

NOTAS DE ILUMINAÇÃO

- 01 - ELETRODUTOS COM DIÂMETRO NÃO INDICADO SÃO DE #3/4".
- 02 - TODAS AS ELECTROCALHAS E PERFILADOS DEVERÃO SER LISAS COM TAMPAS.
- 03 - TODAS AS LUMINÁRIAS DEVERÃO SER ATERRADAS.
- 04 - TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DEVERÃO POSSUIR TAMPAS APARAFUSADAS.
- 05 - CAIXAS DE PASSAGEM COM DIMENSÕES NÃO INDICADAS SÃO DE 4"x4"x2".
- 06 - TODAS AS ELECTROCALHAS E PERFILADOS DEVERÃO SER COMUNS PARA ILUMINAÇÃO E TOMADAS.
- 07 - CONDUTORES COM SEÇÃO NÃO INDICADA SÃO DE #2,5mm², COM ISOLAÇÃO DE 750V, NÃO PROPAGANTES DE CHAMA, COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E LIVRES DE GASES HALOGENOS, CONFORME NBR-13248.
- 08 - OS RABICHOS DE LIGAÇÃO DAS LUMINÁRIAS DEVERÃO TER NO MÁXIMO 1,5 METROS. PARA COMPONENTES MAIORES QUE 1,5 METROS DEVERÃO SER UTILIZADOS ELETRODUTOS FLEXÍVEIS METÁLICOS SEM CAPA DE PVC.
- 09 - OS RABICHOS DE LIGAÇÃO DAS LUMINÁRIAS DEVERÃO SER EXECUTADOS COM CABO MULTIFILO 3x2,5mm², COM ISOLAÇÃO DE 0,6/1kV, NÃO PROPAGANTES DE CHAMA, COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA E LIVRES DE GASES HALOGENOS CONFORME NBR-13248.
- 10 - TODO ELETRODUTO SECO DEVERÁ POSSUIR ARAME GUIA.
- 11 - PARA INTERFERÊNCIAS COM DUTOS E GRELHAS DE AR CONDICIONADO, VER PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO.
- 12 - PARA INTERFERÊNCIAS COM SPRINKLERS VER PROJETO ESPECÍFICO DE INCÊNDIO NOS DESENHOS DE HIDRÁULICA.
- 13 - A LOCAÇÃO DAS LUMINÁRIAS NAS ÁREAS ONDE HOUVER FORRO DEVERÁ SER CONFIRMADA PELO PROJETO DE PADRÃO DE FORRO DA ARQUITETURA.

LEGENDA DE CORES

- SISTEMA 220V/127V (EMERGÊNCIA)
- SISTEMA 380V/220V (EMERGÊNCIA)
- NO BREAK

LEGENDA DE FIAÇÃO QLF-1-380-A1-TE (213)

- A1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 — ELETROCALHA 100x50mm
- A2 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 — ELETRODUTO #1"

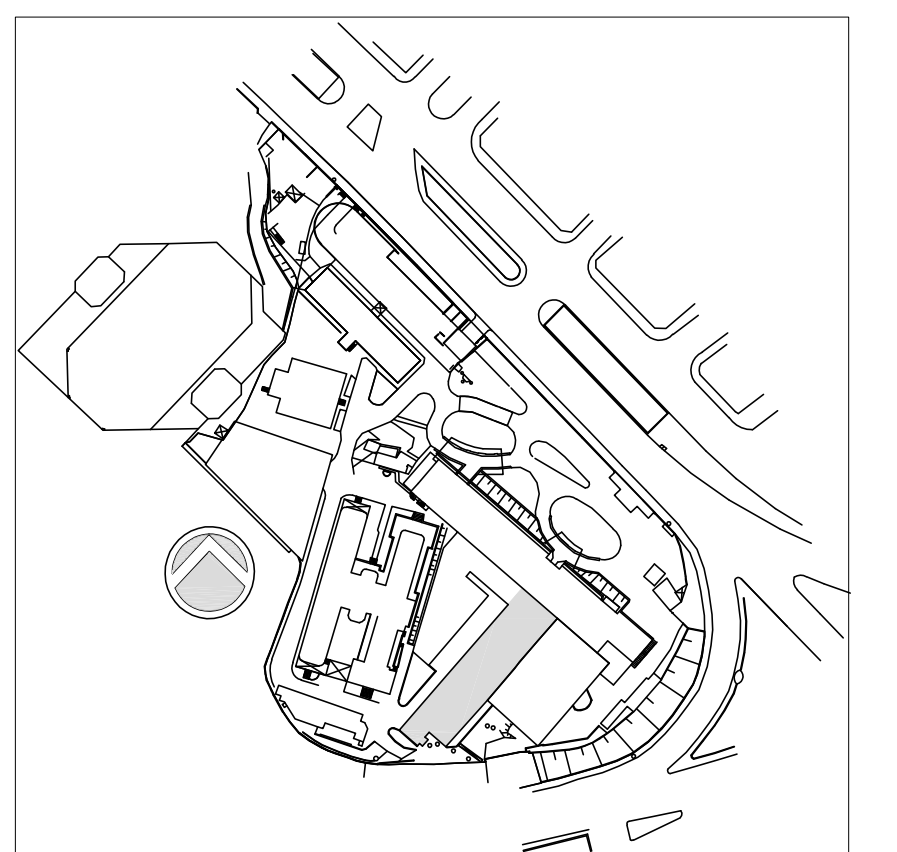
LEGENDA DE FIAÇÃO QLF-1-380-A1-SS (201)

