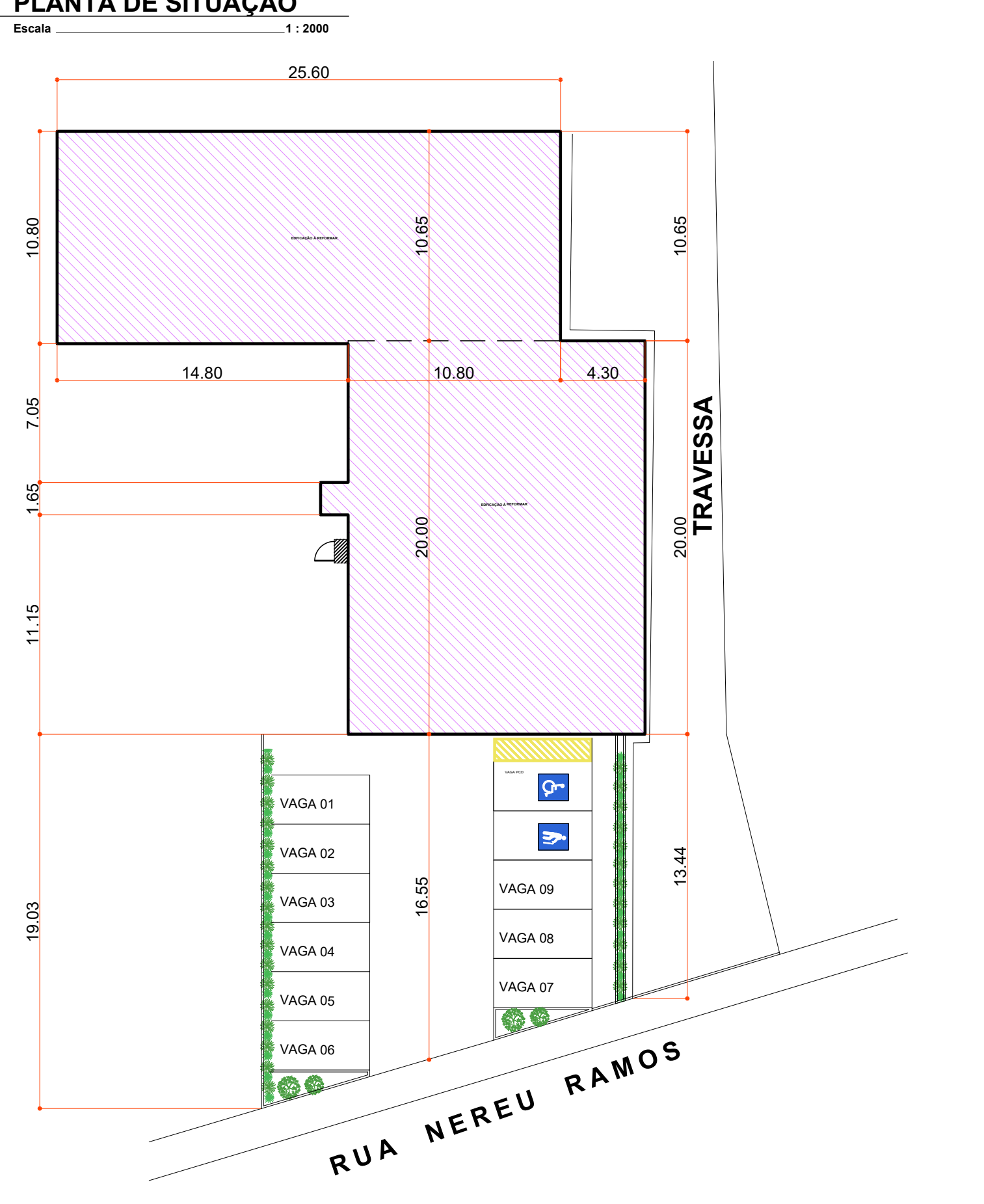
