



PLANTA ELÉTRICA E DE ILUMINAÇÃO DO PRIMEIRO PAVIMENTO
ESC.: 1/50

TABELA DE PONTOS ELÉTRICOS		
☑	TOMADA NO FORRO	4
▶	TOMADA NO PISO	26
▽	TOMADA BAIXA (H=0.40m)	12
▼	TOMADA MÉDIA (H=1.10m)	11
-S	INTERRUPTOR SIMPLES (H=1.10m)	
-S	INTERRUPTOR THREE WAY (H=1.10m)	3
TABELA DE LUMINÁRIAS		
□	PAFLON LED SLIM (LEDT31) DE EMBUTIR NAS DIMENSÕES 0,22 X 0,22 m COM CORPO EM ALUMÍNIO, DIFUSOR TRANSLÚCIDO LEITOSO FABRICANTE: ABALUX	24
▭	PAFLON LED SLIM (PF112-E) DE EMBUTIR NAS DIMENSÕES 0,59 X 0,10 m COM CORPO EM ALUMÍNIO, DIFUSOR TRANSLÚCIDO LEITOSO FABRICANTE: ABALUX	68
○	PAFLON LED DOWNLIGHT REDONDA (EF84-E) DE EMBUTIR COM Ø 0,12 M COM CORPO EM ALUMÍNIO, DIFUSOR TRANSLÚCIDO LEITOSO FABRICANTE: ABALUX	14
⊕	LUMINÁRIA PENDENTE AGOGÔ PÊ (P424) COM CORPO EM ALUMÍNIO PINTADO CORTEN NAS DIMENSÕES Ø 0,15 M. FABRICANTE: CRISTIANE BERTOLUCCI	6

	PROJETO: UIRAPURU CENTRO DE ARTES: PROJETO DE REABILITAÇÃO ARQUITETÔNICA PARA UMA ESCOLA DE ARTES E GALERIA NO CENTRO HISTÓRICO DE BELÉM-PA	ORIENTADORA: PROF. DRA. ROSEANIE NORAT	PRANCHAS: 14 17
	ENDEREÇO: TV. PADRE CHAMPAGNAT - CAMPINA, BELÉM - PA	DISCENTE: GIULIA GAMA TOBIAS FURTADO (201504340014)	ESCALA: INDICADA
	TÍTULO: PLANTA ELÉTRICA E DE ILUMINAÇÃO PAV. SUPERIOR	ASSINATURA:	DATA: 20/12/2019
	DIREITOS RESERVADOS - NÃO É PERMITIDA A REPRODUÇÃO, TOTAL OU PARCIAL, DESTA PLANTA, SEM A AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR. TODAS AS MEDIDAS SÃO EM METROS. O PROJETO DEBEM SER EXECUTADO DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DE PROJETOS ELÉTRICOS E DE ILUMINAÇÃO.		