

### À DEMOLIR PRIMEIRO PAVIMENTO

ESC. 1:100

QUADRO DE ÁREAS	
A Demolir	Piso Interno (cerâmica) A=6.50m²
	Fôrro Fibra Mineral A=455.00m²

LEGENDA	
	A Demolir - Piso Cerâmico
	A Demolir - Avenanva
	Existente

### À CONSTRUIR PRIMEIRO PAVIMENTO

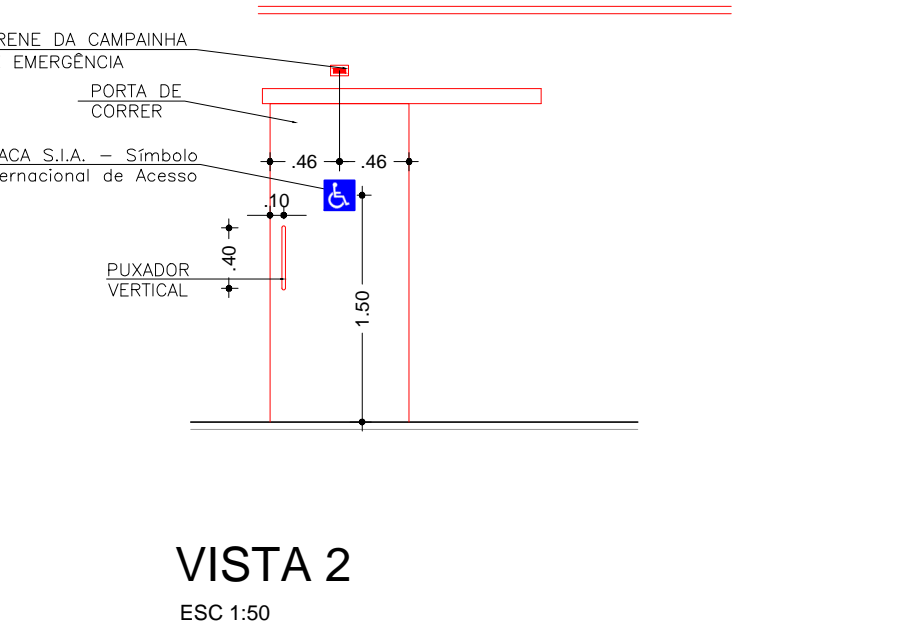
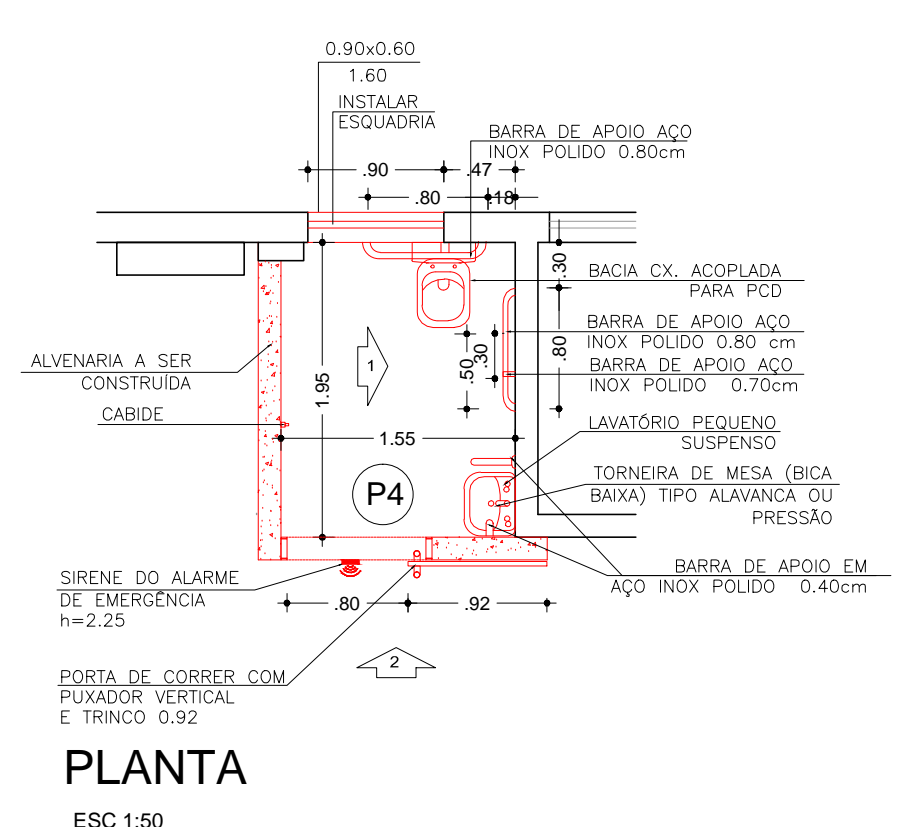
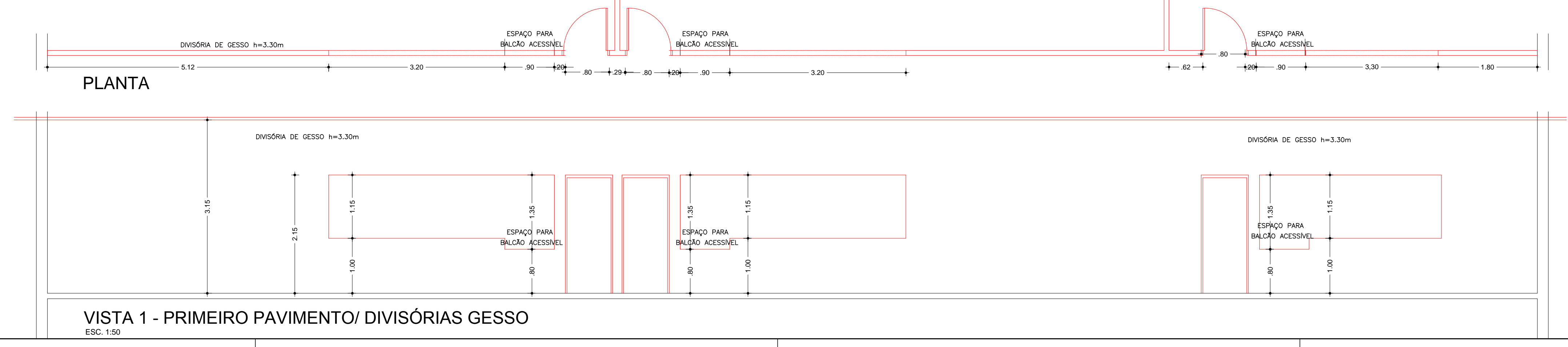
ESC. 1:100

