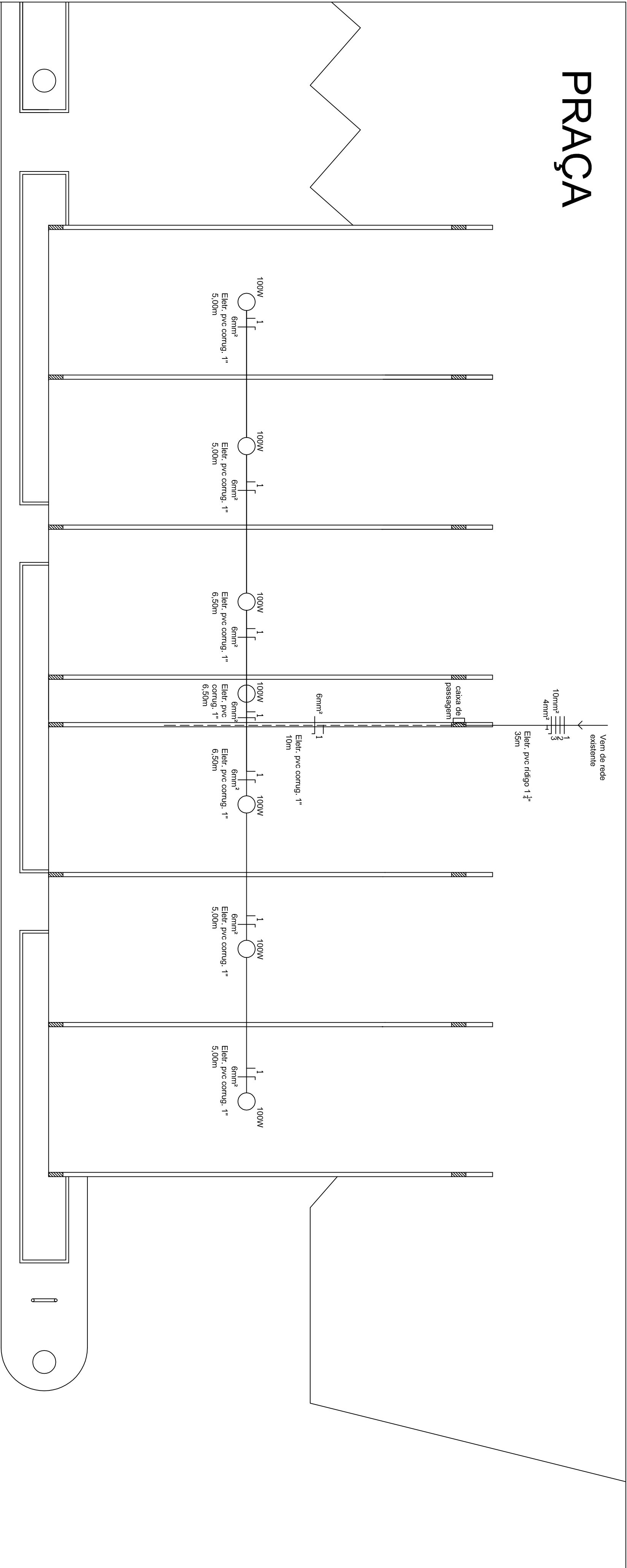


PRAÇA



PROJETO ELÉTRICO

ESCALA: 1/100

QUARO DE DISTRIBUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS - 220V							
circuitos	lâmpadas 100 (W)	cargas (w)	tensão (v)	disjuntores (A)	fase (mm²)	neutro (mm²)	terra (mm²)
1	7	700	220	5	6	6	6



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



OBRA: PROJETO RUA COBERTA			
LOCAL: RUA JOÃO ANTÔNIO, CENTRO, SOBRADINHO/RS			
PREFEITO MUNICIPAL:		ÁREA TOTAL:	
LUIZ AFFONSO TREVISAN		509,74m²	
RESP. PROJETO:		ESCALA:	
EDGAR FERNANDO SCHULTZ - CREA 89435		INDICADA	
DESCRIÇÃO:		DESENHO:	
PROJETO ELÉTRICO		BRUNA TEIXEIRA	
		DATA: PRANCHIA	
		MAIO 2019 06	