

CV-4  
50 mm

COLUNA DE VENTILAÇÃO DO ESGOTO

TUBO PVC RÍG. ø50, ø100mm

TUBO PVC RÍG. ø40mm

TUBO PVC RÍG. ø50mm-VENTILAÇÃO

i=1%


INCLINAÇÃO DAS TUBULAÇÕES

SENTIDO DO ESCOAMENTO

PROPRIETÁRIO:

AUTOR PROJETO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:



RUA CORONEL BEZERRA, 33, CIDADE ALTA - NATAL / RN

PROJETO ESGOTO SESC / ZONA NORTE

BLOCO A

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

1

PLANTA BAIXA-SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

ESCALA: 1/20