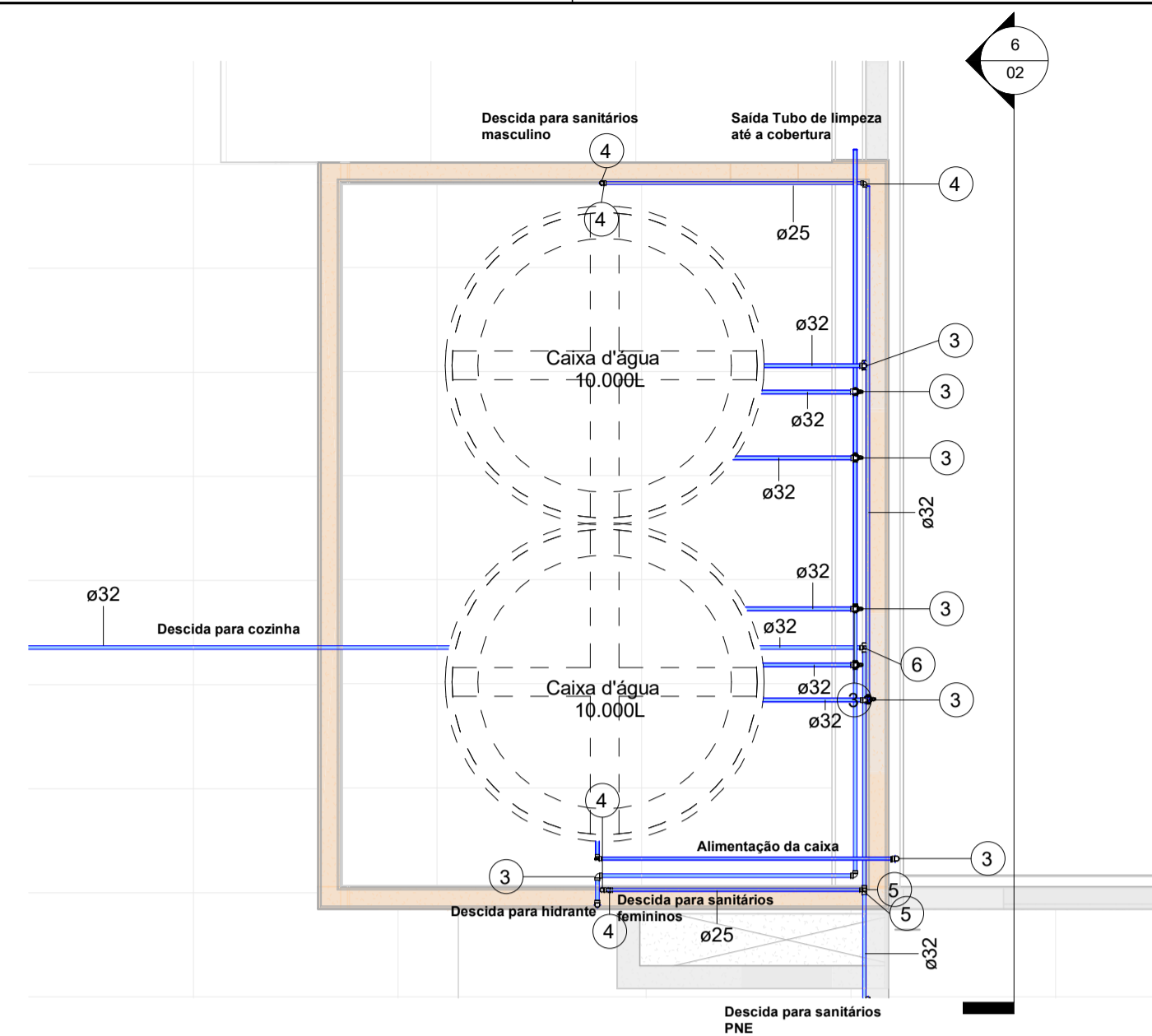
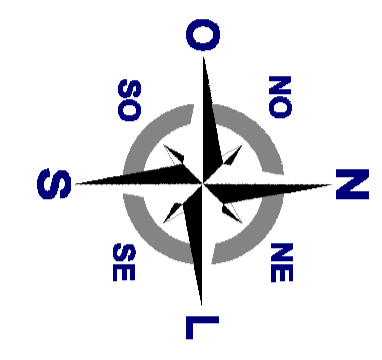


Conexões para Água Fria			
Quantidade	Descrição	Linha	Código
8	Bucha de Redução Roscável 1" x 3/4", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	1
1	Cruzeta Roscável 3/4", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	2
15	Joelho 90° Roscável 1", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	3
44	Joelho 90° Roscável 3/4", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	4
2	Tê de Redução Roscável 1" x 3/4", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	5
5	Tê Roscável 1", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	6
28	Tê Roscável 3/4", PVC Branco, Água Fria - TIGRE	Roscável	7

