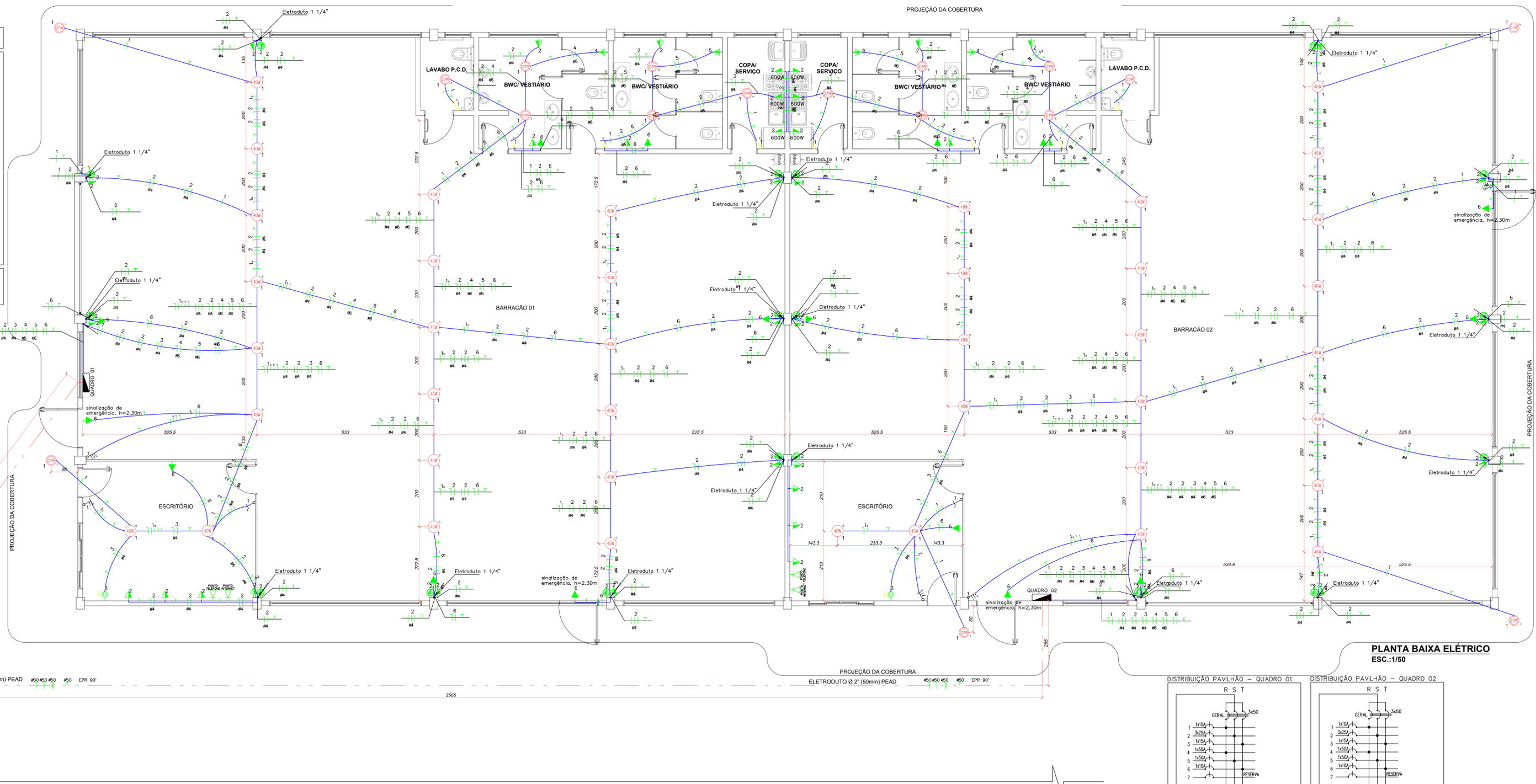


LEGENDA

- Lum. de embutir c/ lamp. LED 23W - 5000K
- Ponto de luz LED 40W (4500 lúmens) - 5000k
- Interruptor Paralelo
- Interruptor Simples
- Interruptor Triplo
- Tomada para Ar Condicionado 1800W a 180 cm do piso
- Tomada 2P a 110 cm do piso
- Tomada 2P a 230 cm do piso (indicado em planta, sinalização de emergência)
- Tomada 2P a 400 cm do piso (indicado em planta, iluminação de emergência)
- Tom. 3 polos (pino redondo) trifásico - h=110cm
- Tomada 3P para Chuveiro a 210 cm do piso
- Caixa de Distribuição
- Tubulação que desce
- Fios Neutro, Fase, Retorno e Terra
- Eletroduto (TEITO ou PAREDE)

