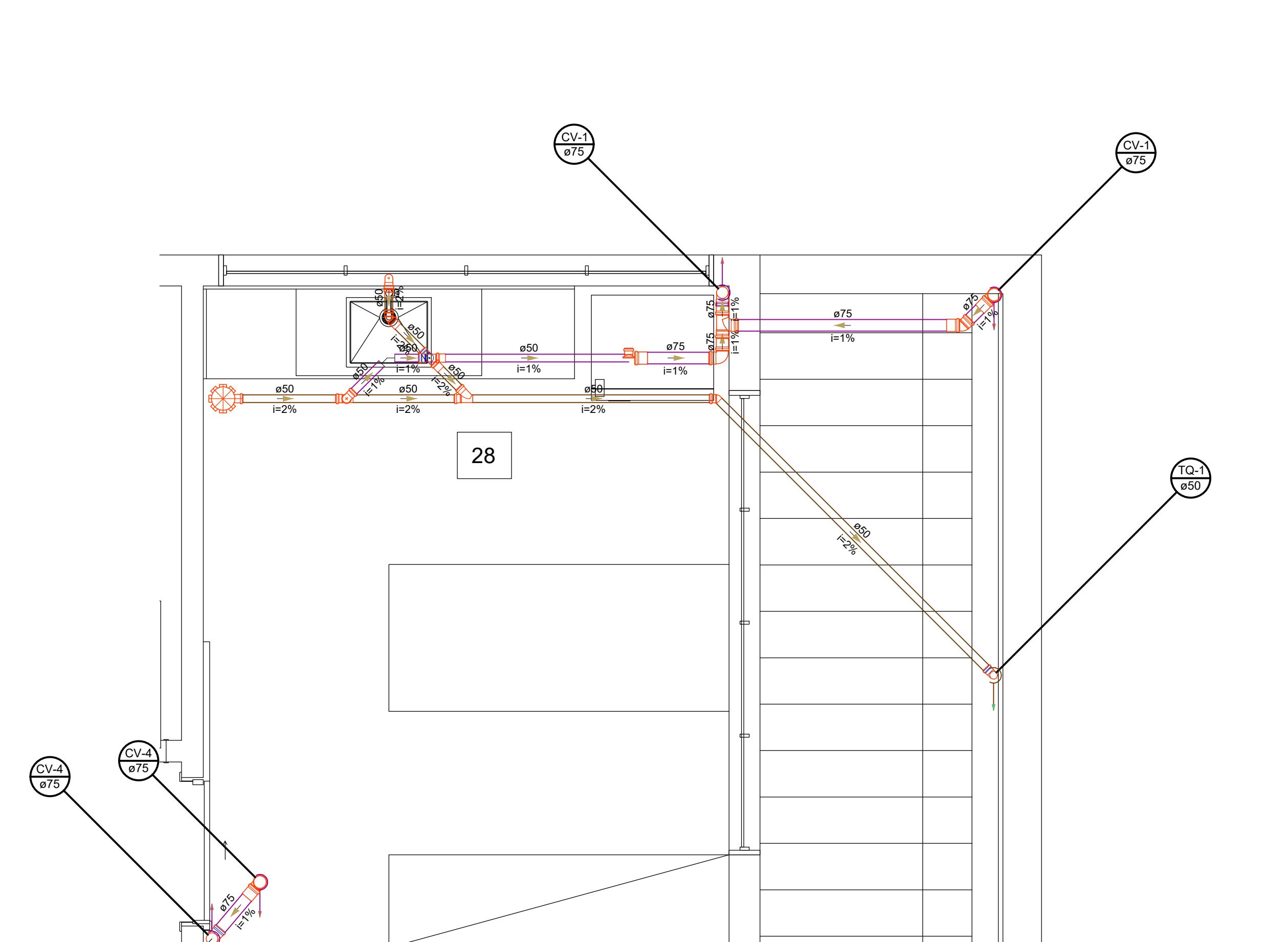
