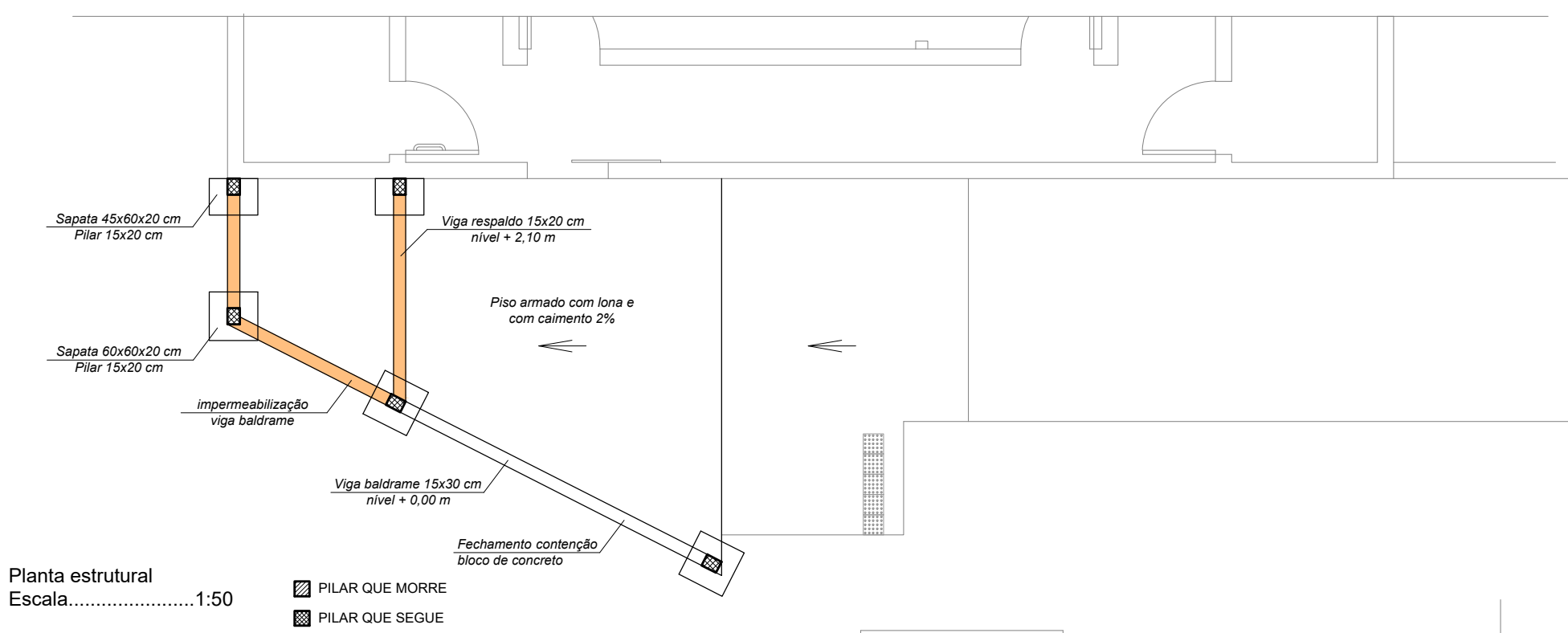