NOTAS :

1 - Condutores não especificados serão # 2.5 mm²
 1 - Eletrodutos não especificados serão # 3/4"



QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 01

CIRCUITO	ILUMINAÇÃO		TOMADAS			AR CONDIC.	CHUVEIRO	POTENCIA ATIVA	FATOR DE POTENCIA	POTENCIA APARENTE DE PROJETO	CORRENTE DE PROJETO	DISJUNTOR	FIACAO	FASES
	23W	40W	100W	600W	1000W	1800W	6000W	1007	1	1007	4.6 A	1x10	1F+N+T #2.5	R-S-T
1	6	20						12400	1	12400	18.8 A	3x25	3F+N #4	RST
2			16	3	9			1800	1	1800	8.2 A	1x15	1F+N #4	R
3								6000	1	6000	27.3 A	1x50	1F+N #6	S
4								800	1	800	3.6 A	1x10	1F+N #2.5	R
5								800	1	800	3.6 A	1x10	1F+N #2.5	R
TOTAL	6	20	24	3	9	1	2	28007		28007	-	3x50		RST

CARGA INSTALADA Ativa = 28007 W Aparente = 28007 V.A.

CORRENTE NAS FASES:
 R = 22.6 A
 S = 33.5 A
 T = 33.5 A

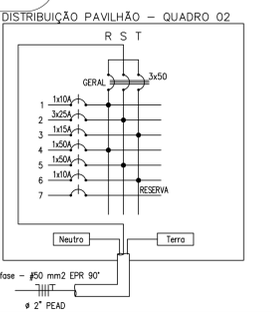
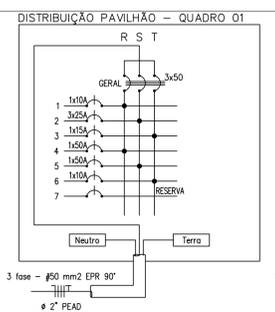
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 02

CIRCUITO	ILUMINAÇÃO		TOMADAS			AR CONDIC.	CHUVEIRO	POTENCIA ATIVA	FATOR DE POTENCIA	POTENCIA APARENTE DE PROJETO	CORRENTE DE PROJETO	DISJUNTOR	FIACAO	FASES
	23W	40W	100W	600W	1000W	1800W	6000W	1007	1	1007	4.6 A	1x10	1F+N+T #2.5	R-S-T
1	6	20						12400	1	12400	18.8 A	3x25	3F+N #4	RST
2			16	3	9			1800	1	1800	8.2 A	1x15	1F+N #4	R
3								6000	1	6000	27.3 A	1x50	1F+N #6	S
4								800	1	800	3.6 A	1x10	1F+N #2.5	R
5								800	1	800	3.6 A	1x10	1F+N #2.5	R
TOTAL	6	20	24	3	9	1	2	28007		28007	-	3x50		RST

CARGA INSTALADA Ativa = 28007 W Aparente = 28007 V.A.

CORRENTE NAS FASES:
 R = 22.6 A
 S = 33.5 A
 T = 33.5 A

PLANTA BAIXA ELÉTRICO
 ESC.:1/50



BEGROW
 ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA.

OBRA: Edificação Comercial
 ENDEREÇO: Avenida Maravilha, esquina com a Rua Carlos Antonio Cembranel - Maravilha/ SC

REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA ELÉTRICO

ESCALA: 1/50	DATA: Novembro/2019	ÁREA TOTAL: 748,60m ²	PRANCHA: 778-01 (Elétrico)
--------------	---------------------	----------------------------------	----------------------------

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MARAVILHA CNPJ nº 82.821.190/0001-72	RESPONSÁVEL P/ PROJETO: Rudimar N. Begrow CREA SC nº 18993-3	RESPONSÁVEL P/ EXECUÇÃO:
---	--	--------------------------

AVENIDA MARAVILHA
 RUA CARLOS ANTONIO CEMBRANEL