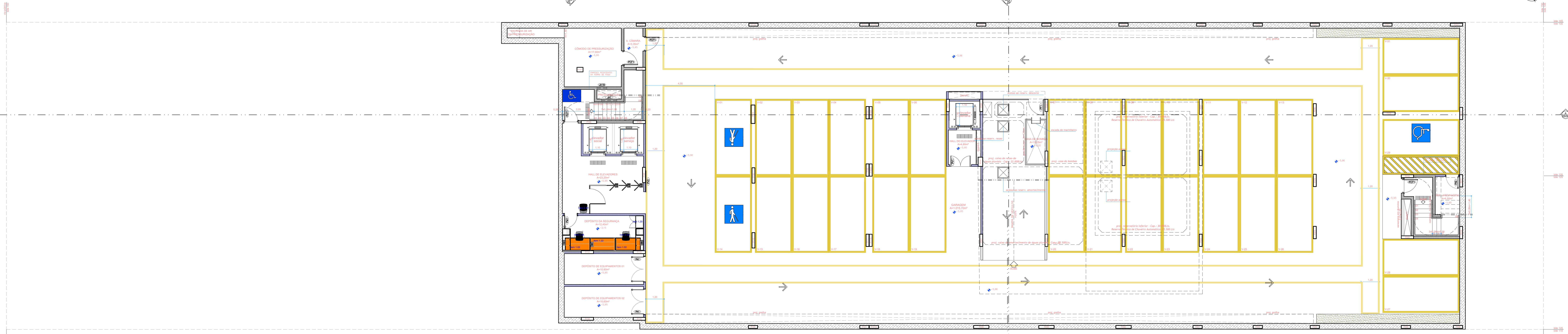
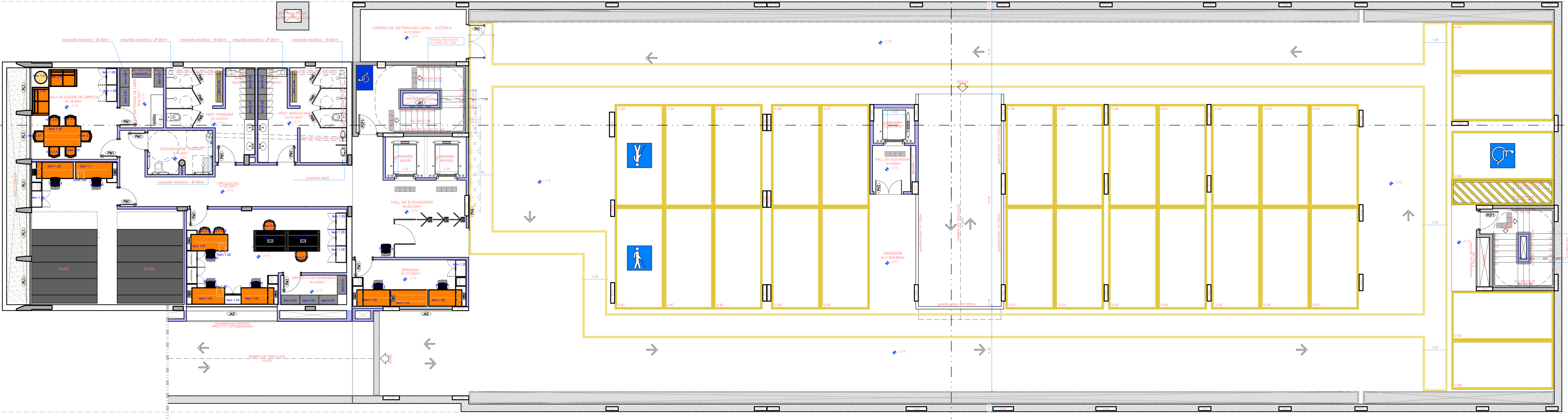


