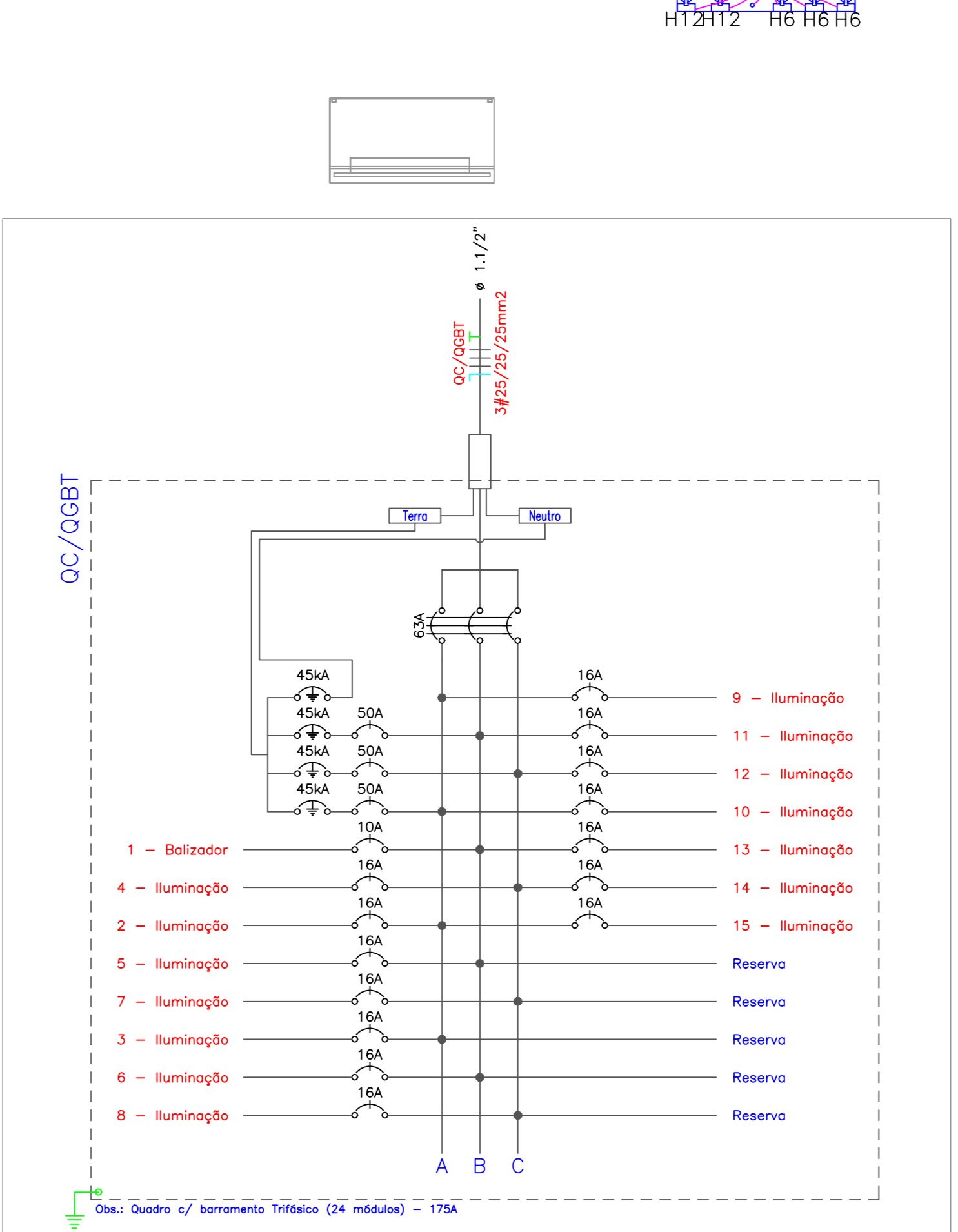
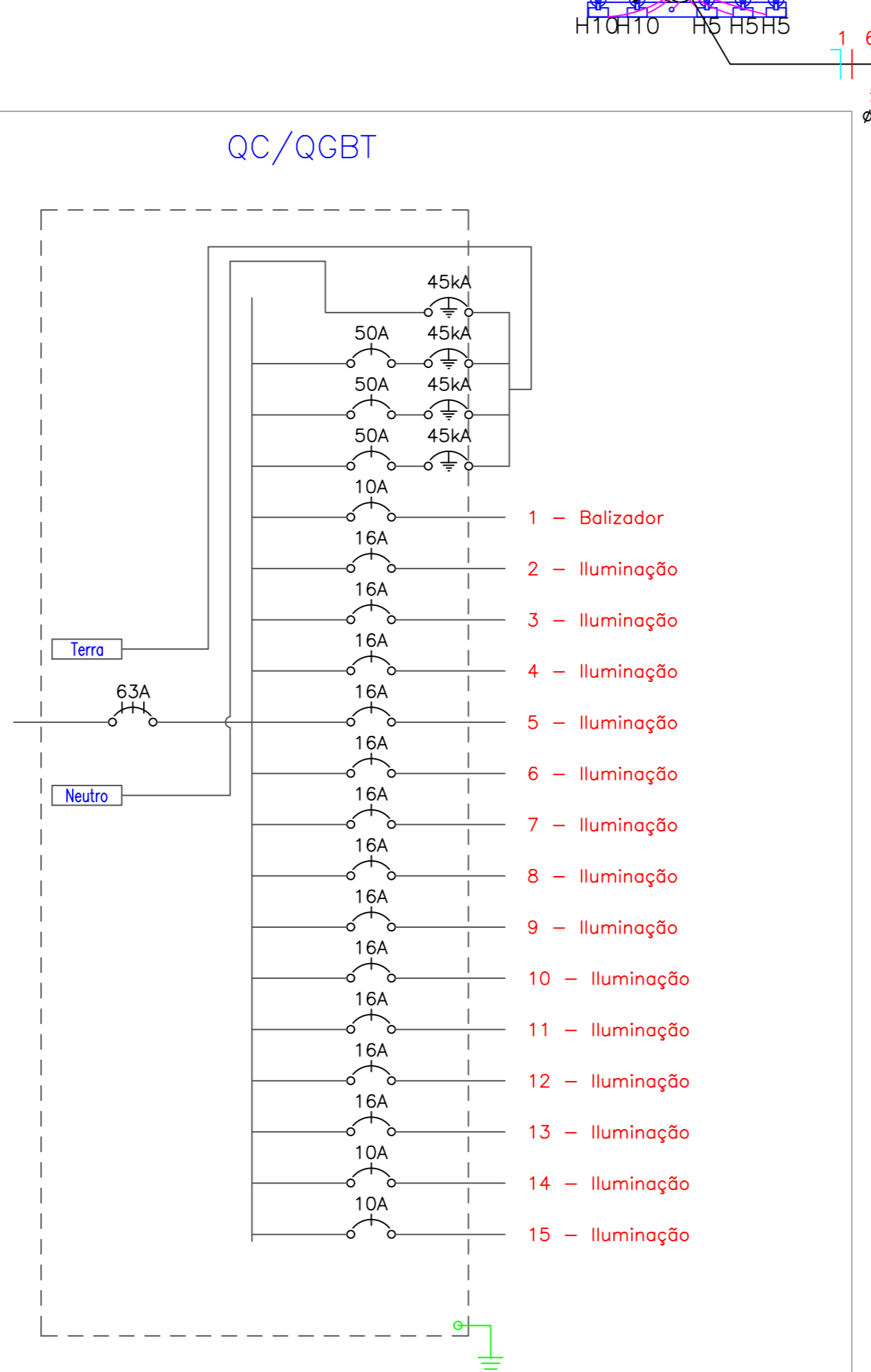
