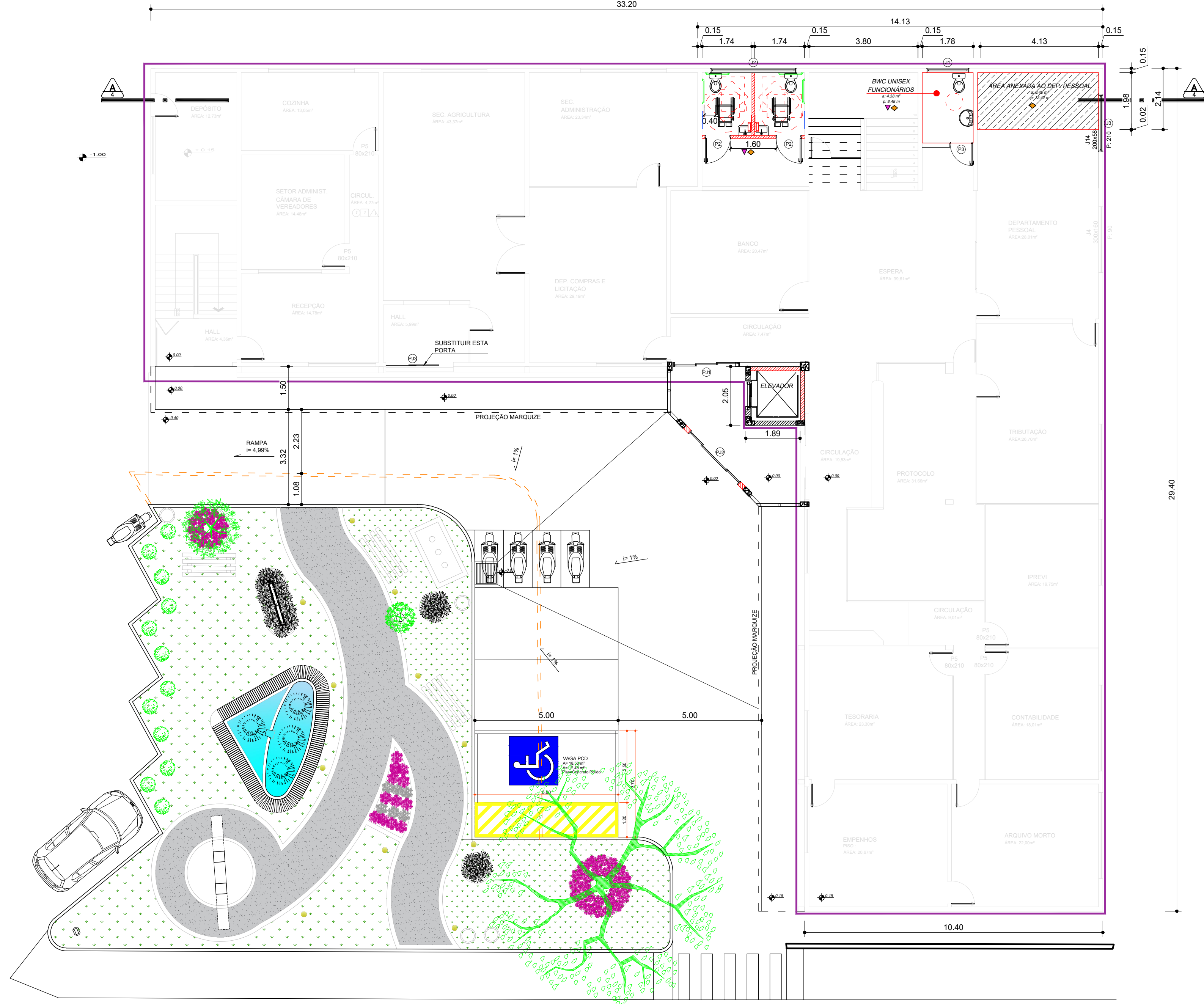


1 PVTO SUPERIOR
ESC: 1:100



2 PVTO TÉRREO
ESC: 1:100

- PISO PORCELANATO
- PAREDE COM CERÂMICA ATÉ O TETO
- SUBSTITUIÇÃO DE PISO LAMINADO
- PISO EXISTENTE, REPARAR E PINTAR
- LIXAR, REPARAR FISSURAS E PINTAR
- LAJE À EXECUTAR

DEVERÁ SER EFETUADA A PINTURA EXTERNA TOTAL DA DIFICAÇÃO, UTILIZANDO TINTAS ESPECÍFICAS PARA CADA SUPERFÍCIE: ALVENARIA - TINTA ACRILICA LAVÁVEL E ANTIFONO.

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m²)
J1	Janela basculante	150	60	150	Alumínio e Vidro	5	0.90
J2	Janela basculante	300	60	150	Alumínio e Vidro	1	1.80
J3	Janela basculante	200	60	150	Alumínio e Vidro	1	1.20
P1	Porta de abrir	80	210	-	Alumínio	4	1.68
P2	Porta de abrir	90	210	-	Alumínio	5	1.89
P3	Porta de abrir	80	210	-	Alumínio e Vidro	1	1.68
P4	Porta de abrir 2 folhas	160	210	-	Vidro	1	3.36
P5	Porta de abrir	90	210	-	Vidro Temperado	1	1.89
PJ1	Porta-janela 3 folhas	230	210	-	Alumínio e Vidro	1	4.83
PJ2	Porta-janela 4 folhas	250	210	-	Alumínio e Vidro	1	5.25
PJ3	Porta-janela 2 folhas	235	225	-	Vidro Temperado	1	5.29

Aprovações:



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

PREFEITURA MUNICIPAL DE HERVAL D' OESTE

Obra:

REFORMA PREFEITURA MUNICIPAL

Local da Obra:

RUA NEREU RAMOS, ESQ. RUA NILO PEÇANHA, BAIRRO CENTRO - HERVAL D'OESTE

Conteúdo:

PLANTA BAIXA REFORMA

Responsável Técnico:

Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - Crea/SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - Crea/SC 162.237-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - Crea/SC 50.805-8
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - Crea/SC 140.642-7
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - Crea/SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - Crea/SC 139.164-0
Suelen Karine Cervelin - Eng. Civil - Crea/SC 166.933-0

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

Desenho:

Data:

Escala:

Área Total:

Fernando A.

Outubro / 2022

Indicada (s)

1140,11m²

ARQUITETÔNICO

ARQ
02/05