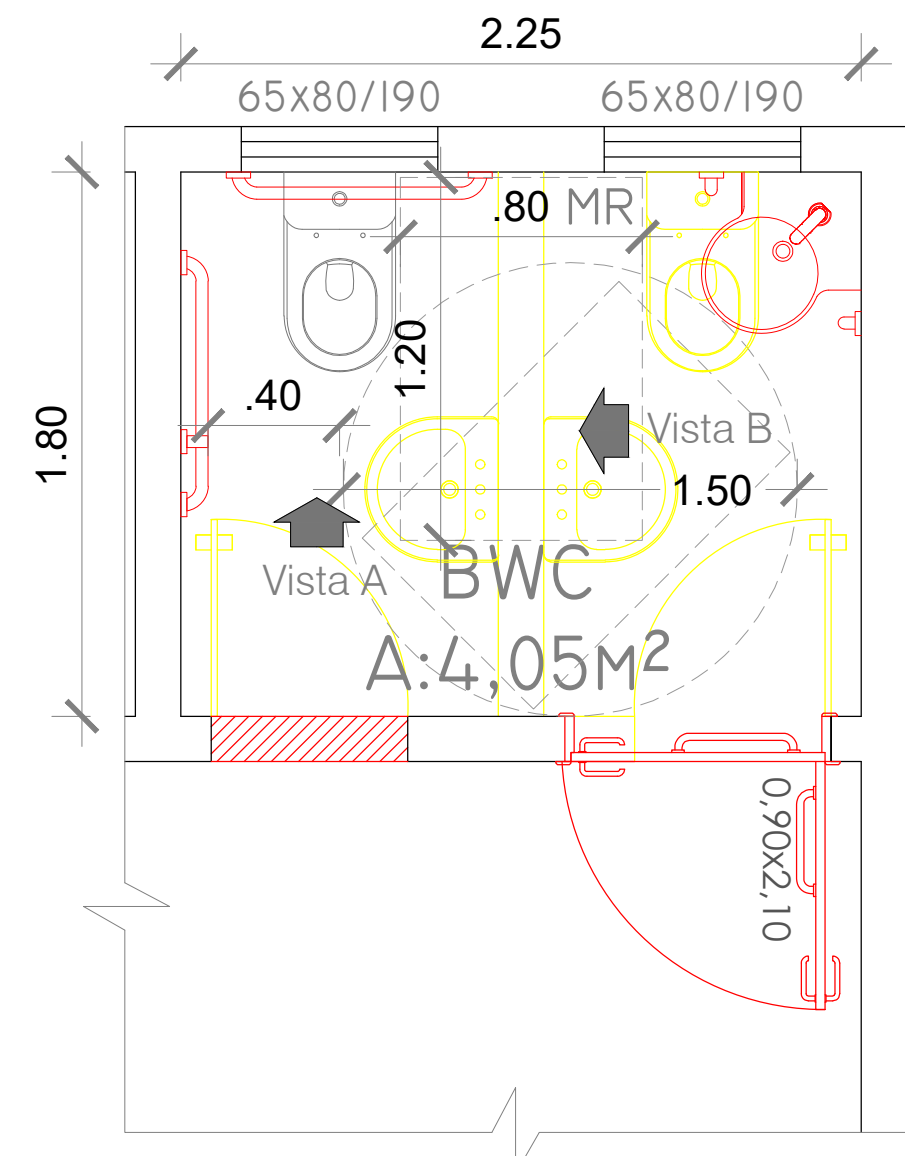
