



LEGENDA	
	CAIXA DE PASSAGEM
	ENTRADA DE SERVIÇO
	INTERRUPTOR SIMPLES 1 TECLA A 1,20M DO PISO
	INTERRUPTOR SIMPLES 2 TECLAS A 1,20M DO PISO
	INTERRUPTOR SIMPLES 3 TECLAS A 1,20M DO PISO
	PONTO REDE LÓGICA A 0,40M DO PISO
	LÂMPADA LED 12W
	LÂMPADA LED 9W
	MOTOR MONOFÁSICO A 0,30M DO PISO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
	QUADRO DE MEDIÇÃO
	TOMADA ALTA A 1,80M DO PISO
	TOMADA BAIXA A 0,30M DO PISO
	POSTE EM CONCRETO, 15m, COM CRUZETA REFORÇADA, PARA FIXAÇÃO DO PROJETOR EM LED DE ALTA EFICIÊNCIA EM ALUMÍNIO INJETADO COM ALETAS INTEGRADAS PARA DISSIPACÃO DE CALOR, REFRACTOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO DE ELEVADA RESISTÊNCIA, CONJUNTO ÓTICO LED TOTALMENTE EMBUTIDO, IP-66, IK-08, UTILIZA LEDS DE FABRICAÇÃO CREE / OSRAM / PHILIPS /SIMILAR, COM ALTO BRILHO, TEMPERATURA DE COR 4.000K, POTÊNCIA 200W, 18.600 LUMENS
	POSTE DE CONCRETO CÔNICO COM ALTURA DE 10M 4 PÉTALAS COM LUMINÁRIAS, COM POTÊNCIA TOTAL DE 400W LUMINÁRIA P/ LÂMPADA DE LED - 100W GRAU DE PROTEÇÃO: CORPO ÓPTICO IP 65 E ALOJAMENTO IP 43

LEGENDA DAS INDICAÇÕES	
400x400x400	ALVENARIA (PISO) - 400x400x400 MM
BR1M	TOMADA - USO ESPECÍFICO - BOMBA RECALQUE - 1CV MONOFÁSICO
ARC12000	TOMADA - USO ESPECÍFICO - CONDICIONADOR DE AR SPLIT 12000BTU

Legenda de condutos		Indicação da faseção	
	Direta	Fase 1	Marrom
	Teto	Fase 2	Preto
	Média	Fase 3	Vermelho
	Baixa	Neutro	Azul claro
	Piso	Terra	Verde-amarelo
	Telefone	Retomo	Branco

RESPONSÁVEL TÉCNICO Tayrone José Gonçalves ARQUITETO E URBANISTA CAU nº A124289-0		CREA CAU
DESENVOLVIMENTO 		
PROJETO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS CONSTRUÇÃO DO ESTÁDIO MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU		
DATA SETEMBRO DE 2018	PROPRIETÁRIO (A) PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR POMPEU	ETAPA PROJETO EXECUTIVO
ESCALA INDICADA	LOCAL SÍTIO CATOLÉ SENADOR POMPEU - CE	DESENHO TAYRONE JOSÉ FILEMOM LUCAS
REVISÃO DATA	CONTEÚDO PROJETO DE INSTALAÇÕES PLANTA ELÉTRICA - GERAL LEGENDAS	FRANCHA 1 / 3