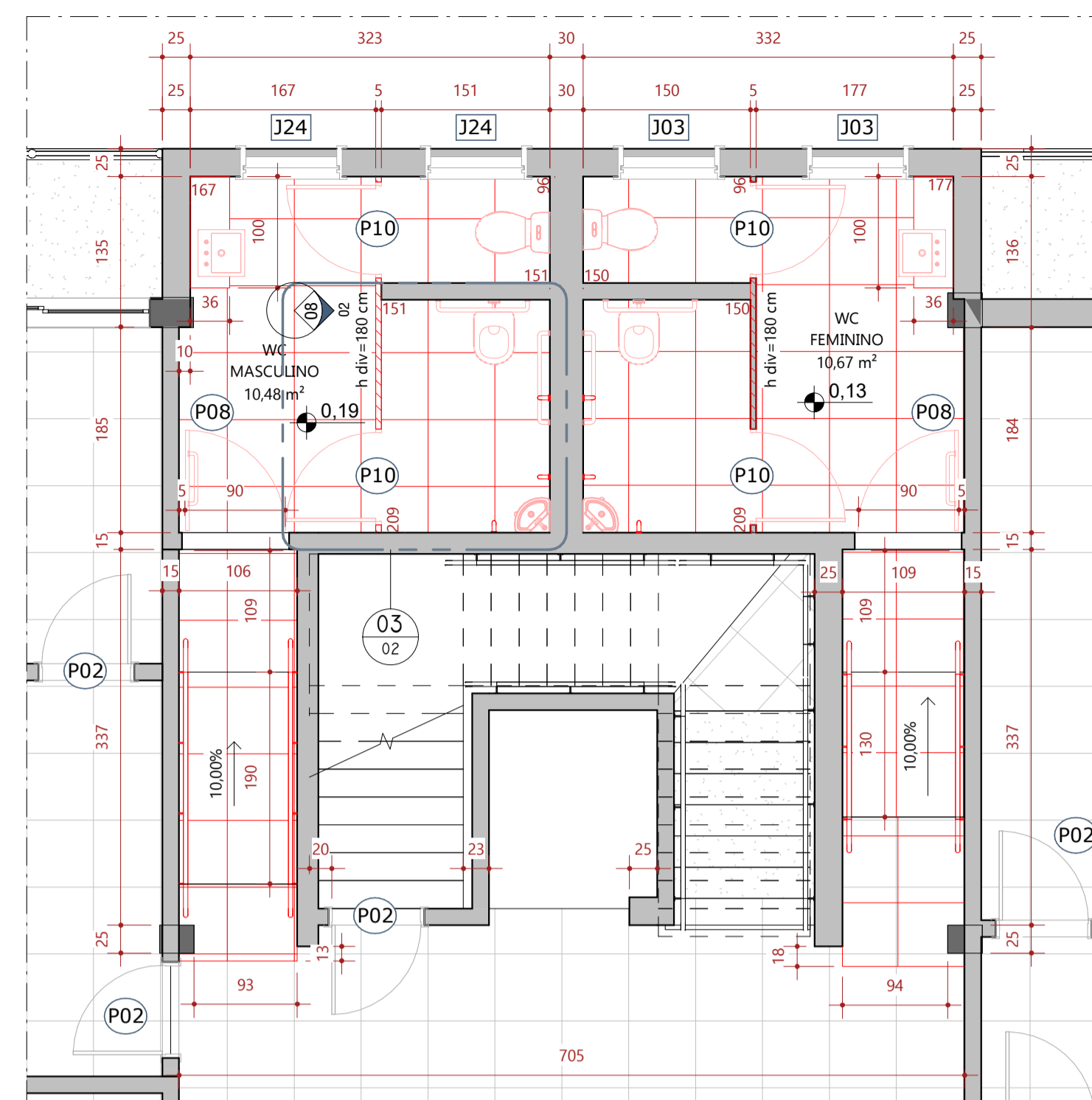


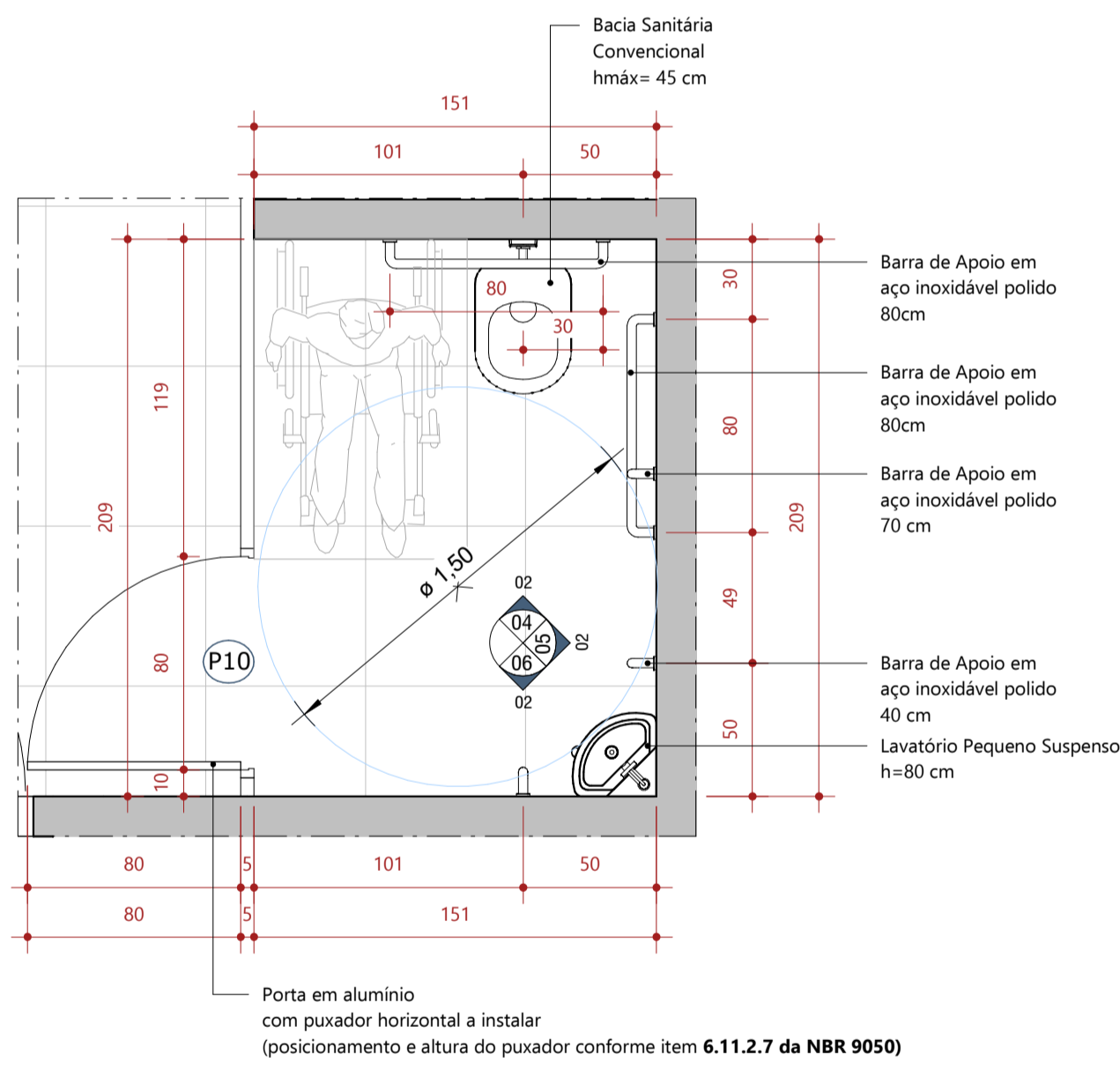
**01** Existente Banheiro  
ESCALA 1 : 50



