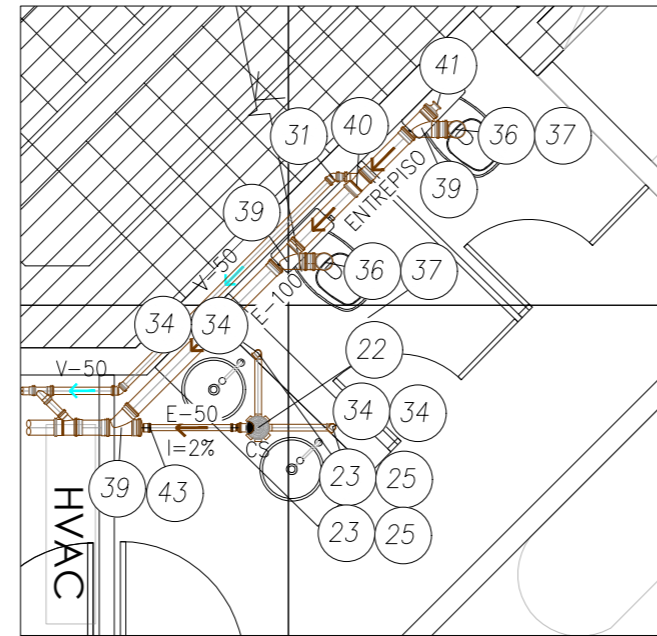
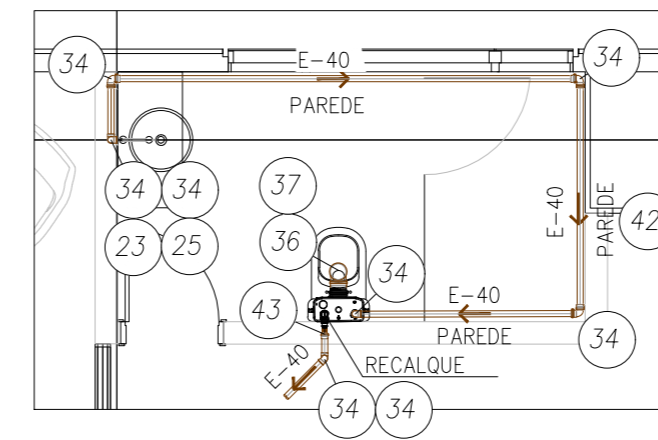


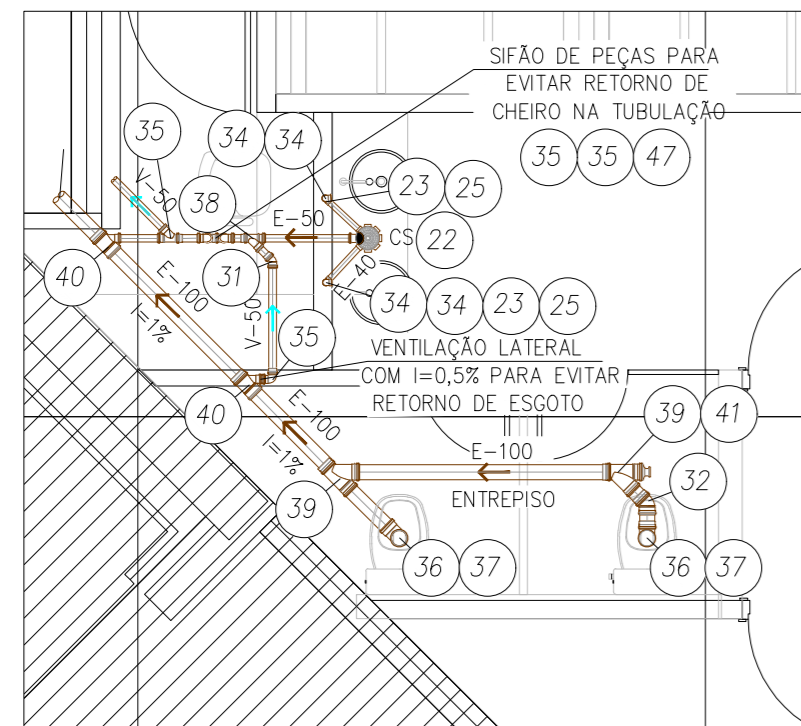
DETALHE 01
32º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