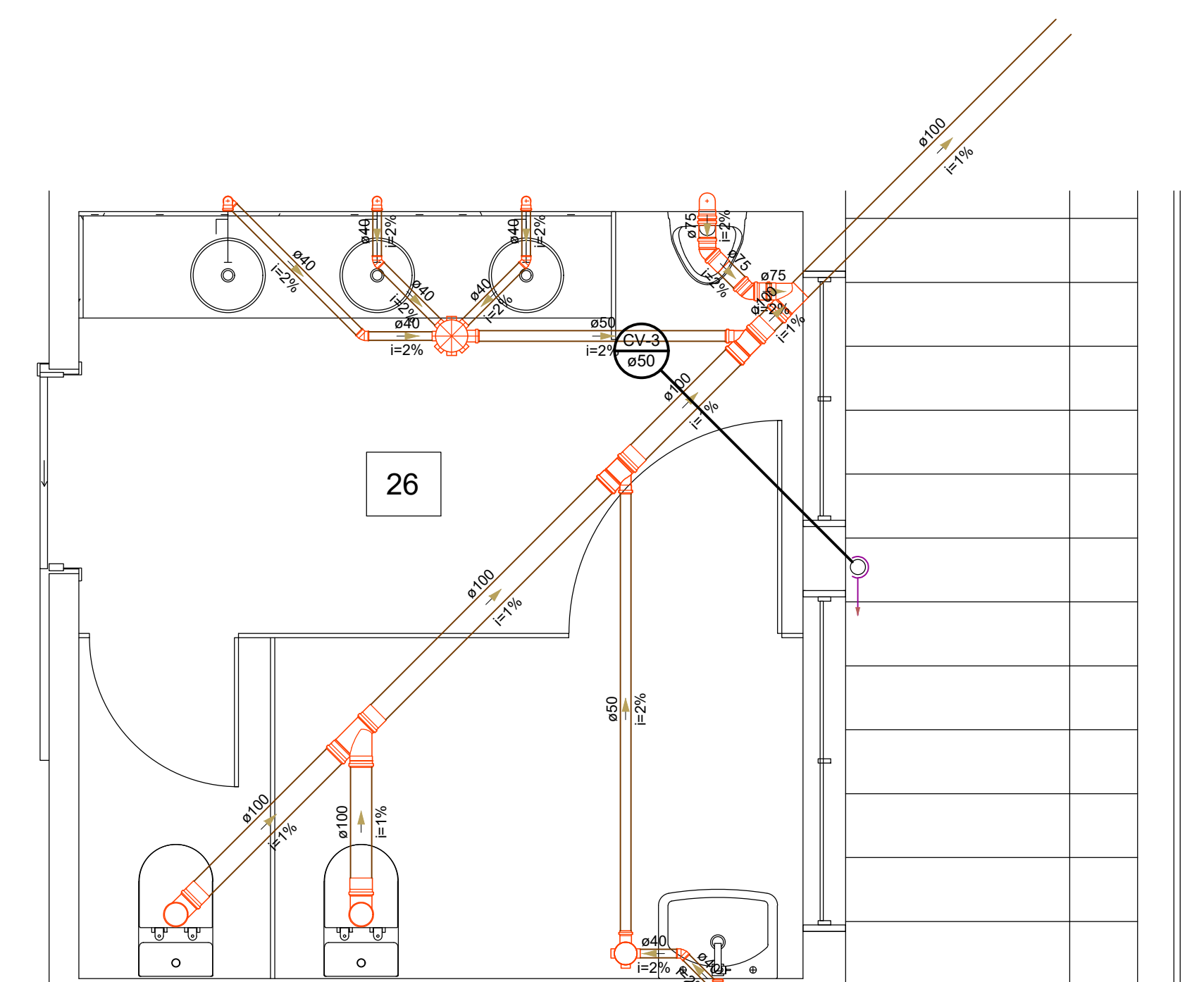


