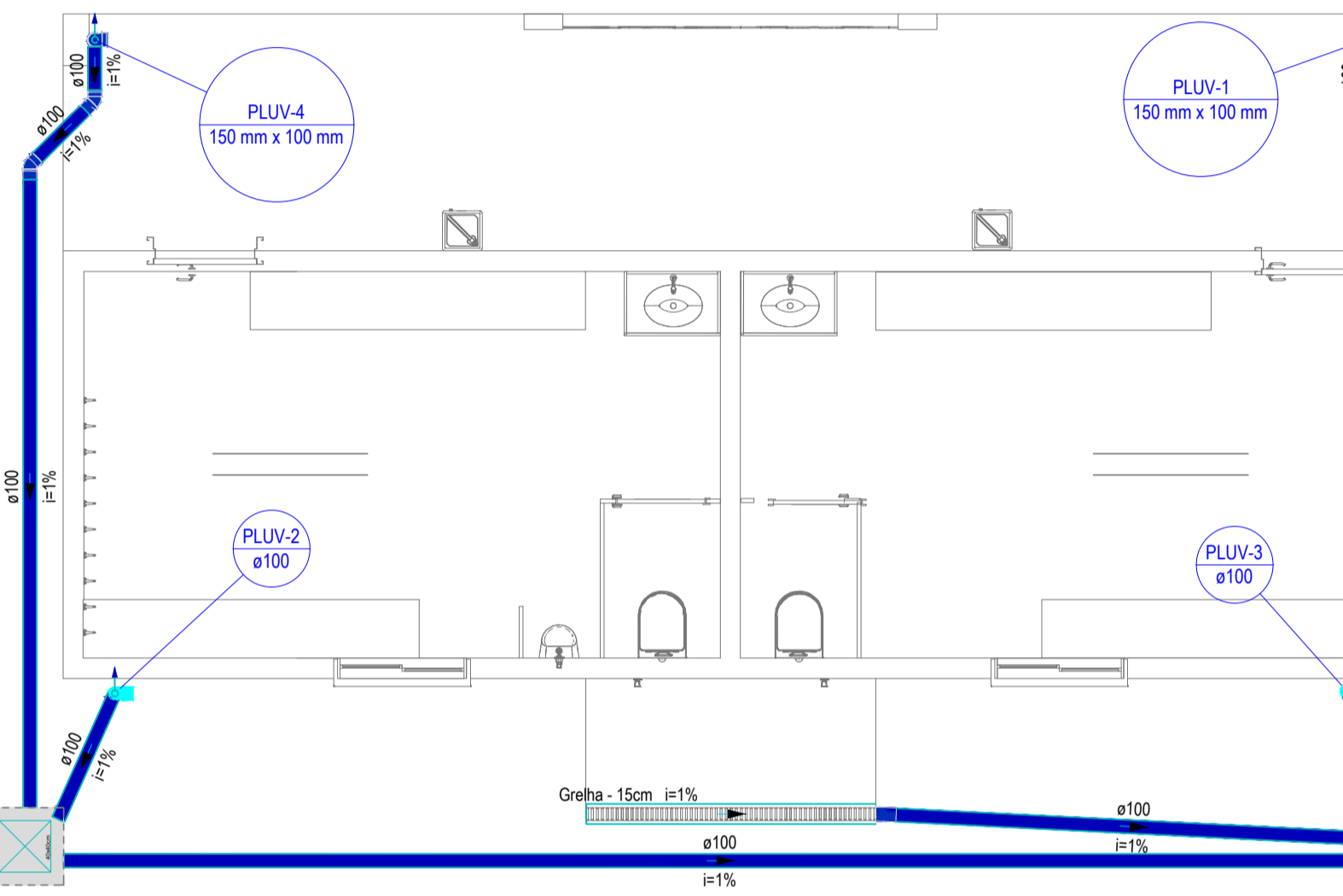


1 PLANTA BAIXA - COBERTURA VESTIÁRIOS
1:50

Lista de materiais - Cobertura	
Pluvial	
Calha metálica	
Calha em Chapa de Aço número 24	9.95 m
150 mm x 200 mm	
Tubo metálico para descida pluvial	6.36 m
150 mm x 100 mm	
PVC série R	
Joelho 90° Série R	8 pc
100 mm	
Luva Série R	2 pc
100 mm	
Pluvial - Tubo PVC série R	8.42 m
100 mm	

