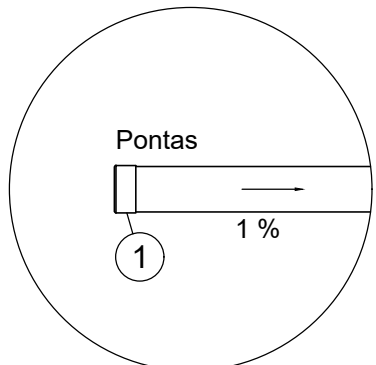
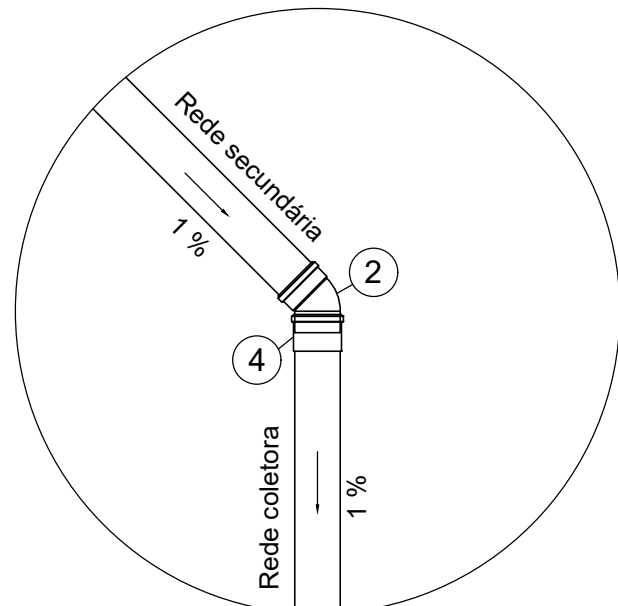


DRENAGEM - SÉRIE R				
Item	Descrição	Diâmetro (mm)	Qtd.	Und.
1	CAP	150	41	pç
2	Joelho 45°	150	2	pç
3	Junção simples	150x150	38	pç
4	Luva simples	150	24	pç
5	Tê	150x150	2	pç
	Tubo	150	1396,5	m

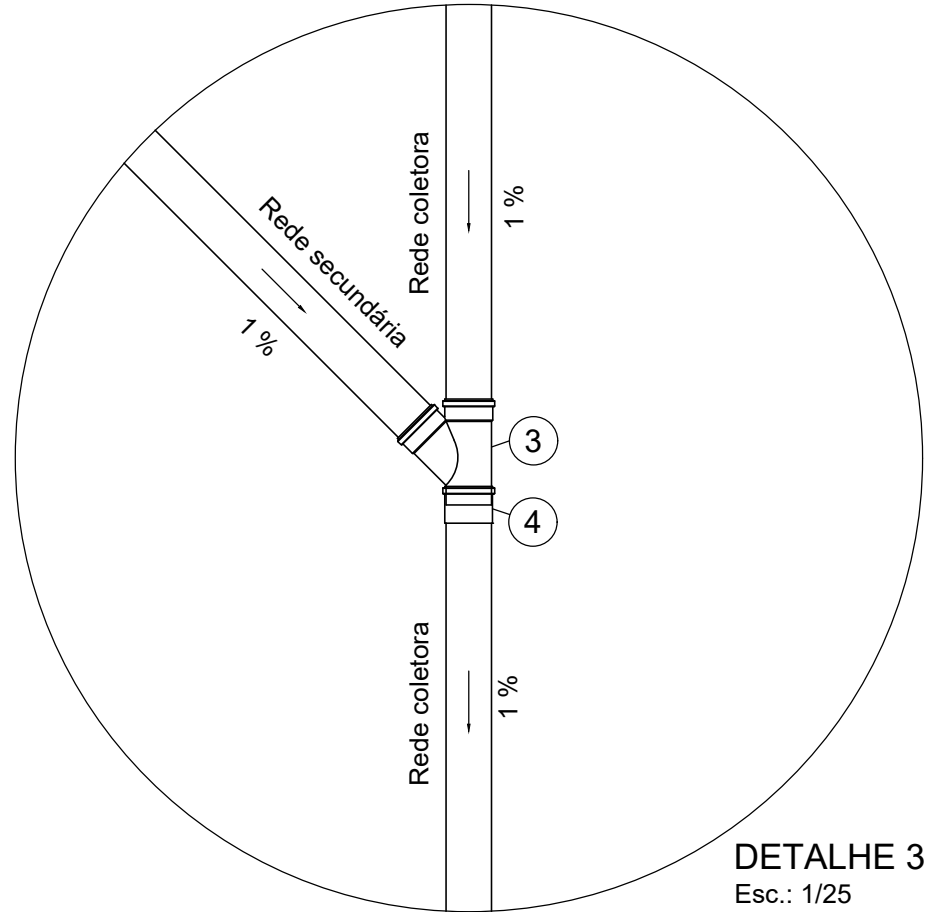
- NOTAS:
- Medidas em centímetros;
  - Onde não indicado, inclinação de 1 %;
  - Drenagem campo tipo espinha de peixe em tubo PVC corrugado rígido perfurado DN 150 mm;
  - Deve ser colocado nas pontas dos tubos CAP PVC, série R DN 150 mm;
  - Ligação PV1 (Poço de Visita) à rede de drenagem pluvial pública PV2 em tubo de concreto DN 300 mm, junta rígida;
  - PV (Poço de Visita) - DN 1.000 mm.