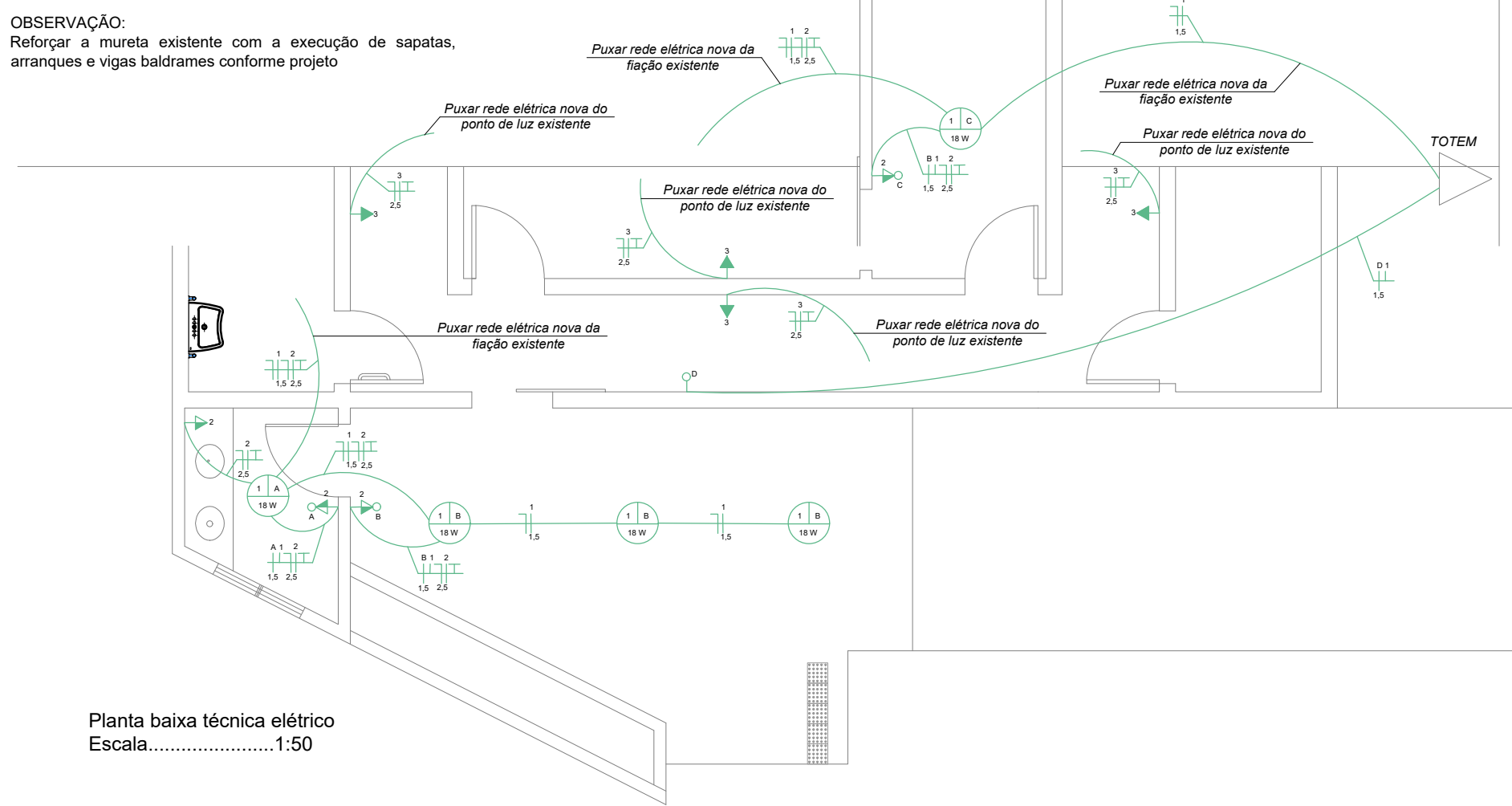


