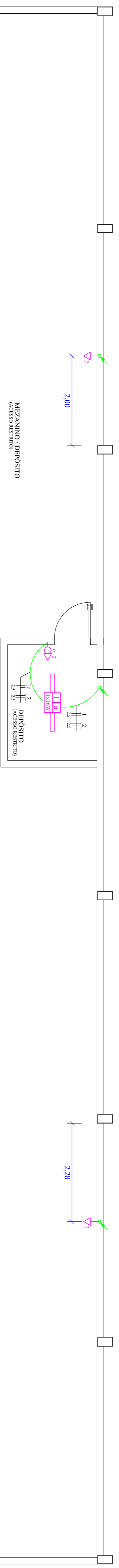
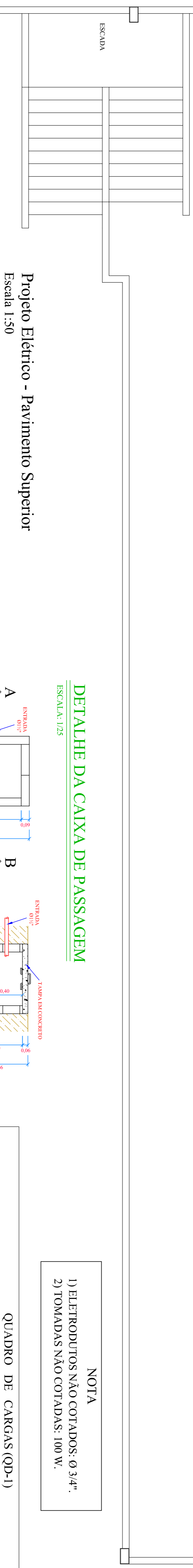


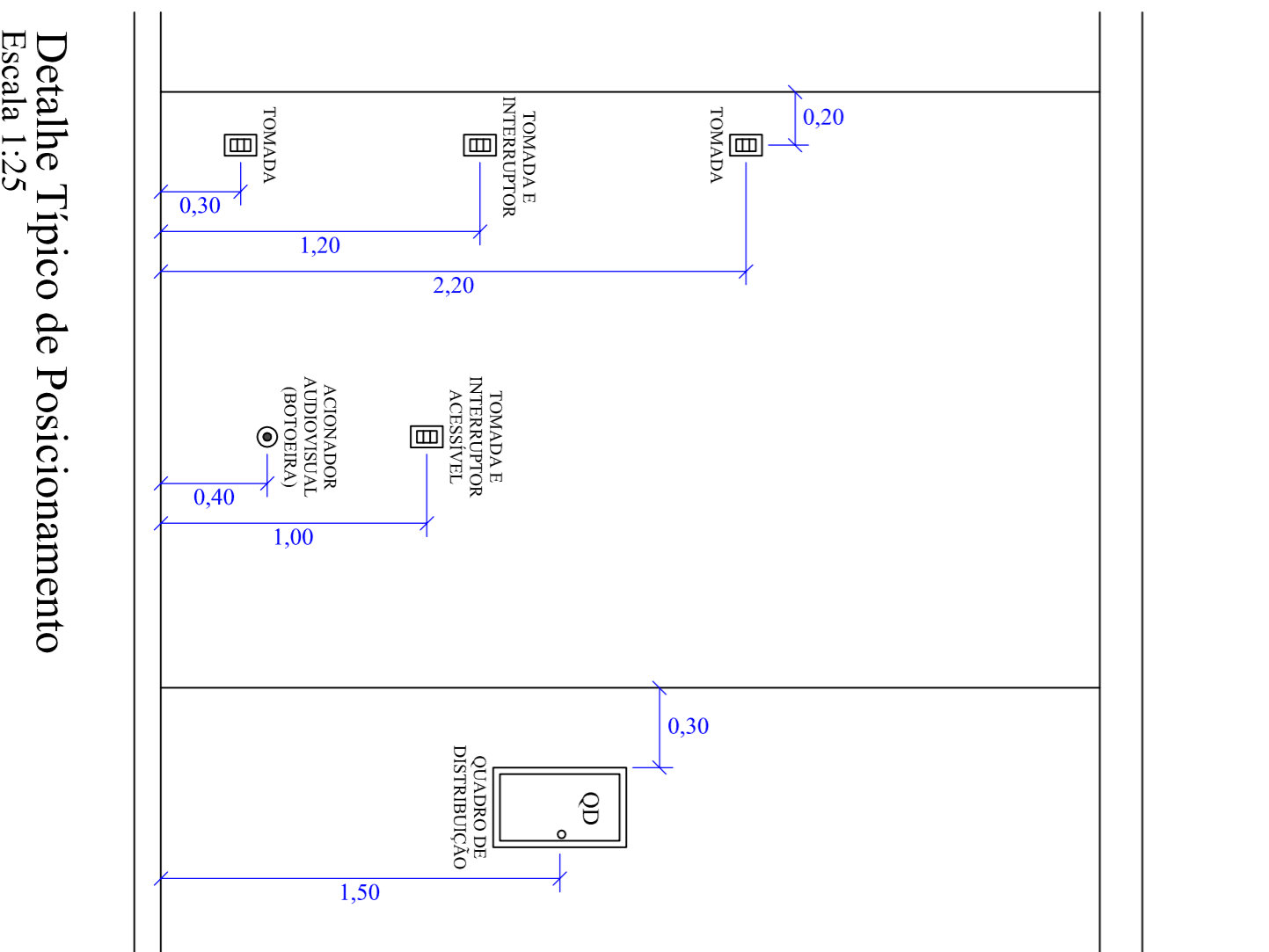
Projeto Elétrico - Pavimento Térreo  
Escala 1:50