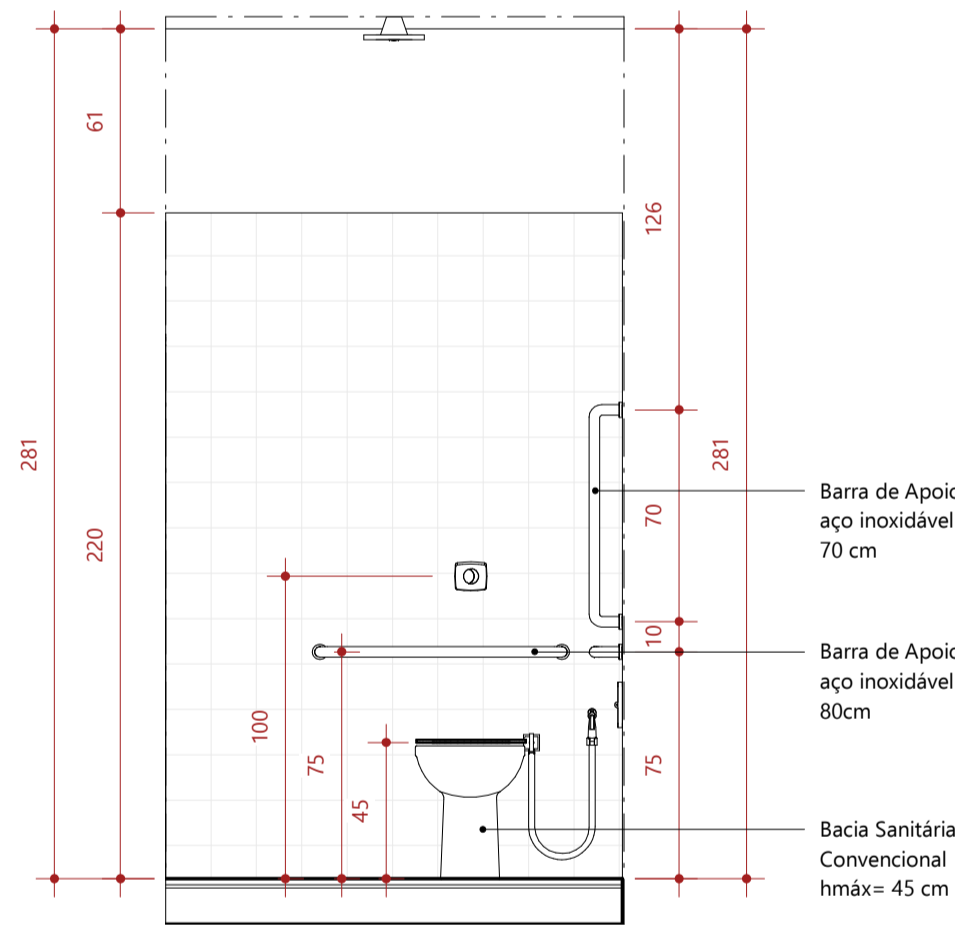
**02** Proposta Banheiro - FASE 01  
ESCALA 1 : 50