- A1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 — ELETRODUTO #1"

LEGENDA

- ARANDELA INSTALADA NAS VIGAS DO POÇO DO ELEVADOR

PLANTA CHAVE



1	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIO/FISCALIZADORA/ARQUITETURA	JOSE	27/04/2014
0	EMISSÃO FINAL	JOSE	15/12/2014
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

ENGEFORM construbase **valdeci ferreira** BN&L

CONSORCIO - ER SAUDE & INFRAESTRUTURA ASSOCIADA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS

AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP

ILUMINAÇÃO

PLANTA DO TERREO

PROJETO EXECUTIVO

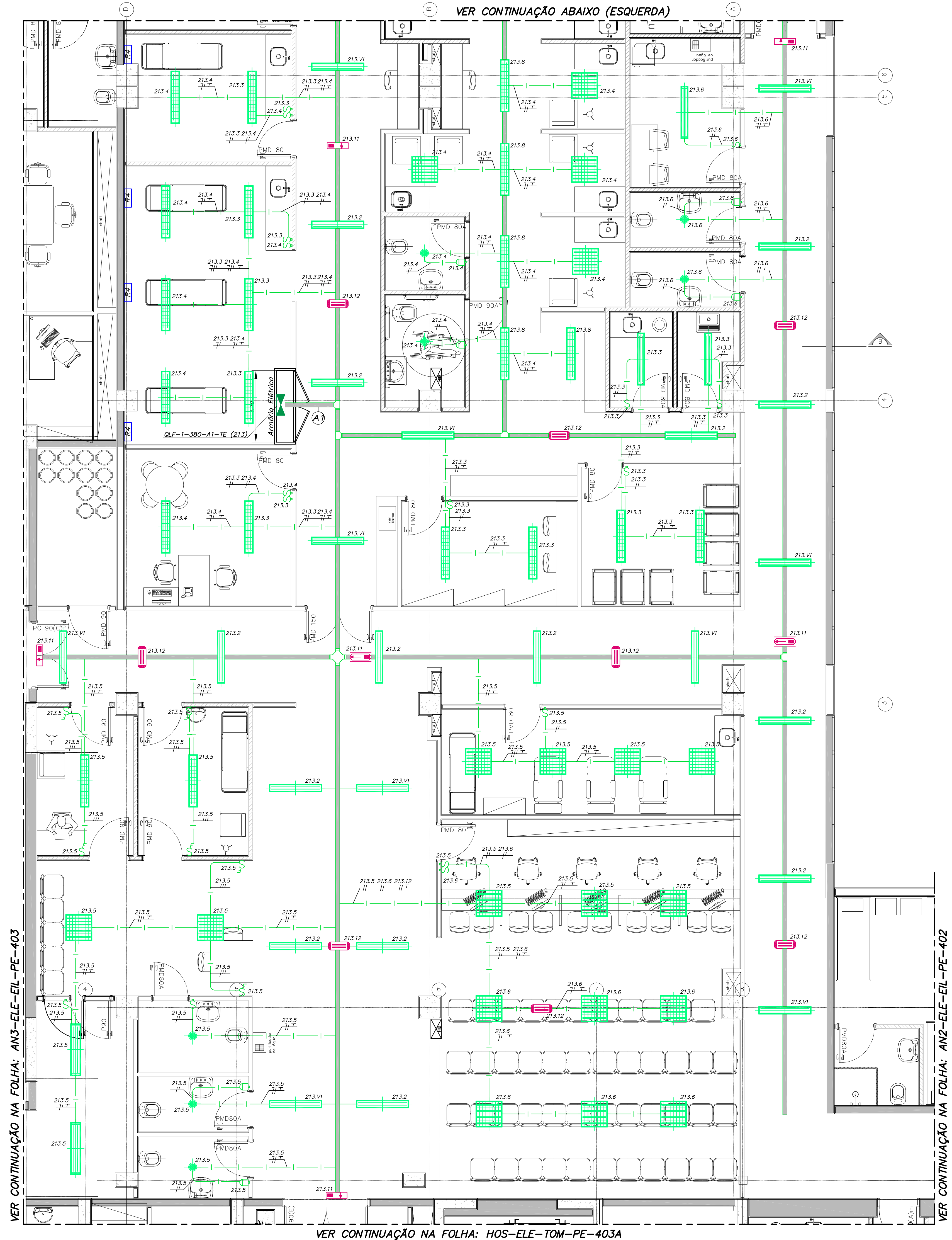
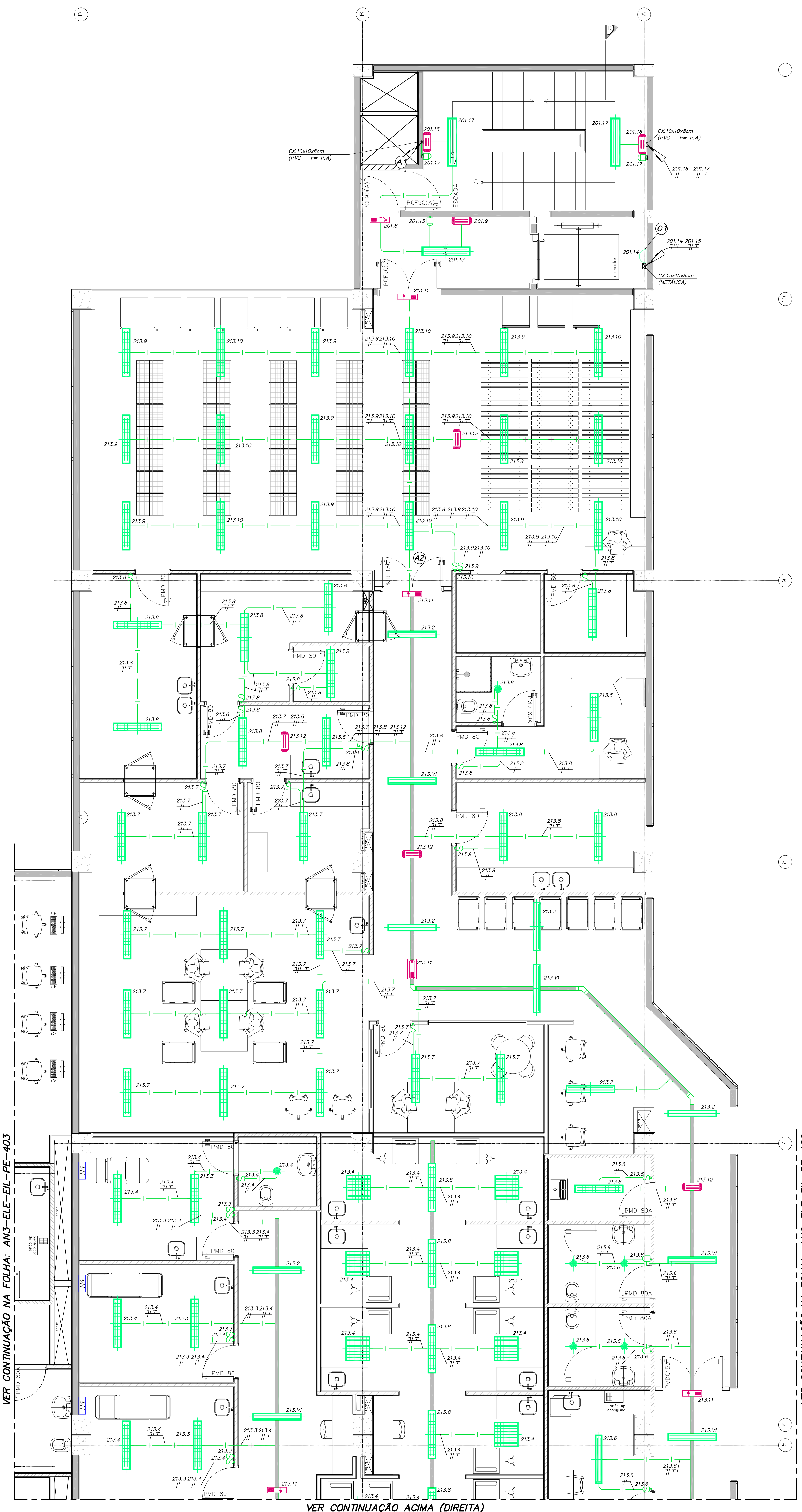
ANEXO 1

102

Av. Dr. Edson de Carvalho Aguiar, nº 188, 2º andar
São Paulo/SP - Cep 04418-020
Tel: (11) 3066 8420 Fax: (11) 3066 8482

www.engeform.com.br
www.construbase.com.br
www.valdeci.com.br
www.bn&l.com.br

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN



VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: AN3-ELE-EIL-PE-403

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: AN2-ELE-EIL-PE-402

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: AN3-ELE-EIL-PE-403

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: HOS-ELE-TOM-PE-403A

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: AN2-ELE-EIL-PE-402

VER CONTINUAÇÃO ACIMA (DIREITA)

Usar as espessuras em milímetros e as cores para a cor preta.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	12,5	16,0	20,0	25,0	31,5	40,0	50,0	63,0	80,0	100,0	125,0	160,0	200,0