MEZANINO /DEPOSITO  
(VCS/500W/500W)



Projeto Elétrico - Pavimento Superior  
Escala 1:50

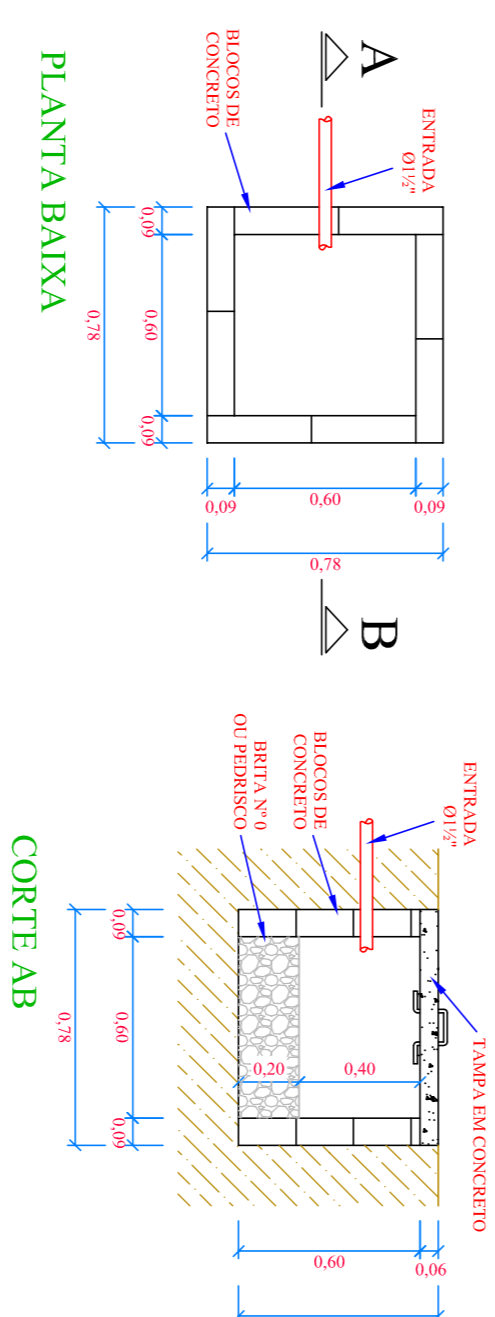


Detalhe Típico de Posicionamento  
Escala 1:25

**LEGENDA DO PROJETO ELÉTRICO**

	PONTO DE LUZ LED NO TETO
	INTERRUPTOR SIMPLES - h=1,00m
	INTERRUPTOR DUPLO - h=1,20m
	INTERRUPTOR DUPLO - h=1,20m ACIONADOR AUDIOVISUAL (FOTOEIRA) DE ALARME DE EMERGENCIA - h=0,40m
	INDICADOR AUDIOVISUAL (ALARME DE EMERGENCIA) - h=2,20m
	PONTO DE TOMADA DE USO GERAL - h=0,30m
	PONTO DE TOMADA DE USO GERAL - h=1,00m
	PONTO DE TOMADA DE USO GERAL - h=1,20m
	PONTO DE TOMADA DE USO ESPECÍFICO - h=1,20m
	PONTO DE TOMADA DE USO ESPECÍFICO - h=2,20m
	ELTODUTO E CIRCUITO QUE SOBE
	ELTODUTO E CIRCUITO QUE DESCE
	CONDUTORES: NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA, RESPECTIVAMENTE
	CP - CAIXA DE PASSAGEM (CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA, DIMENSÕES INTERNAS: 60x60x60CM)

**DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM**  
ESCALA: 1:25

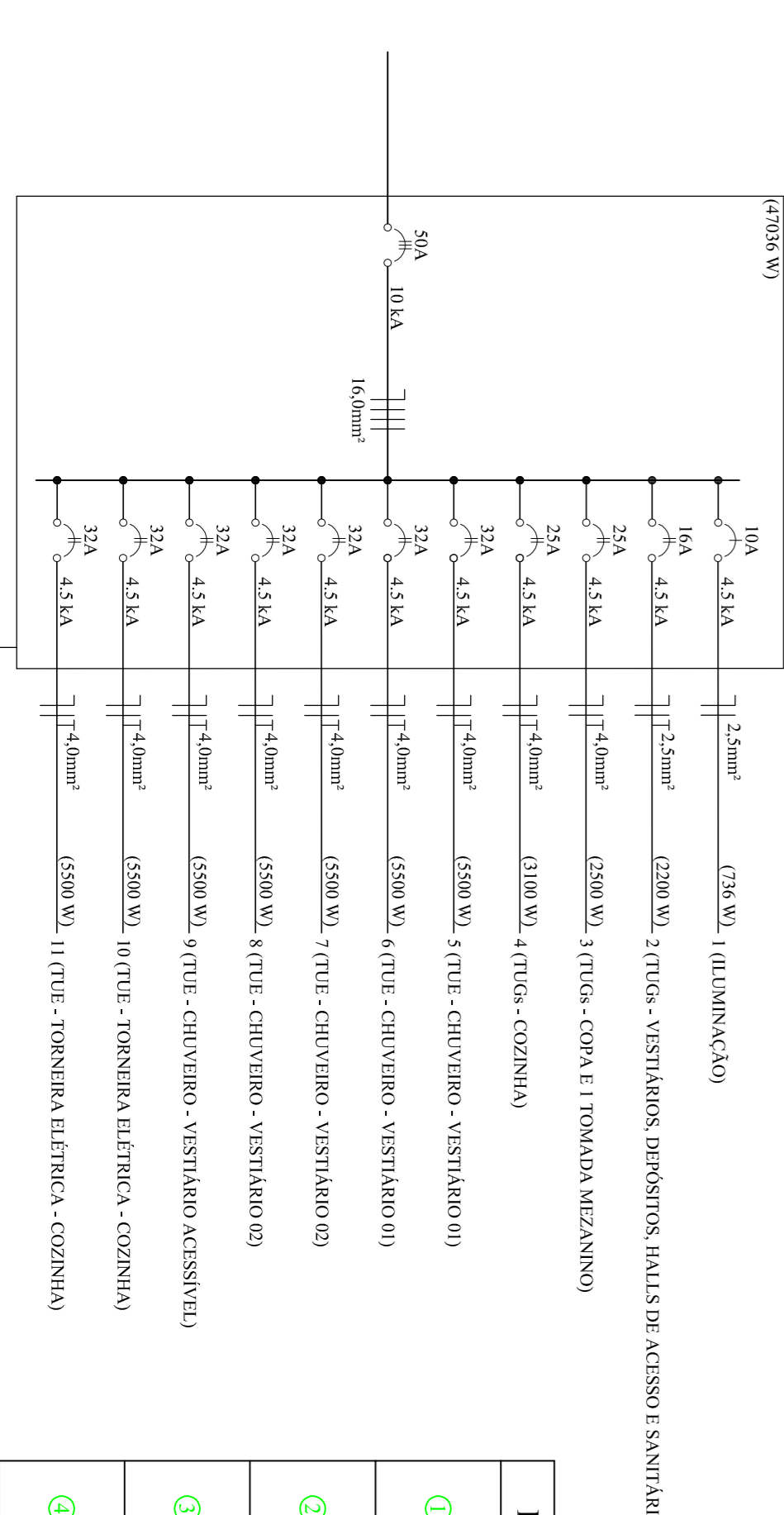


NOTA  
1) ELETODUTOS NÃO COTADOS: Ø 3/4".  
2) TOMADAS NÃO COTADAS: 100 W.

**QUADRO DE CARGAS (QP-1)**

Nº DO QP	Nº DO CIRCUITO	DISCRICÃO	ESQUEMA	TENSÃO (V)	ILUMINAÇÃO (W)	TOMADAS (W)	Nº DE PONTOS	POTÊNCIA TOTAL (W)	CONDUTOR (mm²)	DISJUNTOR (A)						
QP-1	1	ILUMINAÇÃO	F-N	220	1316	2316	100	600	5000	27	756					
	2	TUGS - COPIA	F-N+T	220	220	220	22	22	2200	2,5	16					
	3	TUGS - COPIA E TOMADA MEZANINO	F-N+T	220	220	220	7	3	10	2500	4,0	25				
	4	TUGS - COZINHA	F-N+T	220	220	220	7	4	11	3100	4,0	25				
	5	TUE - CHUVEIRO - VESTIARIO 01	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
	6	TUE - CHUVEIRO - VESTIARIO 02	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
	7	TUE - CHUVEIRO - VESTIARIO 02	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
	8	TUE - CHUVEIRO - VESTIARIO 02	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
	9	TUE - CHUVEIRO - VESTIARIO 02	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