**LEGENDA DEMOLIR/CONSTRUIR BANHEIROS**

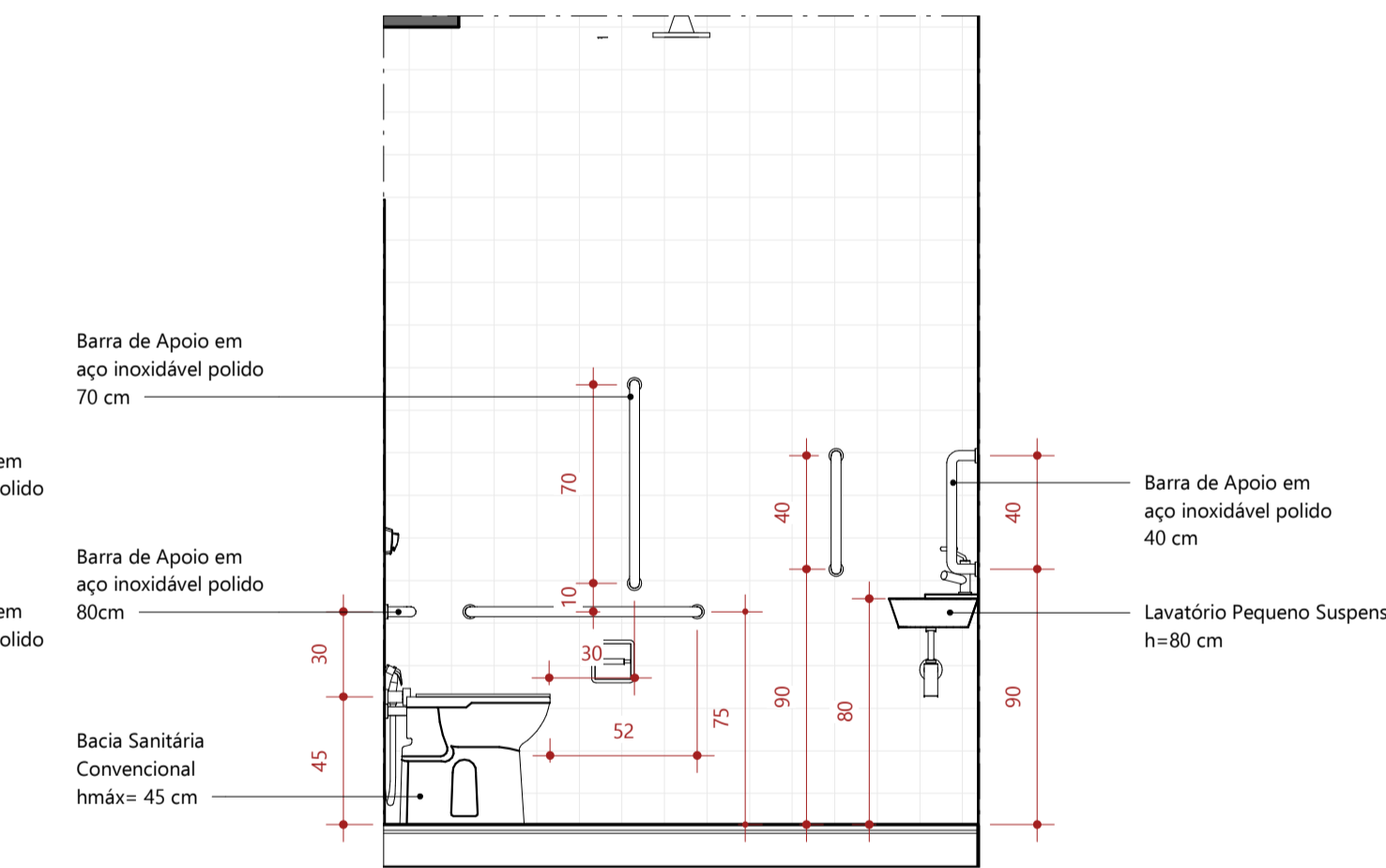
- Piso cerâmico a retirar - 29,37 m<sup>2</sup>
- Paredes a demolir
- Portas e equipamentos a retirar
- Piso cerâmico a instalar - 29,37 m<sup>2</sup>
- Divisórias a construir
- Portas e equipamentos a instalar