LEGENDA	
	A Construir
	A Construir - Div. Gesso h=3.30m
	A Construir - Avenanva
	Existente
	Estrutura Metálica

ESQUADRIAS - PORTAS					
Nome	Base	Altura	Quant.	Local	Tipo
P1	0.80	2.10	06	Divisórias de gesso	Mad. p/ Pintura
P2	0.70	2.10	02	San.	Mad. p/ Pintura
P3	1.60	2.10	02	Divisórias de gesso	Mad. p/ Pintura
P4	0.92	2.10	01	San. Acessível	Mad. p/ Pintura
ESQUADRIAS - JANELAS					
Nome	Base	Altura	Quant.	Local	Tipo
E1	0.90	0.60	1.60	01 San. Acess.	Alumínio/Vidro

**OBSERVAÇÃO:**  
Div. Gesso e Paredes de Avenanva h=3.30m (Ab e fôrro)  
Instalar Exaustor nos Banheiros Novos (8/14)  
Instalar Piso Cerâmico nos Banheiros novos (11/14/8/8) A=6.50m²  
As paredes dos banheiros devem ter cerâmica até h=1.50m  
Instalar Bacia com Cx Acoplada em WCs (14/8)  
Instalar Esquadria de Alumínio 0.30x0.60 h=1.60 (Wc Acess. 11)  
Instalar Fôrro Fibra Mineral A=455.00m² (Banco Principal)  
Pintura total Interna e Externa.  
Instalar Corrimão Duplos na Escada Principal Existente, conforme NBR 9050/2020 (h=0.70 h=0.92)  
Instalar Piso Tátil conforme detalhe