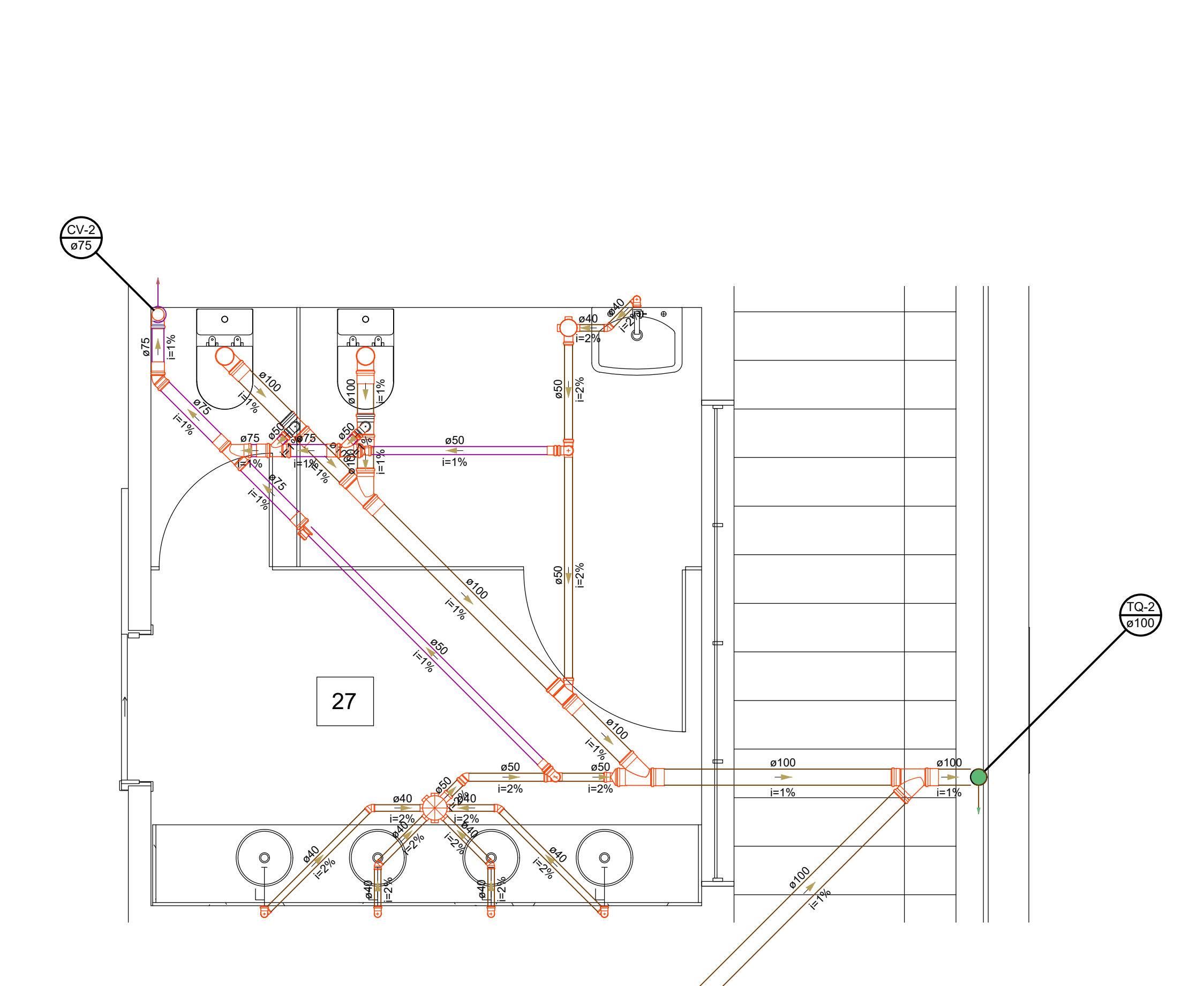
Planta Baixa - Mezanino
1:100



Detalhe - Copa Superior
Escala 1:25



Detalhe - WC Masculino
Escala 1:25



Detalhe - WC Feminino
Escala 1:25

Legenda - Ambientes			
Número	Nome	Área	Pé-Direito
01	ATENDIMENTO AO PÚBLICO	351 m²	5,66
02	ASSIST. SOCIAL 3	11 m²	2,80
03	ASSIST. SOCIAL 2	12 m²	2,80
04	ASSIST. SOCIAL 1	12 m²	2,80
05	WC. FEM.	30 m²	2,53
06	WC. MASC.	26 m²	2,53
07	CIRCULAÇÃO BANCO	22 m²	2,53
08	BANCO	39 m²	2,53
09	DEP. DE LICENCIAMENTO E FISCALIZAÇÃO	104 m²	2,53
10	REUNIÃO 2	10 m²	3,00
11	REUNIÃO 1	13 m²	3,00
12	DEP. DE LIMPEZA URBANA	58 m²	3,00
13	SALA MULTUSO	51 m²	3,00
14	COPA FUNCIONÁRIOS	12 m²	2,53
15	DESPENSA/ SERVIÇO	7 m²	2,53
16	CIRCULAÇÃO	15 m²	2,53
17	WC. FEM. FUNCIONÁRIOS	14 m²	2,53
18	WC. MASC. FUNCIONÁRIOS	11 m²	2,53
19	WC. P.N.E.	4 m²	2,53
20	DEP. DE GESTÃO E SUSTENTABILIDADE	59 m²	2,56
21	SALA DIRETORES	24 m²	2,56
22	DEP. DE BIODIVERSIDADE	59 m²	2,56
23	ARQUIVOS	29 m²	2,80
24	GERÊNCIA COMERCIAL	50 m²	2,80
25	CPD	10 m²	2,80
26	WC. MASC.	12 m²	2,80
27	WC. FEM.	13 m²	2,80
28	COPA SUPERIOR	15 m²	2,80
29	S. DE REUNIÃO	39 m²	2,80
30	ARQUIVO	26 m²	2,80
31	S. FATURAMENTO	34 m²	2,80
32	SALA P/ LEITURISTAS	38 m²	2,80

