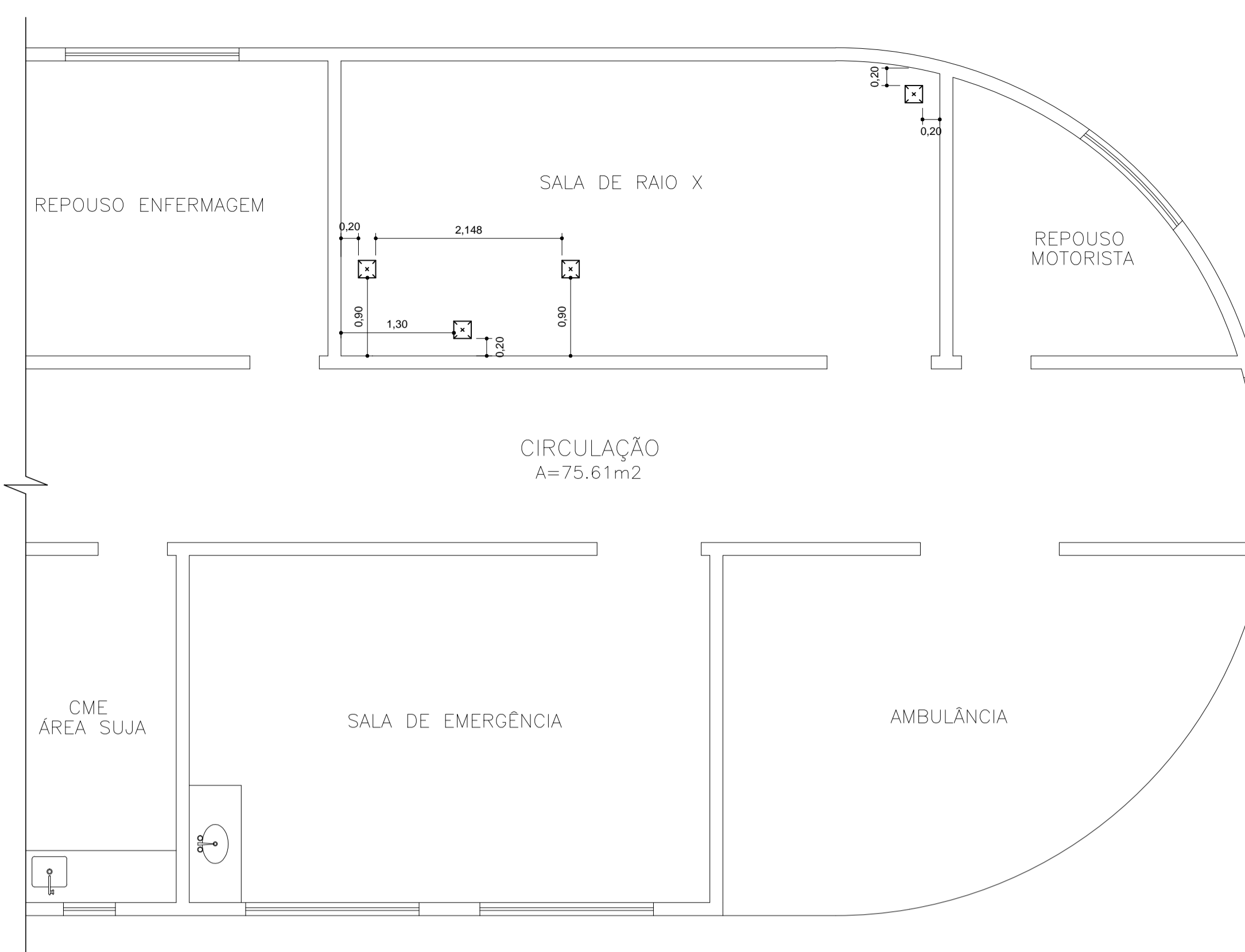


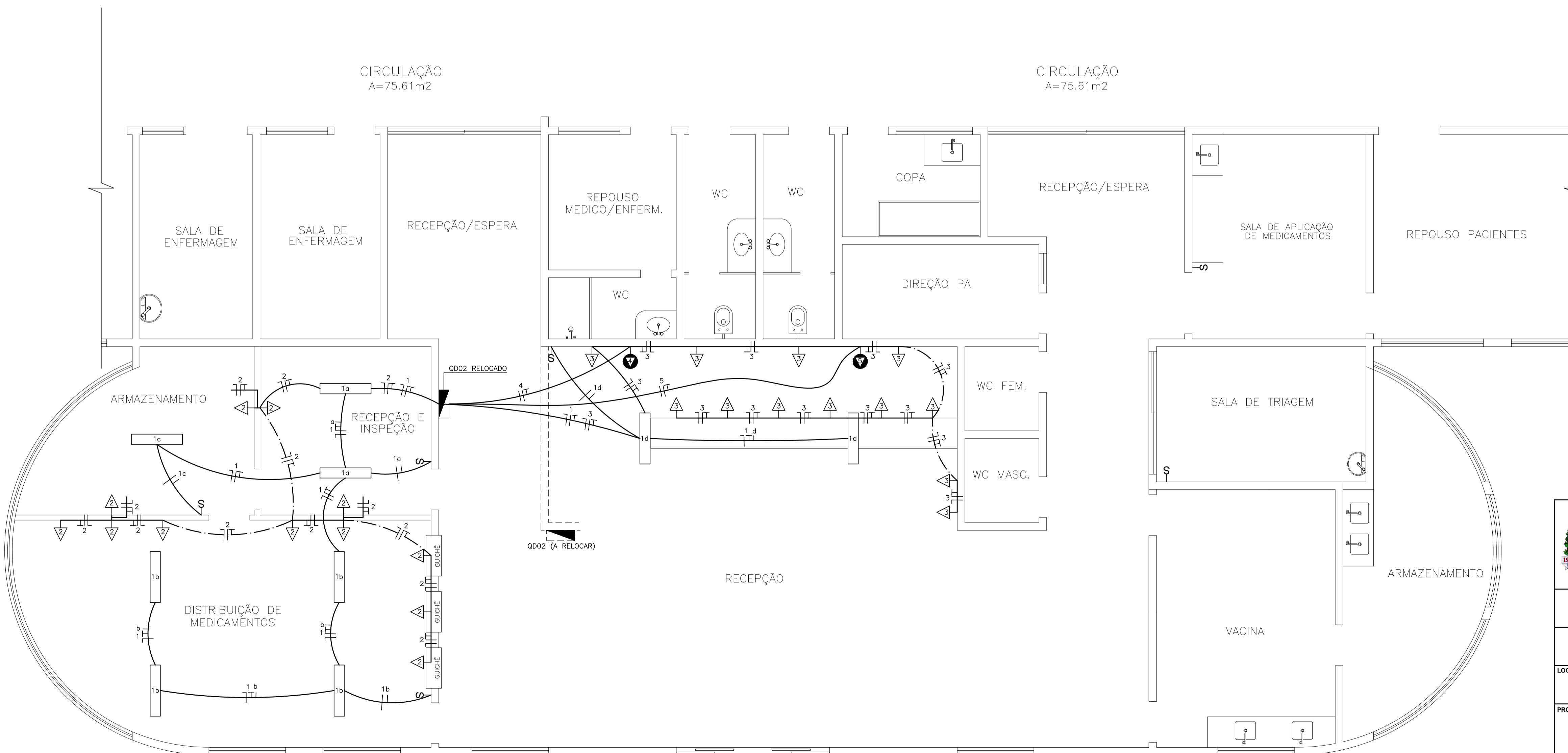
Planta Baixa - Elétrico - Térreo  
Esc. 1/50



Planta Baixa - Elétrico - Térreo  
Esc. 1/50

SIMBOLOGIA	
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA
	PONTO DE LUZ FLUORESCENTE NO TETO
	TOMADA DE USO GERAL A 0.30 m DO PISO ACABADO
	TOMADA DE FORÇA A .50 cm DO TETO
	INTERRUPTOR SIMPLES
	ELETRODUTO EM PAREDE OU TETO
	ELETRODUTO NO PISO
	ELETRODUTO 2" NO PISO
	CONDUTOR EM ELETRODUTO ( RETORNO, FASE, NEUTRO E TERRA )
	CAIXA DE PASSAGEM DE CABOS (20x20x10cm)
	LAMPADAS DE INDICAÇÃO NA PAREDE SOBRE A PORTA DE ENTRADA

MATERIAIS		
QTD	UND	DESCRIÇÃO
14,00	M	ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL Ø 2"
7,80	M	ELETRODUTO CORRUGADO Ø 3/4"



Planta Baixa - Elétrico - Térreo  
Esc. 1/50

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROQUE DO CANAÃ - ES**  
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS  
SETOR DE ENGENHARIA  
RUA LOURENÇO ROLDI Nº 88, BAIRRO SÃO ROQUINHO, SÃO ROQUE DO CANAÃ-ES  
CEP 29.665-000 - CNPJ: 01.612.865/0001-71 - TEL: (27)3729-1300

**UNIDADE DE SAÚDE ETHEVALDO FRANCISCO ROLDI**

**PROJETO ELÉTRICO DO PAVIMENTO TÉRREO**

LOCAL: CENTRO	MUNICÍPIO: SÃO ROQUE DO CANAÃ
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROQUE DO CANAÃ	FORMATO: A1
RESPONSÁVEL TÉCNICO: PEDRO JAYME LANI JUNIOR - CREA-ES20.109/D	FRANCHA: 01/01
DATA: FEVEREIRO / 2024	ESCALA: INDICADA
DESENHO:	ÁREA TOTAL: