

RESUMO - QUADRO DE CARGAS										
CIRCUITO		LAMPADAS TOMADAS				POTENCIA	FIACÃO	DISJUN.		
	LOCAL	100w	40W	100W	600w	TUE	POTENCIA (w)	mm2	A A	
001	ILUMINAÇÃO	Ш					1100	1,5	15	
002	TOMADAS			10	3		2800	4,0	25	
003	AR CONDICIONADO					2000w	2000	4,0	25	

DIAGRAMA QD OI

CIRCUÍTO 01 - #1,5MM2 15A

CD01 - #10,00MM2

LIGAÇÃO PADRÃO EXISTENTE

CIRCUÍTO 03 - #2,5MM2 ___ 25A

DIAGRAMA E QUADRO DE CARGAS Sem Escala

	LEGENDA						
	10W	- PLAFON COM LÂMPADA LED 25W					
	0 0	- INTERRUPTOR TRÊS COMANDOS					
	0	- INTERRUPTOR UM COMANDO					
	Φ	- INTERRUPTOR DOIS COMANDOS					
	(- INTERRUPTOR DOIS COMANDOS PARALELO					
	•	- INTERRUPTOR EM PARALELO					
	-> √4<	- TOMADAS 2P A 30CM DO PISO					
	→↓↓	- TOMADAS 2P A 120CM DO PISO					
Ī	→	- TOMADAS 2P A 210CM DO PISO					
Γ	-> ₩Â	- Tomadas de uso específico					
	⊸√√⊳	- TOMADAS TELEFÔNE					
	$\Theta \Phi \Phi \Theta$	- PONTO TV					
		- CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO					
	+	- Fase, Terra e Neutro					
		- RETORNOS: SIMPLES / PARALELO E RETORNO DE CAMPAINHA					
	QD	- Quadro de Distribuição					

PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUAS FRIAS

AMPLIAÇÃO UNIDADE DO CRAS - 114,39 M²

ESCALA:

ENDERECO DA OBRA:

Rua Dionísio Santin, 360

AGO/2017

RESPONSÁVEL:

Eng. Fabiana Grando CREA/SC 125595-6

Município de Águas Frias

06/06