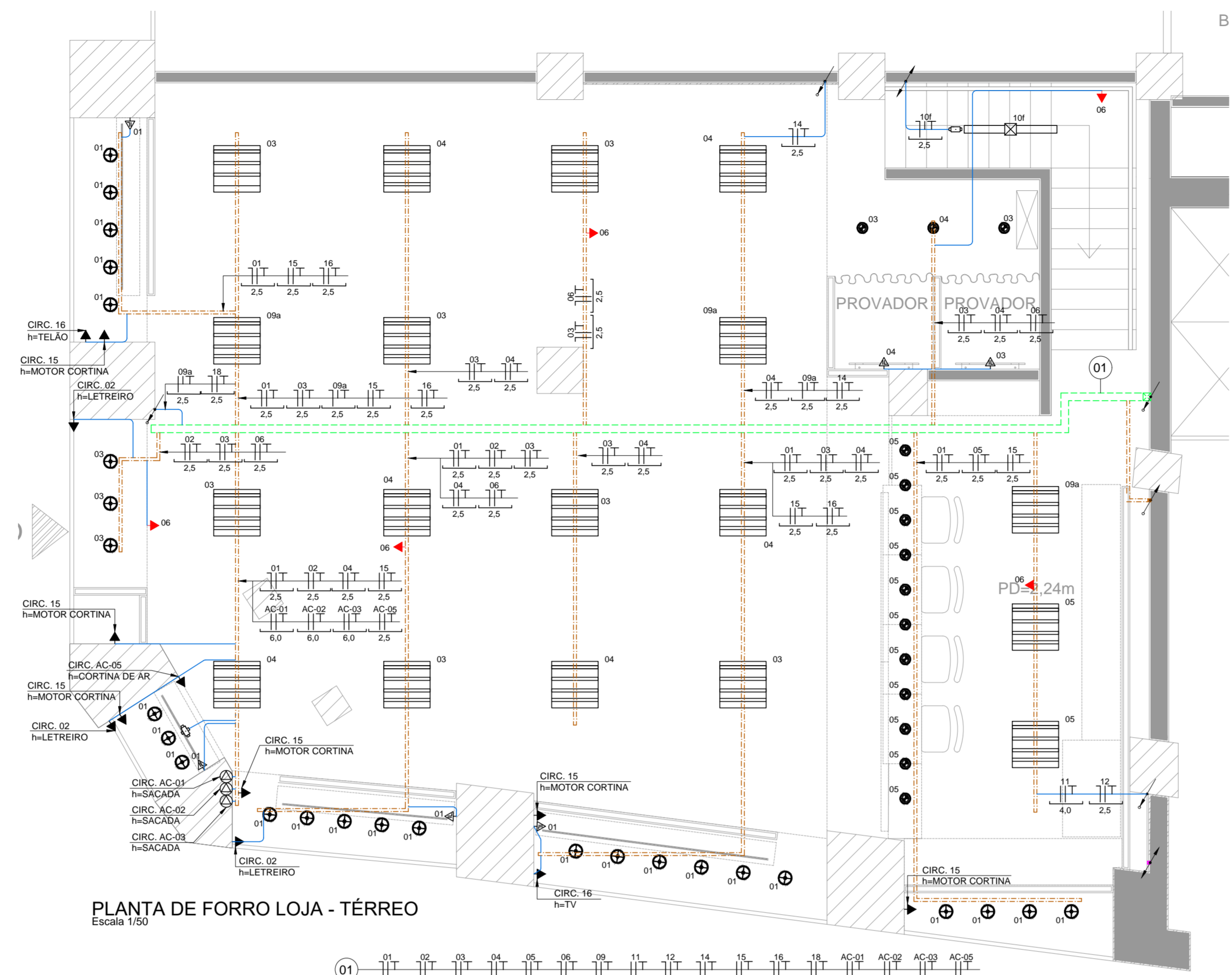
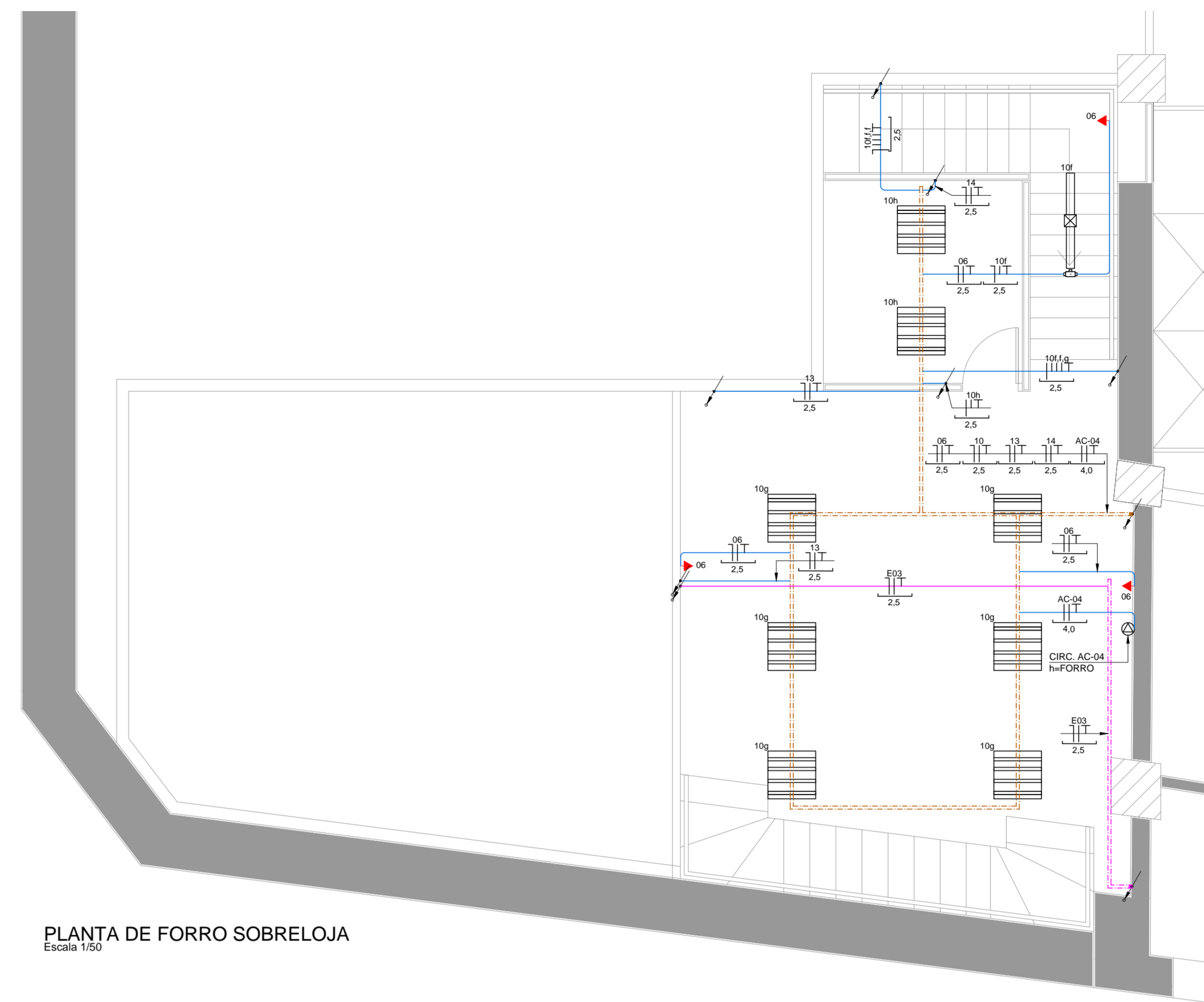


PLANTA DE FORRO ESTOQUE
Escala 1:50

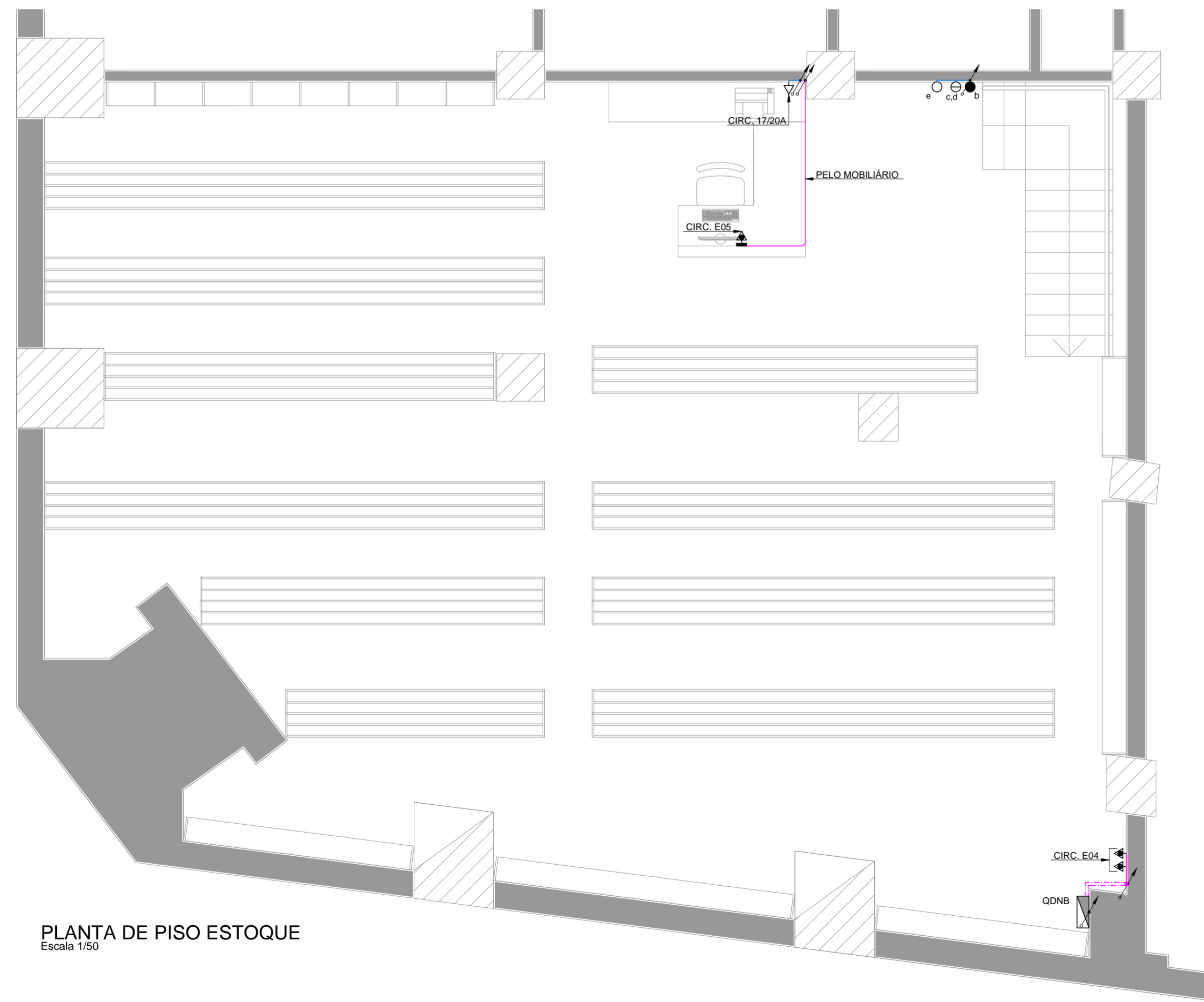


PLANTA DE FORRO LOJA - TÉRREO
Escala 1:50

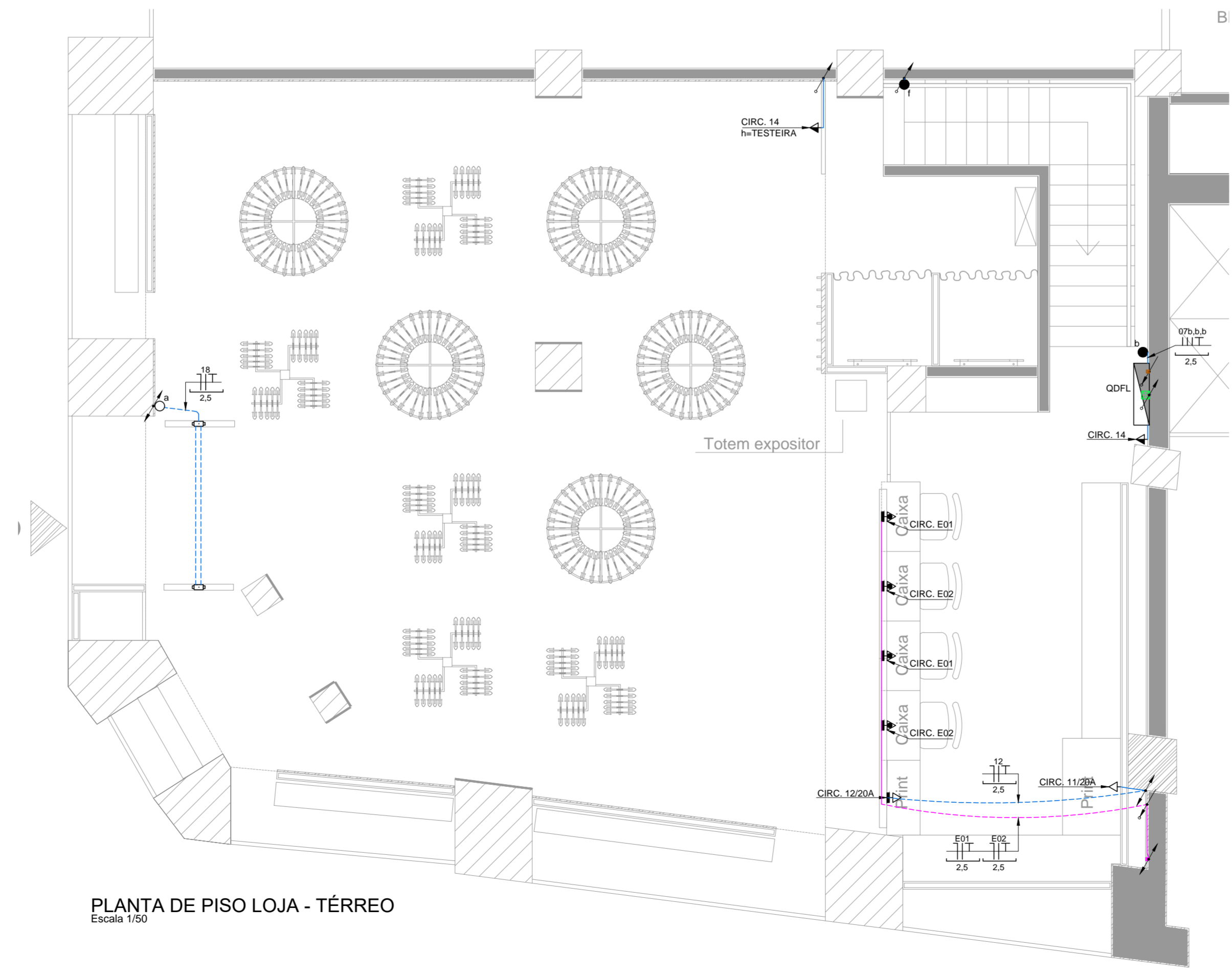


PLANTA DE FORRO SOBRELOJA
Escala 1:50

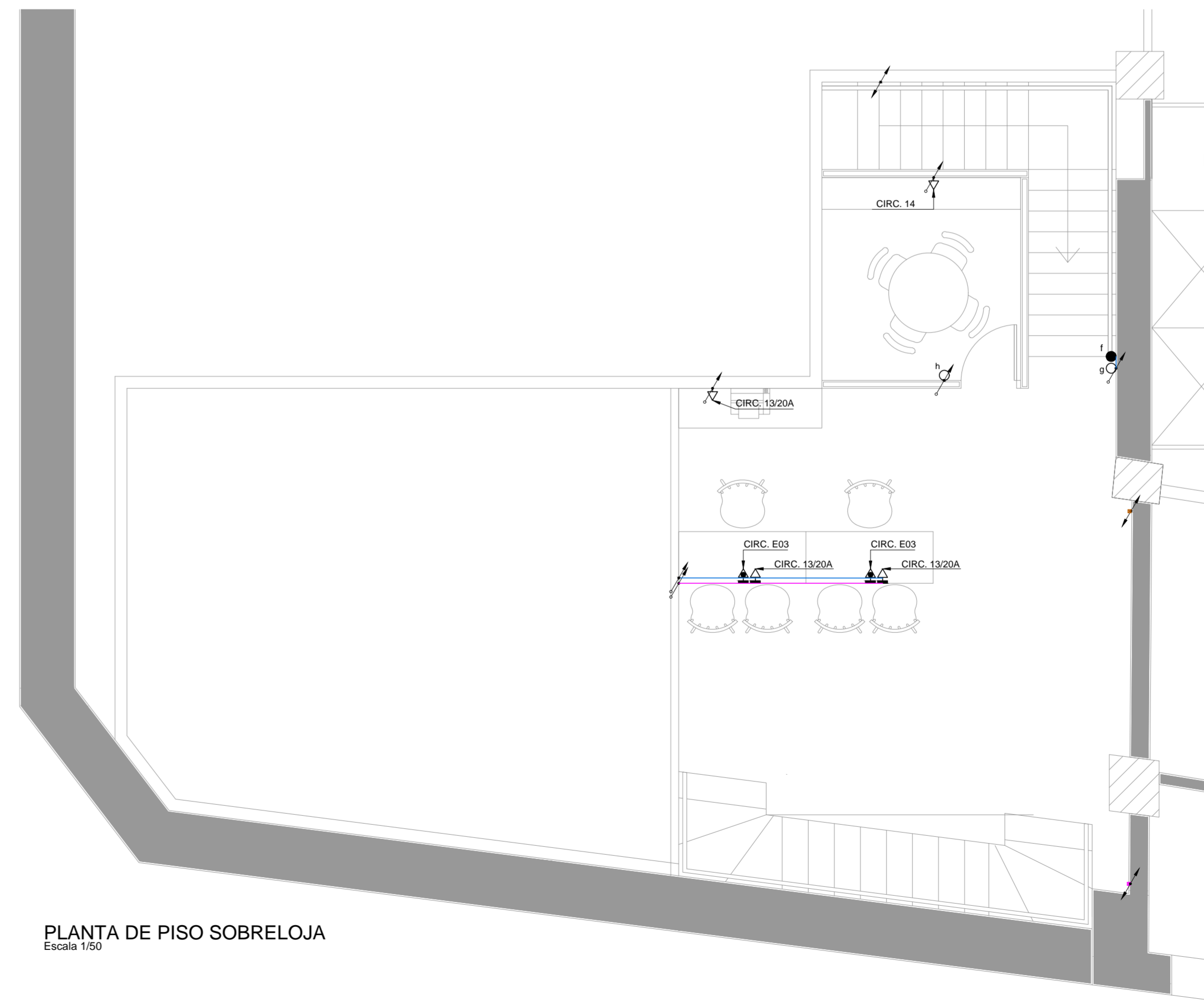
| SIMBOLOGIA | DESCRIÇÃO |
|------------|--|
| ⊕ | IDENTIFICAÇÃO DAS LUMINÁRIAS, ONDE "N" = CIRCUITO E "Y" = INTERRUPTOR |
| ⊖ | LUMINÁRIA FLUORESCENTE DE SUPORTE - 2x20W - 60W |
| ⊕ | LUMINÁRIA FLUORESCENTE DE SUPORTE AC-95 - 10W |