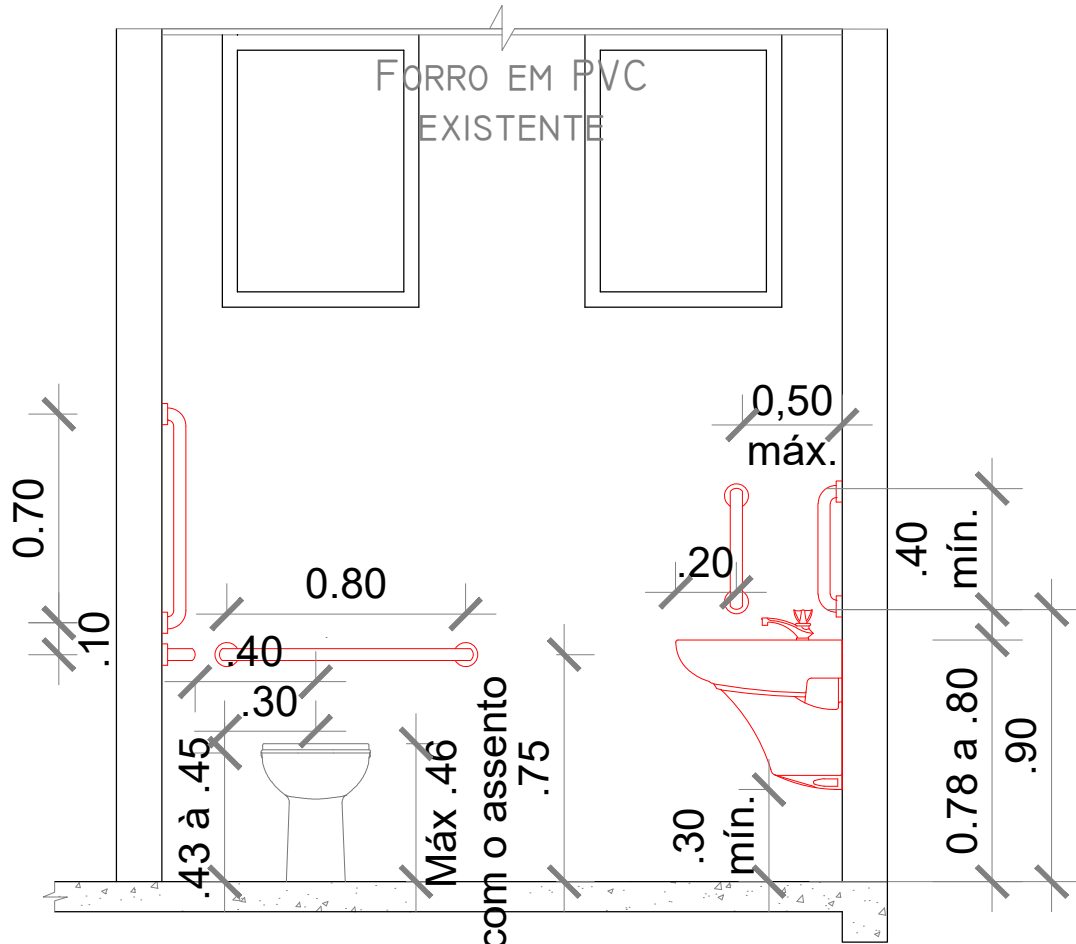


