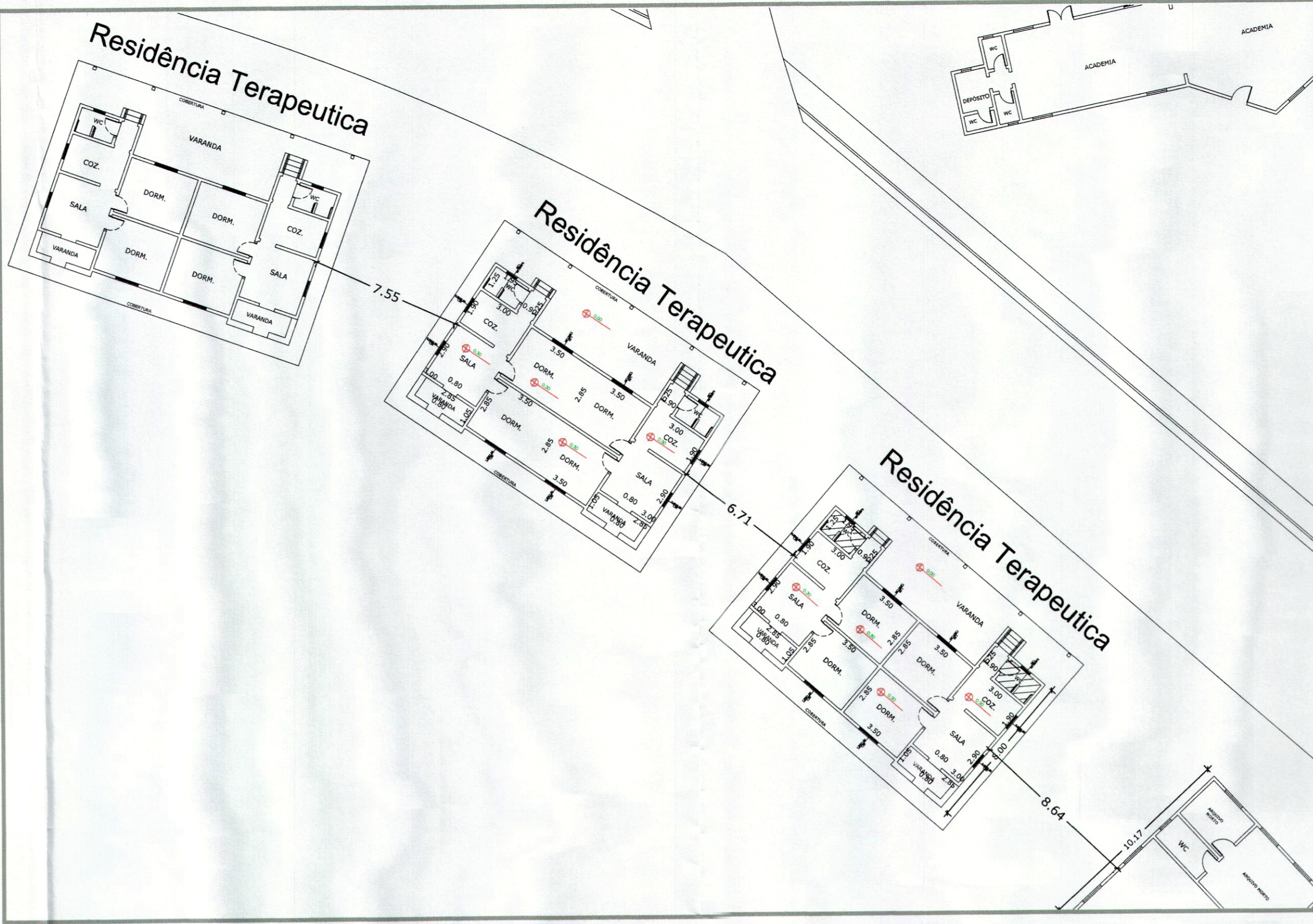
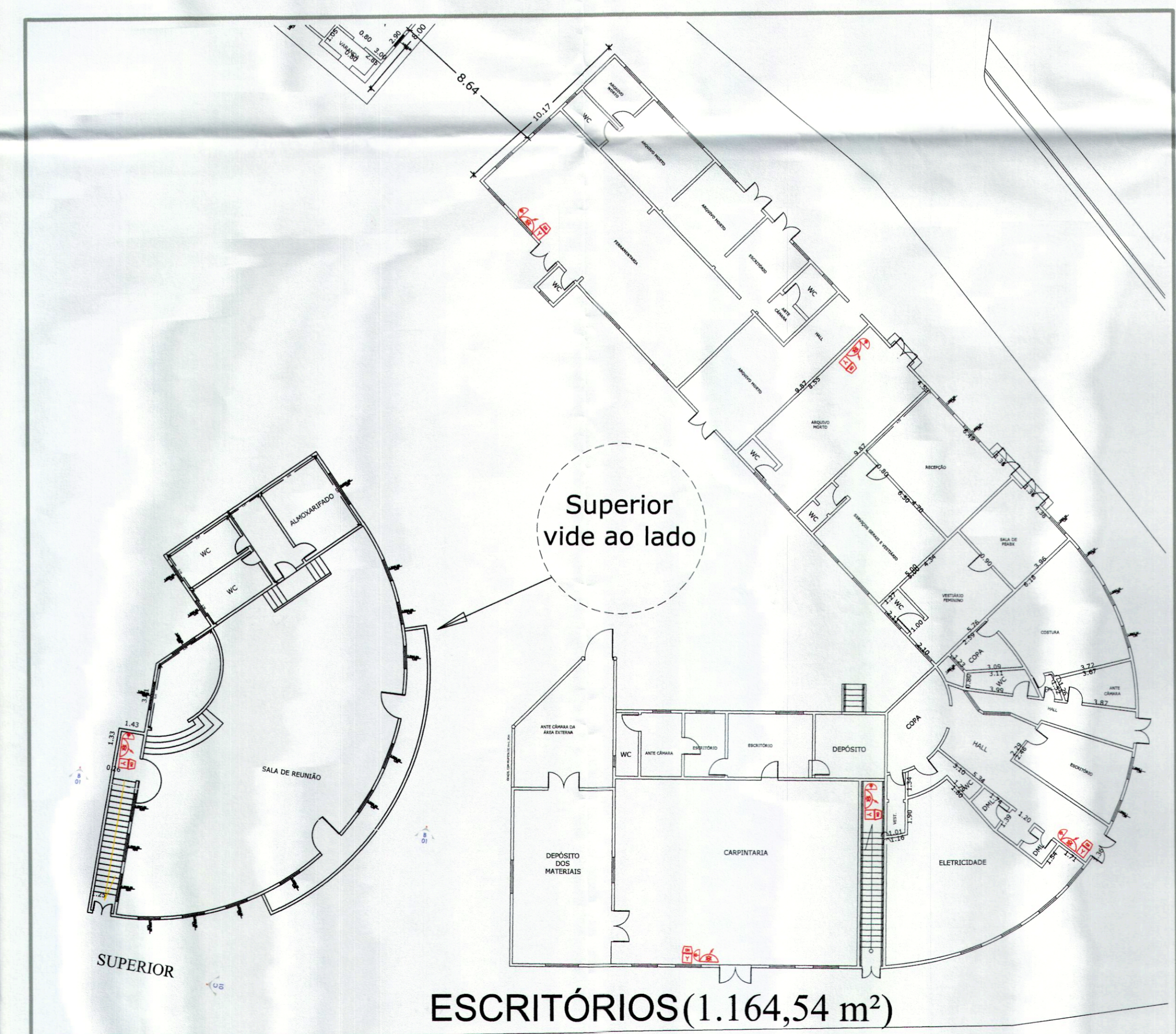