| ⊖ | LAMPADA ORBITAL 300x30x110x110 - 27W |
| ⊕ | TONDA 2P+1 10A PARA ILUMINAÇÃO - EM CAIXA 4X2 CONFORME ESPECIFICAÇÃO |
| ⊖ | TONDA 2P+1 10A PARA BLOCO AUTÔNOMO E REALIZADORES DE ILUMINAÇÃO (SALVADOR DE ENERGIA) CONFORME PFC |
| ⊕ | TONDA BAIXA 2P+1 10A (OU INDICADO) PARA ELETRICIA COMUM - EM CAIXA 4X2 - 1x1,5m |
| ⊖ | TONDA MÉDIA 2P+1 10A (OU INDICADO) PARA ELETRICIA COMUM - EM CAIXA 4X2 - 1x1,5m (OU INDICADO) |
| ⊕ | TONDA ALTA 2P+1 10A (OU INDICADO) PARA ELETRICIA COMUM - EM CAIXA 4X2 - 1x1,5m |
| ⊖ | TONDA 2P+1 10A (OU INDICADO) PARA ELETRICIA COMUM NO MOBILIÁRIO - EM CAIXA ESPECÍFICA PARA INFRAESTRUTURA DO MOBILIÁRIO |
| ⊕ | TONDA 2P+1 10A (OU INDICADO) PARA ELETRICIA ESTABILIZADA - EM CAIXA 4X2 - 1x1,5m (OU INDICADO) |
| ⊖ | TONDA 2P+1 10A (OU INDICADO) PARA ELETRICIA ESTABILIZADA NO MOBILIÁRIO - EM CAIXA ESPECÍFICA PARA INFRAESTRUTURA DO MOBILIÁRIO - ESPECIFICAR IDENTIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE CLIMATIZAÇÃO, PLUGUES E CONDIÇÕES CONFORME PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO E ELÉTRICO |
