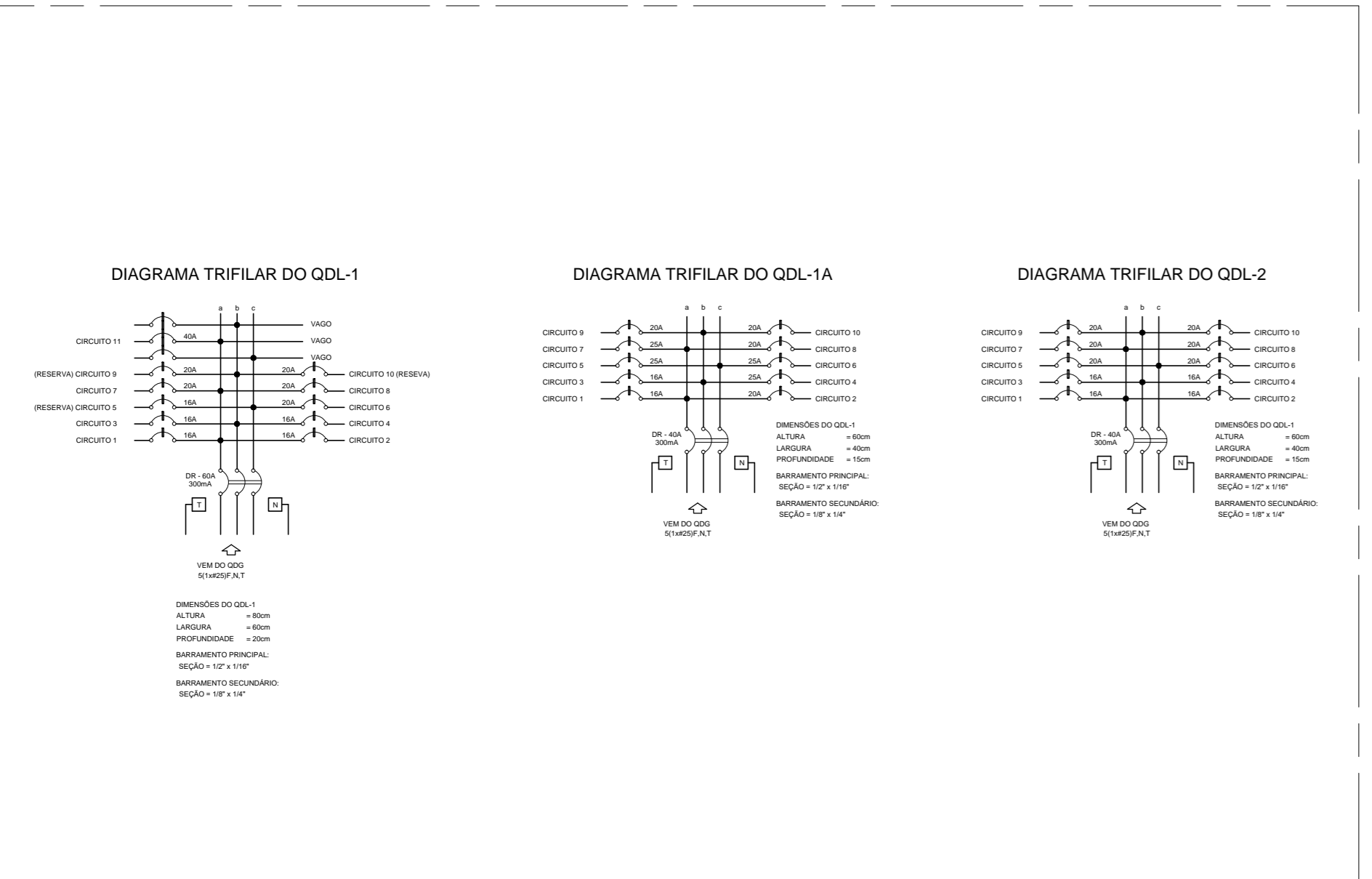


01 PLANTA BAIXA - FUTURA
Esc. 1/50



QUADRO DE CARGAS DO QDD-1A

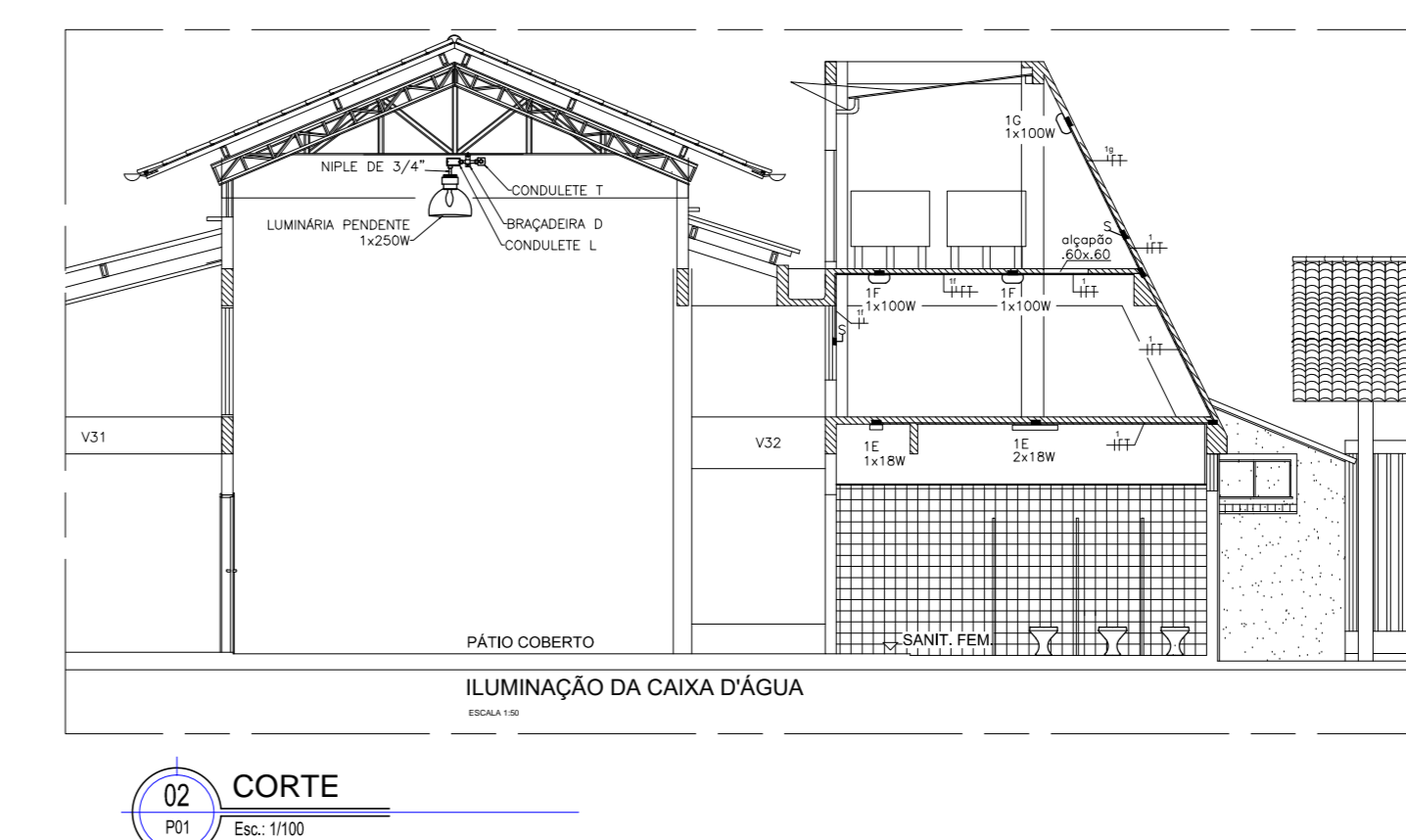
GRUPO	TIPO DE CARGA	QUANTIDADE	WATT	VA	AMPERAGEM
1	ILUMINAÇÃO	10	100	0,45	0,45
2	RECEPTORES	5	500	2,25	2,25
3	FORNOS	1	1000	4,50	4,50
4	OUTROS	1	100	0,45	0,45
TOTAL		17	1700	7,65	7,65

QUADRO DE CARGAS DO QDD-2

GRUPO	TIPO DE CARGA	QUANTIDADE	WATT	VA	AMPERAGEM
1	ILUMINAÇÃO	20	200	0,90	0,90
2	RECEPTORES	10	1000	4,50	4,50
3	FORNOS	2	2000	9,00	9,00
4	OUTROS	2	200	0,90	0,90
TOTAL		34	4400	19,80	19,80

QUADRO DE CARGAS DO QDD-1

GRUPO	TIPO DE CARGA	QUANTIDADE	WATT	VA	AMPERAGEM
1	ILUMINAÇÃO	15	150	0,67	0,67
2	RECEPTORES	8	800	3,60	3,60
3	FORNOS	1	1000	4,50	4,50
4	OUTROS	1	100	0,45	0,45
TOTAL		25	2400	9,17	9,17