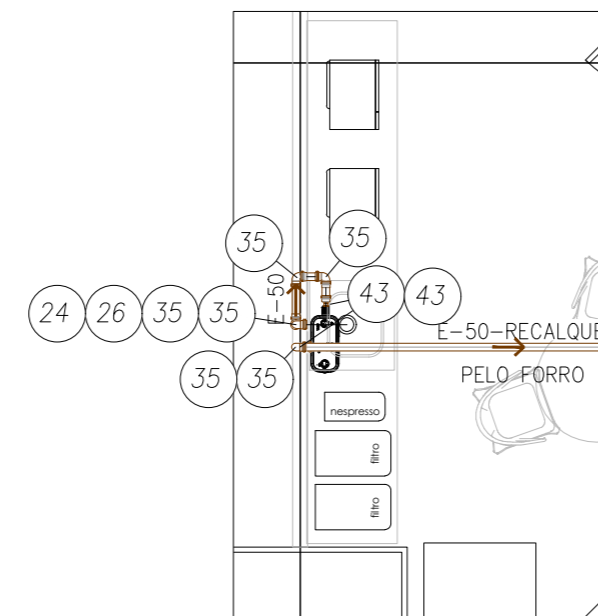
DETALHE 02
32º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



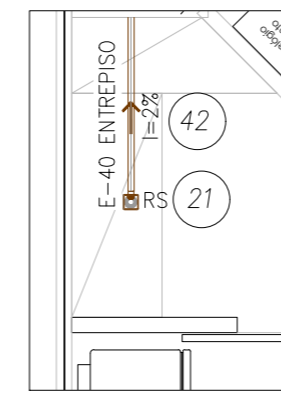
DETALHE 03
32º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



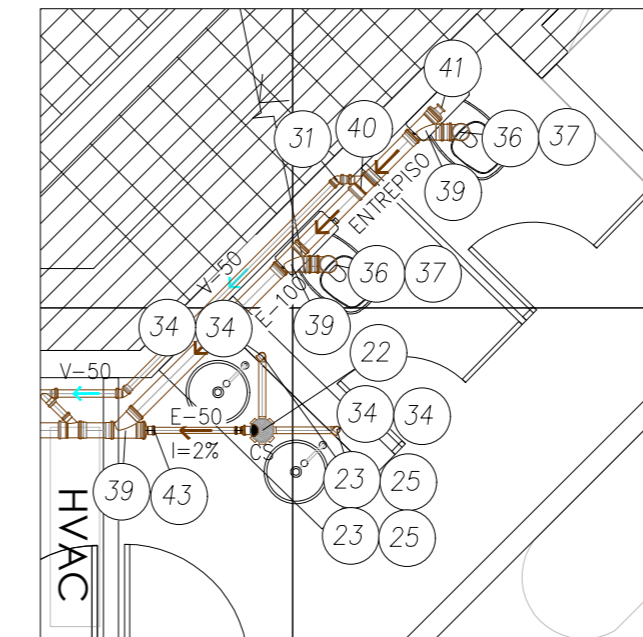
DETALHE 04
32º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