| ⊕ | INTERRUPTORES - 1 TELA, 2 TELAS, 3 TELAS E PARALELO HOTEL (ONDE H INDIÇA O PONTO COMANDO - 1x1,1m) OU INDICADO |
| ⊖ | INFRAESTRUTURA QUE DEBE, DESER E PASSA |
| ⊕ | CONDUITOS DE ALUMÍNIO, MESMA BITOLA DA INFRAESTRUTURA |
| ⊖ | QUADROS ELÉTRICOS - ENDO CENTRAL 1x1,5m |
| ⊕ | PERFILADO METÁLICO LISO 30x30mm COM TAMPAS PARA ELETRICIA COMUM |
| ⊖ | ELETRICIA METÁLICA 10x10x10mm LISA COM TAMPAS |
| ⊕ | ELETRÓDUTO METÁLICO GALVANIZADO 85x4" OU INDICADO - SEMPRE QUE POSSÍVEL, EMBUTO, ELETRICIA COMUM |
| ⊖ | ELETRÓDUTO DE PVC REGIÃO 85x4" OU INDICADO, EMBUITO NO CONTRÁRIO - ELETRICIA COMUM |
| ⊕ | ELETRÓDUTO METÁLICO GALVANIZADO 85x4" OU INDICADO - SEMPRE QUE POSSÍVEL, EMBUTO, ELETRICIA ESTABILIZADA |
| ⊖ | ELETRÓDUTO DE PVC REGIÃO 85x4" OU INDICADO, EMBUITO NO CONTRÁRIO - ELETRICIA ESTABILIZADA |
| ⊕ | PERFILADO METÁLICO LISO 30x30mm COM TAMPAS PARA ELETRICIA ESTABILIZADA |



PLANTA DE PISO ESTOQUE
Escala 1:50



PLANTA DE PISO LOJA - TÉRREO
Escala 1:50



PLANTA DE PISO SOBRELOJA
Escala 1:50

| | | | |
|--|---|----------|---------|
| 00 09.11.18 Emissão Inicial | | | |
| REVISÃO | DATA DESCRIÇÃO | | |
| | | | |
| | | | |
| 51 3126.8232 www.driveengenharia.com.br | | | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO Engº Ricardo Szpuzynski | FONE 51 3126.8232 EMAIL contato@driveengenharia.com.br | | |
| PROPRIETÁRIO GRÊMIO FBPA | FONE EMAIL | | |
| OBRA GRÊMIO MANIA | ENDEREÇO R. Vig. José Inácio, nº 433 Porto Alegre / RS | | |
| TÍTULO Projeto Elétrico - Plantas de Forro e Piso | | | |
| DATA 09.11.18 | ESCALA Indicadas | REVISÃO | FRANCHA |
| ARQUIVO GRÊMIO-ELE-EXE-R00.DWG | | 00 02/03 | |