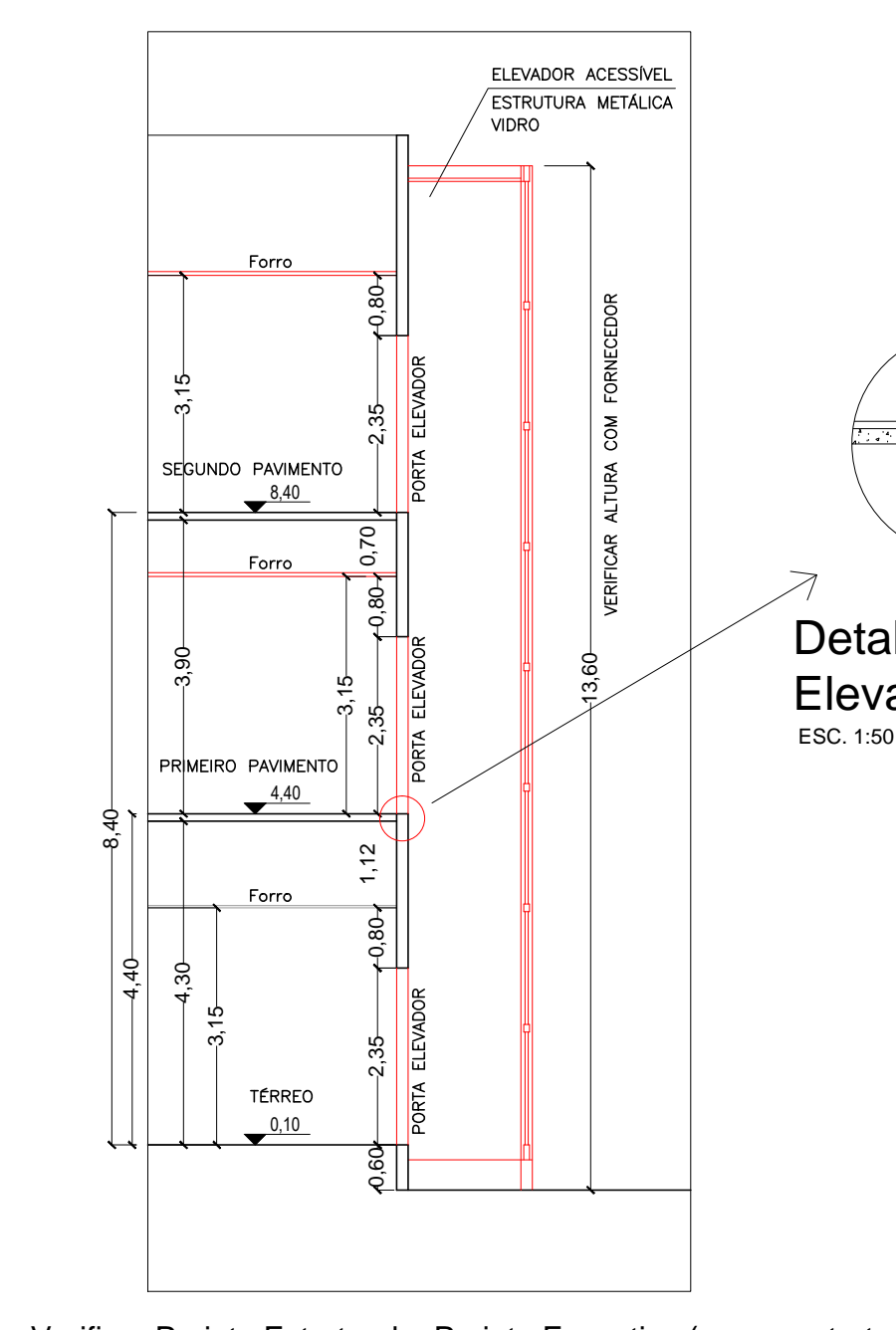
**Banheiros Acessíveis - Ver Detalhes**  
Seminar todos os Sítios (Nome Escrito e Braille)  
**ELEVADOR ACESSÍVEL:** (Projeto Executivo a ser contratado)  
Elevador Hidráulico de Uso Restrito a pessoas com Mobilidade Reduzida com 3 paradas, capacidade de 225kg - uso interno em Estrutura Metálica e Vidro. Deverá atender a Norma NBR 12252.  
Altura da Caixa (Estrutura Metálica e Vidro h=13.60m)