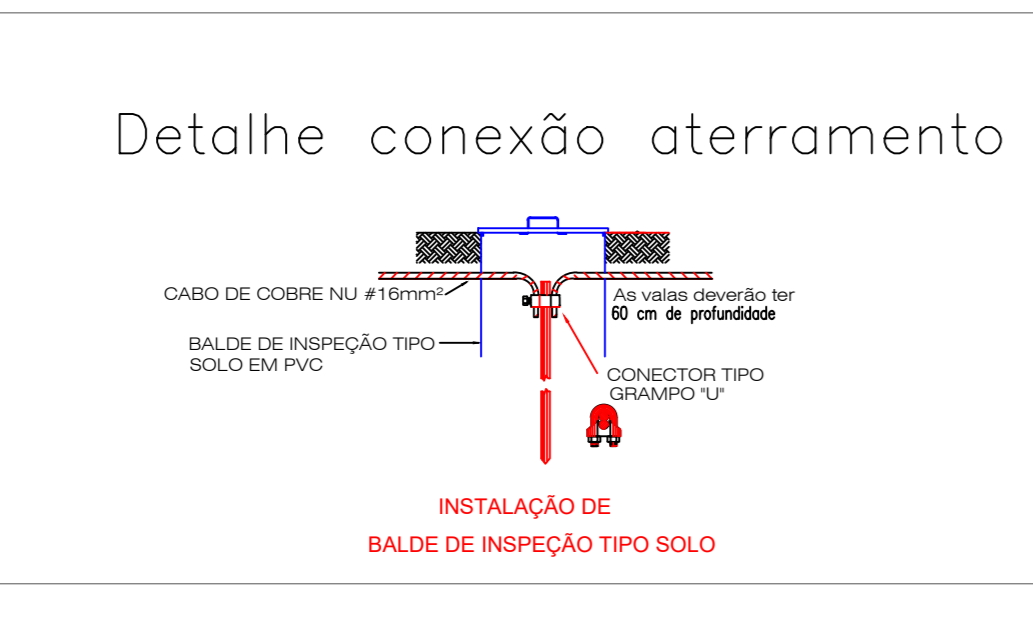
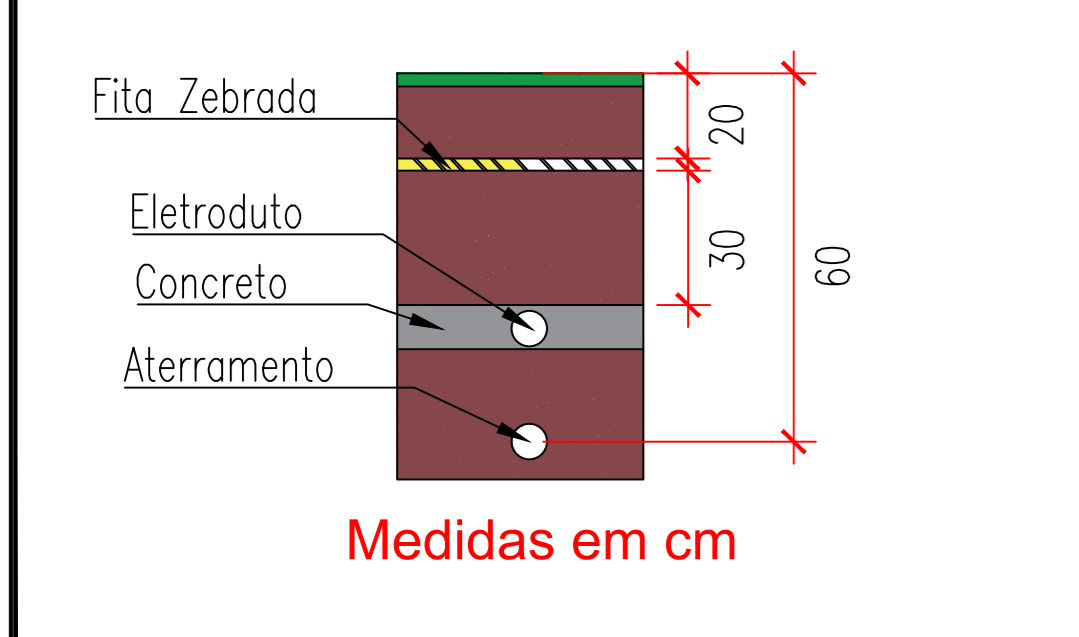


