



ELÉTRICO
ESCALA: 1/75

LEGENDA - ELÉTRICO

- Iluminação, P=Potência
C=Circuito, R=Retorno
- Interruptor
triplo h=1,20m
- Centro de
distribuição
- Relé Fotocelula
- Eletroduto externo na
parede ou teto

TABELA DE CARGAS (CD)						
Nº CIRCUITO	UTILIZAÇÃO	QUANTIDADE	POTÊNCIA (W)	TOTAL WATTS	VOLTAGEM	Ø (mm²)
01	Iluminação	3	30w	90w	220	1,5mm
TOTAL				90w	220	



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO



OBRA: Construção de cobertura metálica e reforma no pátio externo da escola Seomar Mainardi.		ÁREA TOTAL:	
LOCAL: Rua. Padre Landel de Moura, 20 - Rio Branco, Município de Sobradinho / RS.		109,66 m²	
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO:		ESCALA:	
LUIZ AFFONSO TREVISAN - PREFEITO MUNICIPAL		INDICADA	
RESP. PROJETO:		DESENHO:	
MARCIO VENDRUSCOLLO - ENGENHEIRO CIVIL CREA RS 231.821		MARCIO	
DESCRIÇÃO:		DATA:	PRANCHA
ELÉTRICO		NOV 2025	03/03