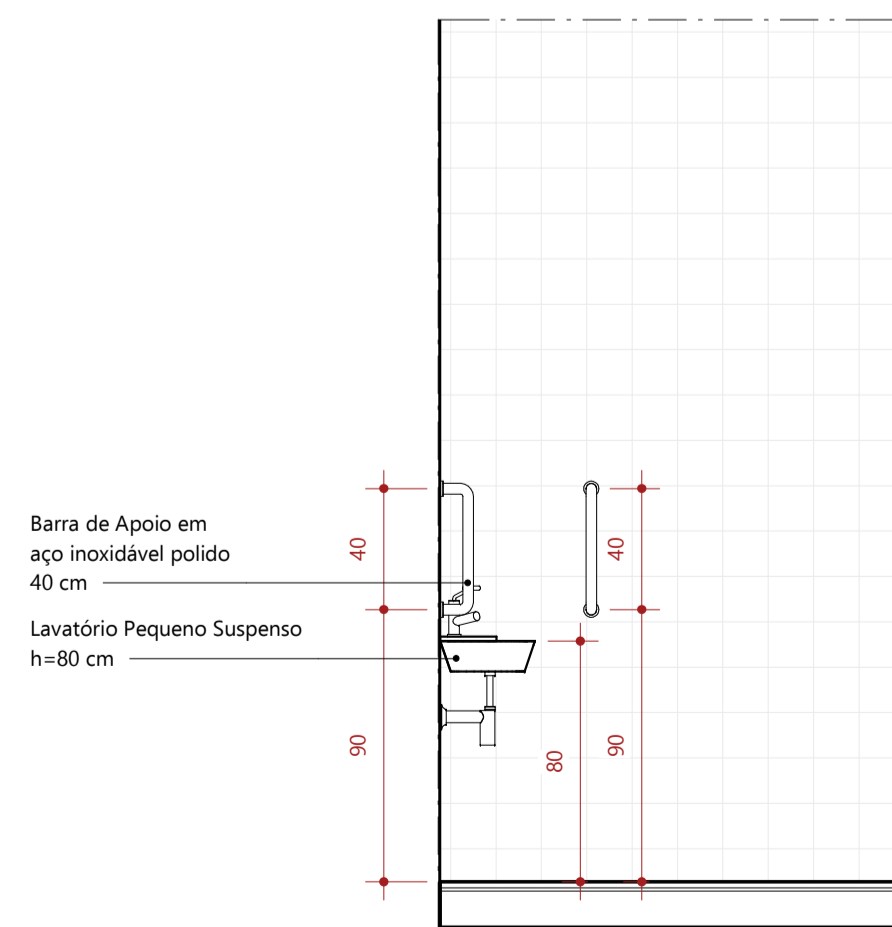
**03** Detalhamento Sanitário Coletivo PNE  
ESCALA 1 : 25



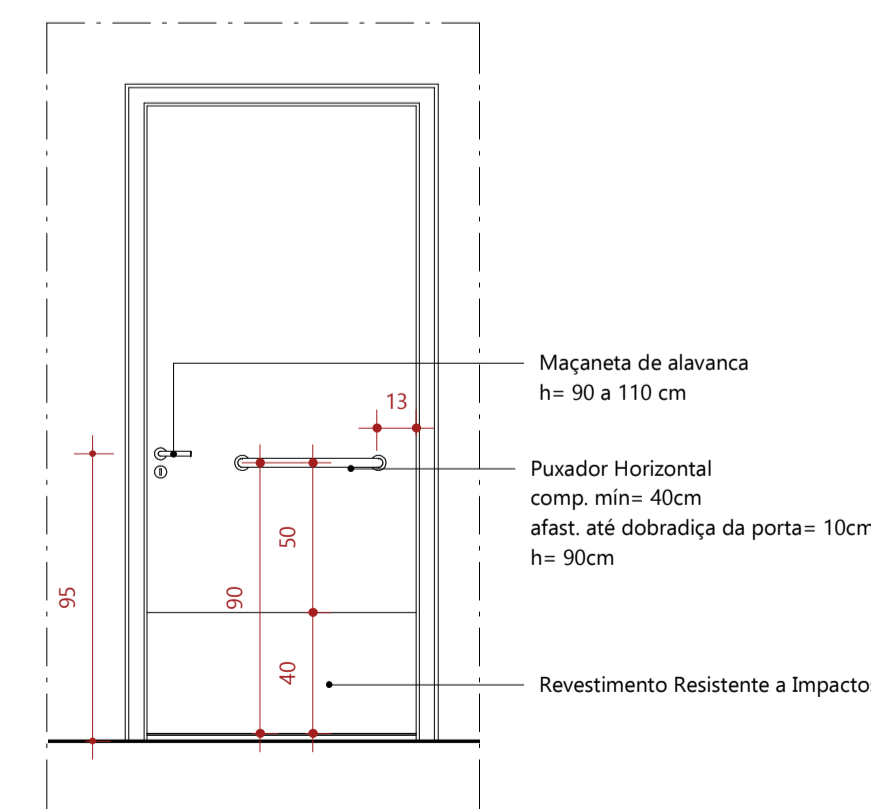
**04** Vista Frontal Sanitário PNE  
ESCALA 1 : 25