### WC ACESSÍVEL 11/17

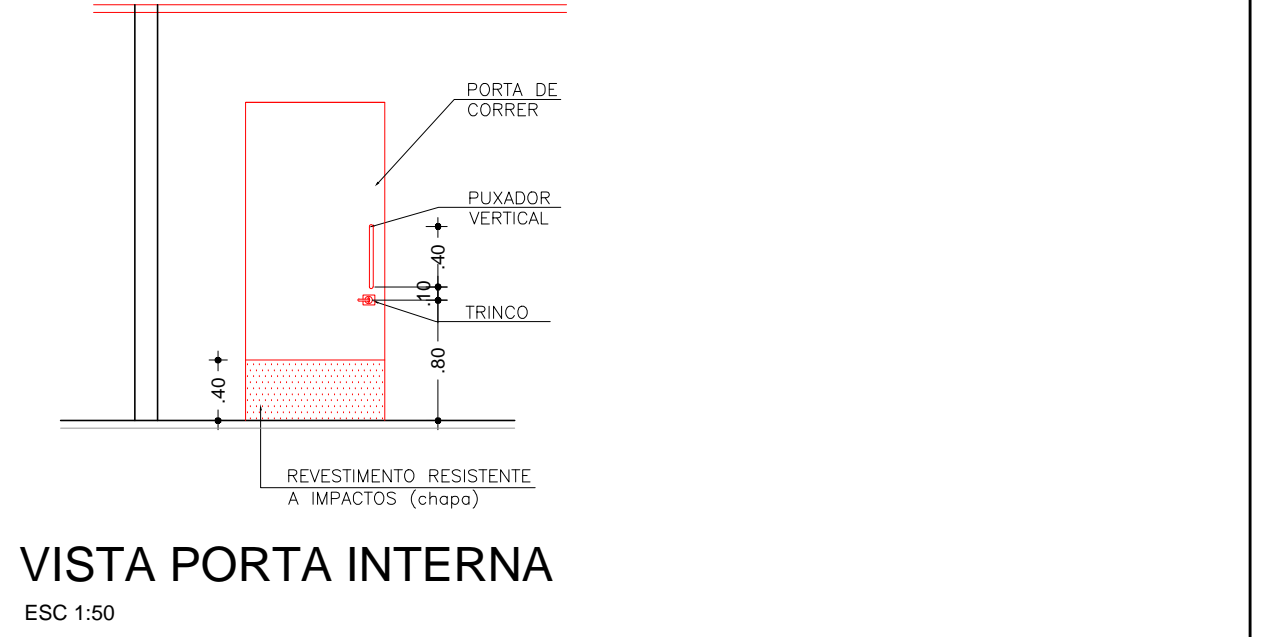
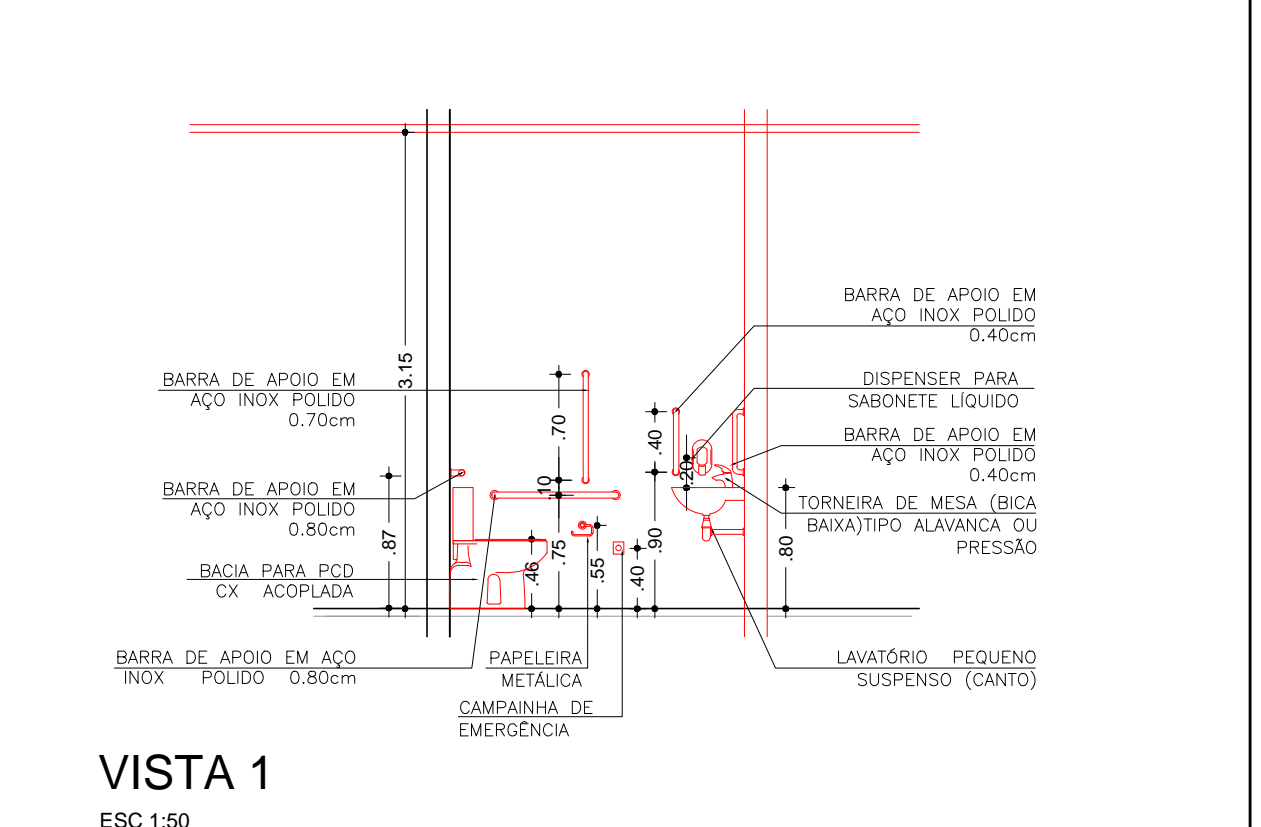
TODOS ESSE MATERIAL E EM DOBRO POIS SÃO DOIS BANHEIROS

