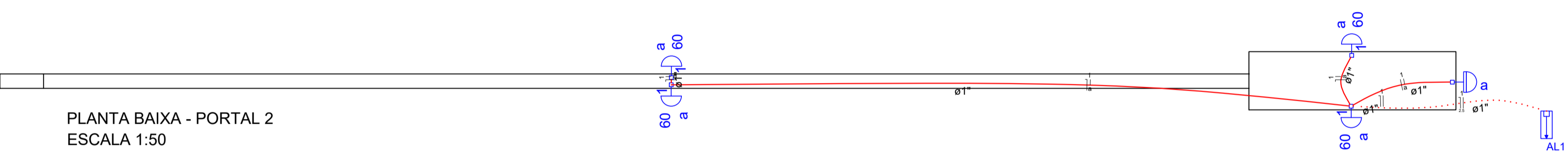


PLANTA BAIXA - PORTAL 1  
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - PORTAL 2  
ESCALA 1:50

Quadro de Cargas - Portal 1																					
Círculo	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)		Pot. total (VA)	Pot. total (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm²)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					50	60															
1	ILUMINAÇÃO F+N	B1	220 V	10	5	958	800	R	800			1.00	1.00	4.4	2.5	31.0	10.0	3.14	3.31	Ok	
a				10	5	958	800	R	800			1.00	1.00	4.4	2.5	31.0				Ok	
TOTAL					10	5	958	800	R	800	0	0									

AL1 → 2.5 (800 W) R (ILUMINAÇÃO)

Quadro de Cargas - Portal 2																					
Círculo	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)		Pot. total (VA)	Pot. total (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm²)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					60	60															
1	ILUMINAÇÃO F+N	B1	220 V	4	4	240	240	R	240			1.00	1.00	1.1	2.5	23.0	10.0	0.62	0.66	Ok	
a				4	4	240	240	R	240			1.00	1.00	1.1	2.5	23.0				Ok	
TOTAL					4	240	240	R	240	0	0										

AL1 → 2.5 (240 W) R (ILUMINAÇÃO)



Endereço:  
MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO - MA

QUADRO DE ÁREAS

Lenilson Silva Mendes Lenilson Silva Mendes  
Portaria 004/d/2025 CREA-n° 1119497922MA

QUADRO DE ÁREAS

Cliente:  
MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO - CNPJ:01.597.629/0001-23

QUADRO DE ÁREAS

Título do projeto:  
ELÉTRICO - PORTAL DE ENTRADA - 01 E 02

QUADRO DE ÁREAS

Nº RRT projeto:	Nº RRT Execução:	Projeto:	Desenhista:
00000	0000	Lennilson Silva Mendes CREA-n° 1119497922MA	Lennilson Silva Mendes CREA-n° 1119497922MA
Folha:	Escala:	Disciplina:	Etsa / Revisão:
FL-01 / 01	1 : 50	ELÉTRICO	

Conteúdo:  
PLANTA BAIXA E DETALHES