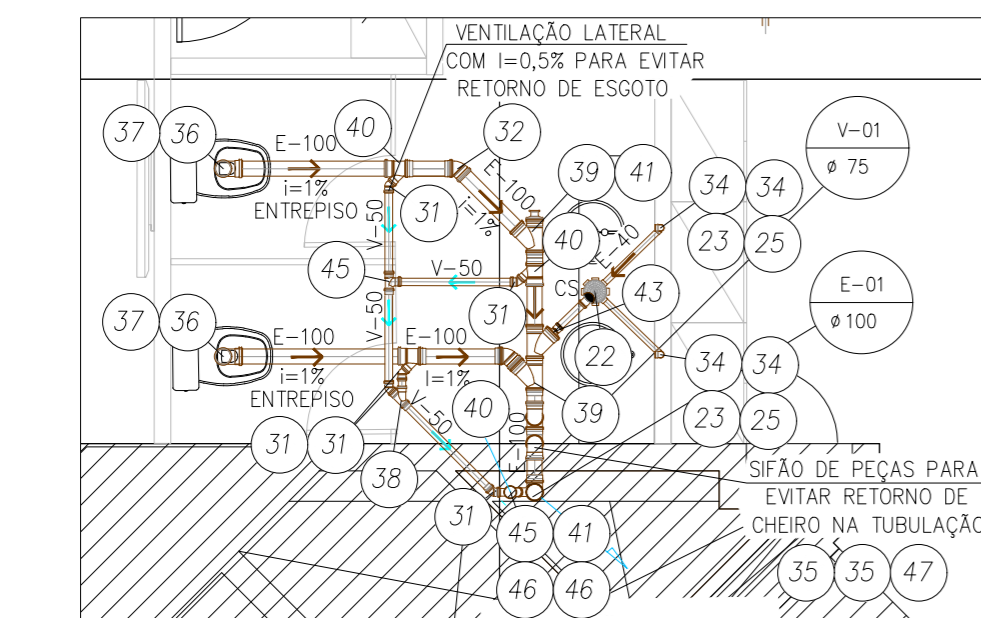
DETALHE 05
33º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



DETALHE 06
33º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



DETALHE 07
33º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



DETALHE 08
33º PAVIMENTO
ESCALA 1:50

LEGENDA

TUBULAÇÃO DE ESGOTO
TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO

INDICAÇÃO DE DESCIDA
INDICAÇÃO DE SUBIDA

E-1 PRUMADA ESGOTO
V-1 VENTILAÇÃO ESGOTO
EG-1 GORDURA ESGOTO

JUNÇÃO COM INSPEÇÃO
REDUÇÃO
CAP DE INSPEÇÃO
TUBO DE QUEDA DE ESGOTO
TUBO DE QUEDA DE VENTILAÇÃO
RS RALO SIFONADO 100x40mm
CS CAIXA SIFONADA 150x50x40mm
SIFÃO DE PEÇAS PARA VENTILAÇÃO
ÁREA FORA DO ESCOPO

LISTA DE MATERIAL DE ESGOTO (PVC)
DETALHES BIFILARES

LISTA DE MATERIAL BÁSICA(HIDRÁULICA)		
Esgoto - PVC Acessórios		
21-Ralo Sifonado Quadrado 100x40	pç	1,00
22-Caixa sifonada 100x150x50	pç	4,00
23-Sifão flexível c/ Adaptador p lavatório 1" - 1.1/2"	pç	9,00
24-Sifão flexível c/ Adaptador p/ pia 1" - 2"	pç	2,00
25-Válvula p/ lavatório 1"	pç	9,00
26-Válvula p/ pia 2"	pç	2,00
Esgoto - PVC Esgoto		
31-Joelho 45 50 mm	pç	8,00
32-Joelho 45 100 mm	pç	2,00
34-Joelho 90 40 mm	pç	24,00
35-Joelho 90 50 mm	pç	18,00
36-Joelho 90 100 mm	pç	9,00
37-Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1.1/2"	pç	9,00
38-Junção simples 50 mm	pç	2,00
39-Junção simples 100 mm	pç	10,00
40-Junção simples 100 mm - 50 mm	pç	7,00
41-Cap roscável p/inspeção 100 mm	pç	5,00
43-Redução Excêntrica 100x50mm	pç	2,00
50 x 40mm	pç	5,00
40 x 32mm	pç	1,00
45-Tê 100mm	pç	1,00
46-Tê 100x50mm	pç	1,00
47-Luva com Bolsa p/conexões 100mm	pç	21,00
50mm	pç	38,00
40mm	pç	38,00
32mm	pç	1,00

R00 31/01/2023 EMISSÃO INICIAL		
REVISÃO DATA ASSUNTO		
DADOS DA PROJETISTA		
PROJETISTA	Projeto	PROJETO HIDROSSANITÁRIO
	Obra	DADOS DA OBRA
	Cliente	DADOS DO CLIENTE
	Local	LOCAL DA OBRA
	Assunto	BIFILAR
Desenho:	Pedro N.A	PRANCHA HS 07 / 07
Arquivo Cad:		Escala Desenho - 1/75