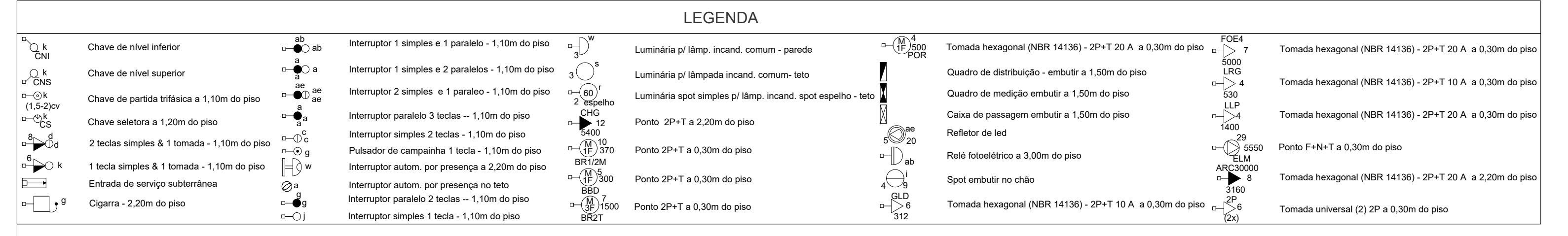
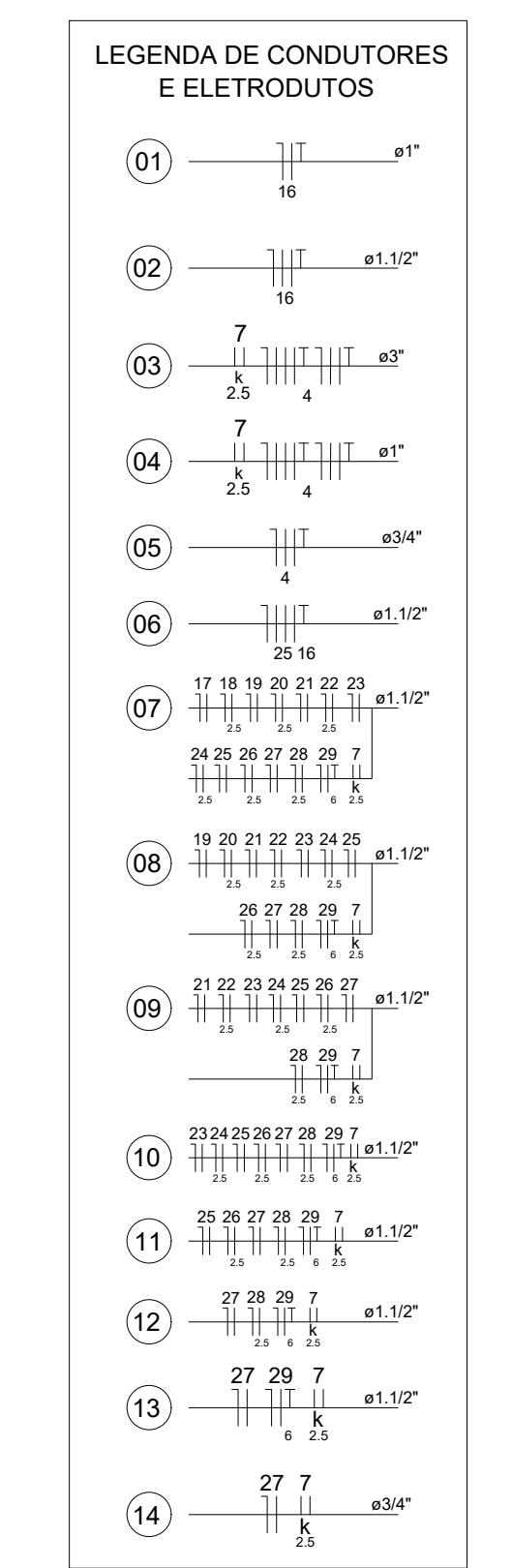


1 PLANTA BAIXA DO 1º PAVIMENTO  
ESCALA 1:50

**QUADRO DE ÁREAS (ÁREA ÚTIL)**

APARTAMENTOS	ÁREA (m²)
LOFT 101	35,17 m²
LOFT 102	36,14 m²
LOFT 103	33,69 m²
LOFT 104	41,27 m²
LOFT 105	33,69 m²
LOFT 106	36,14 m²
LOFT 107	36,63 m²



**Quadro de Cargas (QD1)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	500	2,3	1,00	0,70	3,2	1,5	17,5	10,0	0,24	1,31		
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						

**Quadro de Cargas (QD2)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	400	2,8	1,00	0,70	3,8	1,5	17,5	10,0	0,20	1,31		
					100	0,5	1,00	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	1,00	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						

