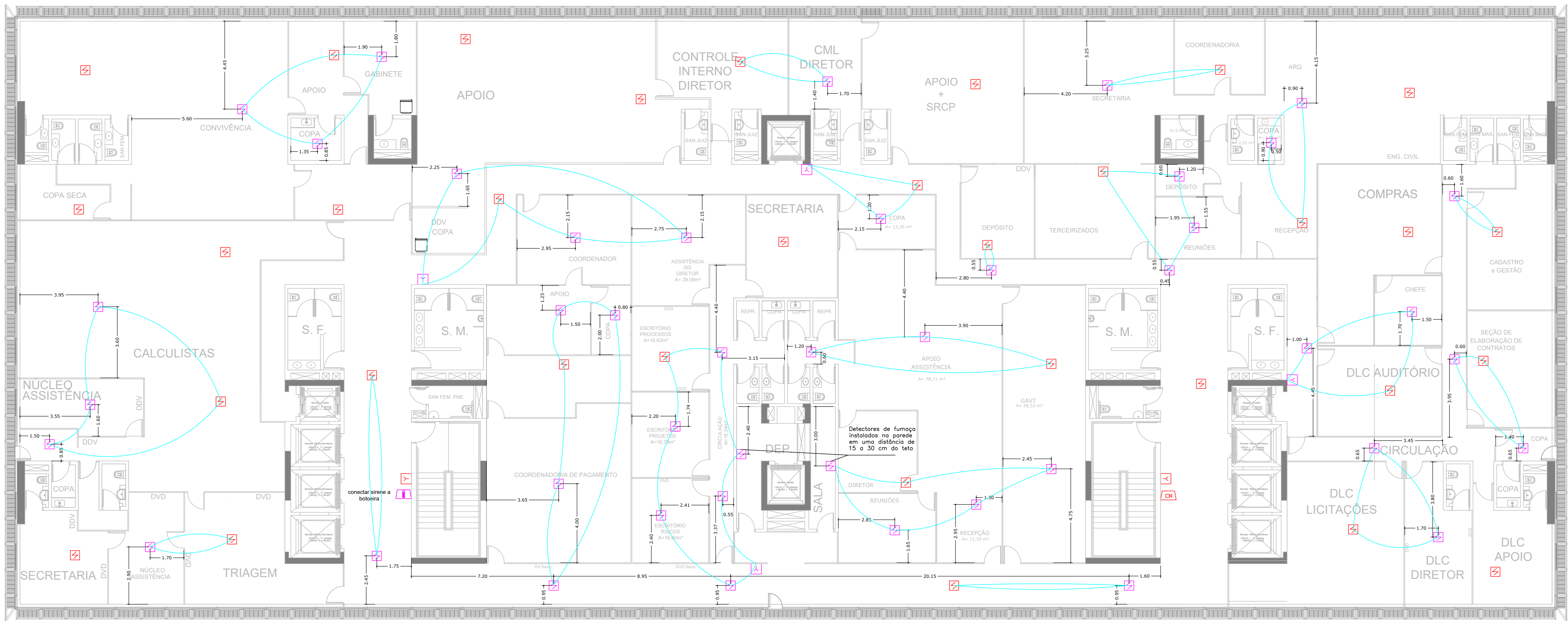


PLANTA SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - 6º PAVIMENTO

Escala 1:100

LEGENDA DE CORES	
<span style="color: red;">■</span>	EQUIPAMENTOS EXISTENTES
<span style="color: blue;">■</span>	EQUIPAMENTOS A ACRESCENTAR

LEGENDA	
DESCRIÇÃO	
	CABO DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - CABO BLINDADO ANTICÂMERA 3x1.5 MM
	TUBULAÇÃO APARENTE DE AÇO GALVANIZADO - DIÂMETRO INDICADO EM PLANTA
	DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL
	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



PLANTA SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - 7º PAVIMENTO

Escala 1:100

TRT - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - FÓRUM	
ENGENHEIRO:	AV. T-1 COM RUA T-51, N. 1403, QD. T-23 LITS. 13 A 18
PROPRIETÁRIO:	SETOR BUREAU - GABINETE - 0245
AUTORES DO PROJETO:	TRT - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO
RESP. TÉCNICO:	ENGENHEIRO CIVIL ROSSON LOPES PEREIRA
PROPRIETÁRIO: UNIAO FEDERAL / TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 18a. REGAO	
AUTOR DO PROJETO: ENGENHEIRO CIVIL ROSSON LOPES PEREIRA	
CREA: 24457-0-02	
RESP. TECNICO PROJETO: ENGENHEIRO CIVIL ROSSON LOPES PEREIRA	
CREA: 24457-0-02	
APROVAÇÃO	Projeto executivo do Sistema de Detecção e Alarme do edifício Fórum Trabalhista
DETECÇÃO E ALARME	
FONE: (062) 3088-0883	
SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME 6º E 7º PAVIMENTOS FÓRUM	
Vetor Empreendimentos	
TERRENO:	CONST. INDICADA
VERBAS:	002
DATA:	AGO/2017