Lista de Materiais		
Esgoto		
PVC Acessórios		
Caixa sifonada	100x150x50	2 pq
Sifão de copo p/ pia e lavatório	150x150x50	3 pq
Sifão de copo p/ pia e lavatório	1" - 1 1/2"	9 pq
Sifão flexível p/ Mictório	1" - 2"	1 pq
Sifão flexível p/ Mictório	1.144" - 2"	1 pq
Válvula p/ lavatório e tanque	1"	9 pq
Válvula p/ pia	1"	1 pq
PVC Esgoto		
Curva 90 curta	100 mm	4 pq
Curva 90 curta	40 mm	9 pq
Joelho 45	40 mm	9 pq
Joelho 45	50 mm	3 pq
Joelho 90	75 mm	2 pq
Joelho 90	50 mm	8 pq
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário	75 mm	2 pq
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário	40 mm - 1 1/2"	9 pq
Junção simples	100 mm - 50 mm	3 pq
Junção simples	100 mm - 75 mm	1 pq
Junção simples	100 mm - 100 mm	4 pq
Junção simples	50 mm - 50 mm	1 pq
Luva simples	100 mm	13 pq
Luva simples	50 mm	3 pq
Luva simples	75 mm	3 pq
Redução excêntrica	100 mm - 50 mm	1 pq
Redução excêntrica	75 mm - 50 mm	1 pq
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola	100 mm - 4"	3.08 m
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola	50 mm - 2"	3.04 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	100 mm - 4"	10.87 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	40 mm - 4"	12.74 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	50 mm - 2"	13.14 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	75 mm - 3"	1.07 m
Tê sanitário	100 mm - 50 mm	2 pq
Tê sanitário	50 mm - 50 mm	5 pq
Ventilação		
PVC Esgoto		
Joelho 45	75 mm	2 pq
Joelho 90	75 mm	6 pq
Joelho 90	75 mm - 50 mm	2 pq
Joelho 90	75 mm 75 mm	1 pq
Redução excêntrica	75 mm - 50 mm	3 pq
Terminal de ventilação	50 mm	2 pq
Terminal de ventilação	75 mm	2 pq
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola	50 mm - 2"	14.18 m
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola	75 mm - 3"	19.41 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	50 mm - 2"	0.61 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	75 mm - 75 mm	1 pq

Legenda de condutos	
Esgoto	
Ventilação	

Legenda	
Caixa Sifonada	
Joelho 45	
Joelho 90	
Joelho 90 - coluna	
Joelho 90 - coluna bolsa	
Junção simples	
Junção simples c/ redução	
Lavatório de Uso Geral	
Mictório de Válvula de Descarga- DN 75mm	
Pia de Cozinha Residencial com Sifão 50mm	
Ramais de Ventilação	
Ramais de Ventilação em Cruz	
Redução excêntrica	
Tê sanitário	
Terminal de ventilação - coluna	
Vaso Sanitário c/ curva 90°	

R03	15/01/20	DAE	WLF	Alteração nos isométricos de água fria, drenagem e reservatórios
R02	06/01/20	DAE	WLF	Alteração das descidas das calhas, inclusão dos quadros de áreas
R01	09/12/19	DAE	WLF	Alteração das Torneiras, Identificação dos Detalhes Esgoto, Correção da Calha
R00	08/11/19	DAE	WLF	Emissão inicial
REV.	DATA	SOLICITANTE	RESP.	DESCRIÇÃO

PROJETOS EXECUTIVOS
ARQUITETURA | GERENCIAMENTO | ENGENHARIA
Rua Expedicionários do Brasil, 1448
Centro - Araraquara - SP
(19) 3919-6150 | contato@altienharia.com.br

OBRA Centro de Atendimento DAE		ESCALA Indicada
PROPRIETÁRIO DAE - DEPARTAMENTO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO		VERIF. WLF
LOCAL Av. José Parisi, n° 364, Vila Velosa, Araraquara/SP		ÚLTIMA ALTERAÇÃO
TÍTULO DA FOLHA Esgoto - Mezanino		14/01/2020
AUTOR DO PROJ. Eng. Anderson Justino	FASE Proj. Executivo	FOLHA
RESP. TÉCNICO Eng. Wanderson Luiz de França Filho	REGISTRO CREA/SP 5069214197	HID
DOC. N° 28027230191480349	ASS.	07/10
ARQUIVO 20-01-15_ALTI_DAE_HID_R03.DWG	STATUS Concluído	