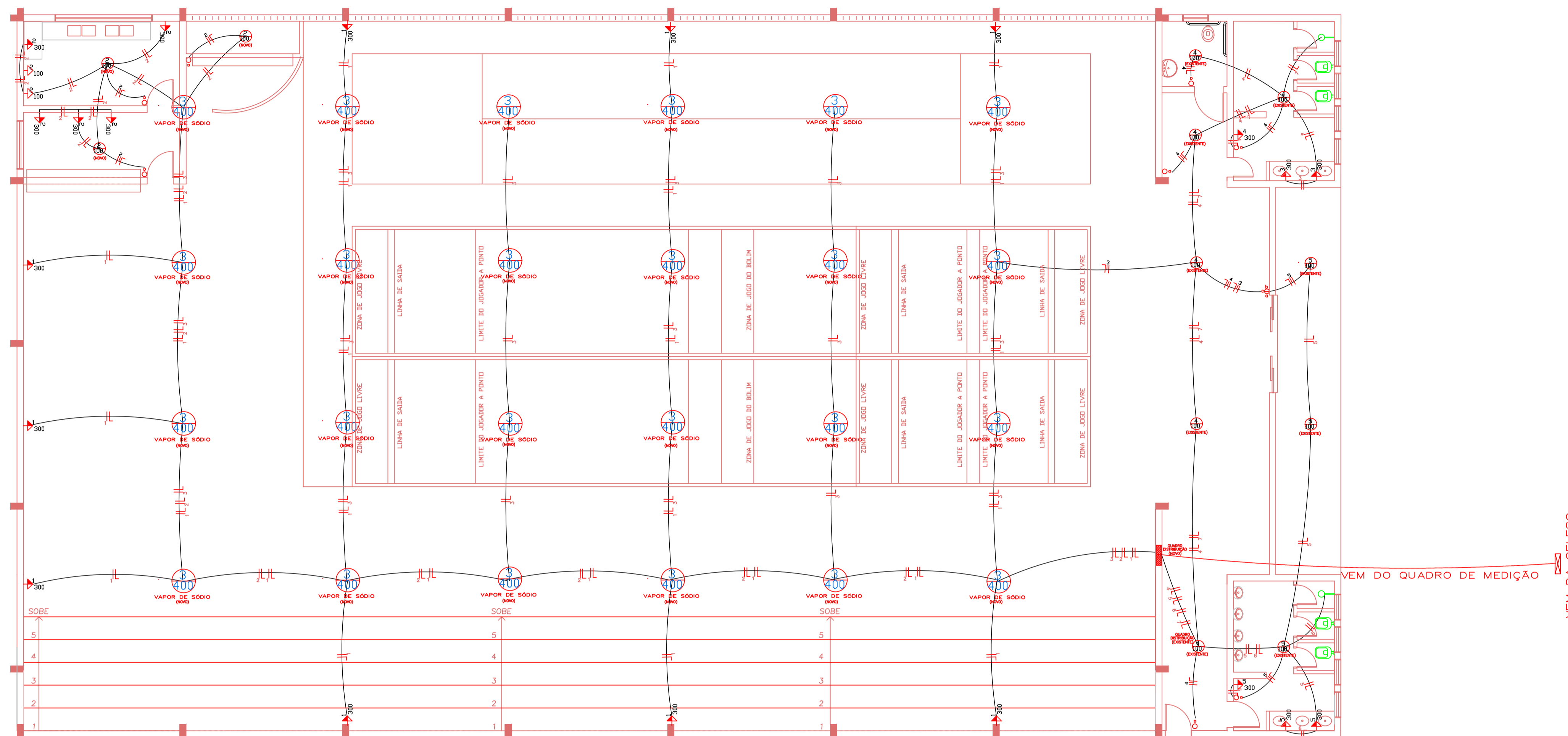


LEGENDA

	DISJUNTOR MONOFASICO
	CONDUTOR NEUTRO
	CONDUTOR FASE
	CONDUTOR RETORNO
	FIO TERRA
	QUADRO DE DISTRIBUICAO
	QUADRO DE MEDICAO
	PONTO DE LUZ NO TETO
	TOMADA A 2.10m DE ALTURA
	TOMADA A 1.10m DE ALTURA
	TOMADA A 0.30m DE ALTURA
	INTERRUPTOR SIMPLES
	INTERRUPTOR 2 TECLAS



BARRACÃO 1

PLANTA BAIXA ELÉTRICO  
ESC: 1/50

- 167 OBS: SUBSTITUIÇÃO DE FIAÇÃO 2,5mm
- 167 OBS: SUBSTITUIÇÃO 03 LUMINÁRIAS TIPO SPOT DE SOBREPOR
- 167 OBS: SUBSTITUIÇÃO 03 LÂMPADAS 15W
- 3 OBS: COLOCAÇÃO DE FIAÇÃO 6,0mm
- 3 OBS: COLOCAÇÃO 24 REFLETORES REDONDO EM ALUMÍNIO
- 3 OBS: COLOCAÇÃO DE 24 LÂMPADAS DE 400W

QUADRO DE CARGAS / DIMENS.

CIRCUITO ILUMINA. TOMADAS									
N.	400	100	300	5500	POT. TOTAL	DISJ.	FIO	ELETRODUTO	
01	00	00	09	00	2700	20	4,0	19	
02	03	02	05	00	2000	15	2,5	19	
03	24	00	00	00	9600	30	6,0	19	
04	06	00	00	01	1500	15	2,5	19	
05	03	00	03	00	1200	15	2,5	19	
06	00	00	00	01	5500	30	6,0	19	
07	00	00	00	01	5500	30	6,0	19	
					28000	50	16	32	
NUMERO DE FASES= 3					ATERRAMENTO= 16	mm2 - COBRE NU			

<b>DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS</b>			
ALTERAÇÕES DO PROJETO SOMENTE PODERÃO SER EFETUADAS MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA			
 AMARP Associação dos Municípios do Alto Vale do Rio do Peixe	TÍTULO		PRANCHA
	REFERENCIA		7b
	REFORMA GINÁSIO DE ESPORTES PLANTA BAIXA ELÉTRICO BARRACÃO 2		
	PROPRIETÁRIO		ASSINATURA
P.M.IOMERE ....		_____	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		ASSINATURA	
JEAN MARCELO ZIERO ARQ. E URB. CAU/BR A32454-0		_____	
DESENHO		ESCALA	PREFEITURA
ARQ. JEAN		INDICADA	_____
		DATA	_____
		AGO/2019	_____