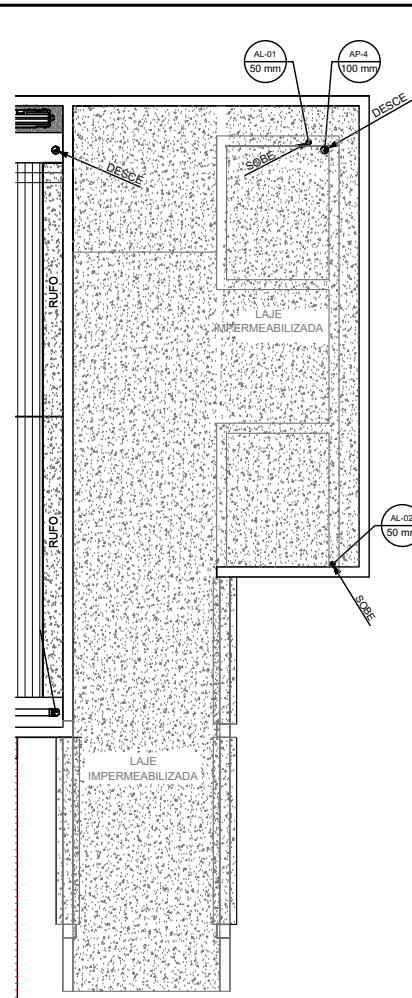
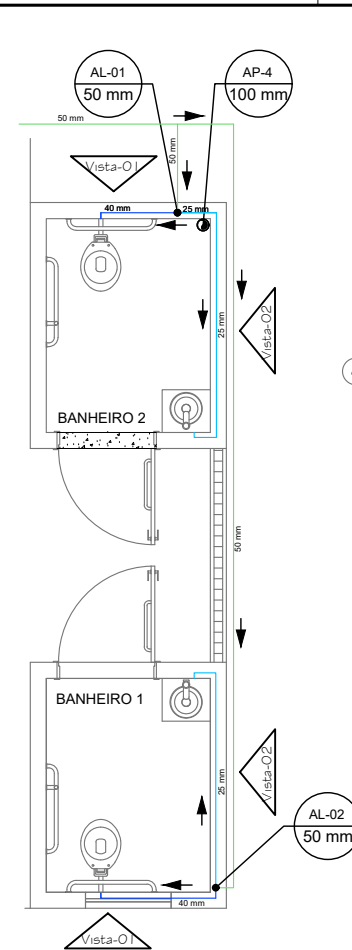


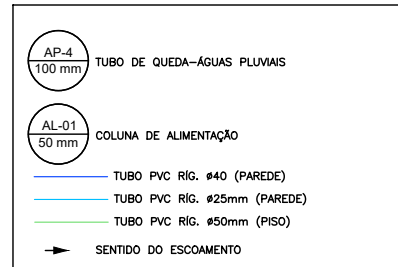
1 PLANTA BAIXA-SISTEMA DE ÁGUA
ESCALA: 1/50



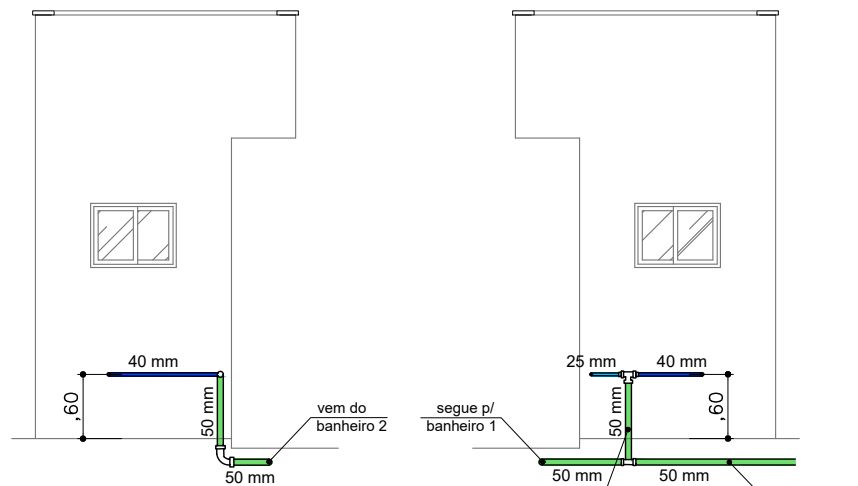
2 PLANTA DE COBERTURA-GERAL
ESCALA: 1/40



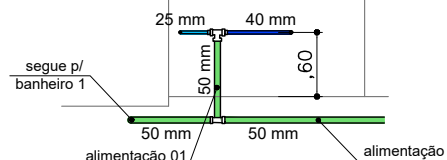
3 PLANTA DE COBERTURA-BANHEIROS
ESCALA: 1/25



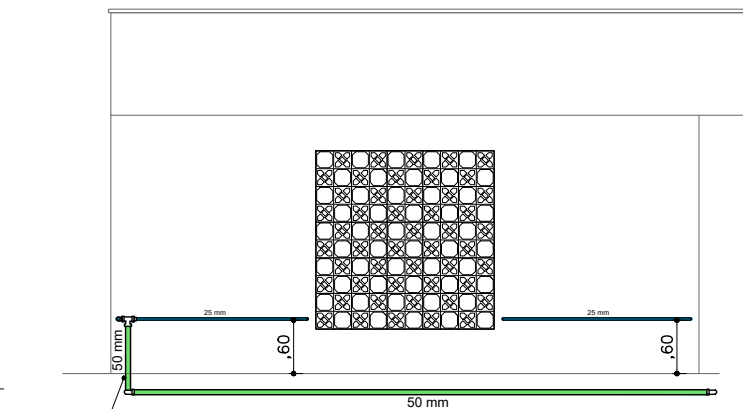
4 TABELA INFORMATIVA
ESCALA: SEM ESCALA



5 BANHEIRO 1-VISTA 01
ESCALA: 1/25



6 BANHEIRO 2-VISTA 01
ESCALA: SEM ESCALA



7 BANHEIRO 1 E 2-VISTA 02
ESCALA: SEM ESCALA

PROPRIETÁRIO:
AUTOR PROJETO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:



PROJETO HIDRAULICO SESC / ZONA NORTE
BLOCO A

OBRA: PROJETO SESC-LER / ZONA NORTE			
Endereço: RUA PARANDUA, S/N - CONJ. SANTA CATARINA - BAIRRO POTENGI - NATAL/RN			
Autor do projeto Arquitetônico: LARISSA LEIROS			
Assunto: PROJETO HIDRAULICO DA SALA DE AULA-AMPLIAÇÃO			
Área construída total: m²	Área terreno: m²	Escala: Indicada	Prancha: 01/02
Desenho: EDERLEE	Revisão: 00	Data: ABRIL/2025	