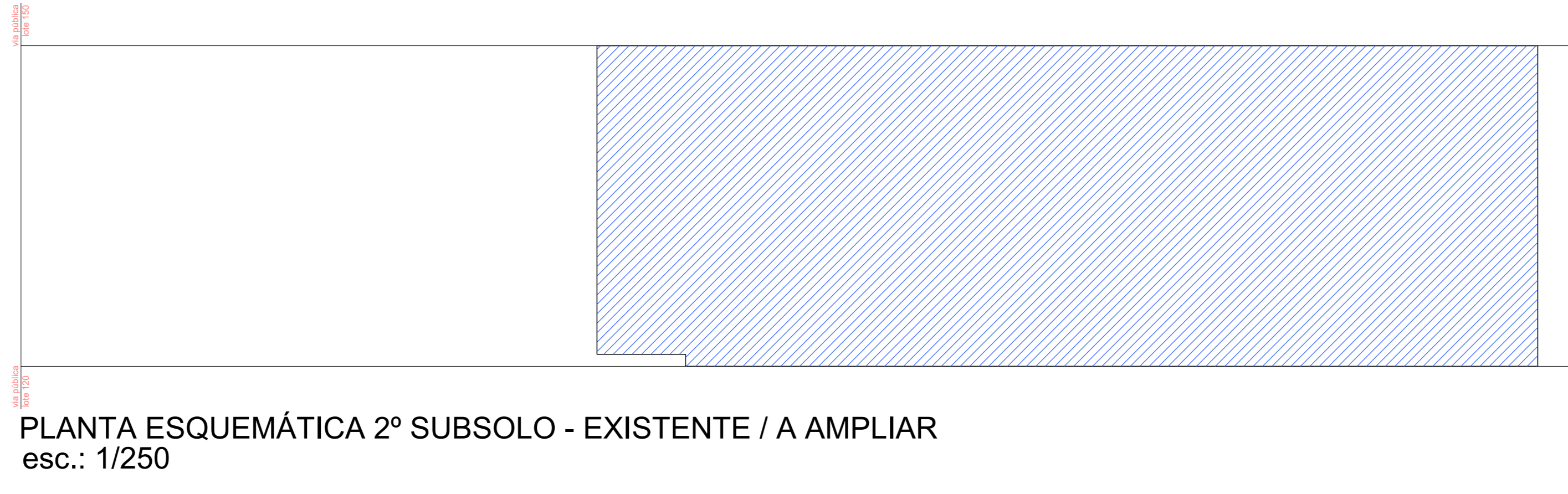
ESCALA DE EXECUÇÃO
 ESCALA = 2/50m
 COORDENADA X: 50m (coordenada com o eixo)
 COORDENADA Y: 50m (coordenada com o eixo)



