



**Quadro de Cargas (QD1)**

Circuito	Descricao	Esquema	Metodo de inst.	V (V)	Iluminacao (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Secao (mm2)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status	
QD1	CIRCUITO 1	2F+T	D1	220	14	2100	2100	R+S				1.00	0.54	4	4					OK	
QD1	CIRCUITO 2	2F+T	D1	220	12	1800	1800	R+S				1.00	0.57	10	10					OK	
						3900	3900	R+S													



**PROJETO ELÉTRICO**  
PISTA DE CAMINHADA  
DEPARTAMENTO DE PROJETOS - AMAMS-

ENDEREÇO=	ESCALA INDICADA	PRANCHA=
SÃO JOÃO DA LAGOA - MG	DATA=	01/01
RESP. TÉCNICO=		
RODRIGO CÉZAR DE SOUZA CRUZ ENG. ELETRICISTA CREA:149161	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DA LAGOA CNPJ: 01.612.494/0001-28	