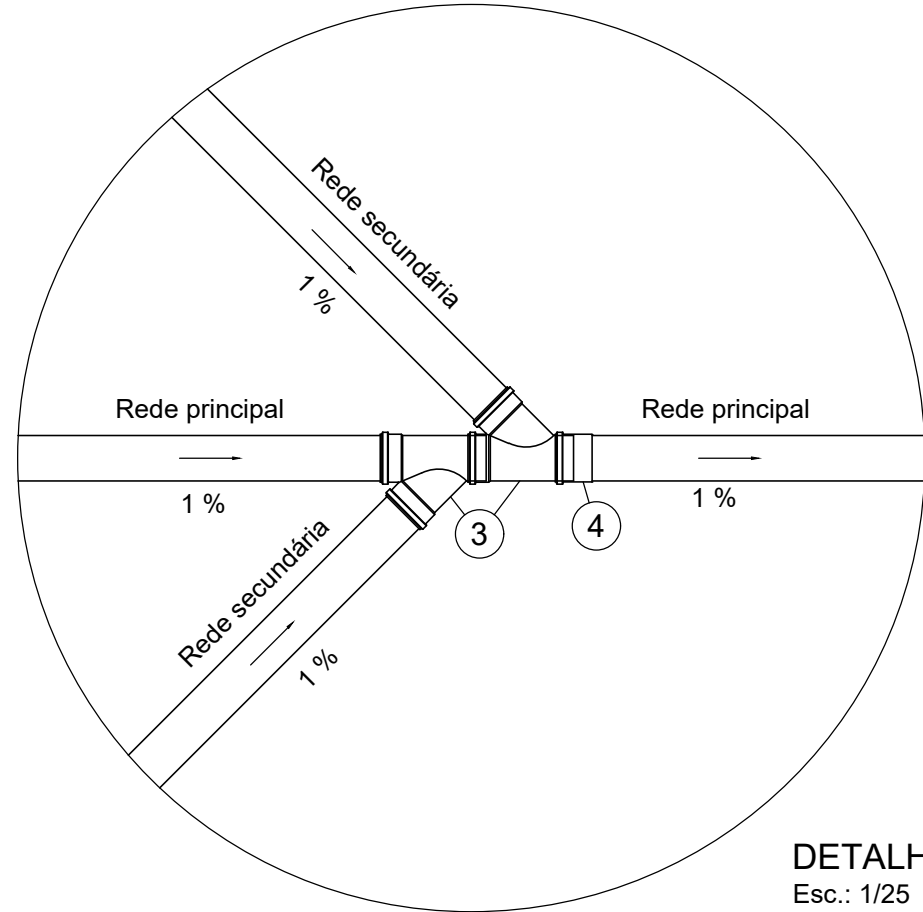
DETALHE 1  
Esc.: 1/25



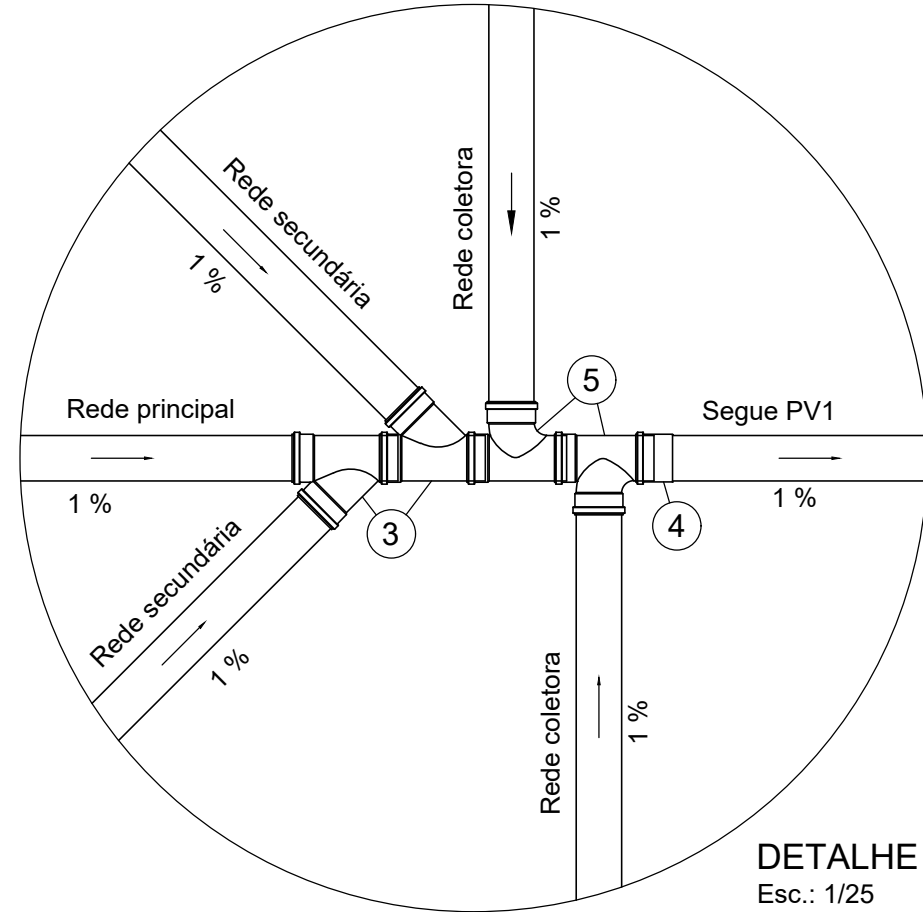
DETALHE 2  
Esc.: 1/25



DETALHE 3  
Esc.: 1/25



DETALHE 4  
Esc.: 1/25



DETALHE 5  
Esc.: 1/25

	<b>PROJETO DRENAGEM PLUVIAL</b> CAMPO DE FUTEBOL BELA VISTA		Data: MAIO/ 2020
	Endereço: Rua Humberto Gobbi, s/n, Bela Vista - Colatina/ ES - CEP: 29.700-000	Escala: Indicadas	
	Conteúdo: CAMPO - Planta baixa e detalhes ligações	Áreas: Indicadas	
	Responsável Técnico: Priscila David da Silva - Engenheira Civil - CREA ES-040521/D	Desenho: Priscila David	
	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA	Prancha: 1/1	