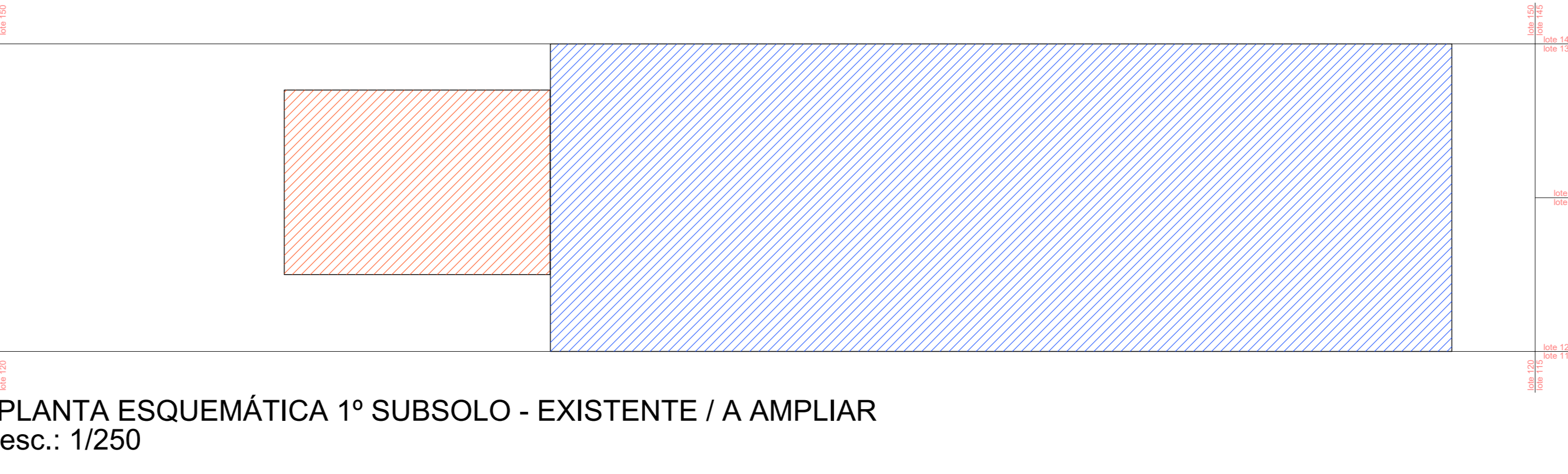
PLANTA-BAIXA - 2º SUBSOLO
 esc.: 1/75



PLANTA-BAIXA - 1º SUBSOLO
 esc.: 1/75



PLANTA ESQUEMÁTICA 2º SUBSOLO - EXISTENTE / A AMPLIAR
 esc.: 1/250



PLANTA ESQUEMÁTICA 1º SUBSOLO - EXISTENTE / A AMPLIAR
 esc.: 1/250

LOCAL	MATERIAS DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO	TIPO	PADEDE
7º ANDAR	CARRETEM CASA DE BOMBAS SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
6º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
5º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
4º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
3º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
2º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
1º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
0º ANDAR	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
1º SUBSOLO	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO
2º SUBSOLO	COMANDO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA SALA DE LIMPEZA SALA DE PRESSURIZADO DEPOSITO DA SEGURANCA SALA DE BICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO	REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO REVESTIMENTO CERAMICO

NOTAS:

1. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
2. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
3. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
4. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
5. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
6. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
7. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
8. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
9. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.
10. Para as áreas comuns - ver especificações de materiais em anexo.

SETOR: REGIÃO ADMINISTRATIVA SIA
 ENDEREÇO: SIA, TRECHO 06, LOTES 1301/140 - BRASÍLIA-DF
 PROPRIETÁRIO: CONSELHO FEDERAL DE MEDICINA VETERINÁRIA
 AUTOR DO PROJETO: CHRISTIANO VELOSO PORTO
 RESP. TÉCNICO: CHRISTIANO VELOSO PORTO

PROPRIETÁRIO	
AUTOR DO PROJETO	
RESP. TÉCNICO	
PROJETO DE ARQUITETURA	
USO - INSTITUCIONAL	
Conteúdo	Planta-baixa 2º Subsolo / 1º Subsolo
Data: 26/07/2022	A. Lote: 2.000,00m² Escala: Indefinida

! " # \$ % & ' (' % * +) , & . / *

- 0 1 2 3 4 1 & 3 5 6 7 1 8 4 9 0 6 : ; < 6 8 > 9 = ?

6 @ \$ % A ! " # \$ % & ' () # * \$ ' + , - ' \$. / * . 0
6 @ \$) , 8 0 , 1 2 3 4 5 6 7 8 \$ 8 2 B
4 ' B & & ! " # \$ % A % ,) 9 " + #
D ' %) E F A : 3 6 ; 3 6 = 8
: G # * & # 8 # @ @ A > ? ; @
4 ' B & & \$! # C \$ ') A , A B C D E ; 4

% 8 @ D E 7 8 \$ 4 4 7 6 = 8 \$ E 5 8 7 3 @ D E 7 8 5 8 2 G
■ ; M C @ \$ & # * @ & C % H \$ @ @ @ C) & G @ J \$ ') & & N O L 8 8 O D 8 - 8 8 R P H E D \$ J K L K . I L \$ M N O G N O

" 4 E \$ = 8 @ D E 7 8 \$ 8 \$ 6 2 D 6 < E 7 6 = 8 \$ 7 8 \$ C) ' \$ E D \$. J K M K . I L \$ 6 2 6 @ D B 2 6 2 4 F 6 \$ 7 5 F 2 3 6 = E H \$ 8 6 \$ 6 \$ E 3 F 2 6 = 8 \$ T , 8 = E \$ 6 8 \$, 6 = 8 \$ 8 F \$ 6 @ 4 4 E
1 5 B 4 0 4 F 6 B @ @ Q P 8 Q 2 2 C E 2 R @ 2 = 8 @ D E 7 8 * E U E 7 8 H E 8 7 E 8 6 \$ 4 \$ = 8 4 \$? 6 3 . B G
; K , ' (& # C I ') , C A L O / V N
; K , ' (& # 8 ! % \$ %) E F A = 0 V W M D . V O L