Legenda de condutos - Cobertura	
Pluvial	

Legenda - Cobertura	
Joelho 90° Série R	
Joelho 90° Série R coluna	
Joelho 90° Série R desce	

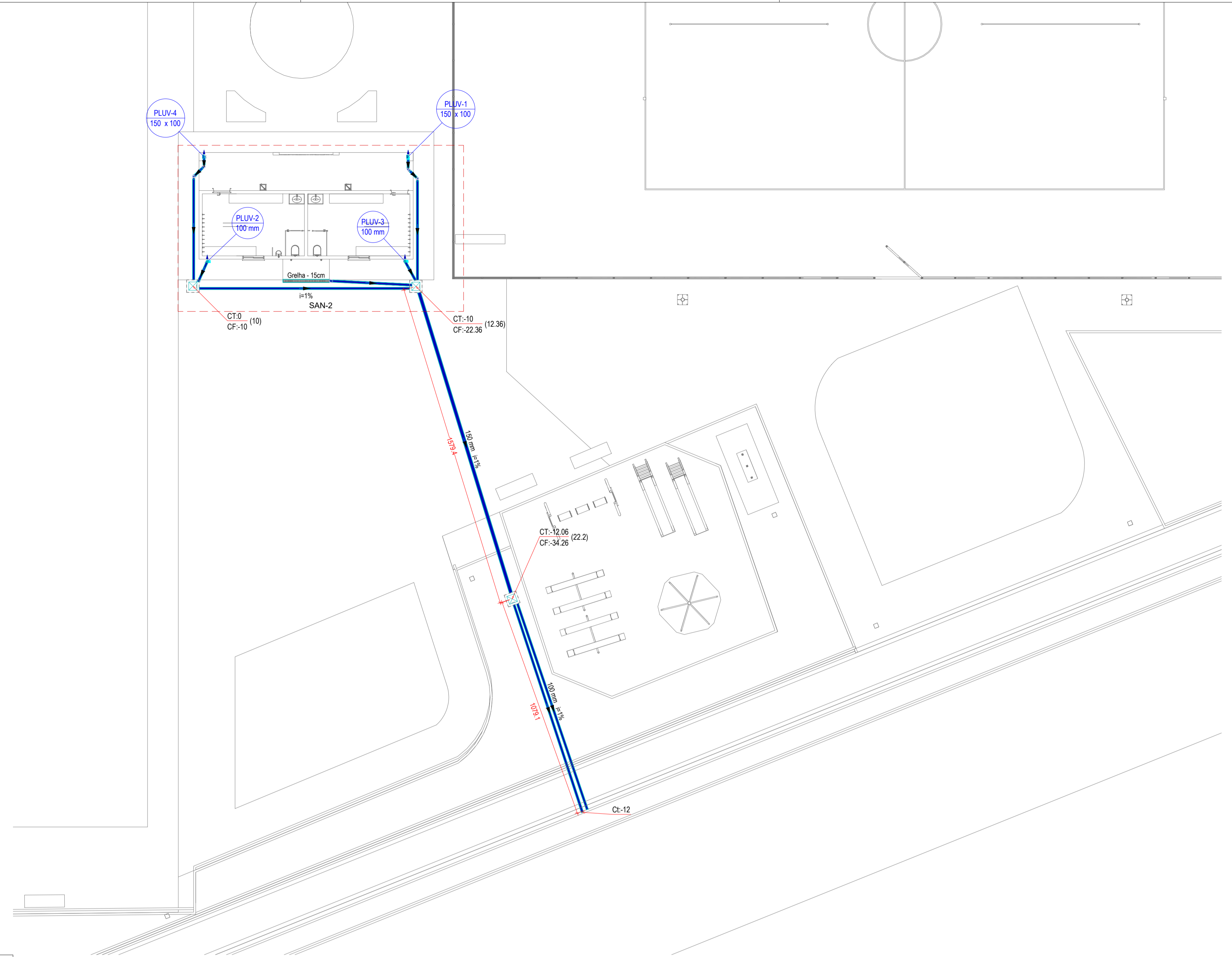


2 PLANTA BAIXA - COBERTURA VESTIÁRIOS
1:50

Lista de materiais - Térreo	
Pluvial	
Caixa de Inspeção Pluvial Simples	
Avenaria	2 pc
CE - 40 x 40 cm	
PVC série R	
Joelho 45° Série R	4 pc
100 mm	
Joelho 90° Série R	4 pc
100 mm	
Luva Série R	5 pc
100 mm	
Pluvial - Tubo PVC série R	3 pc
150 mm	
100 mm	28 m
150 mm	17.4 m