**Quadro de Cargas (QD3)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	500	2,3	1,00	0,70	3,2	1,5	17,5	10,0	0,28	1,45		
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						

**Quadro de Cargas (QD4)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	500	2,3	1,00	0,70	3,2	1,5	17,5	10,0	0,31	1,52		
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						

**Quadro de Cargas (QD5)**

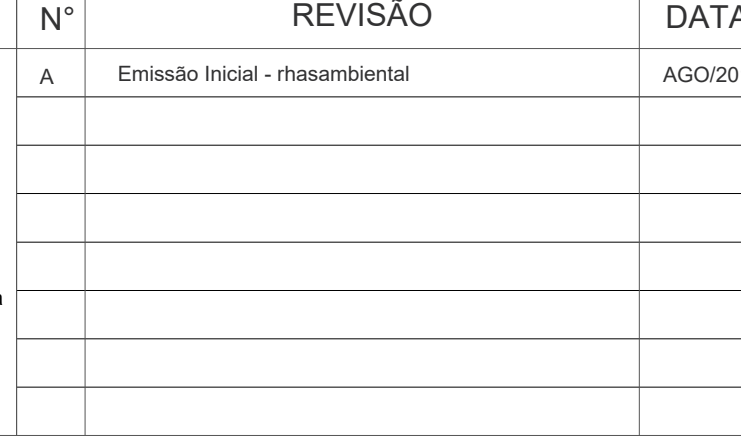
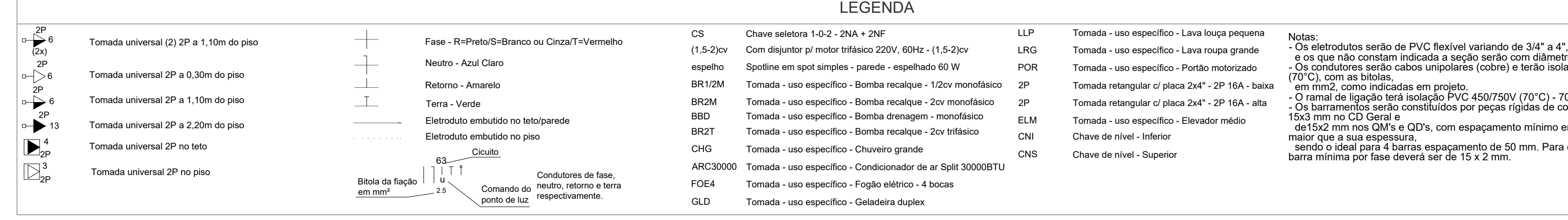
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	500	2,3	1,00	0,70	3,2	1,5	17,5	10,0	0,24	1,14		
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						

**Quadro de Cargas (QD6)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	500	2,3	1,00	0,70	3,2	1,5	17,5	10,0	0,22	1,12		
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						

**Quadro de Cargas (QD7)**

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Pot. base (W)	In-R (A)	In-S (A)	In-T (A)	FCT (%)	FCA (A)	It (A)	Seção (mm²)	IC (A)	Dij (A)	dv pare (%)	dv total (%)
1	Iluminação Living	F-NL	BT	220 V	500	2,3	1,00	0,70	3,2	1,5	17,5	10,0	0,28	1,28		
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,70	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						
					100	0,5	0,80	0,5	1,5	17,5						



**CADEMA CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA.**  
**PROJETO ELÉTRICO DE EDIFÍCIO RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR**  
**RUA ALLAN KARDEC, 135, AGRÔNOMICA - FLORIANÓPOLIS/SC**  
**PROJETO DE ENGENHARIA**  
**PROJETO ELÉTRICO**  
**PLANTA BAIXA DO 1º PAVIMENTO**  
**E QUADROS DE CARGAS**

**REVISÃO**  
 N° DATA  
 A Entido Inicial - Inicialmente AGO2017

**hasambiental**  
 Rua Itaipava, 1500 - Itaipava - Florianópolis/SC - Fone: (51) 3333-1111  
 www.hasambiental.com.br

**CADEMA CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES LTDA.**  
 CNPJ: 09.361.113/0001-97

**PROJETO DE ENGENHARIA**  
 Edifício: Edifício Residencial  
 Rua: Rua Allan Kardec - CRSA 0745112-2  
 Localização: Florianópolis/SC

**PROJETO DE ENGENHARIA**  
 Edifício: Edifício Residencial  
 Rua: Rua Allan Kardec - CRSA 0745112-2  
 Localização: Florianópolis/SC

**PROJETO DE ENGENHARIA**  
 Edifício: Edifício Residencial  
 Rua: Rua Allan Kardec - CRSA 0745112-2  
 Localização: Florianópolis/SC

**PROJETO DE ENGENHARIA**  
 Edifício: Edifício Residencial  
 Rua: Rua Allan Kardec - CRSA 0745112-2  
 Localização: Florianópolis/SC