASTILHOS CREIA 112007-0	
CONTÍDIO		CONTÍDIO	
ALARME DE INCÊNDIO		ALARME DE INCÊNDIO	
PLANTA BAIXA - 5º PAVIMENTO		PLANTA BAIXA - 5º PAVIMENTO	
PB-13		PB-13	