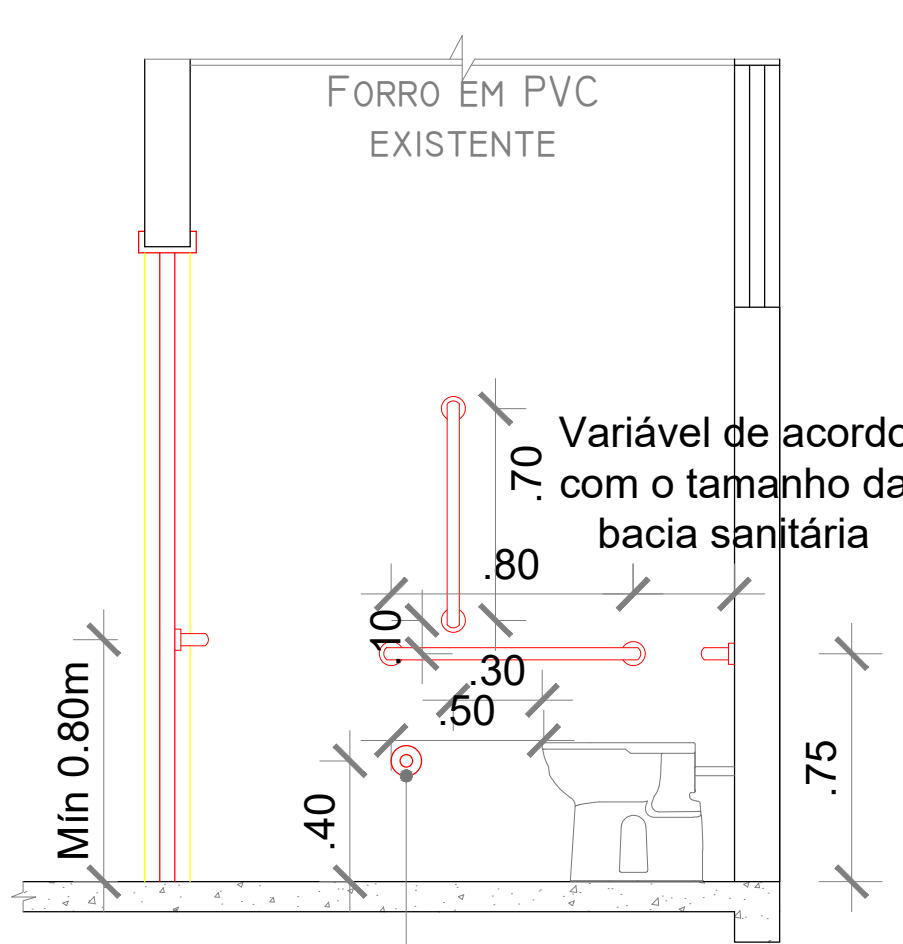
DETALHE 01



PLANTA BAIXA  
ESC: 1/25



VISTA A  
ESC: 1/25



VISTA B  
ESC: 1/25

NOTAS TÉCNICAS:

\* Considera-se o módulo de referência (MR) a projeção de 0,80 m por 1,20 m no piso, ocupada por uma pessoa utilizando cadeira de rodas motorizadas ou não.

\* As medidas necessárias para a manobra de cadeira de rodas sem deslocamento, são:  
a) para rotação de 90° = 1,20 m ~ 1,20 m;  
b) para rotação de 180° = 1,50 m ~ 1,20 m;  
c) para rotação de 360° = círculo com diâmetro de 1,50 m.

\* Objetos como corrimãos e barras de apoio, entre outros, devem estar afastados no mínimo 40 mm da parede ou com obstáculos.

\* As maçanetas devem preferencialmente ser do tipo alavanca, possuir pelo menos 100 mm de comprimento e acabamento sem arestas e recurvado na extremidade, apresentando uma distância mínima de 40 mm da superfície da porta. Devem ser instaladas a uma altura que pode variar entre 0,80 m e 1,10 m do piso acabado.

\* A indicação de acessibilidade nas edificações, no mobiliário, nos espaços e nos equipamentos urbanos deve ser feita por meio do símbolo internacional de acesso – SIA. A representação do símbolo internacional de acesso consiste em um pictograma branco sobre fundo azul (referência Munsell 10B5/10 ou Pantone 2925 C).



Todos os sanitários devem ser sinalizados com o símbolo representativo de sanitário



\* Os acessórios para sanitários, como porta-objeto, cabides, saboneteiras e toalheiros, devem ter sua área de utilização dentro da faixa de alcance acessível entre 0,80m a 1,20m

