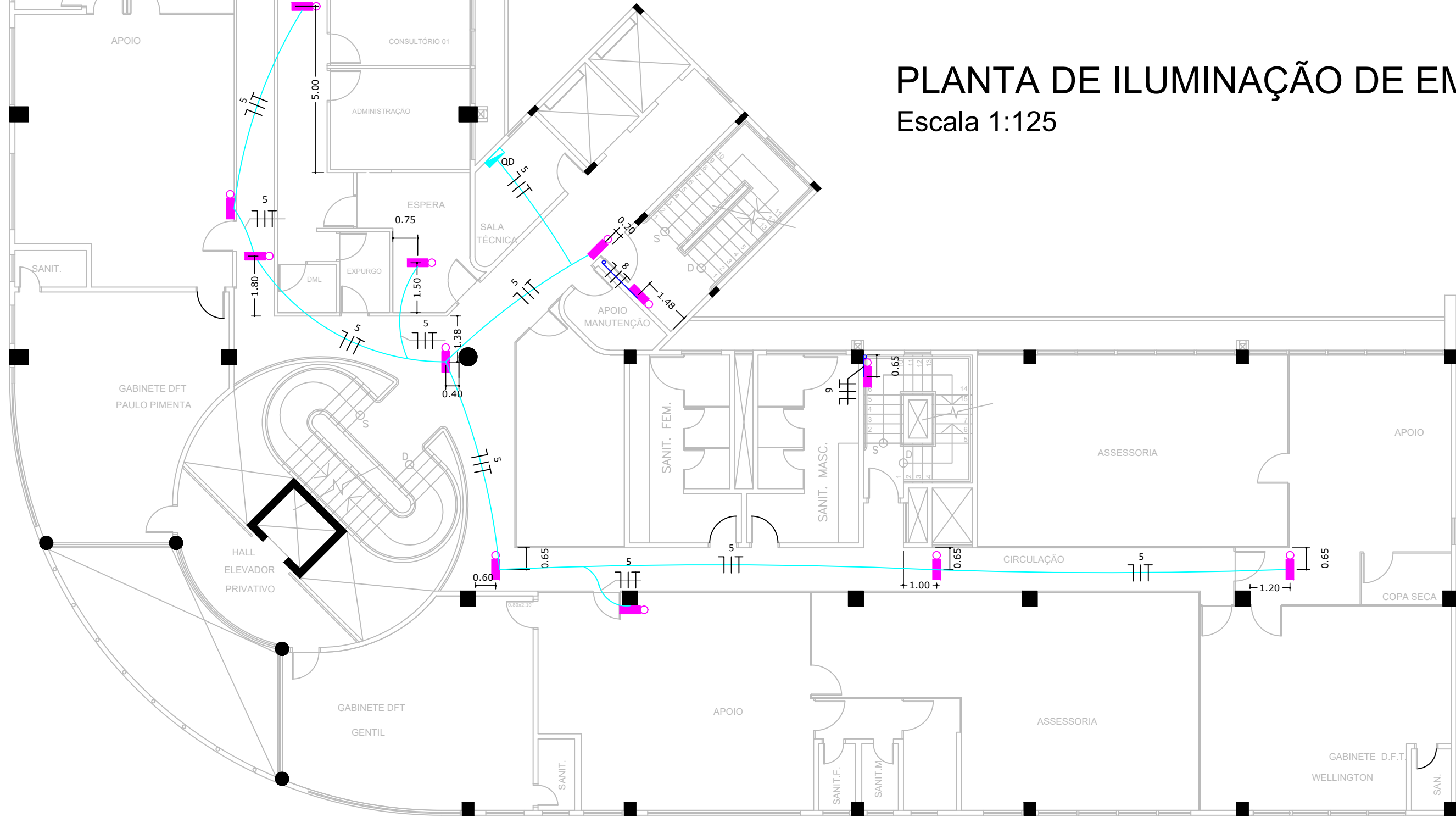


PLANTA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 2º PAVIMENTO
Escala 1:125



PLANTA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 3º PAVIMENTO
Escala 1:125

LEGENDA

Ponto de tomada e luminária de emergência autônoma a acrescentar

Cabo PP 1KV 3x2,5 mm², correspondente a fase, neutro e terra, isolamento a base de PVC , suportando no mínimo 70°C, instalado em forro de gesso.

Neutro, fase e terra, respectivamente, com identificação do circuito – correspondem aos 3x2,5 mm² do cabo PP

Eletroduto de aço galvanizado Ø1/2"

Quadro de distribuição de energia do pavimento

TRT - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - IALBA

ENDEREÇO:AV. T-1 COM RUA ORESTES RIBEIRO, QD.: T-22 LTS.: 1, 2, 3, 23 E 24
SETOR BUENO – GOIÂNIA – GOIÁS

PROPRIETÁRIO:TRT – TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO

AUTORES DO PROJETO:ENGENHEIRO CIVIL ROBSON LOPES PEREIRA

RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO:UNIÃO FEDERAL / TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 18a. REGIÃO

AUTOR DO PROJETO:ENGENHEIRO CIVIL ROBSON LOPES PEREIRA
CREA: 9245/D-GO

RESP. TÉCNICO:ENGENHEIRO CIVIL ROBSON LOPES PEREIRA
CREA: 9245/D-GO

APROVAÇÃO

Projeto executivo do sistema de
iluminação de emergência do Edifício
Ialba-luza

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

FONE: (062) 3086-0683

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
2º E 3º PAVIMENTOS
IALBA

TERRENO: 2,687,50

CONST: 6,884,28

ESCALA : INDICADA

VERSÃO: 002

FOLHA : 3

DATA : AGO/2017

Vetor Empreendimentos