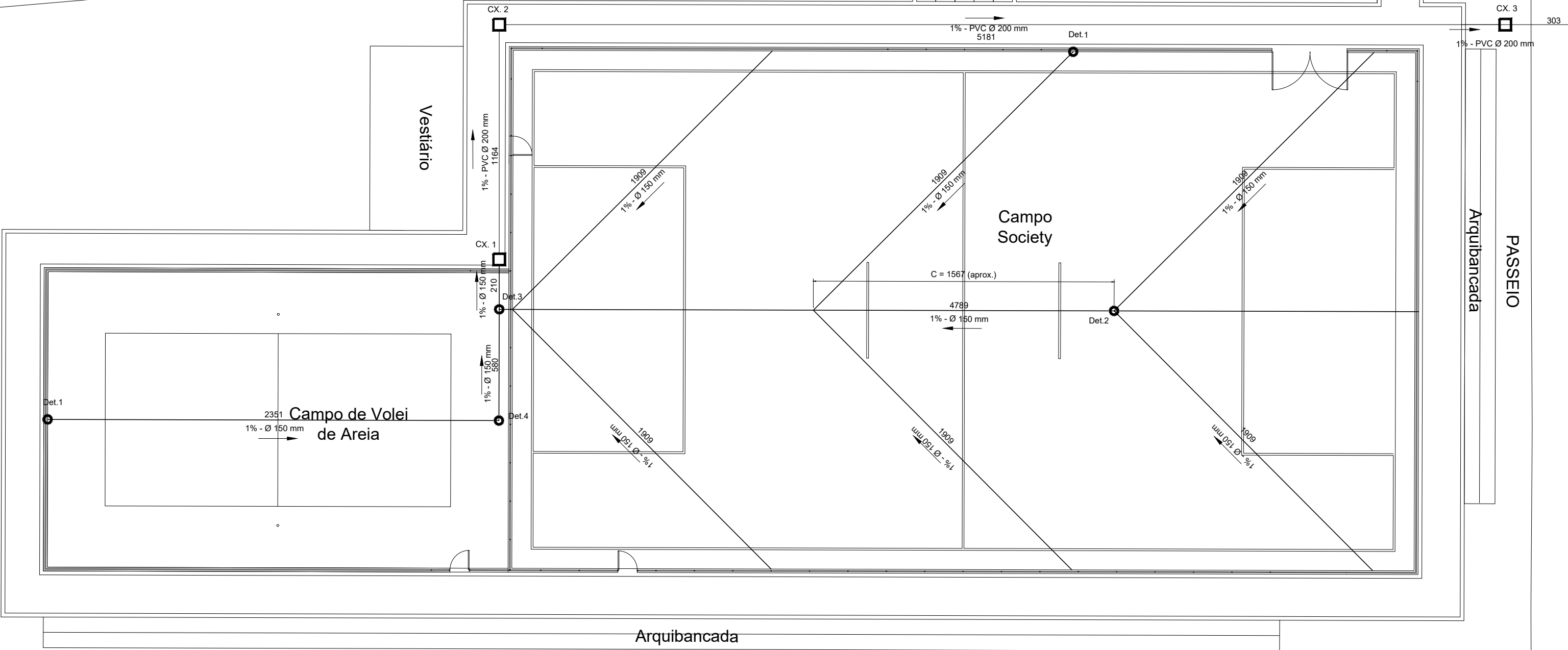


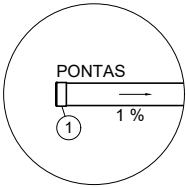
Av. Padre Acácio Valentim de Moraes

Rua André Dias Pereira

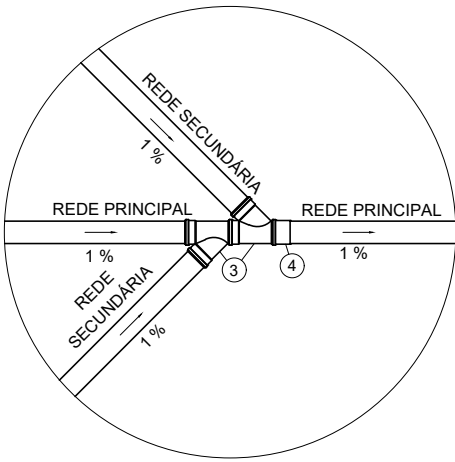


PLANTA BAIXA DRENAGEM  
Esc.: 1/200

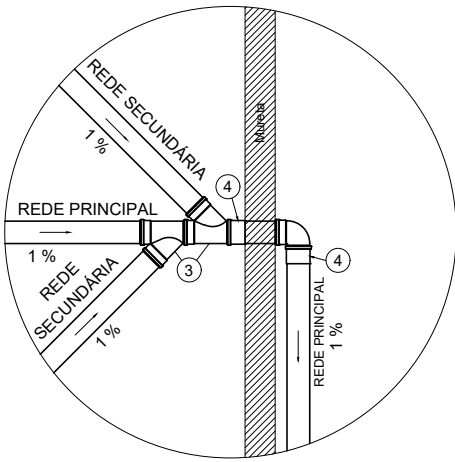
DRENAGEM - SÉRIE R				
Item	Descrição	Diâmetro (mm)	Qtd.	Und.
1	CAP	150	8	pç
2	Joelho 90°	150	1	pç
3	Junção simples	150x 150	6	pç
4	Luva simples	150	5	pç
5	Tê	150x 150	1	pç
	Tubo PVC Corrugado	150	193,85	m
	Tubo PVC	200	66,5	m



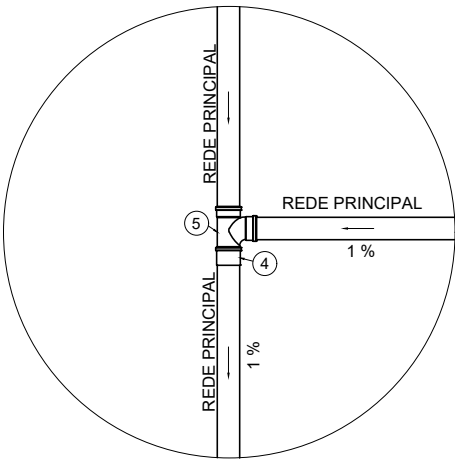
DETALHE 1  
Esc.: 1/50



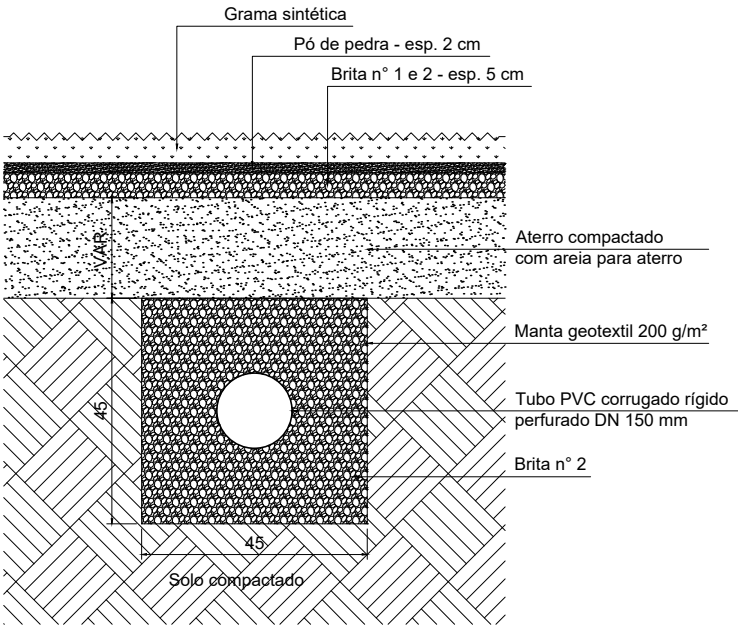
DETALHE 2  
Esc.: 1/50



DETALHE 3  
Esc.: 1/50



DETALHE 4  
Esc.: 1/50



DETALHE DRENO  
Esc.: 1/100

- 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 entre caixas de inspeção em tubo PVC esgoto Ø 200 mm com lançamento da drenagem na via.
  - PV (Poço de Visita) - DN 1.000 mm.

	<b>PROJETO DRENAGEM PLUVIAL</b> PRAÇA DE ESPORTES AYRTON SENNA	Data: OUT/ 2021
	Endereço: Av. Padre Acácio Valentim de Moraes, s/n, Ayrton Senna - Colatina/ ES	Escala: Indicadas
	Conteúdo: Projeto de drenagem - detalhes	Áreas: Indicadas
	Responsável Técnico: Tatiane Caux - Engenheira Civil - CREA MG 120076/D Visto CREA ES 20200518	Desenho: Júlia G. Tonetto
	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA	Prancha: 1/1