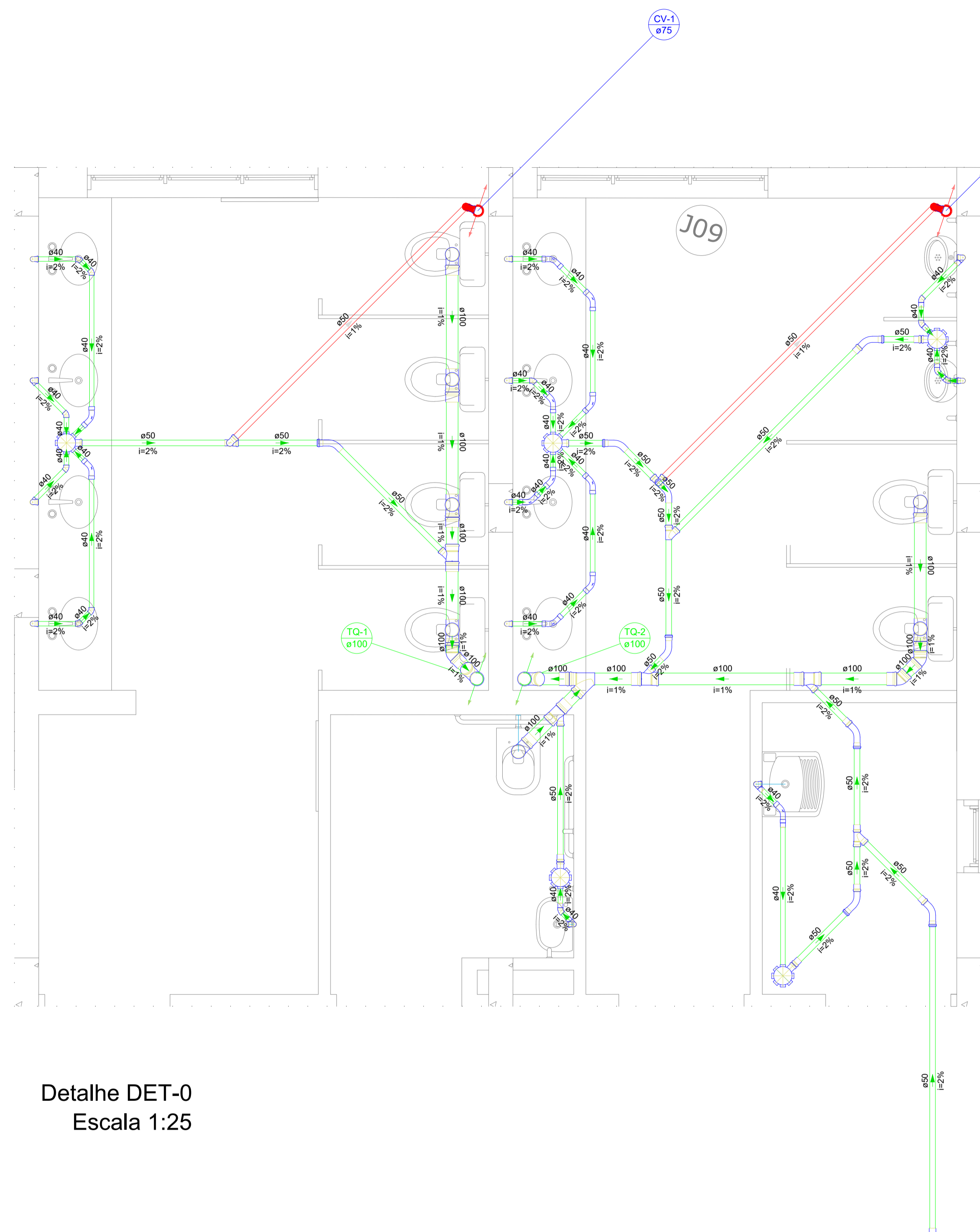


NOTAS GERAIS

- OS MICTÓRIOS E AS BACIAS SANITÁRIAS SÃO ALIMENTADAS POR MEIO DO SISTEMA DE REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA DE CHUVA, CONFORME A ABNT NBR 15527 (2019).

- TODOS OS PONTOS DE SAÍDA DE ESGOTO DEVEM SER PADRONIZADOS ENTRE 15 A 20 CM DO PISO.

- O PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS DO BANHEIRO SE REPETE EM TODOS OS PISOS.



Detalhe DET-0  
Escala 1:25

Lista de materiais - Piso 2	
<b>Esgoto</b>	
<b>PVC Acessórios</b>	
Caixa sifonada 150x150x50	5 pç
Sifão de copo p/ pia e lavatório 1" - 1.1/2"	12 pç
Válvula p/ lavatório e tanque 1"	12 pç
<b>PVC Esgoto</b>	
Anel de borracha 100mm - 4"	26 pç
50mm - 2"	21 pç
Curva 45 longa 50 mm	8 pç
Curva 45 longa Amanco 40 mm	12 pç
Curva 90 curta 100 mm	3 pç
40 mm	12 pç
Joelho 45 100 mm	5 pç
40 mm	12 pç
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1.1/2"	12 pç
<b>Junção simples</b>	
100 mm - 50 mm	4 pç
100 mm - 100 mm	3 pç
50 mm - 50 mm	2 pç
<b>Luva simples</b>	
100 mm	9 pç
<b>Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola</b>	
100 mm - 4"	9.27 m
50 mm - 2"	9.18 m
<b>Tubo rígido c/ ponta e bolsa soldável</b>	
40 mm	2.91 m
<b>Tubo rígido c/ ponta lisa</b>	
100 mm - 4"	3.71 m
40 mm	15.56 m
50 mm - 2"	4.79 m
<b>Tê sanitário</b>	
100 mm - 100 mm	4 pç
<b>Vedação p/ saída de vaso sanitário</b>	
100 mm	7 pç
<b>Ventilação</b>	
<b>PVC Esgoto</b>	
Anel de borracha 50mm - 2"	12 pç
75mm - 3"	2 pç
Curva 90 curta 50 mm	2 pç
50 mm	2 pç
Joelho 45 50 mm	2 pç
Joelho 90 50 mm	2 pç
<b>Junção invertida</b>	
75 mm x 50 mm	2 pç
<b>Tubo rígido c/ ponta lisa</b>	
50 mm - 2"	7 m
75 mm - 3"	7.15 m
<b>Tê sanitário</b>	
50 mm - 50 mm	2 pç

Legenda de condutos - Piso 2	
	Esgoto
	Ventilação

Legenda - Piso 2	
	Caixa Sifonada
	Curva 45 Longa para Esgoto Sanitário
	Curva 45 longa
	Curva 90 curta- coluna sobe
	Joelho 45
	Junção simples
	Junção simples- coluna
	Lavatório Residencial com sifão
	Ramais de Ventilação
	Vaso Sanitário c/ curva 90°
	Vaso Sanitário c/ tê

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS - CPO/Proplan			
CONTEÚDO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO DO PRÉDIO "O" BLOCO DIDÁTICO	LOCAL DA OBRA: UNIDADE EDUCACIONAL SANTA CLARA		
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS / UNIFAL-MG CNPJ: 17.879.859/0001-15	TIPO DE PROJETO: PROJETO BÁSICO		
CONTEÚDO DA PRANCHA: PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS DO BLOCO DIDÁTICO - PISO 1 (NÍVEL +0,50)			
ASSINATURAS: PROPRIETÁRIO:  UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS / UNIFAL-MG CNPJ: 17.879.859/0001-15  RESPONSÁVEL TÉCNICO:  RICARDO LAGUARDIA JUSTEN DE ALMEIDA CREA: 228.803/D			
APROVAÇÕES:	ÁREAS:		
ESCALA: INDICADA	DATA: JULHO DE 2024	OBSERVAÇÕES: DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA, POR PARTE DA PREFEITURA, DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO, DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS PELA LEI Nº 5988 DE REPRODUÇÃO PROIBIDA EM SEU TODO OU EM PARTES SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DO AUTOR.	PRANCHA: <b>16/22</b>
DESENHO: RICARDO LAGUARDIA JUSTEN DE ALMEIDA			