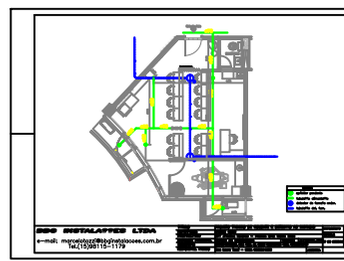
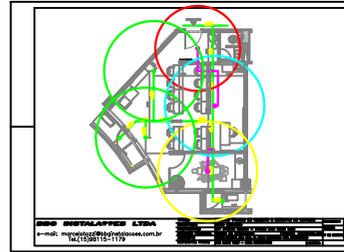


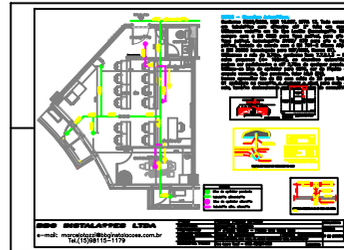
STATUS ATUAL



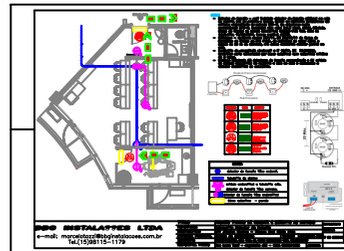
RAIOS SPRINKLERS



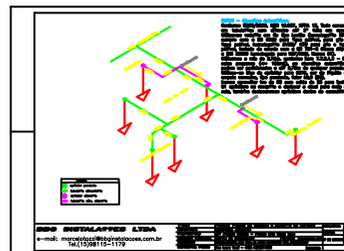
SPRINKLERS

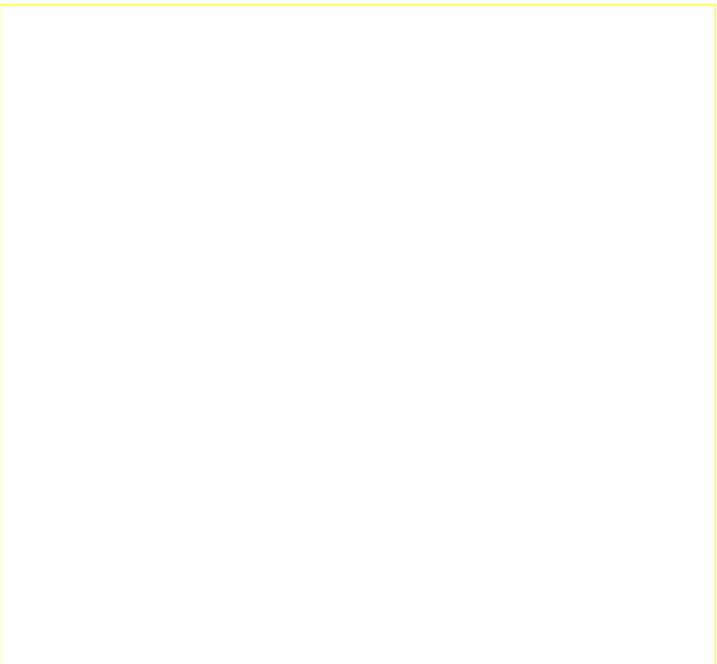
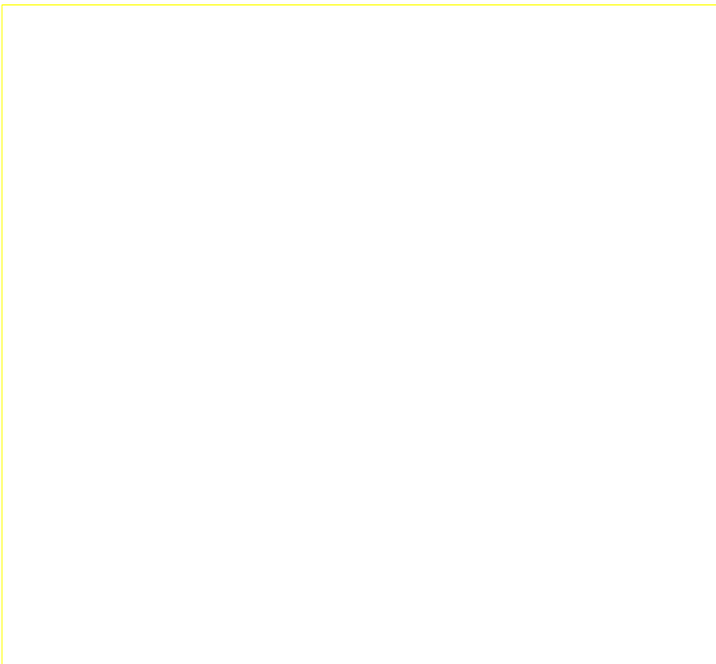
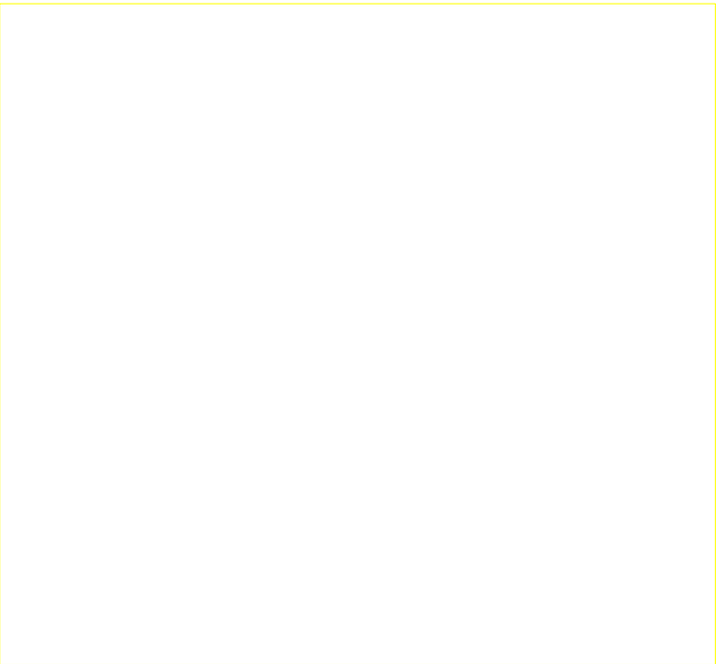
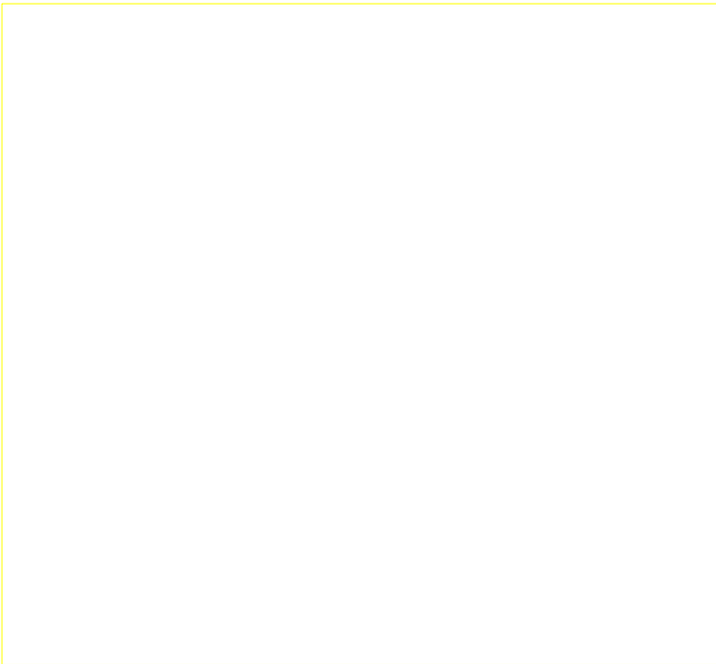