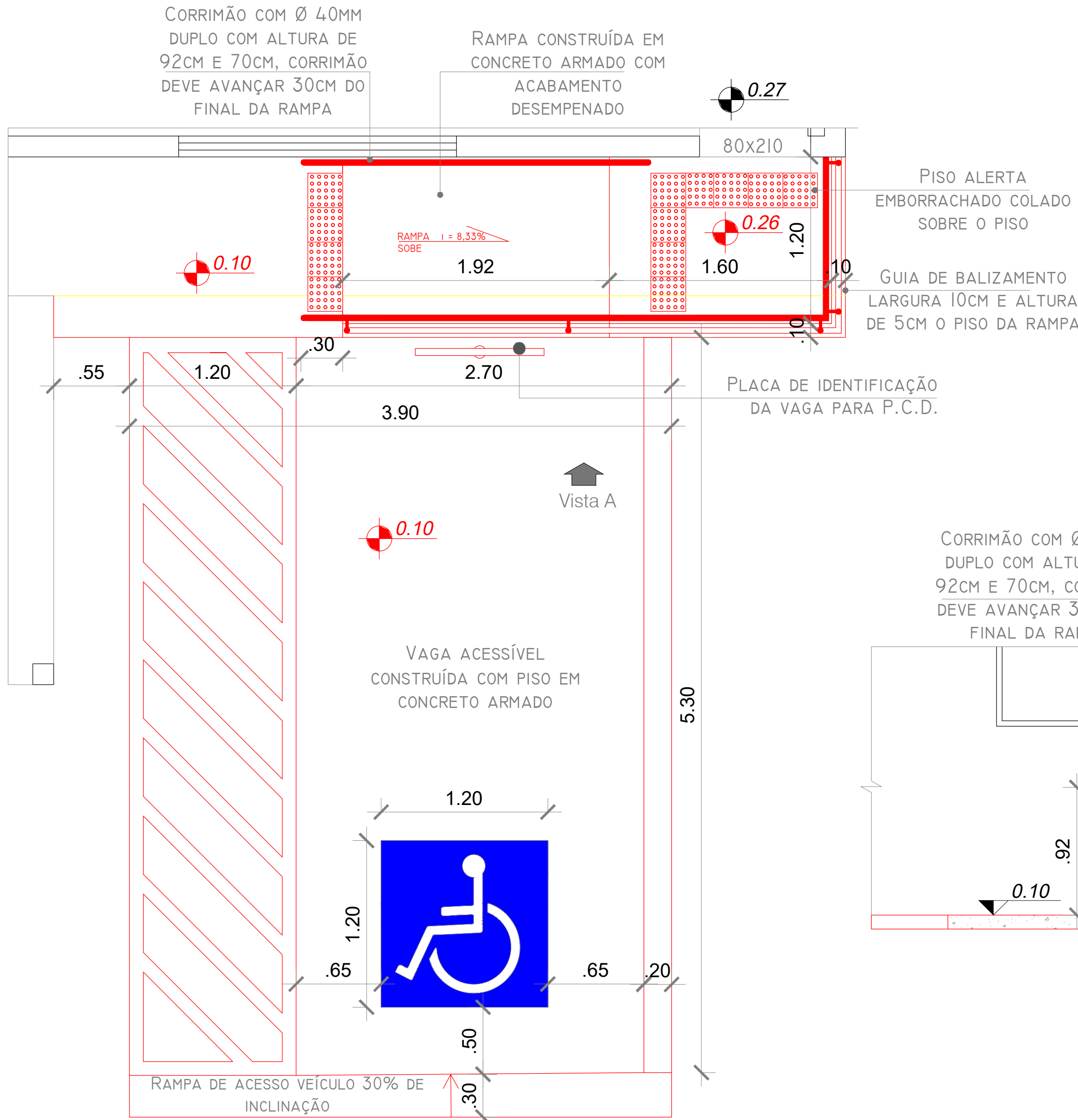
\* Para a largura mínima de acessos (portas), 80cm no mínimo;

\* Para os guarda corpos considerar altura de 1,10m com espaçamento máximo de 11cm entre as barras;

\* Para os corrimãos duplos considerar altura de 92cm e 70cm

IMPORTANTE: Qualquer dúvida ou ajuste deve ser alinhado e autorizado pelo setor de fiscalização do setor de obras da EMBRAPA.

DETALHE 02



PLANTA BAIXA  
ESC: 1/25

- A REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO
- 1 REVESTIMENTO DE PAREDE EM PORCELANATO
- I REVESTIMENTO DE FORRO EM PVC

CIVIL

- EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR



TÍTULO		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA
PROJETO ARQUITETÔNICO - ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE		50,05M²
IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL		
BR 153, Km 110, D.P. 321, DISTRITO DE TAMANDUÁ CEP: 89715-899 CONCÓRDIA - SC		
DATA	PROPRIETÁRIOS	PRANCHAS
02/08/22	EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA EMBRAPA SUÍNOS E AVES CNPJ: 00.546.003/000-51/2	02/02
ESCALA	DESENHO	
INDICADA	JORDANA & KAMILA	
RESP. TÉCNICO		DESCRIÇÃO:
DARLAN PERES MENDES 020948774950 Assinado de forma digital por DARLAN PERES MENDES 020948774950 Data: 2022.08.31 10:13:07 CRLA 05.001.1564-0		DETALHE 01 DETALHE 02

