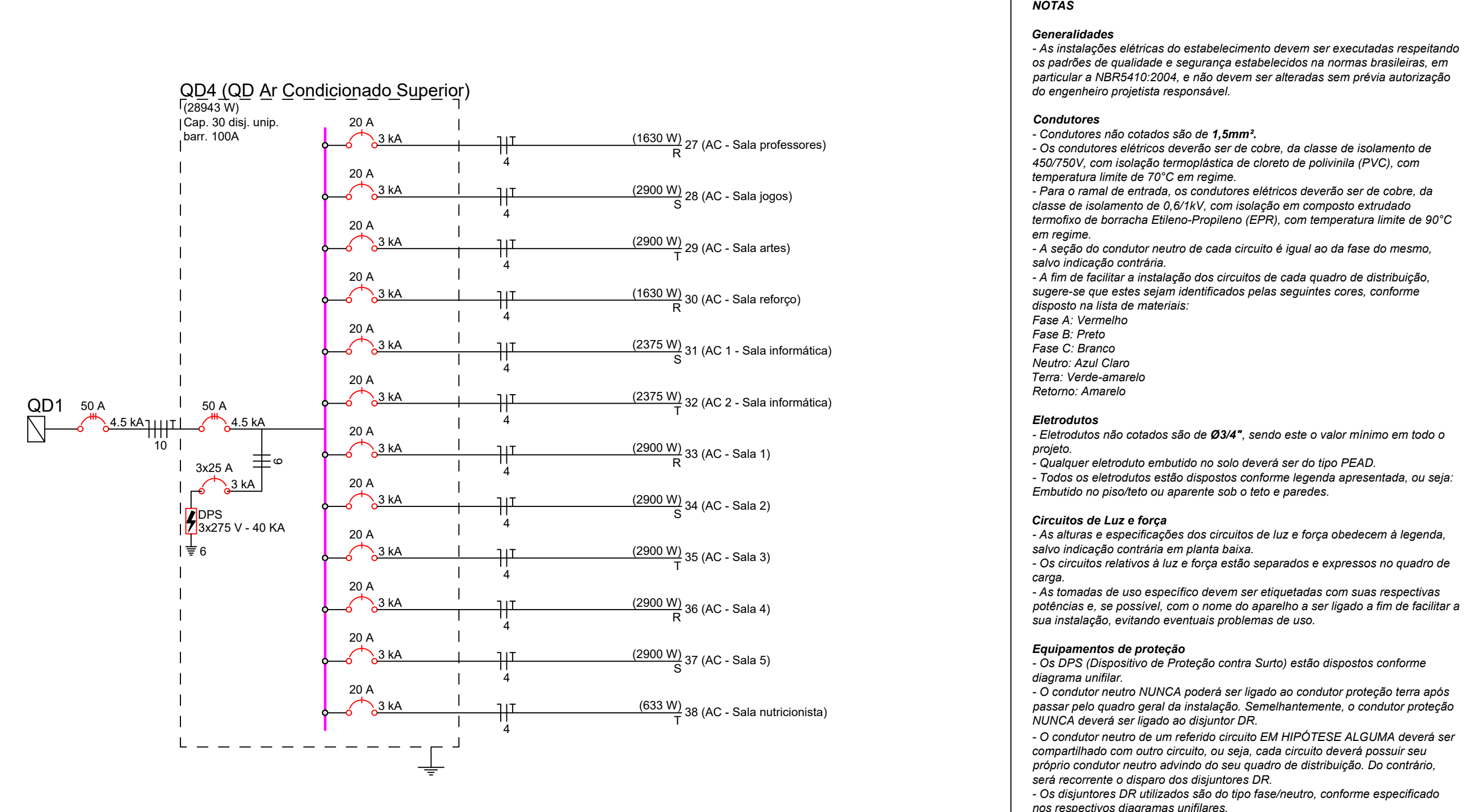
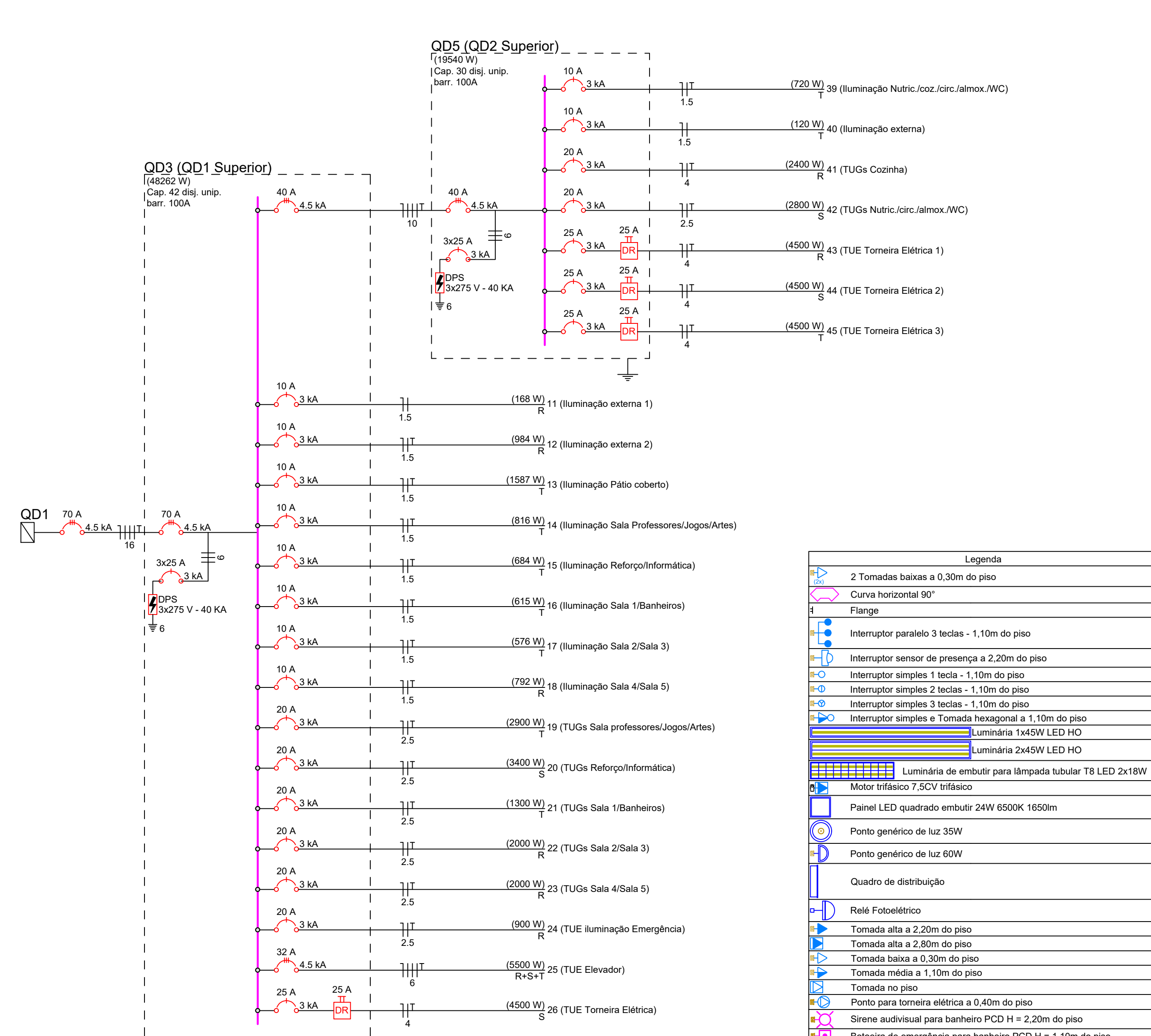
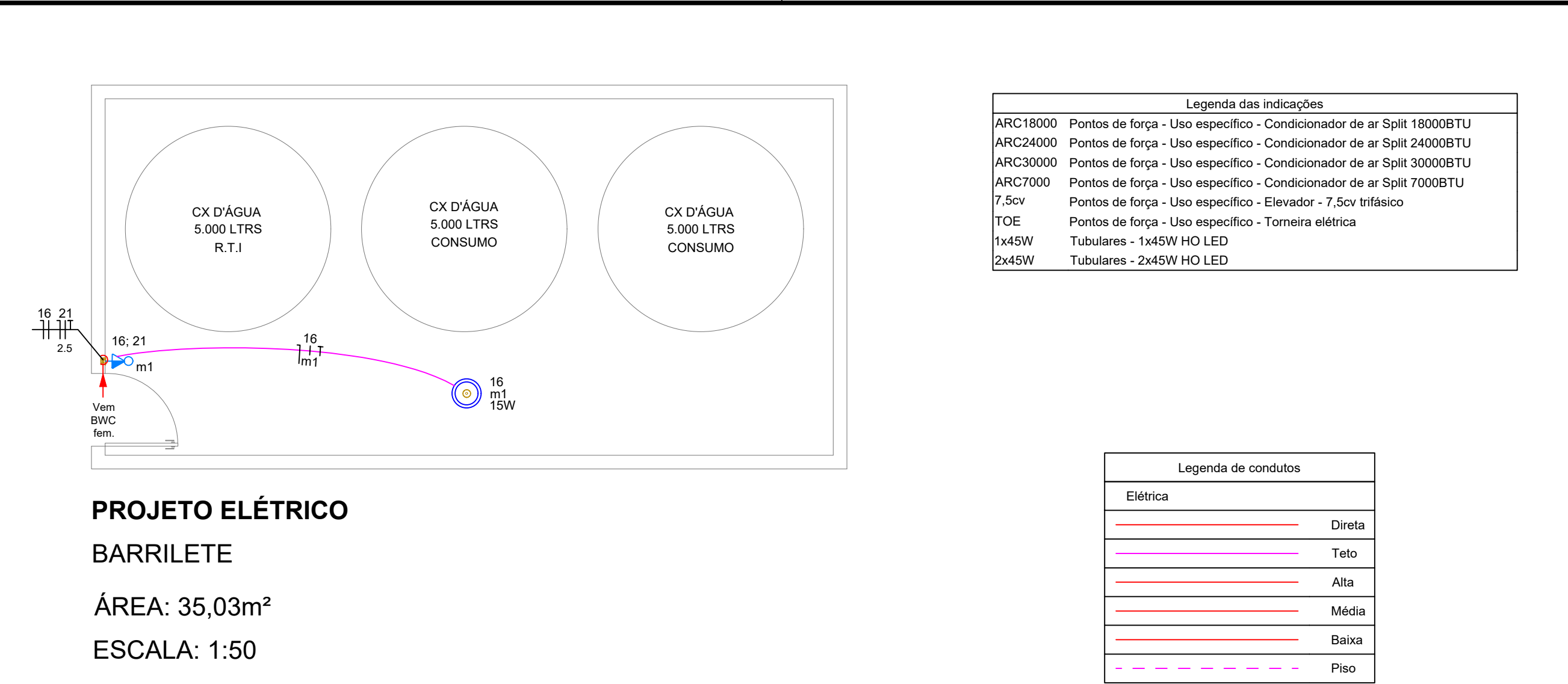


PROJETO ELÉTRICO
PAVIMENTO SUPERIOR
BARRILETE
ESCALA: 1:50



Legenda de fiação	Legenda de fiação
1 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	1 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

AMNOROESTE
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO NOROESTE DE SANTA CATARINA

PROJETO ELÉTRICO
CENTRO DE EDUCAÇÃO MUNICIPAL

ENDEREÇO: RUA RIO DE JANEIRO, CENTRO
JUPIÁ - SC

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE JUPIÁ
CNPJ: 01.593.132/0001-37

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro Civil Jean C. Tonelli - CREA-SC 182.374-4

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro Civil Amândio M. Ribeiro - CREA-SC 156.004-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro Eletricista Charlan Smarchocki Luzzatto - CREA-SC 127.696-8

DESENHO CAD: Elveto Jesus Passeri - CREA-SC 084.559-7

DESCRIÇÃO: PROJETO ELÉTRICO
PAVIMENTO SUPERIOR
BARRILETE
DADOS/ANEXO UNIFLAR

ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA: 1.830,95m²

ESCALA: INDICADA

CONTATO: amnoroste@amnoroste.org.br - (49) 3344-1991

ELE - 02/06