



QUADRO DE CARGAS					
CIRCUITO (N°)	LÂMPADAS (W)	TOMADAS (W)	TOTAL (W)	DISJUNTOR (A)	CONDUTOR # mm²
1	320W	-	320W	1P-10A	2#1.50mm2
2	-	2072W	2072W	1P-20A	2#2.50mm2

CARGA PREVISTA = 2.392W

CONVENÇÕES	
	TOMADA DE LUZ MÉDIA - H=1.20m
	TOMADA DE LUZ BAIXA - H=0.30m
	TOMADA DE LUZ ALTA DE USO ESPECÍFICO 2.000W - H=2.20m
	INTERRUPTOR 01 SECÇÃO
	INTERRUPTOR 02 SECÇÕES
	FASE
	NEUTRO
	TERRA

LEGENDA		
	QUANT.	DESCRIÇÃO
	4	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTE DE 20 W, COM REATOR DE PARTIDA CONVENCIONAL



OBRAS/LOCAL: **Conclusão da Ampliação da Unidade Básica de Saúde de Coxilha**
 Rua Valmi Pedrosa Severo, Nº 01, Centro, Coxilha/RS

TÍTULO: **Projeto Elétrico**

DESCRIÇÃO: **Planta Elétrica e Quadro de Cargas**

PROPRIETÁRIO:
 JOÃO EDUARDO OLIVEIRA MÂNICA
 PREFEITO MUNICIPAL DE COXILHA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 MARCOS ANDRÉ MIOZZO ZAVODNIK
 Eng. Civil CREARS 167992

ESCALA: 1/50
 DATA: ABRIL/2023
 FRANCHA Nº: **ELE 01/01**