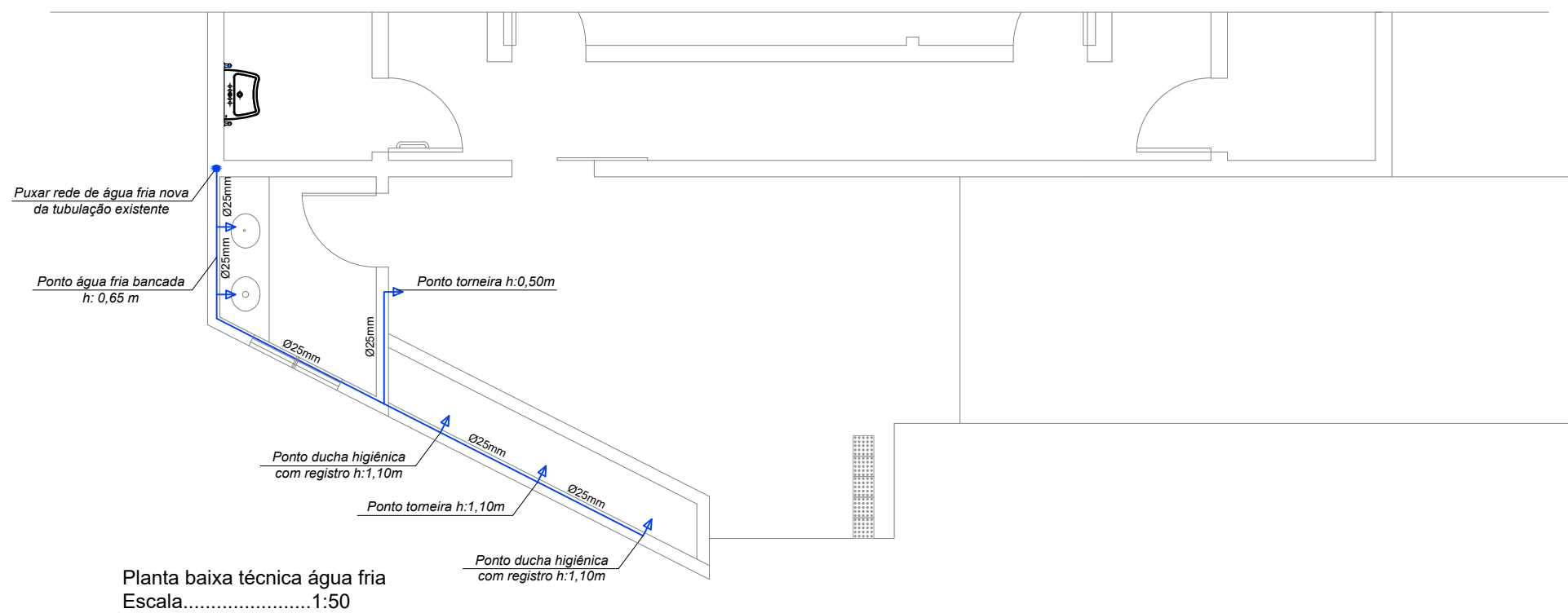
Planta Baixa implantação e cobertura  
Escala.....1:50



