



Quadro de Cargas (QD1)

Circuito	Descrição	Esquema	V (V)	Iluminação		Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FP	FCT	FCA	In' (A)	Ip (A)	Seção (mm2)
				Qtde	(W)												
1	Postes	F+N	220 V			1800	1800	R+S	900	900		1.00	0.91	0.60	2.5	1.4	6.0
				12	150									0.60	2.5		6.0
2	Luminárias e Refletores	F+N	220 V			338	338	R+S	169	169		1.00	0.91	0.60	2.5	1.4	4.0
	Luminárias			44	7									0.60	2.5		4.0
	Refletores			1	30									0.60	2.5		4.0
TOTAL						2138	2138	R+S	1069	1069	0						



TIPO DE USO :  
Praça Irca Victória da Fonseca

ENDEREÇO DA OBRA :  
Rua Alvina C. Neves, esquina com Rua Seis e Rua Sete.  
Setor Universitário. Catalão - Goiás

PROPRIETÁRIO :

PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO CNPJ/CPF nº. 01.505.643/0001-50

AUTOR DO PROJETO :

LEONARDO MARTINS DE CASTRO TEIXEIRA CREA nº. 7455/D-GO

RESPONSÁVEL TÉCNICO :

LEONARDO MARTINS DE CASTRO TEIXEIRA CREA nº. 7455/D-GO

DESCRIÇÃO :

Projeto Elétrico

Diagrama

Quadro de Carga

ÁREAS :

Ver no arquitetônico

ELÉTRICO

01/02

ESCALA :

1:125

DATA :

Agosto/2021

DESENHO :

REVISÃO :