Quadro de Cargas

Circ.	Descrição	Iluminação		Pot. W	Pot. V.A	Demanda (W)	Fator Pot.	Corr. A	Fases	Prot. A	Cond. mm ²	Fases ABC	Obs.
		15W	250W										
1	Balizador	6		108,0	113,7	100%	0,95	0,52	1	10A	1,5	B	Obs.
2	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	10	A	Obs.
3	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	10	A	Obs.
4	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	16	C	Obs.
5	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	10	B	Obs.
6	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	6	B	Obs.
7	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	10	C	Obs.
8	Iluminação	2		2000,0	2105,3	100%	0,95	9,57	1	16A	6	C	Obs.
9	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	10	A	Obs.
10	Iluminação	2		2000,0	2105,3	100%	0,95	9,57	1	16A	10	A	Obs.
11	Iluminação	2		2000,0	2105,3	100%	0,95	9,57	1	16A	4	B	Obs.
12	Iluminação	3		3000,0	3157,9	100%	0,95	14,35	1	16A	10	C	Obs.
13	Iluminação	2		2000,0	2105,3	100%	0,95	9,57	1	16A	6	B	Obs.
14	Iluminação	8		2000,0	2105,3	100%	0,95	9,57	1	16A	6	A	Obs.
15	Iluminação	8		2000,0	2105,3	100%	0,95	9,57	1	16A	6	B	Obs.
Total		6	16	32	3698,0	3808,5	100%	0,95	59,63	3	63A	25	ABC
Aliment.	C=43,53m Q7=2ZK												

Potência Demandada: 100% (32108,0 W) (33797,9 V.A)

Características nas Fases: A=62,19A B=48,4A C=62,19A



Rev.	Data	Descrição	Des.
0	09/2021	Projeto Base	Tiago
1	06/2025	Ampliação da Iluminação	Tiago

Projeto Elétrico

Iluminação do Estádio Municipal João A. Zortéa

Localização: Avenida Brasil, s/nº - Centro - Nova Bassano/RS

Resp. Projeto: Robson Alexandre Machado
Especialista em Projetos Elétricos
CRT: 221789953

Município de Nova Bassano

Especificação: Planta baixa - diagrama unifilar
Revisão: 1

Projeto: JUN/2025
Estado: Definido
Arquivo: ELE_NEO_Eng.Jun.

Tensão: 380/220V
Folha: 01