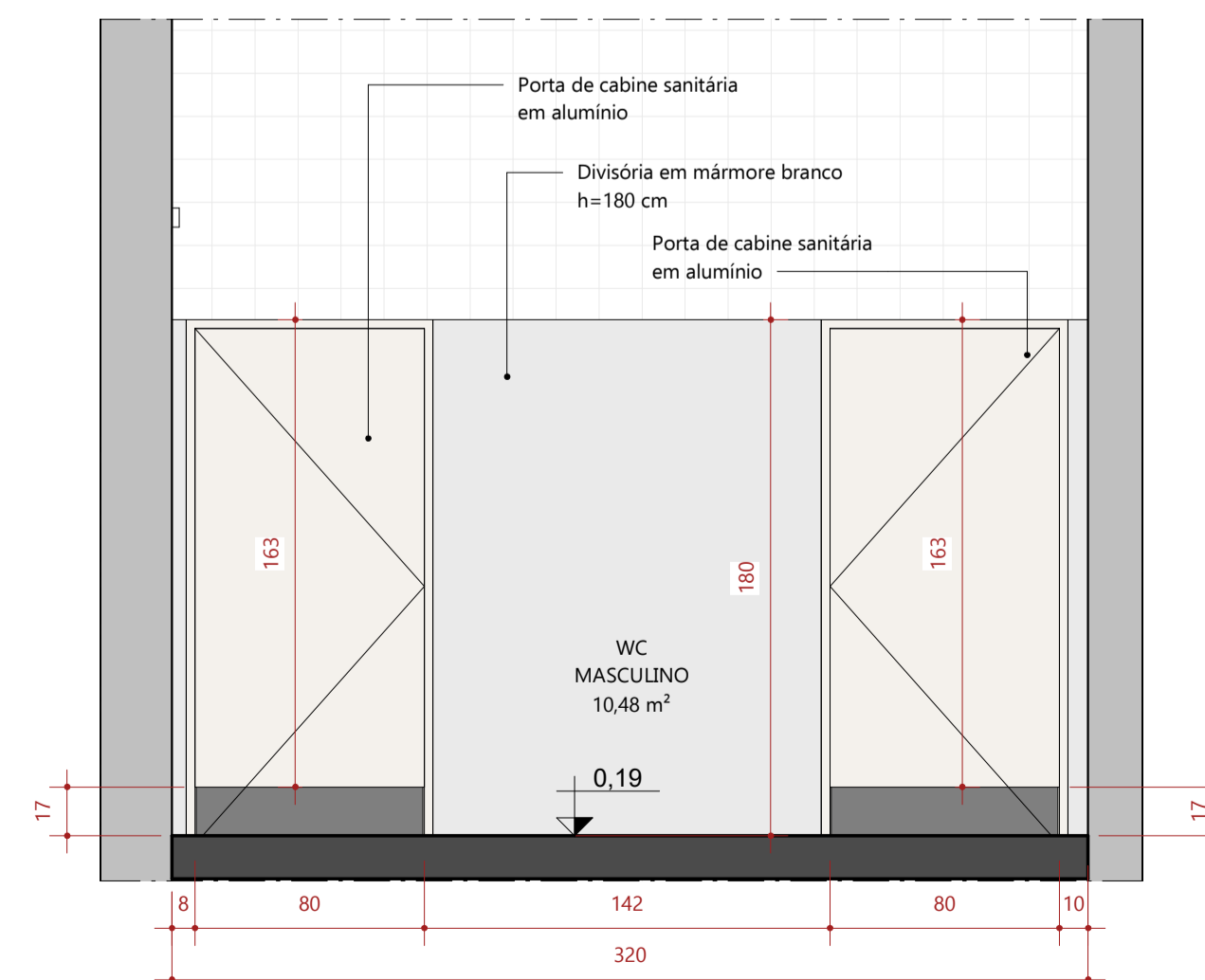
**05** Vista Lateral Direita Sanitário PNE  
ESCALA 1 : 25



