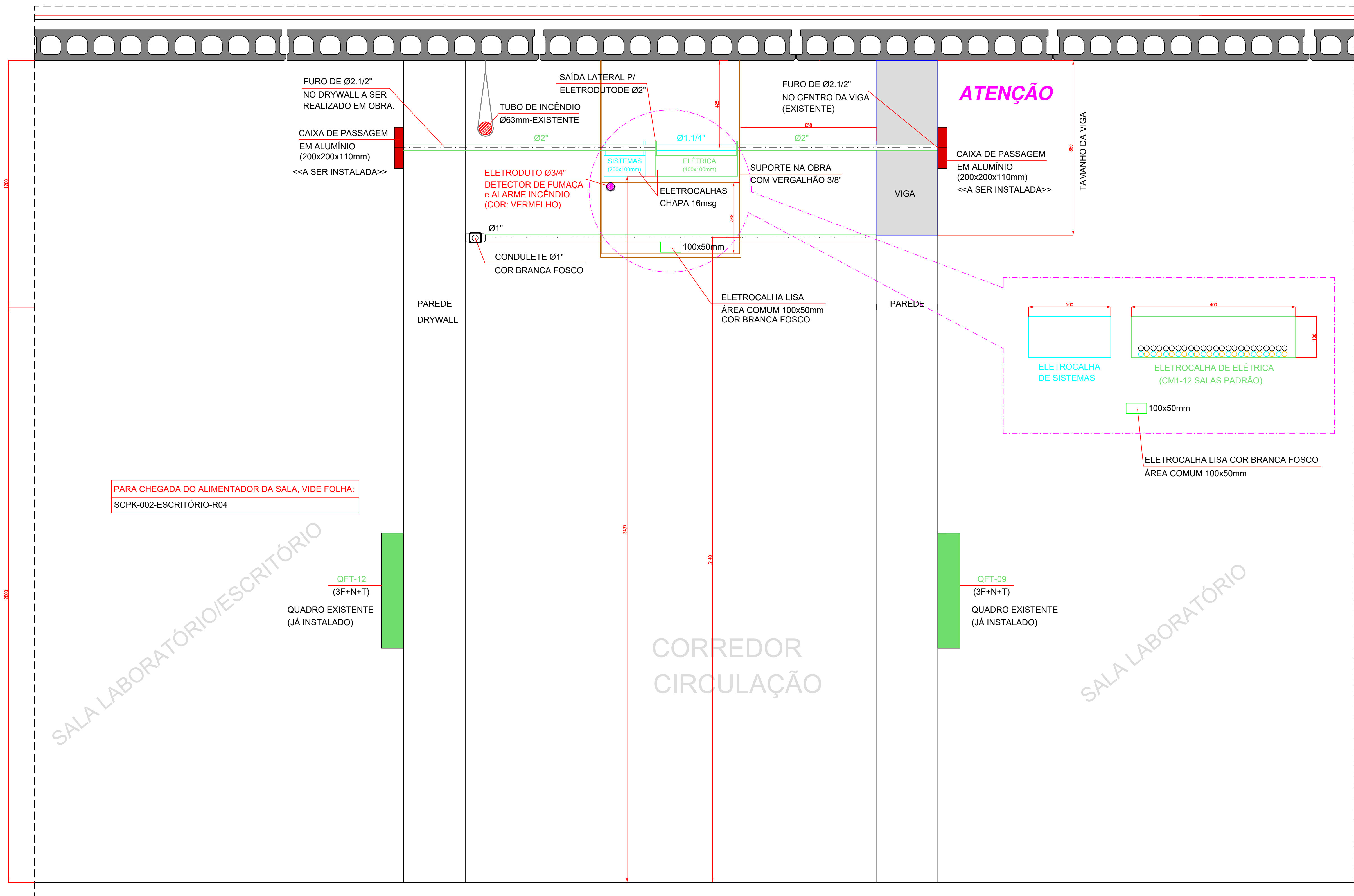


INSTALAÇÕES DE INFRAESTRUTURA - PAVIMENTO TÉRREO

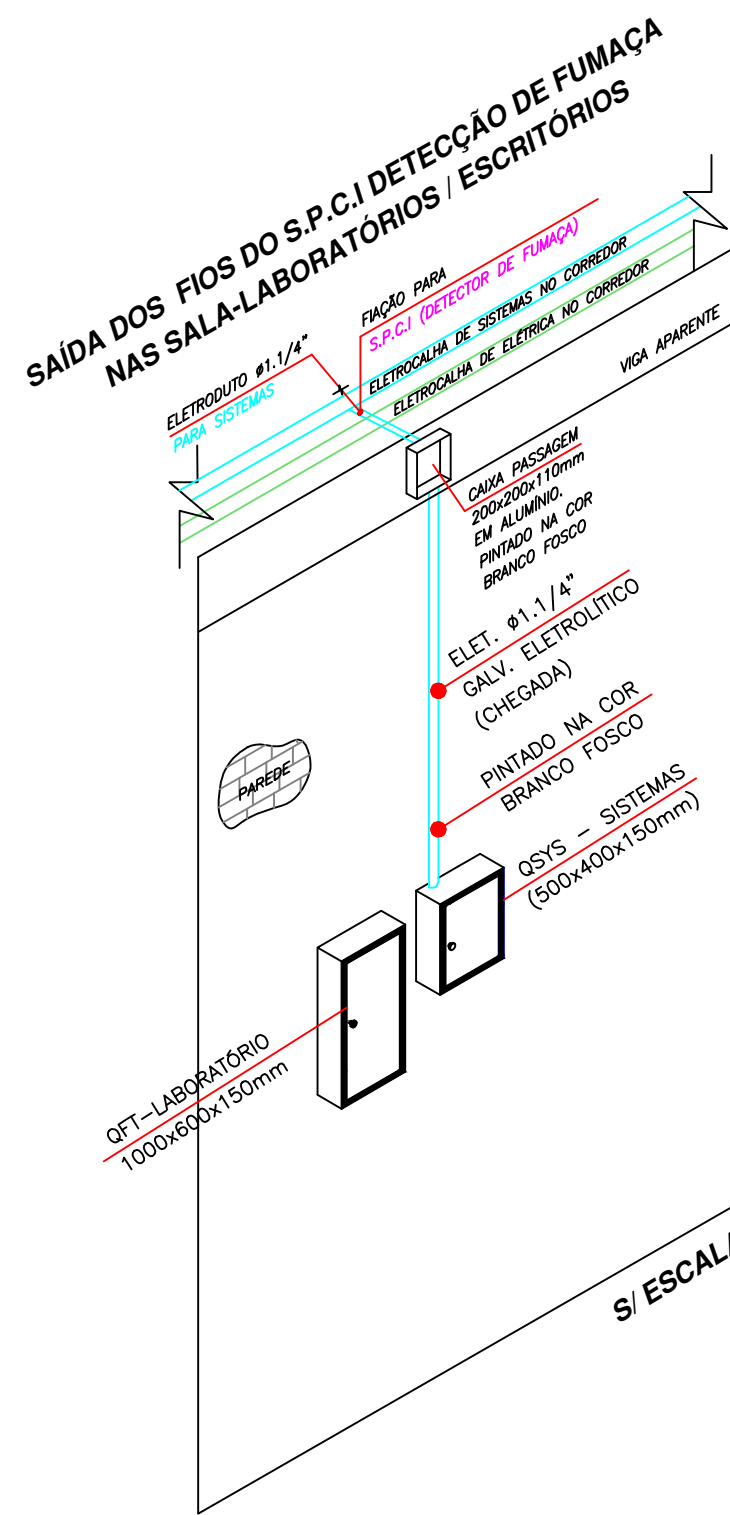
ESCALA 1:50

SISTEMA DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO



PADRONIZAÇÃO DE CORES DOS CONDUTORES	
CONDUTOR	COR INDICADA
FASE A:	PRETO
FASE B:	VERMELHO
FASE C:	BRANCO
NEUTRO:	AZUL CLARO
TERRA:	VERDE / VERDE - AMARELO
RETORNO:	CINZA
MARCA:	PRYSMAN / FELPS DODGE / FICAP / COBRECOM / SIMILARES.

SIMBOLOGIA	
	DETECTOR DE FUMAÇA INTELBRAS DFE 520
	CONDULETE TIPO X - Ø3/4"
	BOTÃO - ACIONAMENTO BOMBA INCÊNDIO 220Vca
	BOTÃO - ACIONAMENTO ALARME (SIRENE)
	SIRENE (ALARME) INTELBRAS AME 520



DETALHE 1 (CORTE A-A) - INSTALAÇÃO DAS INFRAESTRUTURAS

ESCALA 1:10

1- MEDIDAS EM mm.

FUNDAÇÃO PARQUE TECNOLÓGICO DE SÃO CARLOS - PAROTEC	
RODOVIA SP-215 - KM 148.8 - BARRIO PARQUE TECNOLÓGICO - CEP 13.573-900 - SÃO CARLOS - SÃO PAULO	
PROJETO EXECUTIVO	ELETRICA
INNOVATORUM ARMANDO DAS TAVERAS PRÉDIO 1	
SISTEMA DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	
PAVIMENTO TÉRREO	
Eng. FÁBIO BAPTISTA	0001851533
13/07/2019	INDICADA
SCPK-002-ELE-EXE-INCENDIO-TERREO-R00	