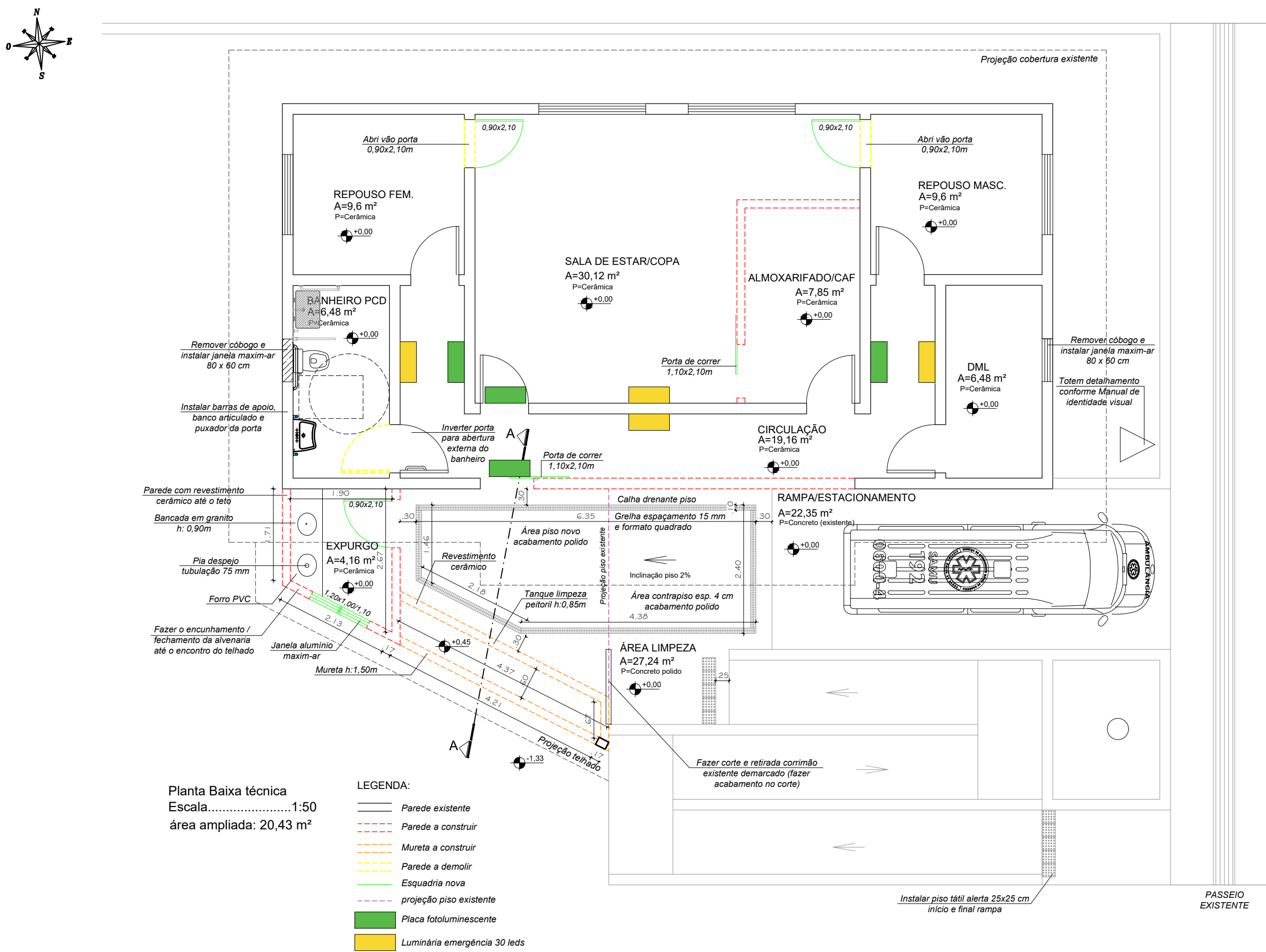
Planta estrutural  
Escala.....1:50



Planta baixa técnica elétrica  
Escala.....1:50

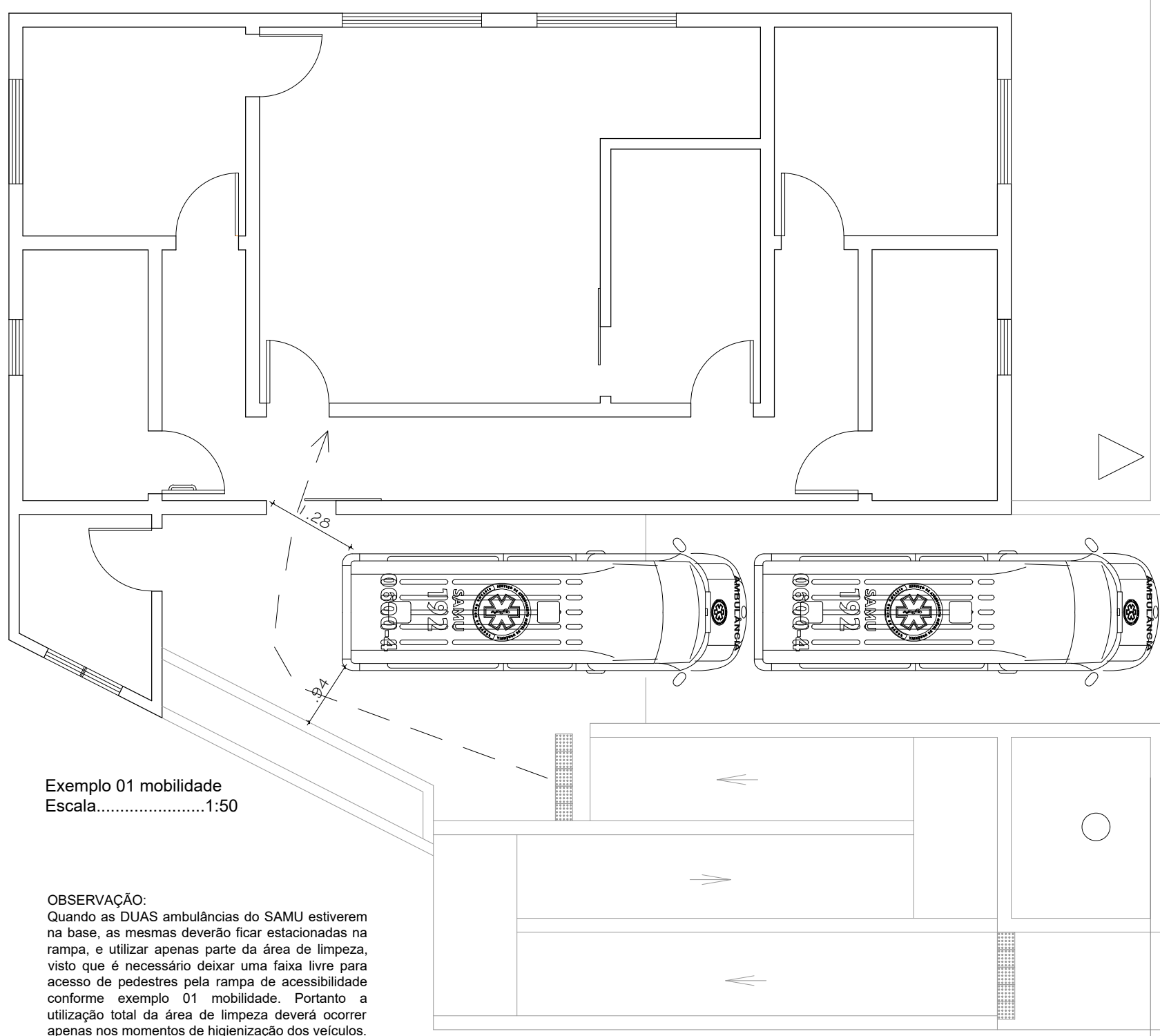


Planta baixa técnica água fria  
Escala.....1:50



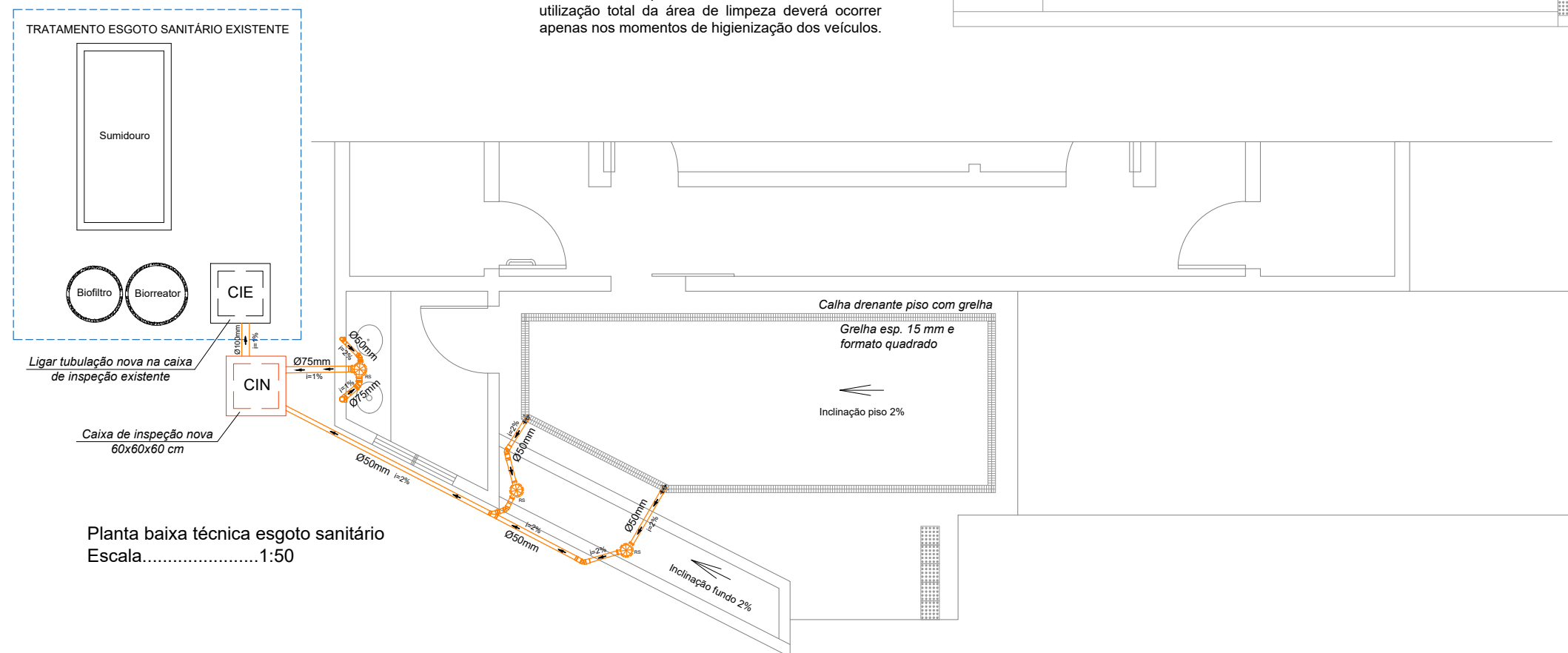
Planta Baixa técnica  
Escala.....1:50  
área ampliada: 20,43 m²

- LEGENDA:
- Parede existente
  - Parede a construir
  - Mureta a construir
  - Parede a demolir
  - Esquadria nova
  - projeção piso existente
  - Placa fotoluminescente
  - Luminária emergência 30 leds