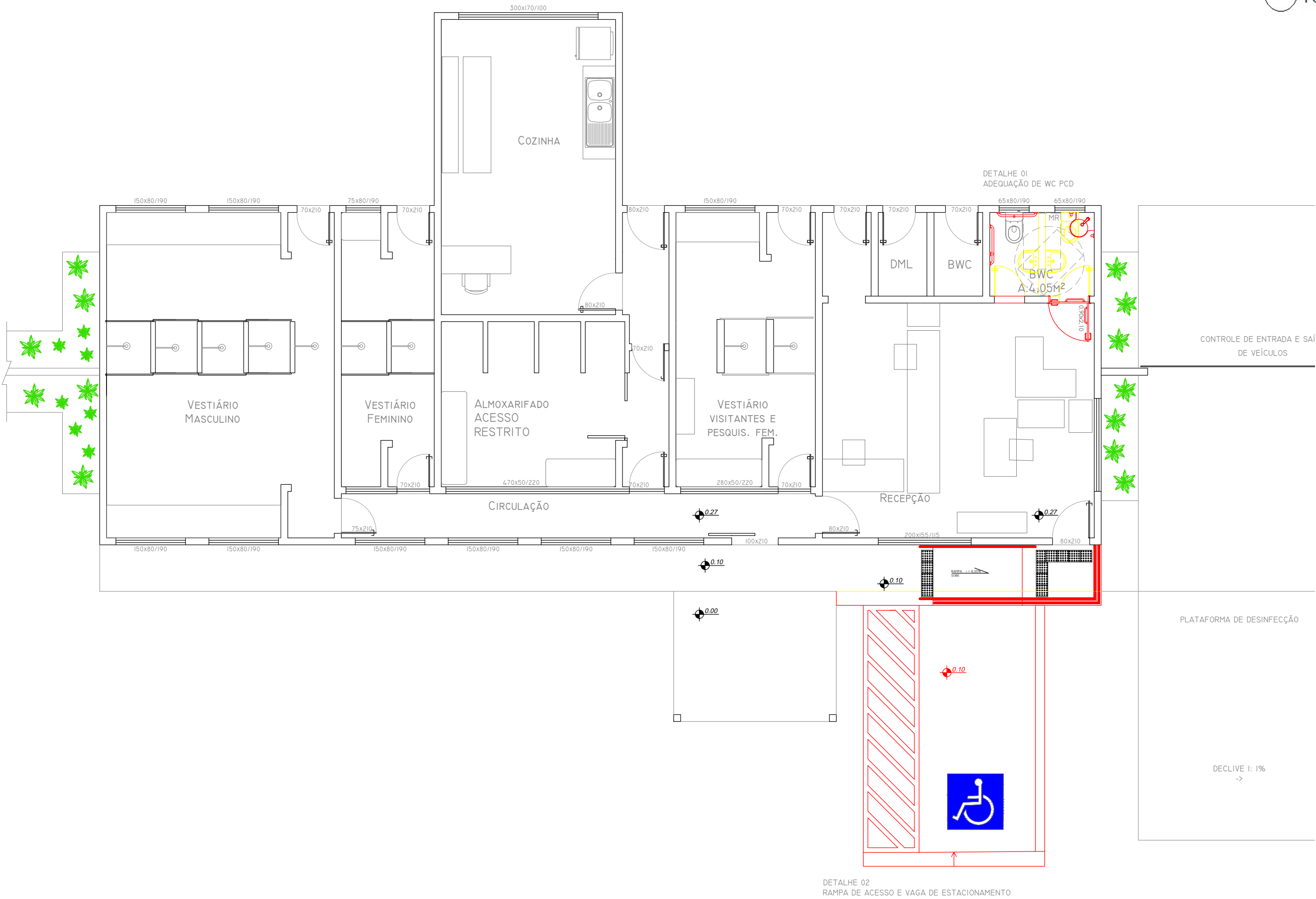
CIVIL

- A

REVESTIMENTO DE PISO EM PORCELANATO
- 1

REVESTIMENTO DE PAREDE EM PORCELANATO
- I

REVESTIMENTO DE FORRO EM PVC
- EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR



PLANTA BAIXA  
ESC: 1/50



TÍTULO		ÁREA TOTAL CONSTRUIDA
PROJETO ARQUITETÔNICO - ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE OFICINA - PORTARIA DA PRODUÇÃO DE SUÍNOS		50,05M²
IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL		
BR 153, KM 110, C.P. 321, DISTRITO DE TAMANDUÁ CEP: 89715-899 CONCÓRDIA - SC		
DATA	PROPRIETÁRIOS	PRANCHA
AGOSTO/22	EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA EMBRAPA SUÍNOS E AVES CNPJ: 00.348.003/0065-85	01/02
ESCALA	RESP. TÉCNICO	DESENHO
INDICADA	DARLAN PERES MENDES:02948774950 74950 Assinado de forma digital por DARLAN PERES MENDES:02948774950 Dados: 2022.08.31 15:57:26 -03'00' DARLAN PERES MENDES ENGENHEIRO CIVIL CREA SC 081564-0	JORDANA & KAMILA
		DESCRIÇÃO:
		PLANTA BAIXA