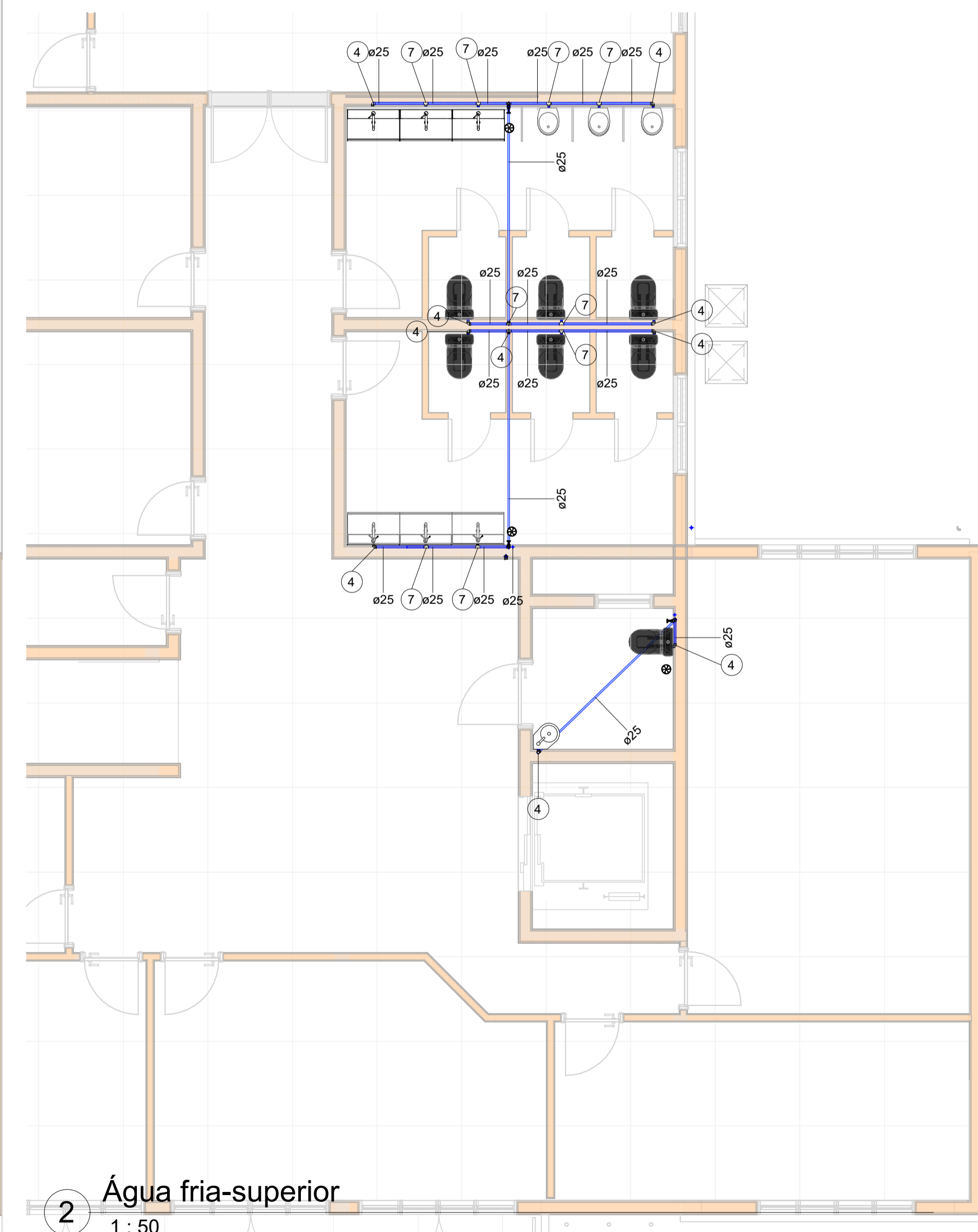
**Legenda**

- Água Fria
- Pluvial
- Água quente
- Ventilação
- Esgoto

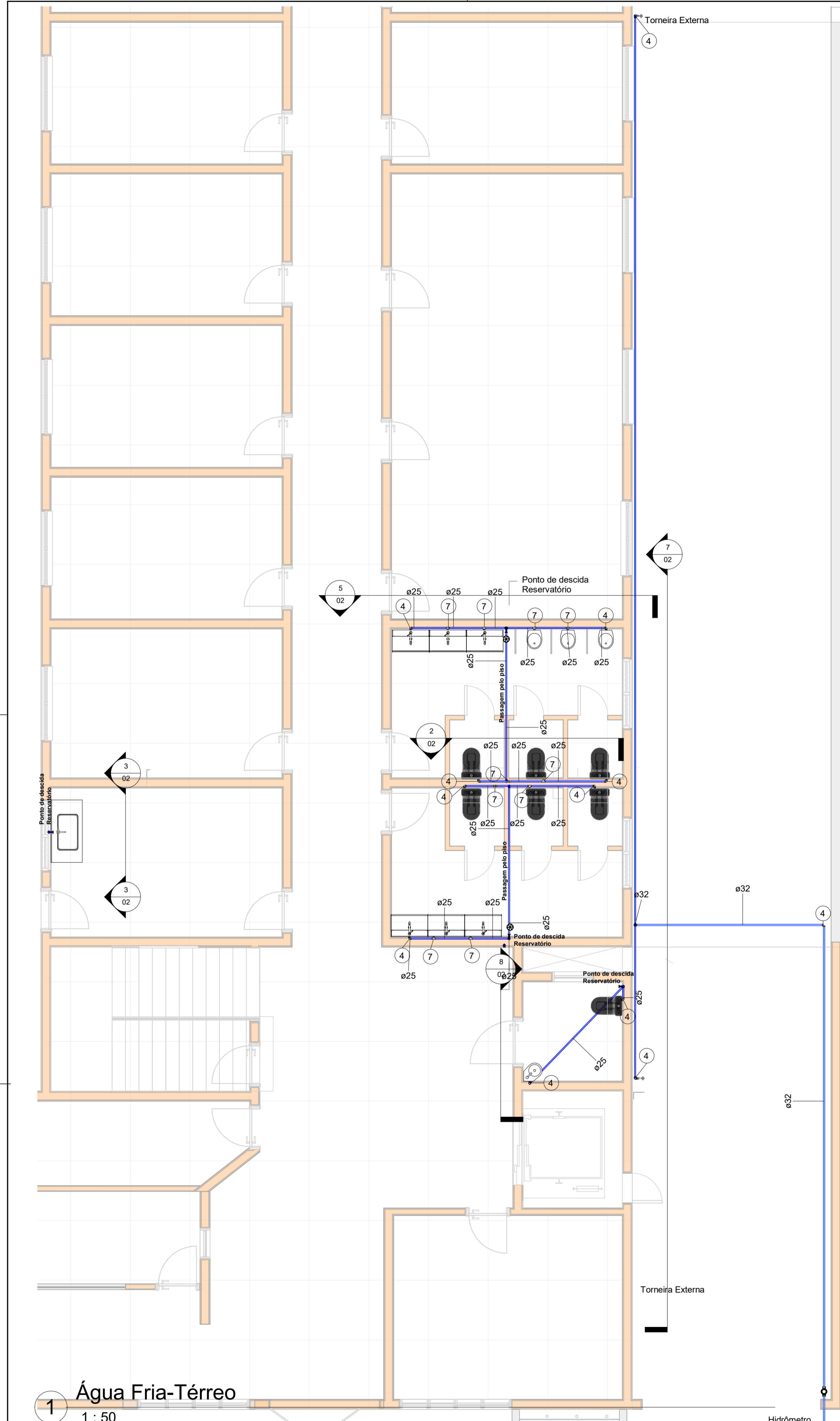
CI- Caixa de Inspeção  
CG- Caixa de Gordura  
i- inclinação (%)  
RS- Ralo Sifonado  
RG- Registro de Gaveta



**3 Água Fria- Reservatório**  
1 : 50



**2 Água fria-superior**  
1 : 50



**1 Água Fria-Térreo**  
1 : 50



Câmara Municipal de São Luiz Gonzaga/RS		PROJETO HIDROSSANITÁRIO	
Engenheira Civil Tcheusley Heineck Machado Bratz		FOLHA <b>01</b>	
PROJETO: Câmara Municipal de São Luiz Gonzaga/RS LOCAL: Rua Salvador Pinheiro Machado, Centro		ENGENHEIRA CIVIL Tcheusley H. M. Bratz CREA RS 247730	
DESENHO Engº Tcheusley Bratz	DESENHO(S) Planta baixa térreo e superior hidráulica e planta baixa reservatório	ART Nº 1388786 QUADRA Nº 231	REGISTROMATRICULA R-8/1934 Livro Nº 1246
ESCALAS Indicadas	ÁREA DO TERRENO: 748,00m² ÁREA CONSTRUIDA: 493,25m² ÁREA PAV. SUPERIOR CONSTRUIDA: 493,25m²	ÁREA DO TERRENO: 748,00m² ÁREA RESERVATÓRIO: 28,96m² ÁREA TOTAL CONST.: 1.015,46m²	