**06** Vista Posterior Sanitário PNE  
ESCALA 1 : 25



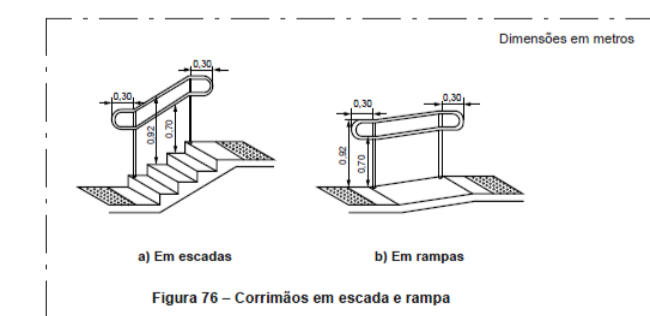
**07** Interior Porta Acessível (P08) - Acesso banheiros  
ESCALA 1 : 25



**08** Detalhe Divisória das Cabines Sanitárias  
ESCALA 1 : 25

**NOTAS GERAIS**

01. Todas as dimensões apresentadas neste projeto devem ser verificadas in loco antes da execução dos serviços de reforma.
02. Os corrimãos das rampas e escadas deverão ser de aço inoxidável, com alturas correspondentes às estabelecidas no item 6.9 da NBR9050 (vide imagem abaixo). Eles não devem ser interrompidos ao longo do percurso das rampas ou escadas onde forem instalados, devendo contornar os obstáculos que eventualmente estiverem adjacentes ao percurso (trechos de pilares, por exemplo). Além disso, devem se prolongar 30 cm nas extremidades no sentido do caminharmento.
03. A rampa metálica que dá acesso ao palco do Plenário tem inclinação superior a 8,33% e não possuirá guarda-corpo e/ou corrimão por se encaixar nos requisitos apresentados no item 10.4.3 de "Plataea, palco e bastidores - Circulação" da NBR9050.
04. As soleiras inclinadas propostas para as portas de acesso à Sala de Reuniões pela TV Câmara e à mesma sala pelo Hall devem ser executadas em granito ou material similar, com inclinação máxima de 12,5% de acordo com o item 6.6.2.2 da NBR9050, que permite inclinações superiores a 10% em casos de desnível menor ou igual a 7 cm (no caso do projeto, o desnível é de apenas 2 cm entre os ambientes citados neste item 04).
05. Somente as cotas apresentadas nas pranchas estão em centímetros, as demais dimensões estão em metros.



Dimensões dos corrimãos - de acordo com a NBR 9050

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Barroso TÍTULO: Projeto de Reforma para a Câmara de Barroso - adequações de acessibilidade CONTEÚDO: Detalhamento dos banheiros acessíveis LOCAL: Praça Santana, nº120, Centro - Barroso	<b>02 / 05</b> ÁREA: - DATA: 27/03/2023 ESCALA: Como indicado
ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Barroso	RESPONSÁVEL TÉCNICO: -