LEGENDA	
	EXISTENTE
	A CONSTRUIR



### Verificar Projeto Estrutural e Projeto Executivo (a ser contratado), CORTE ESQUEMÁTICO- ELEVADOR

ESC. 1:100



### VISTA PORTA INTERNA

ESC. 1:50

**OBSERVAÇÃO:**  
Deverá ser instalado um alarme a 0.40m do piso, conforme projeto  
As paredes devem ter cerâmica até h=1.50m

**ESQUADRIA**  
Porta de Correr (Trilho Suspensão) Quant. 01 - 0.92  
Puxador Vertical (duplo) 0.40  
Trilho de Alvenaria  
Esquadria de Alumínio 0.90x0.60 h=1.60 Quant. 01

**ACESSÓRIOS**  
02 Barras de Apoio em Apo Inox Polido 0.40 (Lateral Lavatórios)  
01 Barra de Apoio em Apo Inox Polido 0.70 (Vaso Sanitário)  
02 Barra de Apoio em Apo Inox Polido 0.80 (Vaso Sanitário)  
01 Torneira de Mesa Tipo Alavanca ou similar (Bica Baixa)  
01 Dispenser para Sabonete Líquido  
01 Papelaria Metálica  
01 Cabide (Instalar h=1.20)  
01 Bacia Cx. Acoplada para PCD  
01 Lavatório Pequeno Suspensão  
01 Alarme Sonoro e Visual com Campanha Interna e Botoeira



### Detalhe Soleira Elevador

ESC. 1:50

	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO</b> <b>JOSÉ NAZARENO ZEZE GOMES</b> 2021-2024
COORDENADOR: SÉRGIO MARASCO TORREILLAS - SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS		
COORDENADOR TÉCNICO: PAULO VASQUES - DIRETOR DE PROJETOS E ORÇAMENTOS		
OBJETO: REFORMA - FÓRUM DA COMARCA DE HORTOLÂNDIA		
LOCAL: RUA SEBASTIÃO CUSTÓDIO DE OLIVEIRA, 20 REMANSO		
TÍTULO: REFORMA A DEMOLIR / A CONSTRUIR - 1º PAVIMENTO - DETALHES		
AUTOR DO PROJETO: SONIA NUNES LOSSO	CAUSA: AB7660-7	INTER: 11081164
DECISÃO: X	REVISÃO: X	DATA: JULHO 2021
INDICADAS: X		
		04/07