DETECTOR DE FUMA?A



ISOM?TRICO





**NOTAS**

1 NENHUMA PARTE OU TODO ESTE PROJETO PODERÁ SER REPRODUZIDO SEM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA DOS AUTORES.

2 CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA.

3 NÃO TRAZER MEDIDAS EM ESCALA.

4 O DESEMPENHAMENTO DAS OBRAS UTILIZANDO AS DOTAÇÕES ARQUITETÔNICAS DEVE SER VERIFICADO POR AS OBRAS DESEMPENHADAS EM CASO DE OBRAS, CONSTATAR O ARQUITETO RESPONSÁVEL.

Projeto **CIV?L E LAYOUT** Folha 01/01

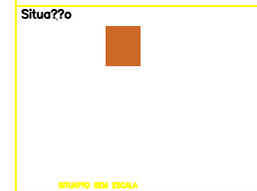
ESC: 1:50

**ASSUNTO:** ADAPTA??O SALA COMERCIAL **DATA:** 04.06.2019

**PROPRIET??RIO :** TUV NORD **REVIS??O:** 00

**LOCAL :** AV. GISELE CONSTANTINO, 1850- PARQUE BELA VISTA, 13110-650, SALAS 1213 E 1214

**MUNIC??PIO:** VOTORANTIM-SP



DECLARO QUE A APROVAO DO PROJETO NAO IMPLETA NO REGISTRO DE OBRAS POR FOM DA PREFEITURA DE VOTORANTIM-SP.

Profess??o de Engenharia TUV NORD

TEL:

---

**THIAGO FOLTRAN**  
AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO  
COP-110284-1  
TEL. (19) 8122-1827

**N?**

DATA:

ÁREAS	
SALA 1817 e 1816	62.00m <sup>2</sup>
<b>TOTAL DE CONSTRU??O</b>	<b>62.00m<sup>2</sup></b>