



PLANTA BAIXA EXISTENTE
ÁREA : 120,10 m²

PLANTA BAIXA AMPLIAÇÃO
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - DISTRITO DE QUITÉRIA
ÁREA : 188,81 m²

LEGENDA	
FIÇÃO	
— — — — —	— — — — —
— — — — —	— — — — —
— — — — —	— — — — —
— — — — —	— — — — —
— — — — —	— — — — —
COR DA FIÇÃO: — NEUTRO — AZUL CLARO	▽ TOMADA BAIXA H=0,30m.
— ATERRAMENTO — VERDE	▽ TOMADA MÉDIA H=1,20m.
— RETORNO — PRETO	▽ TOMADA P/AR CONDICIONADO H=2,10m.
— FASE 1 — VERMELHO	○ INTERRUPTOR SIMPLES H=1,20m.
— FASE 2 — BRANCO	⊕ INTERRUPTOR DUPLO H=1,20m.
	○ INTERRUPTOR TRIPLO H=1,20m.
	⊕ PONTO DE LUZ NA NO TETO
	● PONTO DE LÓGICA (1,20m do piso acabado)
	▽ TOMADA DE TELEFONE (1,20m do piso acabado)
	○ RELÉ FOTOELÉTRICO — 10w

QUADRO DE CARGAS — CD — REFORMA					
CIRCUITO	ILUMINAÇÃO (10 W)	TOMADAS (100 W)	TOM. ESPECIAL	TOTAL (W)	DISJUNTOR (A)
1	80	600	600	1.280	10
2	CHUVEIRO		6.000	6.000	32

ENTRADA GERAL					
DISJUNTOR GERAL	RAMAL DE LIGAÇÃO	RAMAL DE ENTRADA	ATERRAMENTO	PROTEÇÃO	
50 A	10 mm ²	10 mm ²	10 mm ²	10 mm ²	
QUADRO DE CARGAS — CD — AMPLIAÇÃO					
CIRCUITO	ILUMINAÇÃO (10 W)	TOMADAS (100 W)	TOM. ESPECIAL	TOTAL (W)	DISJUNTOR (A)
1	100	600	1.800	2.500	25
2	100	700	600	1.400	10
3	130	700	0	830	10
4	CHUVEIRO		6.000	6.000	32
5	AR CONDICIONADO ODONTO		2.100	2.100	25
6	AR CONDICIONADO GINECO		1.500	1.500	10
7	AR CONDICIONADO RECEPÇÃO		3.500	3.500	32
8	COMPRESSOR		1.500	1.500	10
TENSÃO 380/220V		TOTAL INSTALADO		19.330W	

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - TIPO I			
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	PROJETO	
	ARQ. E URB. TAIANE DE OLIVEIRA CAU RS A 56040-5	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JERÔNIMO UBS - QUITÉRIA	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO FISCAL DA OBRA	GESTOR RESPONSÁVEL	
ENGENHEIRO CIVIL CÉSAR AVILA DE SOUZA CREA/RS 109428D	ÉDERSON PIZZIO SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE		PRANCHA
DESCRIBÇÃO	PROJETO ELÉTRICO		15
	ESCALA	ÁREA:	DATA
	1:100	308,91M ²	MARÇO/2020