ESCALA:1000/1.500



ESCALA:1000/2.000



ESCALA:1000/2.000

obs: instalação de hidrante visando atender o isomamento de risco;

# IMPLANTAÇÃO GERAL

## CLASSIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO

OCUPAÇÃO: SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL  
 LEGISLAÇÃO APLICADA:- DECRETO 56.819/11  
 RISCO DE INCÊNDIO: BAIXO (CARGA DE INCÊNDIO=300MJ/m²)

## LEGENDA

- AVISADOR SONORO/VISUAL
- AÇIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO
- BATERIA DO SISTEMA DE ALARME
- CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO
- PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTONOMO
- ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE BALIZAMENTO - BLOCO AUTONOMO
- DETECTOR DE FUMAÇA
- BOMBA DE INCÊNDIO
- RESERVA DE INCÊNDIO
- HIDRANTE SIMPLES
- REGISTRO DE RECALQUE
- VÁLVULA DE RETENÇÃO
- REGISTRO DE PARAGEM
- EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO 5 BC
- EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO 20 BC
- EXTINTOR DE H2O 2 A
- DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE ESCAPE
- SAÍDA FINAL DA ROTA DE ESCAPE
- INDICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE SOBE / DESCE
- PARA RAIO
- ACESSO DA GUARNIÇÃO DE BOMBEIROS À EDIFICAÇÃO
- ACESSO DE VIATURA DO CORPO DE BOMBEIROS

## NOTAS

- 01 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ ATENDIDA POR BLOCOS AUTONOMOS
- 02 - SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO CONFORME IT 118
- 03 - CORRIMÕES EM AMBOS OS LADOS E CENTRAL SE NECESSÁRIO

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
 POLÍCIA DE SEGURANÇA PÚBLICA  
 DIVISÃO DE SEGURANÇA  
 04 JUN 2016  
 PT nº 39.860/257087/2016  
 APROVADO COM EXIGÊNCIA TÉCNICA  
 Analista: *[Signature]*  
 Michel Leme Beraldo  
 1º Ten PM - Comandante

*[Signature]*  
 Eng.ª CIVIL MARIA LUIZA SERRA CASTILHO  
 CREA: 506.052.618-9 CCM: 9634655-0  
 ENGENHEIRA CIVIL

*[Signature]*  
 GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
 RESPONSÁVEL PELO USO  
 RESPONSÁVEL LEGAL  
 OSBERDAN LOPES NOGUEIRA JUNIOR

## IMPLANTAÇÃO

ASSUNTO:	PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
RESP. PELO USO:	GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
PROPRIETÁRIO:	GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
ENDEREÇO:	Rod. SP.340 - Km.238 - Casa Branca/SP-CEP.13.700-000
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	MARIA LUIZA SERRA CASTILHO
CREA:	506.052.618-9
ÁREA TERRENO:	82.000 m2
ÁREA CONSTRUÍDA:	21.501,82
ESCALA:	
EMPRESA:	SIGMA PROJETOS DE ENGENHARIA CIVIL LTDA.
TEL:	2981-4748
E-MAIL:	sigma@sigmaprojetos.com
SITE:	www.sigmaprojetos.com

Sigma

FOLHA 04/10