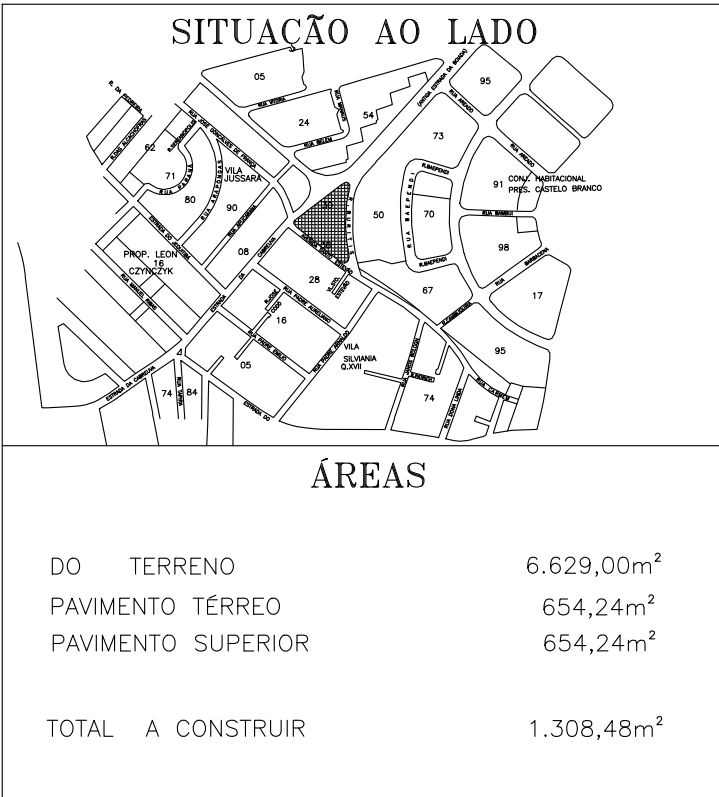


QGBT - QUADRO DE CARGAS - ESCOLA																							
CIRCUITO	DESCRIÇÃO	Iluminação				Tomadas				outros	Potência	Potência	Fator de Potência	Tensão	Número de Fases	Corrente	Bitola	Proteção	BALANCEAMENTO				
		16	22	36	60	100	150	300	600		1000	1		(W)		(VA)	(V)	(A)	(mm2)	(A)	R	S	T
		W	W	W	W	W	W	W	W		W									(W)	(W)	(W)	
	ILUMINAÇÃO																						
IE	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		19									418,00	430,93	0,97	220	2F+T	1,96	2,5	20	209,00	209,00		
IL1	ILUMINAÇÃO PISCINA				14							840,00	865,98	0,97	220	2F+T	3,94	2,5	20		420,00	420,00	
IL2	ILUMINAÇÃO VESTIÁRIOS TÉRREO / CIRCULAÇÃO TÉRREO			39								1.404,00	1447,42	0,97	220	2F+T	6,58	2,5	20	702,00		702,00	
IL3	ILUMINAÇÃO CIRCULAÇÃO 1º PAVIMENTO			34								1.224,00	1261,86	0,97	220	2F+T	5,74	2,5	20	612,00	612,00		
IL4	ILUMINAÇÃO SALAS 1º PAVIMENTO			27								972,00	1002,06	0,97	220	2F+T	4,55	2,5	20		486,00	486,00	
IL5	ILUMINAÇÃO SALAS 1º PAVIMENTO			27								972,00	1002,06	0,97	220	2F+T	4,55	2,5	20	486,00		486,00	
IL6	ILUMINAÇÃO ESTUDIO / APOIO / SALA TÉC.			10								360,00	371,13	0,97	220	2F+T	1,69	2,5	20	180,00	180,00		
IL7	ILUMINAÇÃO SANITÁRIOS	8	2	4								316,00	325,77	0,97	220	2F+T	1,48	2,5	20		158,00	158,00	
	TOTAL ILUMINAÇÃO	8	21	141	14							6.506,00	6.707,22	0,97	220	2F+T	30,49	6	40				
	TOMADAS E PONTOS DE FORÇA																						
T1	TOMADA BEBEDOURO					1	1					250,00	271,74	0,92	220	2F+T	1,24	2,5	20		125,00	125,00	
T2	TOMADAS SALA TÉC./ ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO				14							1.400,00	1.521,74	0,92	220	2F+T	6,92	2,5	20	700,00	700,00		
T3	TOMADAS SALAS VOCALIZAÇÃO/ DANÇA E LUTAS				15							1.500,00	1.630,43	0,92	220	2F+T	7,41	2,5	20		750,00	750,00	
T4	TOMADAS SALAS MÚSICA/ ARTES/ CULTURA				15							1.500,00	1.630,43	0,92	220	2F+T	7,41	2,5	20		750,00	750,00	
T5	TOMADAS SANITÁRIOS				4							400,00	434,78	0,92	220	2F+T	1,98	2,5	20		200,00	200,00	
	TOTAL TOMADAS											4.800,00	5.217,39	0,92	220	3F+N+T	23,72	6	40				
CH1	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32	2.700,00		2.700,00		
CH2	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32	2.700,00	2.700,00			
CH3	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32		2.700,00	2.700,00		
CH4	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32	2.700,00		2.700,00		
CH5	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32	2.700,00	2.700,00			
CH6	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32		2.700,00	2.700,00		
CH7	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32	2.700,00		2.700,00		
CH8	CHUVEIRO									1	5.400,00	5.869,57	0,92	220	2F+T	26,68	6	32	2.700,00	2.700,00			
	TOTAL PONTOS DE FORÇA				49	1	0	0	0	8	43.200,00	46.956,52	0,92	220	3F+N+T	123,23	70	200					
QDPC	QUADRO PISCINA									1	5.500,00	5.978,26	0,92	220	3F+N+T	15,69	6	32	1.833,33	1.833,33	1.833,33		
QDEL	QUADRO ELEVADOR									1	7.000,00	7.608,70	0,92	220	3F+N+T	19,97	6	32	2.333,33	2.333,33	2.333,33		
TOTAL		8	21	141	14	0	0	0	0	0	8	67.006,00	72.468,09	0,92	220	3F+N+T	190,18	120	250	23.255,67	22.256,67	21.743,67	



00	EMISSÃO INICIAL	DEZ/20	ITSJ	ALS	PMC
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.

PROJETO: PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.

Rua Ildirio Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guapira, São Paulo - SP
CNPJ 38.880.686/0001-60 CREA 038.07.24
Fone: 11 2949-3820 rgs.engenharia@uol.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto: CEEAC AYRTON SENNA

Disciplina: ELÉTRICA

Etapa: PROJETO BÁSICO

Nome do Arquivo: PB-DE-ASN-CEEAC-ELET_R0-02-QUADROS

Endereço: AV. ANTÔNIO FAUSTINO DOS SANTOS, 98
CONJUNTO HABITACIONAL CASTELO BRANCO

Responsáveis Técnicos: ENGº CIVIL KENHITI SICITO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP. 0600.428.215

Título: QUADROS E DIAGRAMAS

Folha: 02 02

ART: 28027230211193216

Revisão: 00

Data: DEZ/20

Escala: INDICADA