Legenda - Térreo	
Caixa de Inspeção - Avenaria - Esgoto - 40cm	
Joelho 45° Série R	
Joelho 90° Série R coluna	

Legenda de condutos - Térreo	
Pluvial	



3 PLANTA BAIXA - TÉRREOS VESTIÁRIOS
1:100

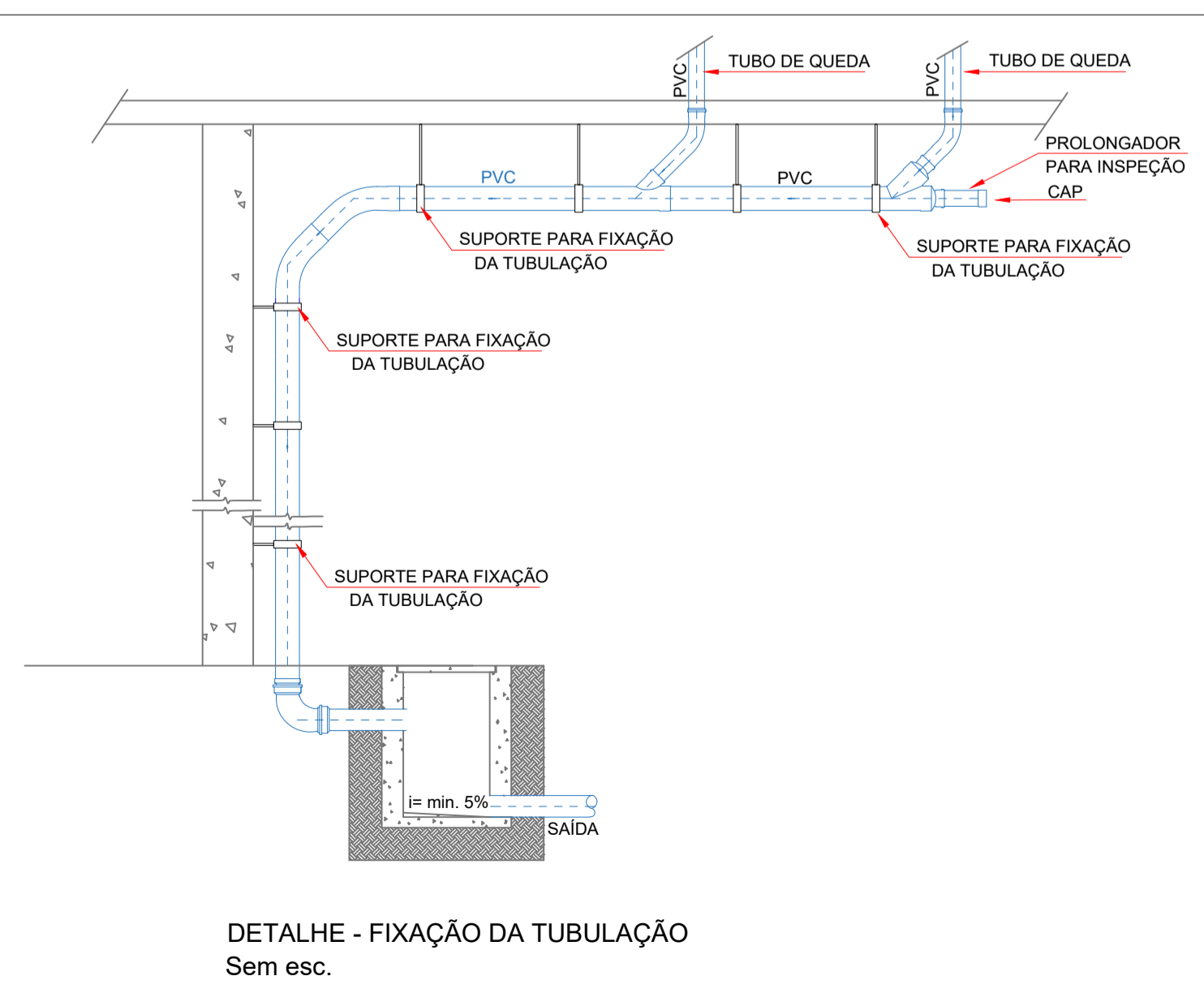
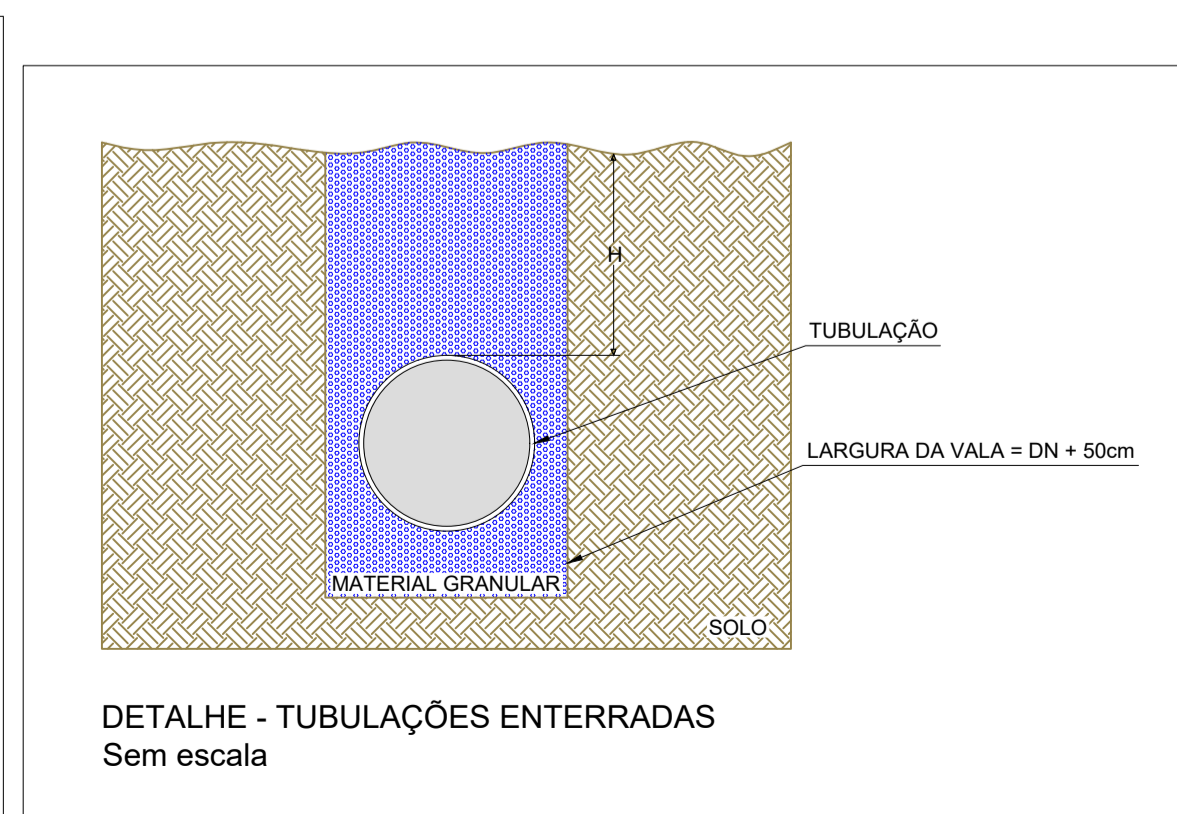