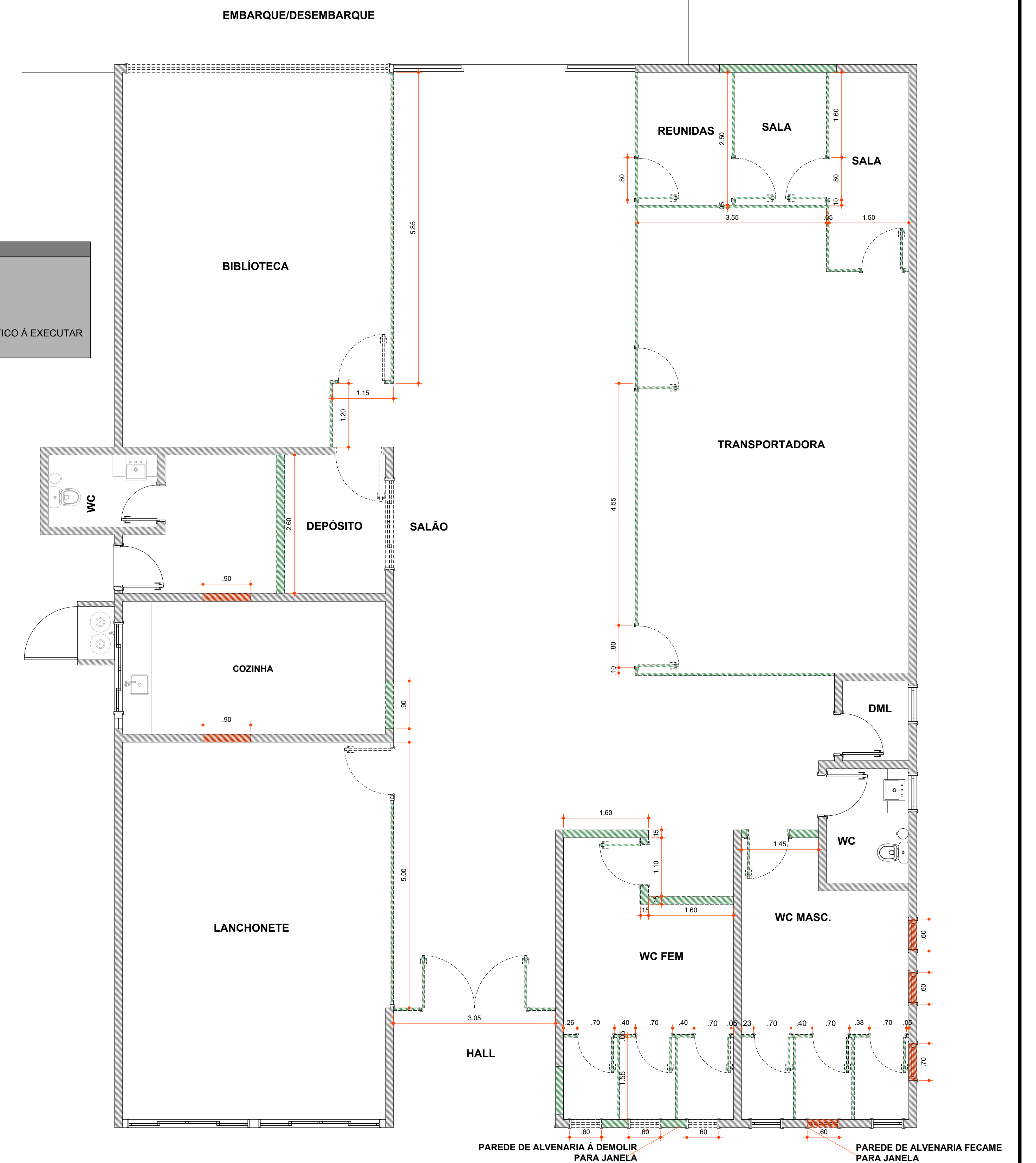