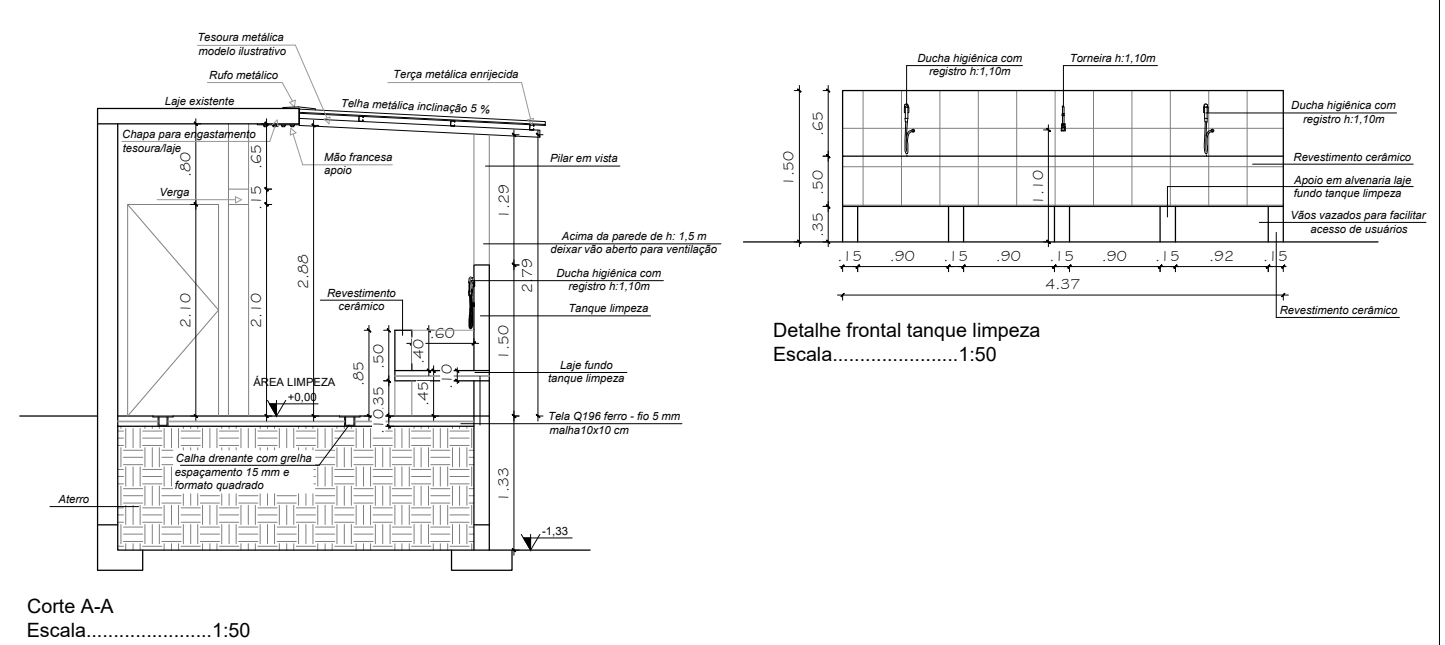


Exemplo 01 mobilidade  
Escala.....1:50

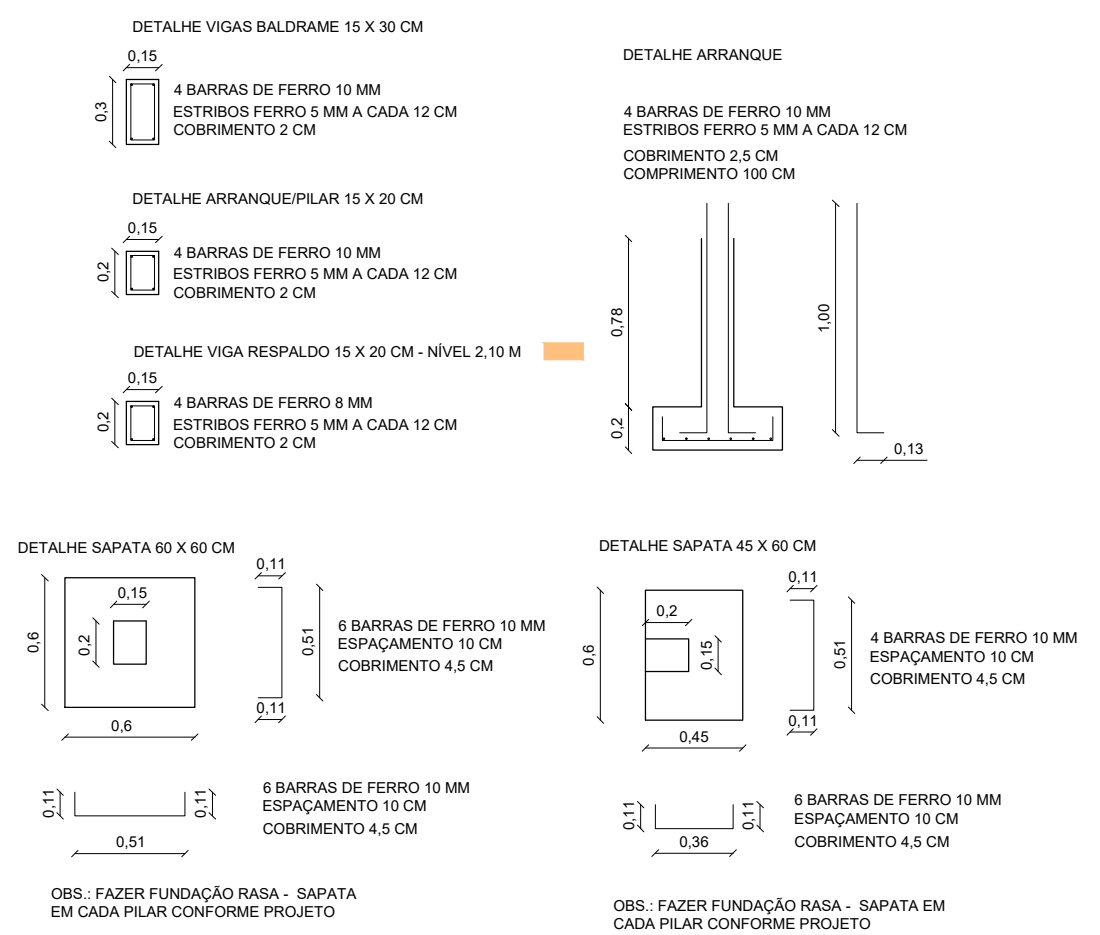
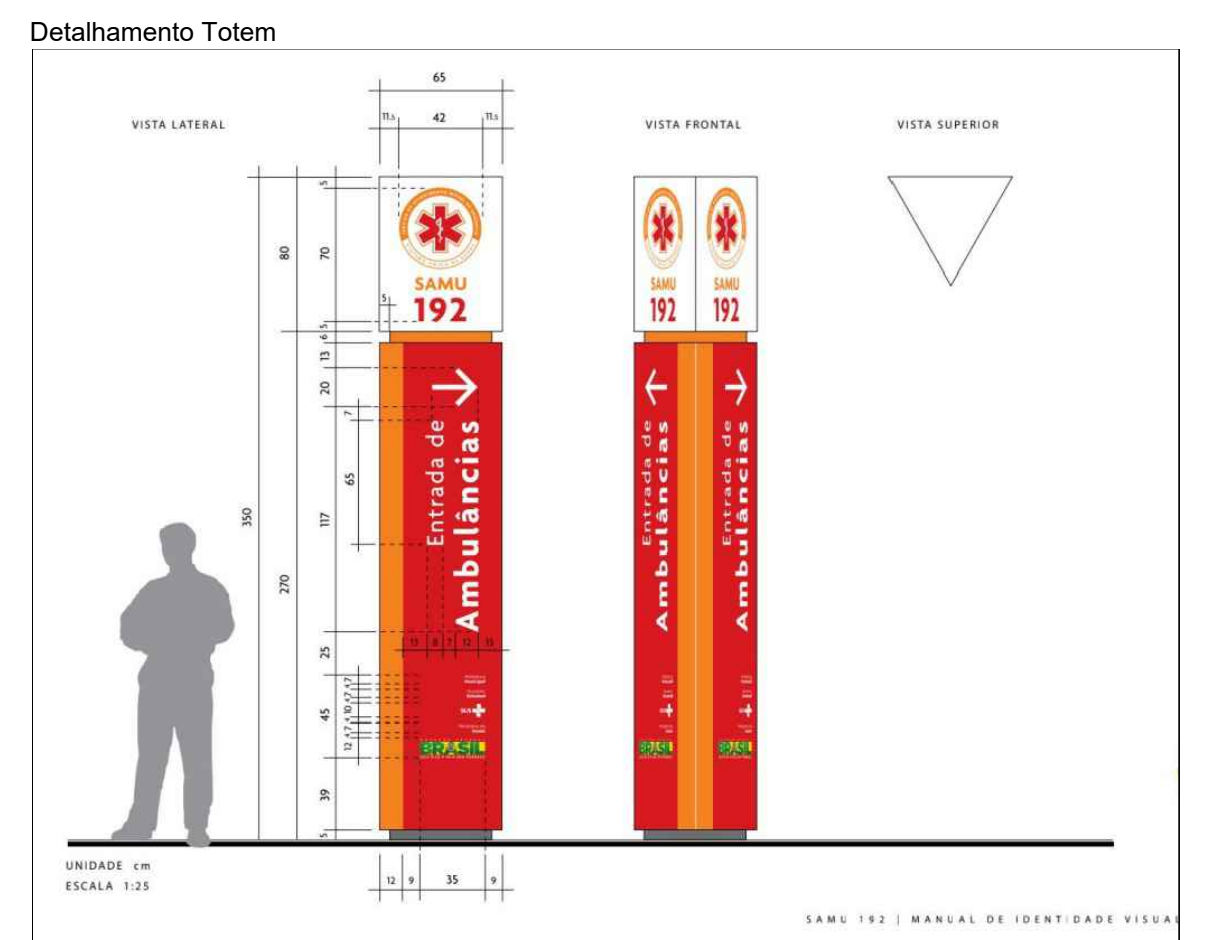
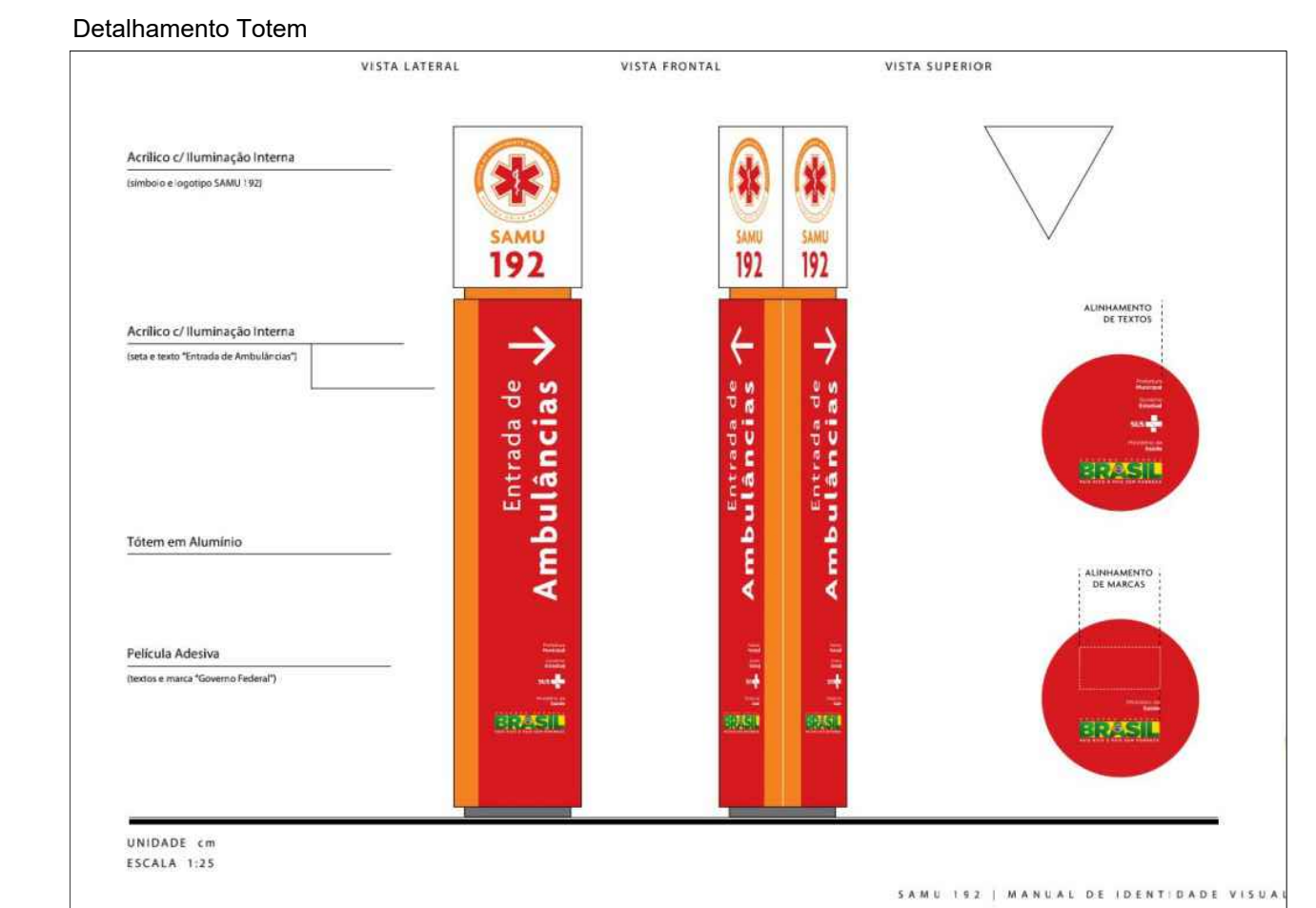
OBSERVAÇÃO:  
Quando as DUAS ambulâncias do SAMU estiverem na base, as mesmas deverão ficar estacionadas na rampa, e utilizar apenas parte da área de limpeza, visto que é necessário deixar uma faixa livre para acesso de pedestres pela rampa de acessibilidade conforme exemplo 01 mobilidade. Portanto a utilização total da área de limpeza deverá ocorrer apenas nos momentos de higienização dos veículos.



Planta baixa técnica esgoto sanitário  
Escala.....1:50



Corte A-A  
Escala.....1:50



DETALHE SAPATA 60 X 60 CM

DETALHE SAPATA 45 X 60 CM

## PROJETO ARQUITETÔNICO - REFORMA E AMPLIAÇÃO SAMU

PROPRIETÁRIO: ASSINATURA:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ARQ. MAIARA MAGRI ZANATTA

ASSINATURA:

CAU:

AI523651

ESPECIFICAÇÃO:

PLANTA BAIXA TÉCNICA  
PLANTA IMPL. / COBERTURA  
PROJETOS COMPLEMENTARES  
CORTE A-A / DETALHAMENTOS

ESCALAS:

INDICADA  
OUTUBRO/2025

ÁREA:

20,43 m²

FRANCA:

I/I