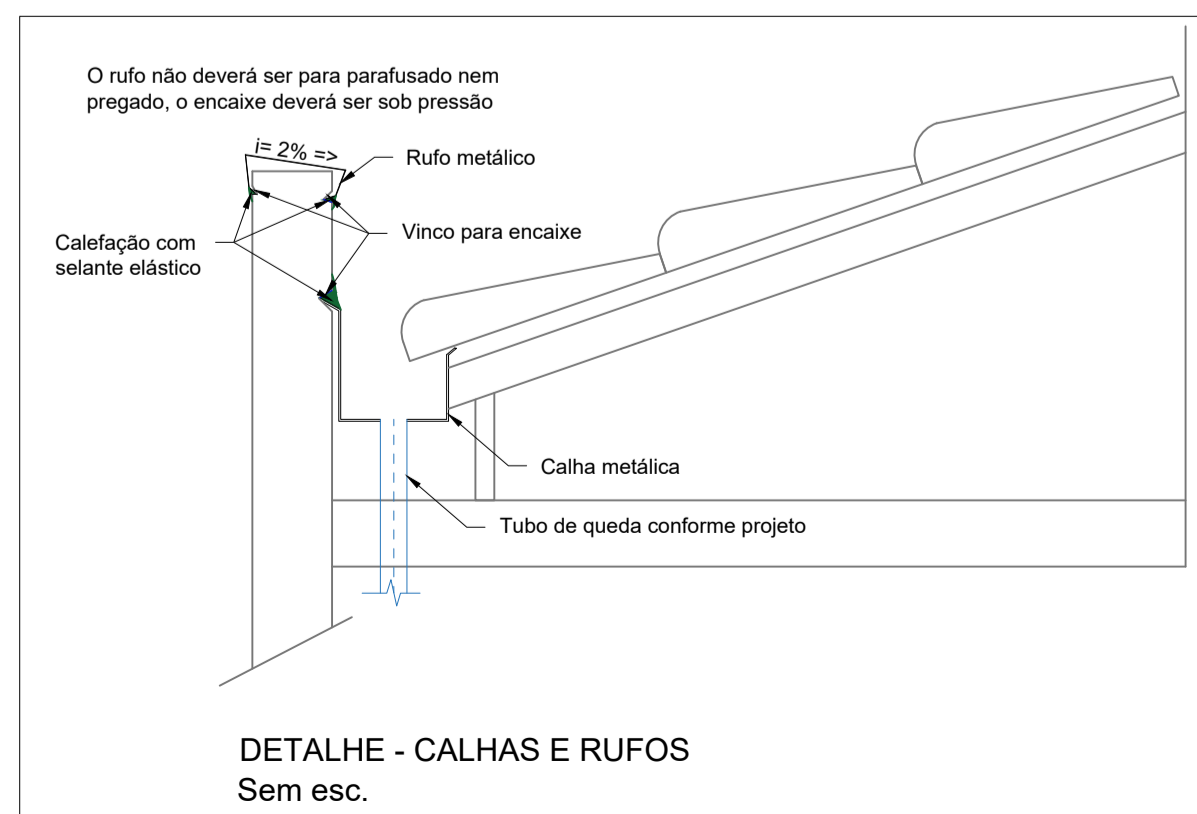
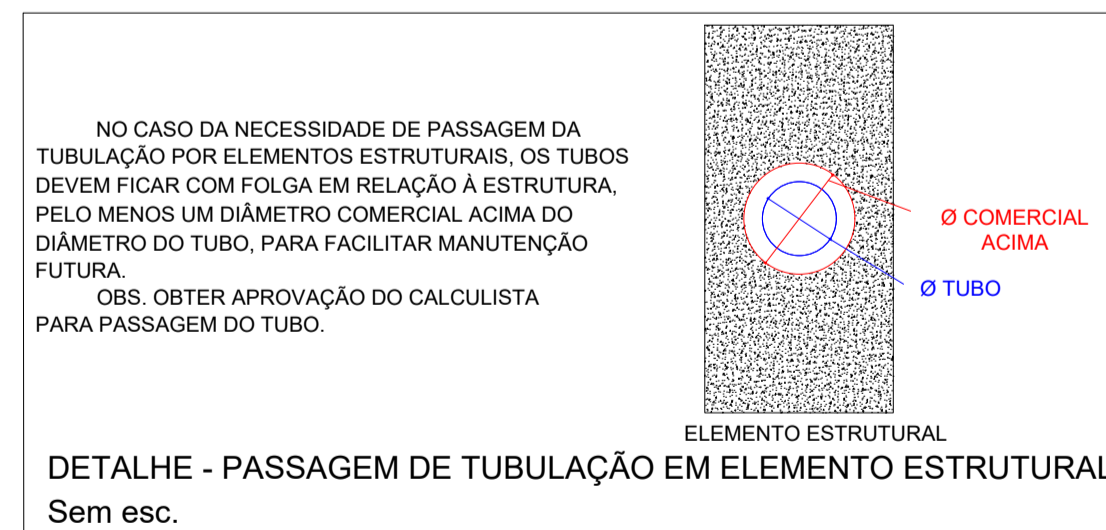
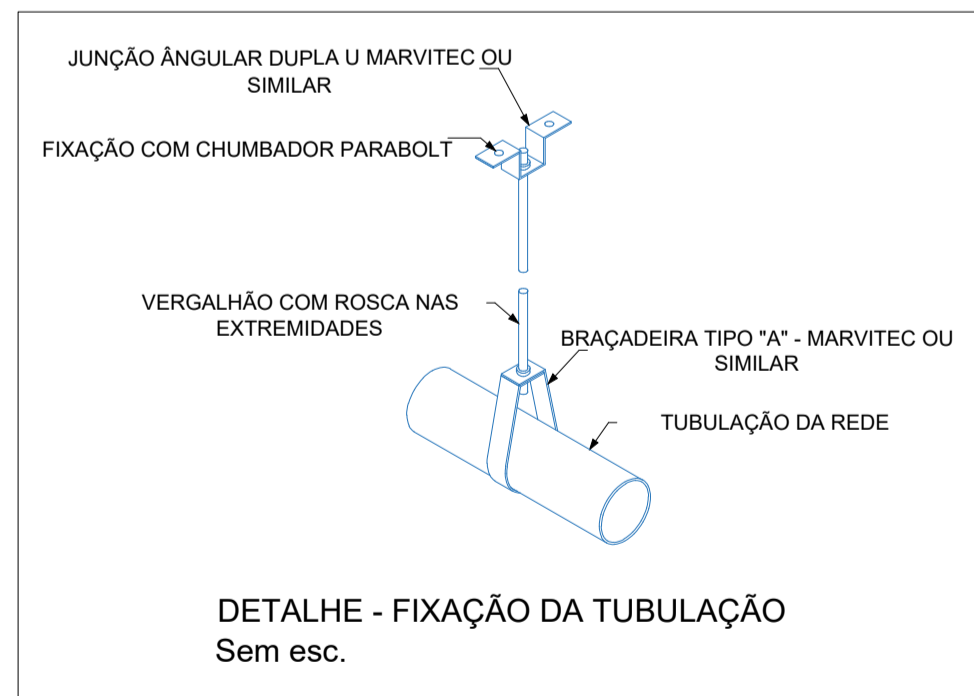