	10	TUE - TORNEIRA ELÉTRICA - COZINHA	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
	11	TUE - TORNEIRA ELÉTRICA - COZINHA	F-N+T	220	220	220	1	1	1	5500	4,0	32				
TOTAL GERAL									8	19	36	7	77	47036	16,0	50

**DIAGRAMA UNIFILAR**



**LEGENDA FIAÇÃO**

①	1 2 3 4	1 2 3 4
②	1 2 3 4	1 2 3 4
③	1 2 3 4	1 2 3 4
④	1 2 3 4	1 2 3 4

**MUNICÍPIO DE BANDEIRANTE**

PROJETO: **GINÁSIO MUNICIPAL DE ESPORTES DE BANDEIRANTE (2ª ETAPA)**

ÁREA: **348,47m²**

PROJETADEIRO: Eng.º Civil Juliana Menganti - CREA/SC nº 059.807-9

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng.º Civil Juliana Menganti - CREA/SC nº 059.807-9

ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

DATA: DEZEMBRO/2021

UNIDADES: m

DESENHO: Juliana

PROJETO: **Projeto Elétrico**

FRANQUIA: **ELE-1/1**

ENDEREÇO: Av. Santo Antônio, nº 793, esquina com a Rua Sete de Setembro

CENTRO - BANDEIRANTE/SC

CONTATO: Av. Santo Antônio, nº 1089 - Centro - Bandeirante/SC - Fone: (49) 3626-0012

EMAIL: Enrik.Engenharia@creatronic.com.br