- NOTAS GERAIS**
- CONDUTORES NAO COTADOS #2,5mm².
 - ELETRODUTOS NAO COTADOS Ø34".
 - UTILIZAR LÂMPADAS DE DESCARGA VAPOR METÁLICO DE 250W REF. HPI-T PLUS 250WDA PHILIPS E REATORES COM IGNITOR INCORPORADO, DE ALTO FATOR DE POTENCIA, USO INTERNO REF. MAI-250B2 DA INTRAL.
 - UTILIZAR LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 18W REF. TDL18W-S30ECO DA PHILIPS E REATORES ELETRONICOS DE ALTO FATOR DE POTENCIA, REF. EL220A26 (2x18W) E ELIDAZER (1x18W).
 - QUADRO DE EMBUTIR COM UM DISJUNTOR MONOPOLAR DE 20A UTILIZADO COMO INTERRUPTOR PARA A ILUMINAÇÃO DO PÁTIO DE RECREAÇÃO.

LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
(Linha tracejada)	LUMINÁRIA DE SOBREPOR TIPO BALIZADOR, REF. EBA02-SB27 DA LUMICENTER COM 1 LÂMPADA INCANDESCENTE DE 100W.
(Linha tracejada com ponto)	LUMINÁRIA DE SOBREPOR, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA UMA LÂMPADA TUBULAR FLUORESCENTE DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com dois pontos)	LUMINÁRIA DE SOBREPOR, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA DUAS LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com três pontos)	LUMINÁRIA DE EMBUTIR, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA UMA LÂMPADA TUBULAR FLUORESCENTE DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com quatro pontos)	LUMINÁRIA DE EMBUTIR, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA UMA LÂMPADA TUBULAR FLUORESCENTE DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com cinco pontos)	LUMINÁRIA INDUSTRIAL, PENDENTE, COM ALCUMENTO RETANGULAR EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, CURVA E DIFUSOR PRISMÁTICO EM ACRÍLICO, PARA UMA LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 250W COM BILBO LETADO, REF. C250P150 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com seis pontos)	LUMINÁRIA DE EMBUTIR, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA DUAS LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com sete pontos)	LUMINÁRIA TIPO MANGUELA, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA QUATRO LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com oito pontos)	LUMINÁRIA TIPO MANGUELA, COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODADO DE ALTA PUREZA E REFLETÂNCIA, PARA QUATRO LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18W, REF. CA40-3118 DA LUMICENTER.
(Linha tracejada com nove pontos)	TOMADA DE USO GERAL NA PAREDE, MEIO ALTA (1,30 m do piso acabado).
(Linha tracejada com dez pontos)	TOMADA DE USO GERAL NA PAREDE, ALTA (2,07 m do piso acabado).
(Linha tracejada com onze pontos)	INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO MONTADO NA PAREDE A 1,30m DO PISO ACABADO.
(Linha tracejada com doze pontos)	INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES MONTADO NA PAREDE A 1,30m DO PISO ACABADO.
(Linha tracejada com treze pontos)	INTERRUPTOR DE TRÊS SEÇÕES MONTADO NA PAREDE A 1,30m DO PISO ACABADO.
(Linha tracejada com quatorze pontos)	CONJUNTO DE FIO TROLO, 1 x 1, CIE.
(Linha tracejada com quinze pontos)	CAIXA DE EMBUTIR 4x2".
(Linha tracejada com dezesseis pontos)	QUADRO ELÉTRICO COM INSTALAÇÃO EMBUTIDA EM ALVERNARIA.
(Linha tracejada com dezessete pontos)	QUADRO ELÉTRICO COM INSTALAÇÃO APARENTE.
(Linha tracejada com dezoito pontos)	ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO.
(Linha tracejada com dezenove pontos)	ELETRODUTO EMBUTIDO NA PERDE OU TETO.
(Linha tracejada com vinte pontos)	ELETRODUTO EM INSTALAÇÃO APARENTE QUAIS O FORRO.
(Linha tracejada com vinte e um pontos)	CONDUTORES FASE, NEUTRO, TERRA E RETORNO.
(Linha tracejada com vinte e dois pontos)	PERFILO PERFORADO 38x38 mm.
(Linha tracejada com vinte e três pontos)	DISJUNTOR.
(Linha tracejada com vinte e quatro pontos)	CAIXA DE ALVERNARIA NO PISO 40x40x40 cm.
(Linha tracejada com vinte e cinco pontos)	ELETRODUTO QUE DESCE.
(Linha tracejada com vinte e seis pontos)	ELETRODUTO QUE SOBEE.