TABELA DE REVISÃO			
NÚM.	DATA	DESCRIÇÃO	ALTERAÇÃO

APROVAÇÃO	
	<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO MURTINHO</p> <p>SETOR DE APROVAÇÃO DE PROJETOS</p> <p>PROJETO APROVADO</p> <p>ANALISTA: _____</p>

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO MURTINHO

OBRA: CONSTRUÇÃO DOS VESTIÁRIOS NA PRAÇA FLORESTAL

LOCAL: ENTRE A BR267 E A RUA AMADEU S. E SILVA E ENTRE AS RUAS BONIFÁCIO GOMES E A RUA 13 DE JUNHO - S/N. PORTO MURTINHOMIS

COORDENADAS: 21°14'15.16"S 57°52'48.79"O

VISTO/CONVENIO: FEVEREIRO/2026

ÁREA CONSTRUÍDA: 55.54 m²

ÁREA DO TERRENO: 5664.16 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO: FÁBIO MARQUES RIBEIRO

PREFEITO: NELSON CINTRA RIBEIRO

CREA nº 15.276/MS

CNPJ 03.107.539/0001-32

QR CODE

CONTEUDO: PLANTA BAIXA COBERTURA E TÉRREO, TABELAS E DETALHES

ESCALA COMO INDICADO

FOLHA: 01/01

DESENHISTA: GUILHERME

ÁGUAS PLUVIAIS