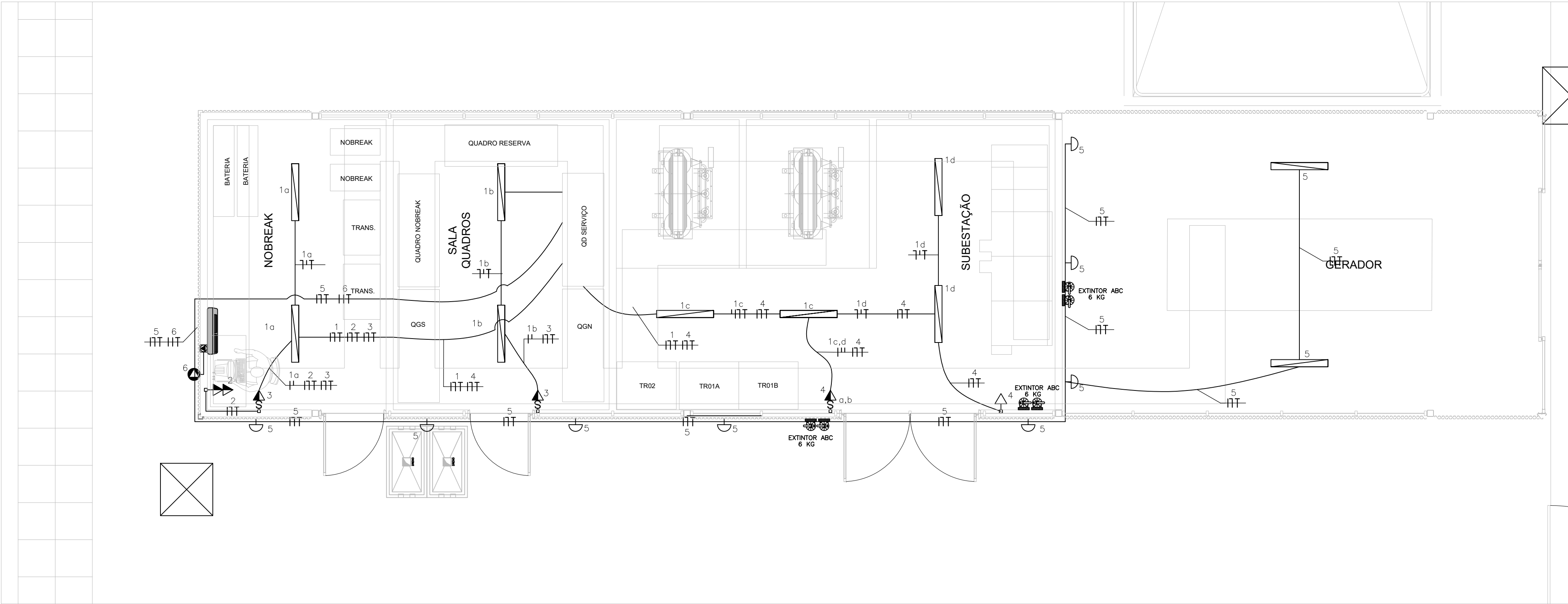


LEGENDA

LUMINÁRIAS	
	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA PARA DUAS LÂMPADAS LED DE 16W INSTALAÇÃO APARENTE NA PAREDE, H=2,2m
	LUMINÁRIA DE ALTA EFICIÊNCIA PARA DUAS LÂMPADAS LED 18W P8
INTERRUPTORES E TOMADAS	
	INTERRUPTOR MONOPOLAR SIMPLES, 10A, 250V, EM CXA DE PVC 4x2" EMBUTIDO. H=1.30m. TECLAS INDICADAS
	INTERRUPTOR MONOPOLAR SIMPLES + TOMADA MÉDIA, 10A, 250V EM CXA DE PVC 4x2". H=1.30m
	TOMADA SIMPLES, BAIXA, 2P+T, 10A, 250V, PADRÃO BRASILEIRO, H=0.30m
	IDEM, ALTURA MÉDIA, H=1.3m
	IDEM, ALTURA ALTA, H=2.2m
	TOMADA DUPLA, BAIXA, 2P+T, 10A, 250V, PADRÃO BRASILEIRO, H=0.30m
	IDEM, ALTURA MÉDIA, H=1.3m
	TOMADA SIMPLES, BAIXA E MÉDIA, 2P+T, 10A, 250V, PADRÃO BRASILEIRO, H=0.30m E H=0.9m
	TOMADA SIMPLES NO TETO, SOB A LAJE, 2P+T, 10A, 250V, PADRÃO BRASILEIRO
	TOMADA SIMPLES NO TETO, SOB A LAJE, 2P+T, 10A, 250V, PADRÃO BRASILEIRO
	EXTINTOR DE INCÊNDIO ABC 6KG




ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA 16098-D

		ASCON LTDA – ME fone: (99) 98839-5885 email: ascontda@gmail.com		CNPJ: 17.190.416/0001-12
CLIENTE: TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA - SALVADOR				
PROJETO: TRE-BA				
ENDEREÇO DA OBRA: PRIMEIRA AVENIDA - CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA				
TIPO DO SERVIÇO: REFORMA DA SUBESTAÇÃO TRE-BA (PROJETO EXECUTIVO)				
IDENTIFICAÇÃO PLANTA: INSTALAÇÃO INTERNA DA SUBESTAÇÃO				TIPO DO PROJETO: ELETRICO
FECHA: 11/03	DATA: ABRIL / 2021	REVISÃO:	FUNDIA	
EMPRESA: ASCON ENGENHARIA	AUTOR DO PROJETO: LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA	EMPRESA DO PROJETO: ASCON ENGENHARIA	SE 02	