

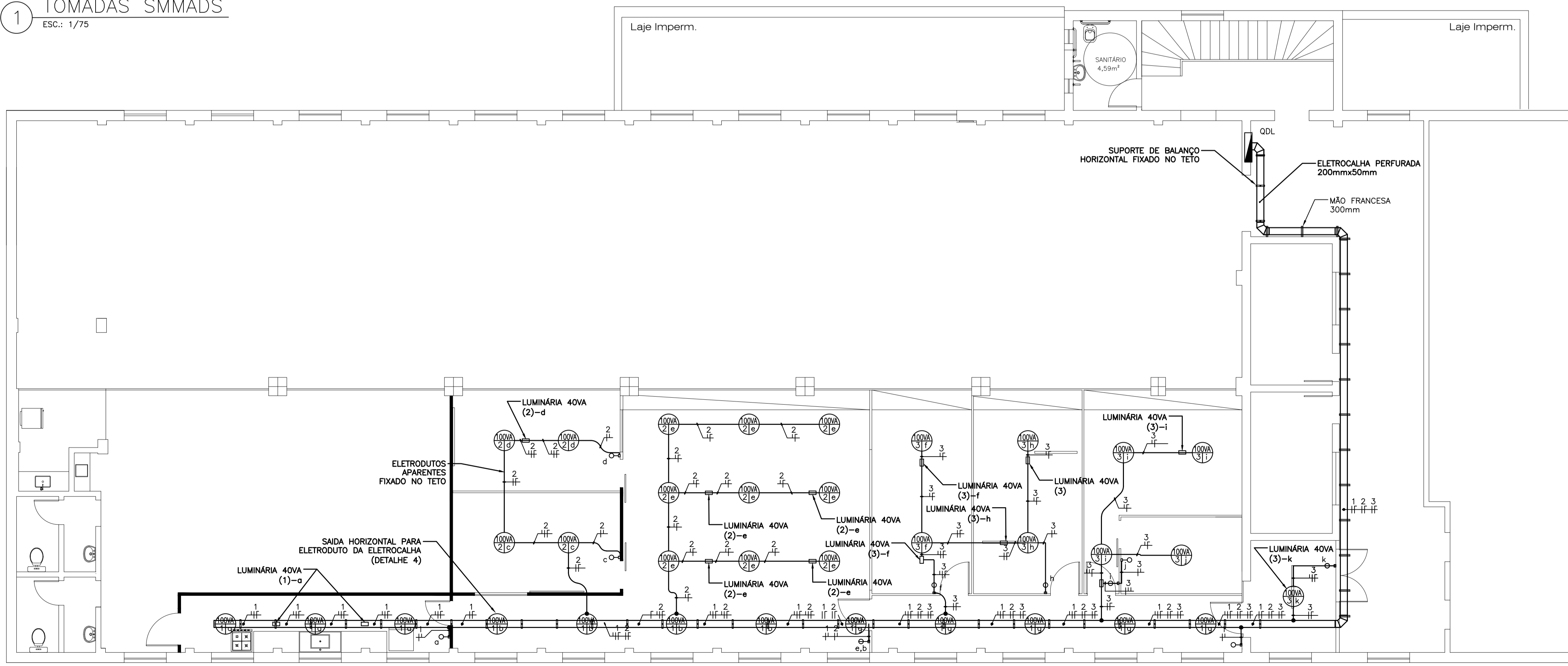
NOTAS:

- 1 - TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS, EXCETO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO ;
- 2 - TODAS AS TOMADAS NÃO INDICADAS SÃO DE 100VA;
- 3 - TODOS OS ELETRODUTOS NÃO INDICADOS SÃO DE 3/4";
- 4 - DEVE SER RESPEITADA A QUANTIDADE DE CABOS NO INTERIOR DE CADA ELETRODUTO;
- 5 - OS ELETRODUTOS SERÃO DO TIPO APARENTE, E DEVEM SER FIXADOS A PAREDE/DIVISORIA ATRAVEZ DE FIXADORES APROPRIADOS;
- 6 - OS ELETRODUTOS DE ELETRICIDADE DEVEM SER SEPARADOS DOS DE TELEFONIA;
- 7 - A DISTÂNCIA LINEAR DE ELETRODUTOS SEM QUE HÁJA CAIXAS DE PASSAGEM, TOMADAS, ETC. NÃO DEVE ULTRAPASSAR 15,0m;
- 8 - EMENDAS E DERIVAÇÕES DEVEM SER FEITAS EM LOCAIS QUE SEJA POSSIVEL ACESSAR E DEVEM SER DEVIDAMENTE ISOLADAS COM FITA ISOLANTE.
- 9 - TODOS OS CABOS A SEREM UTILIZADOS NA INSTALAÇÃO ELETRICA DEVEM SER DE COBRE DO TIPO MONOPOLAR, COM AS BITOLAS INDICADAS PARA CADA CIRCUITO;
- 10 - QUAISQUER MUDANÇA DEVEM SER DISCUTIDAS COM O PROJETISTA.

LEGENDA:

- Luminária de Teto;
- Tomada Baixa (0,30m);
- Tomada Média (1,30m);
- Tomada Alta (2,00m);
- Tomada no Chão;
- Quadro de Luz;
- Interruptor Simples;
- Interruptor Duplo;
- Eletroduto Embutido no Teto/Parede;
- Eletroduto Embutido no Chão;
- Fase;
- Neutro;
- Terra;
- Retorno;
- Indicação de Circuito;

1 TOMADAS SMMADS
ESC.: 1/75



CIRCUITOS INDICADOS:

- (C1) 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
- (C2) 4 5 7 8 9 10 11 12 13 14
- (C3) 4 5 7 8 9 10 11 12 13
- (C4) 4 5 7 8 9 10 11 12
- (C5) 4 5 7 8 9 10 11
- (C5) 4 5 7

2 ILUMINAÇÃO SMMADS
ESC.: 1/75

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA MANSA
 SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO
 CENTRAL DE PROJETOS

TÍTULO
 INSTALAÇÃO ELETRICA SMMADS 4 ANDAR

DESCRIÇÃO
 PROJETO DE ILUMINAÇÃO/TOMADA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL.

REVISÃO	Arq* Abimar Cavalcante	APROVAÇÃO	DATA
ANOTADOR DO PROJETO	Arq* Abimar Cavalcante	Eng* Eros dos Santos S.M.P.U.	03/2021
DESENHO	Tarcísio Silva Cunha		ESCALA INDICADA
			FOLHA 01/04