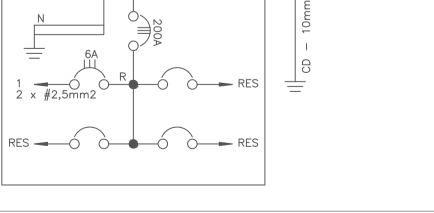






F1 FOTO DA COBERTURA A REMOVER ESC. 1/50

F2 FOTO EXISTENTE ESC. 1/50



			QUADR	RO DE CA	ARGA	S - CE	01					
CIRC	Spot 12	Refletor			POT. kVA	POT. kW	FIO mm²	FP	TENSÃO	FASE	PROT. A	
C1	06	02			0,17	0,16	1,5	95%	220	R	6	
TOTAL	72W	100W			0,17kVA	0,16kW						
100W C1-01	LEGENDA ELÉTRICA  Ponto para refletor 50W, fixada na viga da cobertura (conforme indicação em planta)											
0		Spot de piso 12W RGB, conforme imagem										
	Ponto de fotocélula instalada na viga											
	Eletroduto PVC Rígido sobeposto Ø=3/4" contendo condutores de Retorno, Fase e Neutro respectivamente											
	—√s™>— Disjuntor Trifásico Corrente Indicada											



Rua Juventino F. de Moraes, 19 - São Cristovão do Sul/S  São CRISTÓVÃO DO SUL  Fones: (0xx49) 3253-1200 - email: pmsc@pmsc		000	03	03		
OBRA: REVITALIZAÇÃO DO CORETO DA PRAÇA DO ENCRUZO	PROJETO:	INTERVENÇÃO/ PROJETO ELÉTRIC				
LOCAL: Avenida Lions	ARQUIVO:		PROJETO	CORETO.dwg		
DESCRIÇÃO:	ESCALA:	INDICADA	UNIDADE:	METRO		
INTERVENÇÃO E PROJETO ELÉTRICO		ÁREA CORETO:	41,28m²			
PROPRIETÁRIO:	AMPLIAÇÃ	O COBERTURA	TURA 144,87m²			
Prefeitura Municipal de São Cristóvão do Sul - Prefeita Ilse A. Leobet	ADMINISTRAÇ	ÃO MUNICIPAL:	2021-2024			
RESPONSÁVEL TÉCNICO	DESENHO: ARQ. SANDRO BITTENCOURT CAB			OURT CABRAL		
Eng. Ciro Fontana Surdi - CREA/SC 063545-0 (e-mail: engenheirociro@gmail.com)	DATA:	19/07/2022	REVISÃO:	19/07/2022		