


URBANIZAÇÃO DE TRECHO DA AVENIDA LITORÂNEA

QUADRO DE CARGAS QD

PROJETO BÁSICO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA - IP

																Tipo: SOBREPOR		
	Tensão:	220/127V	Nº de Fases: 3															
QD Nº	CIRC. Nº	DESCRIÇÃO	PROTEÇÃO			SECCIONAR				DR	Nº LUM. (UN)	POTENCIA (W)	CARGA (VA)	TENSÃO Vn	CORR. In	CONDUTOR (mm²)		
			PÓLOS	TIPO	(A)	A	B	C	N							FASE	NEUTRO	TERRA
QD-01	C 001	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-02	C 002	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	22	150	3300	220	15,00	6,0		4,0
QD-03	C 003	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	22	150	3300	220	15,00	6,0		4,0
QD-04	C 004	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	22	150	3300	220	15,00	6,0		4,0
QD-05	C 005	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	22	150	3300	220	15,00	6,0		4,0
QD-06	C 006	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-07	C 007	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-08	C 008	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-09	C 009	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-10	C 010	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-11	C 011	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-12	C 012	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-13	C 013	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-14	C 014	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-15	C 015	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-16	C 016	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-17	C 017	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	18	150	2700	220	12,27	6,0		4,0
QD-18	C 018	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	16	150	2400	220	10,91	6,0		4,0
QD-19	C 019	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16		X	X		20	14	150	2100	220	9,55	6,0		4,0
QD-20	C 020	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X		X		20	20	150	3000	220	13,64	6,0		4,0
QD-21	C 021	ILUMINAÇÃO PÚBLICA	2	DIN	16	X	X			20	18	150	2700	220	12,27	6,0		4,0
											414							
		ALIMENTAÇÃO	2			X	X	X	X				62.100	220	162,97			
		BALANCEAMENTO					A					42.300	F. Dem.		1			
							B					41.400	Carga Dem.		62.100 VA			
							C					40.500	Corr. Dem.		162.97 A			

Obs.:


MANUEL DA SILVA MACHADO FILHO
CREA/RJ 84105206-0