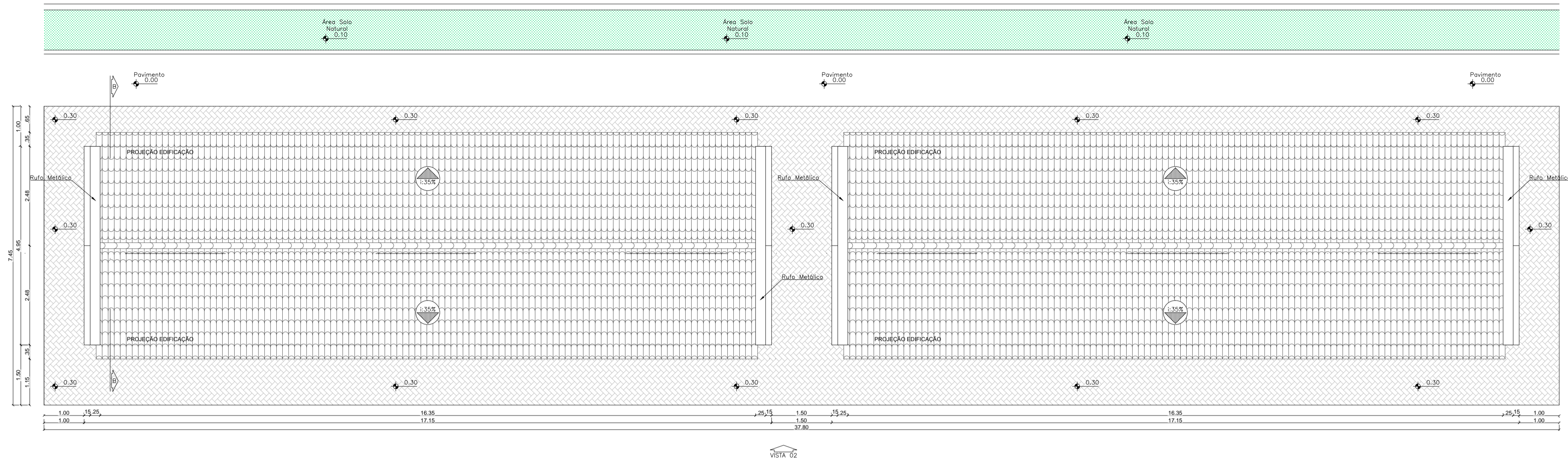


QUADRO DE ESQUADRIAS				
LEGENDA	DESCRIÇÃO	MATERIAL	MOVIMENTO	QUANTIDADE
P1	0.80x2.10	MADEIRA	GIRO	04
J1	2.65x1.55 0.50	FERRO/VIDRO	CORRER	04
J2	2.00x1.55 0.50	FERRO/VIDRO	CORRER	08

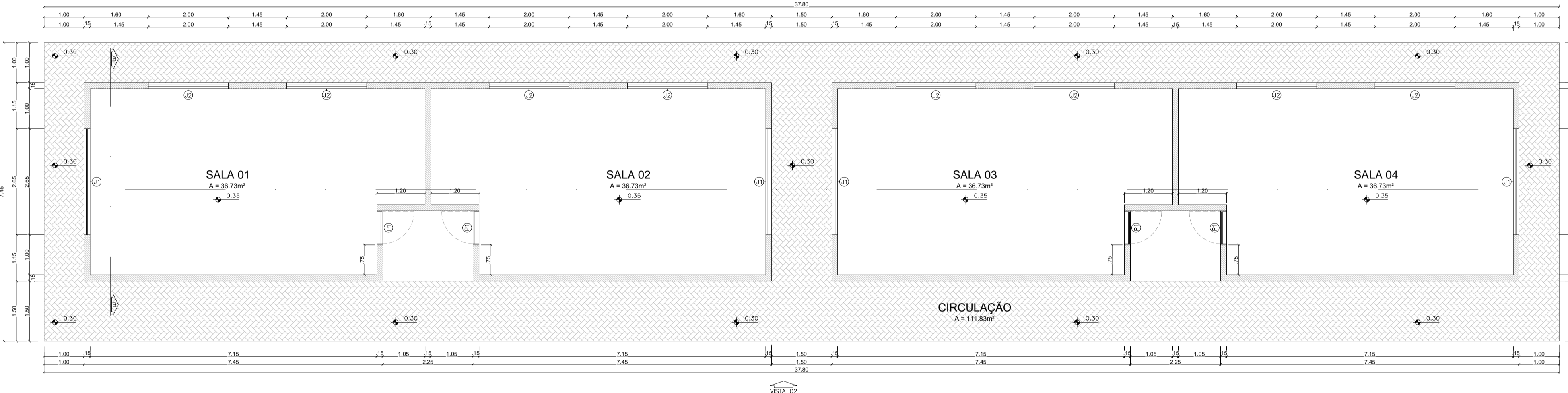
DADOS DO TERRENO  
 ÁREA TERRENO: 281.61m<sup>2</sup>  
 ÁREA CONSTRUÍDA: 169.78m<sup>2</sup>  
 ÁREA COBERTA: 189.92m<sup>2</sup>  
 ÁREA VERDE: 37.80m<sup>2</sup>

LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS & ILUMINAÇÃO	
QD	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO / INTERNO h=1.50m
QRG	QUADRO DE REGISTRO / PADRÃO CELPE h=1.50m
	ARANDELA NA PAREDE ACIMA h=2.50m
	ARANDELA NA PAREDE ACIMA h=2.10m
	ARANDELA NA PAREDE ACIMA h=1.50m
	PONTO DE LUZ NO PISO
	PL - PONTO DE LUZ NO TETO
	PS - PONTO DE SPOT NO TETO
	MINI-POSTE C/ ISOLADORES
	POSTE DA CELPE EXIST. NO LOCAL
	TUBULAÇÃO DE SUBIDA OU DESCIDA
	RAMAL DE LIGAÇÃO EXTERNO DA CELPE.
	RAMAL DE LIGAÇÃO INTERNO.
	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CONRUGADO
	INTERRUPTOR DE SIMPLES h=1.10m
	INTERRUPTOR DE 02 SEÇÕES h=1.10m
	INTERRUPTOR DE 03 SEÇÕES h=1.10m
	INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA h=1.10m
	TOMADA BAIXA h=0.40cm
	TOMADA MÉDIA h=1.20m
	TOMADA ALTA h=1.80 a 2.10m
	TOMADA PONTO TELEFÔNICO h=0.40cm
	TOMADA PONTO INTERFÔNE h=1.50m
	TOMADA TRI-FASE, ATERRADA h=0.40m
	TOMADA TRI-FASE, ATERRADA h=1.50m
	TOMADA AR-CONDICIONADO HÁ h=2.20m
	TOMADA ANTENA h=0.40cm
	DIJUNTOR CHUVEIRO ELÉTRICO h=2.10cm

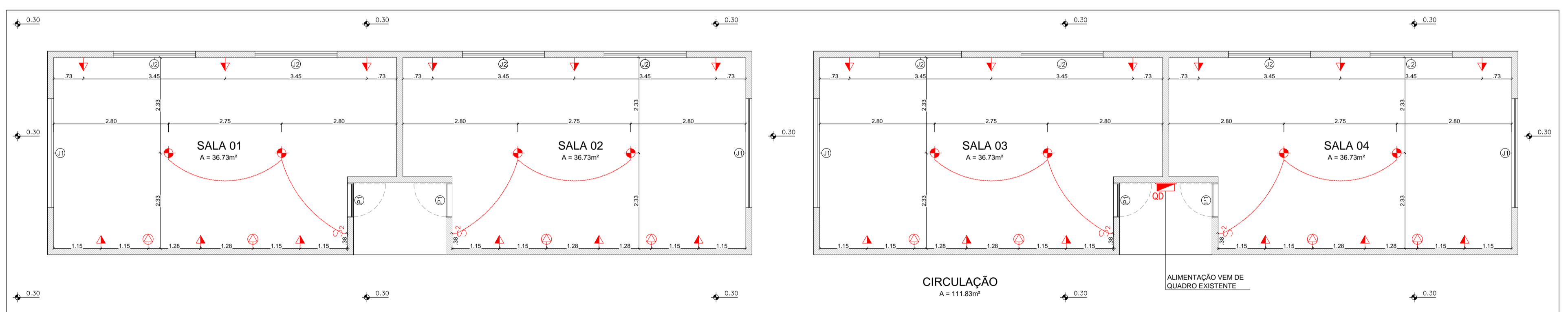
OBS.: 01 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER RIGOROSAMENTE CONFERIDAS NO LOCAL.  
 02 - TODAS AS MEDIDAS SERÃO DE EIXO E PISO PRONTO.



02. PLANTA COBERTA  
Escala: 1:50



03. PLANTA BAIXA  
Escala: 1:50



04. PLANTA PONTOS ELÉTRICOS  
Escala: 1:50

Empreendimento/Local: PROJETO ARQUITETÔNICO Construção Salas de Aula - Creche Marivaldo F. Benício Rua Cassimiro A. Feitosa, S/N - Centro - Santa Cruz/PE	ESCALA: 1/75	DATA: Dezembro/2022
	DESENHADO: Icaro Machado	RESP. TÉCNICO / PROJETO: RESP. TÉCNICO / OBRA:
Proprietário: MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ - PE CNPJ: 24.301.475/0001-86	FÁBIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816	FÁBIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816
CONTEÚDO DA PRANCHA: 02 - Planta de Coberta 03 - Planta Baixa 04 - Planta de Pontos Elétricos FÁBIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816 K2M Engenharia - Projeto e Construção Rua José Lúcio Alves de Almeida, 300 Bairro Capote de São Brás - Ouricuri/PE - CEP 56.200-000 Fone: (071) 4102-8802 Cel: 9961-1111 E-mail: fabio_ouricuri@hotmail.com	QUADRO DE ÁREAS: AT - Área do Terreno: 378,00m <sup>2</sup> AC - Área Construída: 169,78m <sup>2</sup> ASN - Área Solo Natural: 37,80m <sup>2</sup>	Nº FOLHA: <b>02</b>