- LEGENDA**
- PISO
 - PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO
 - PISO PORCELANATO PISO SOBRE PISO
 - PARADE
 - ALVENARIA C/ REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO
 - ALVENARIA C/ PINTURA ACRÍLICA
 - ALVENARIA C/ REBOCO A EXECUTAR
 - FORRO
 - FORRO DE PVC
- LEGENDA**
- PARADES DE ALVENARIA EXISTENTE
 - PARADES DE ALVENARIA A DEMOLIR
 - PARADES DE ALVENARIA A EXECUTAR
 - PARADES DE GESSO ACARTONADO A EXECUTAR
 - PARADES DE GESSO ACARTONADO COM ISOLAMENTO ACÚSTICO A EXECUTAR
 - REMOÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO E REPARO



COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m ²)
J1	Janela de correr 4 folhas	220	120	90	Alumínio e Vidro	8	2,64
J2	Janela de correr 4 folhas	170	170	90	Alumínio e Vidro	3	3,91
J3	Janela de correr 4 folhas	170	120	90	Alumínio e Vidro	2	2,04
J4	Janela de correr 4 folhas	170	120	110	Alumínio e Vidro	1	2,04
J5	Janela basculante	70	60	150	Alumínio e Vidro	2	0,42
J6	Janela basculante	60	60	150	Alumínio e Vidro	2	0,36

P1	Porta de abrir	90	210	-	Madeira	10	1,89
P2	Porta de abrir	70	210 <td>- <td>Madeira</td> <td>1</td> <td>1,47</td> </td>	- <td>Madeira</td> <td>1</td> <td>1,47</td>	Madeira	1	1,47
P3	Porta de abrir	80	210 <td>- <td>Alumínio e Vidro</td> <td>1</td> <td>1,68</td> </td>	- <td>Alumínio e Vidro</td> <td>1</td> <td>1,68</td>	Alumínio e Vidro	1	1,68
P4	Porta de abrir	80	210 <td>- <td>Madeira</td> <td>2</td> <td>1,68</td> </td>	- <td>Madeira</td> <td>2</td> <td>1,68</td>	Madeira	2	1,68
PJ1	Porta-janela 4 folhas	300	210 <td>- <td>Alumínio e Vidro</td> <td>1</td> <td>6,30</td> </td>	- <td>Alumínio e Vidro</td> <td>1</td> <td>6,30</td>	Alumínio e Vidro	1	6,30

ESQUADRIAS A EXECUTAR

Aprovações:

Rua Roberto Trompowski, 68 - 2º andar / Tel: 49 3522-2800 - www.ammoc.org.br - e-mail: ammoc@ammoc.org.br - Joinville/SC

PREFEITURA MUNICIPAL DE ERVAL VELHO

Obra: **PROJETO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO, CULTURA E DESPORTO MUNICIPAL**

Local da Obra: **RUA NEREU RAMOS - ESQ. SETE DE SETEMBRO - CENTRO**

Conteúdo: **PLANTA BAIXA DE REFORMA, PLANTA BAIXA TÉCNICA, TABELA DE ESQUADRIAS E LEGENDA**

Responsável Técnico:
 Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - Crea/SC 105.295-8
 André Brito Dotti - Eng. Civil - Crea/SC 162.237-5
 Denis Narcizo Zullian - Eng. Civil - Crea/SC 30.809-8
 Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - Crea/SC 140.642-7
 Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - Crea/SC 156.743-7
 Max Woshammer - Eng. Civil - Crea/SC 139.164-0
 Suelten Karine Cervelin - Eng. Civil - Crea/SC 166.933-0

ARQ 01/02

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico: _____ Assinatura Prefeito(a) Municipal: _____

Desenho: Raylanther Favetti Data: JUNHO / 2023 Escala: Indicada (s) Área Total: 304,31 m²