



PLANTA SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - 1º PAVIMENTO
Escala 1:100

LEGENDA DE CORES	
■	EQUIPAMENTOS EXISTENTES
■	EQUIPAMENTOS A ACRESCENTAR

LEGENDA	
DESCRIÇÃO	
—	CABO DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME – CABO BLINDADO ANTICHAMA 3x1.5 MM
—	TUBULAÇÃO APARENTE DE AÇO GALVANIZADO – DIÂMETRO INDICADO EM PLANTA
■	DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL
Y	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME BOTOEIRA DENTRO DE CAIXA LACRADA COM TAMPA DE VIDRO A 1,30m DO PISO PARA ACIONAR ALARME
■	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE ACIMA DA BOTOEIRA
■	AVISADOR VISUAL

TRT - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - FÓRUM	
ENGENHEIRO:	AV. T-1 COM RUA T-51, N. 1413, QD. T-23 LITS. 13 A 18 SETOR BULOZ - GUARÁ - GOIÁS
PROPRIETÁRIO:	TRT - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO
AUTORES DO PROJETO:	ENGENHEIRO CIVIL ROBSON LOPES PEREIRA
RESP. TÉCNICO:	
PROPRIETÁRIO: UNIAO FEDERAL / TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 18a. REGÃO	
AUTOR DO PROJETO: ENGENHEIRO CIVIL ROBSON LOPES PEREIRA CREA: 12445/D-02	
RESP. TÉCNICO PROJETO: ENGENHEIRO CIVIL ROBSON LOPES PEREIRA CREA: 12445/D-02	
APROVAÇÃO	Projeto executivo do Sistema de Detecção e Alarme do edifício Fórum Trabalhista
DETECÇÃO E ALARME	
FONE: (062) 3088-0883	FOLHA: 3/7
SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME 1º PAVIMENTO FÓRUM	
TERRENO:	CONDIÇÃO: INDICADA
VERBAIS:	001
DATA:	JUL/2017