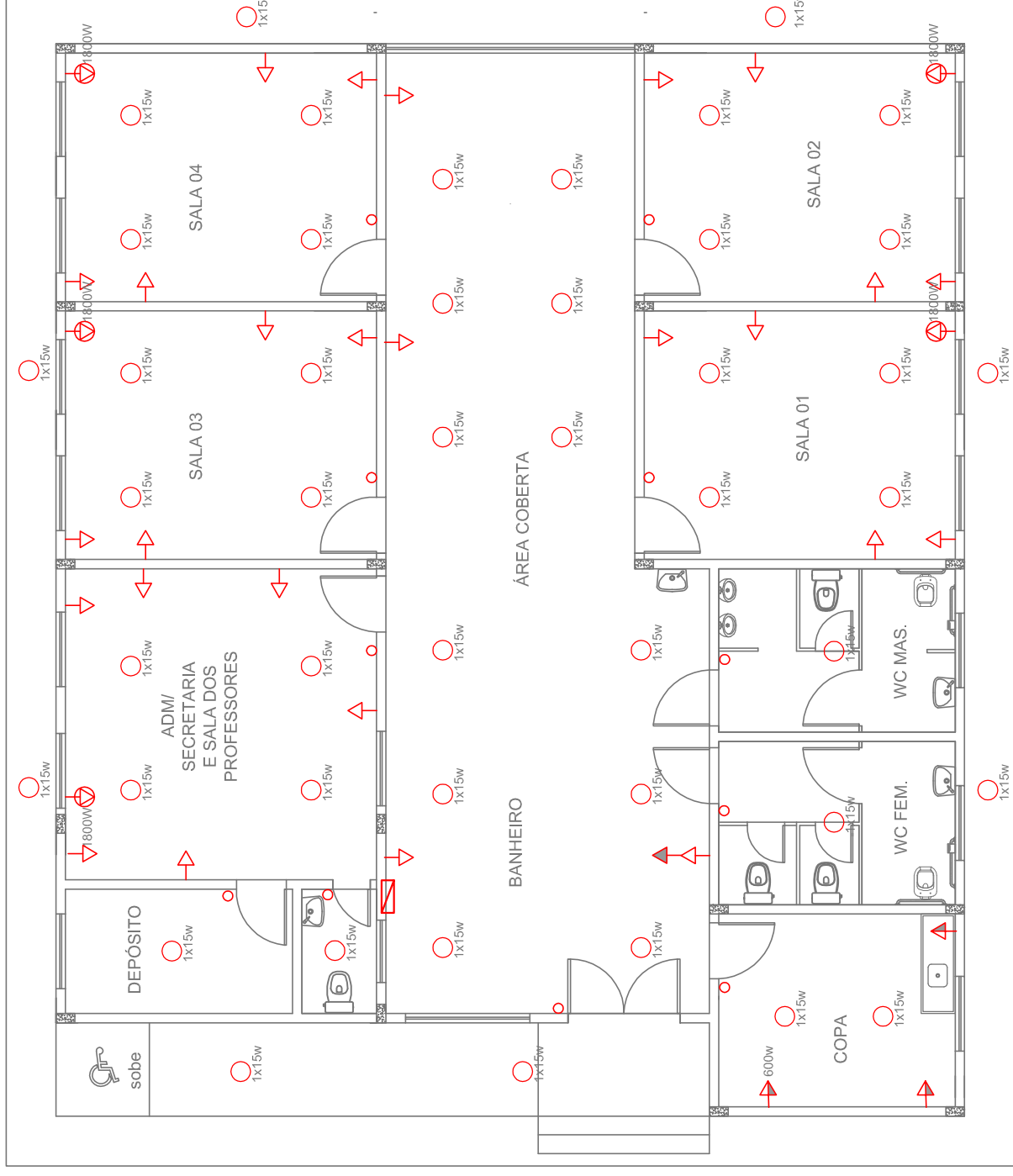


NOTA: PROJETO APRESENTADO PARA FINS DE ANÁLISE E ORIENTAÇÃO DA REPROGRAMAÇÃO



LEGENDA			QUANT.
	LUMINARIA TIPO PLAFON REDONDO COM VIDRO FOSCO, COM 1 LÂMPADAS DE 15W		46
	INTERRUPTOR SIMPLES h=1,30m		11
	TOMADA BAIXA h=0,30m		26
	TOMADA MÉDIA h=1,30m		3
	TOMADA ALTA h=1,80m		1
	TOMADA ESPECÍFICA h=1,80m (20A)		5
	QUADRO GERAL DE DISTRIBUIÇÃO		01

PONTOS DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA
ESC.: 1/100

Jhames Rêgina Medeiros
Engenheira Civil
CREA 10208-0/AM



ESTADO DO AMAZONAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIXUNA



TIPO
ELET

FOLHA
1/1

ART
AM20220302802

CONVENIENTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIXUNA/AM

LOCAL:
BAIRRO DA VÁRZEA, ZONA URBANA DO MUNICÍPIO

MODIFICAÇÕES

OBRA:
CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DE ESCOLA MUNICIPAL COM 4 SALAS DE AULA (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS)

ÁREAS:
CONSTRUIDA= 257,54m²
COMBERTURA= 302,78m

A DEZEMBRO/2021
B
C

AUTOR:
ENG. CIVIL JHAMES R. MEDEIROS

DESENHO:
LURDIANE MORAES

DATA:
AGOSTO/ 2019

PREFEITO MUNICIPAL:
MARIA DO SOCORRO DE PAULA OLIVEIRA

DI:
METRO

E

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENG. CIVIL JHAMES R. MEDEIROS

ESCALA:
INDICADA

F

DIREITOS RESERVADOS - A REPRODUÇÃO OU EXECUÇÃO NO SEU TODO OU PARTE DESTE PROJETO, SEM A PREVIA AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS.
LEI 5772 DE 21/12/71
A ALTERAÇÃO DESTE PROJETO EM SEU AUTORIZAÇÃO DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES.