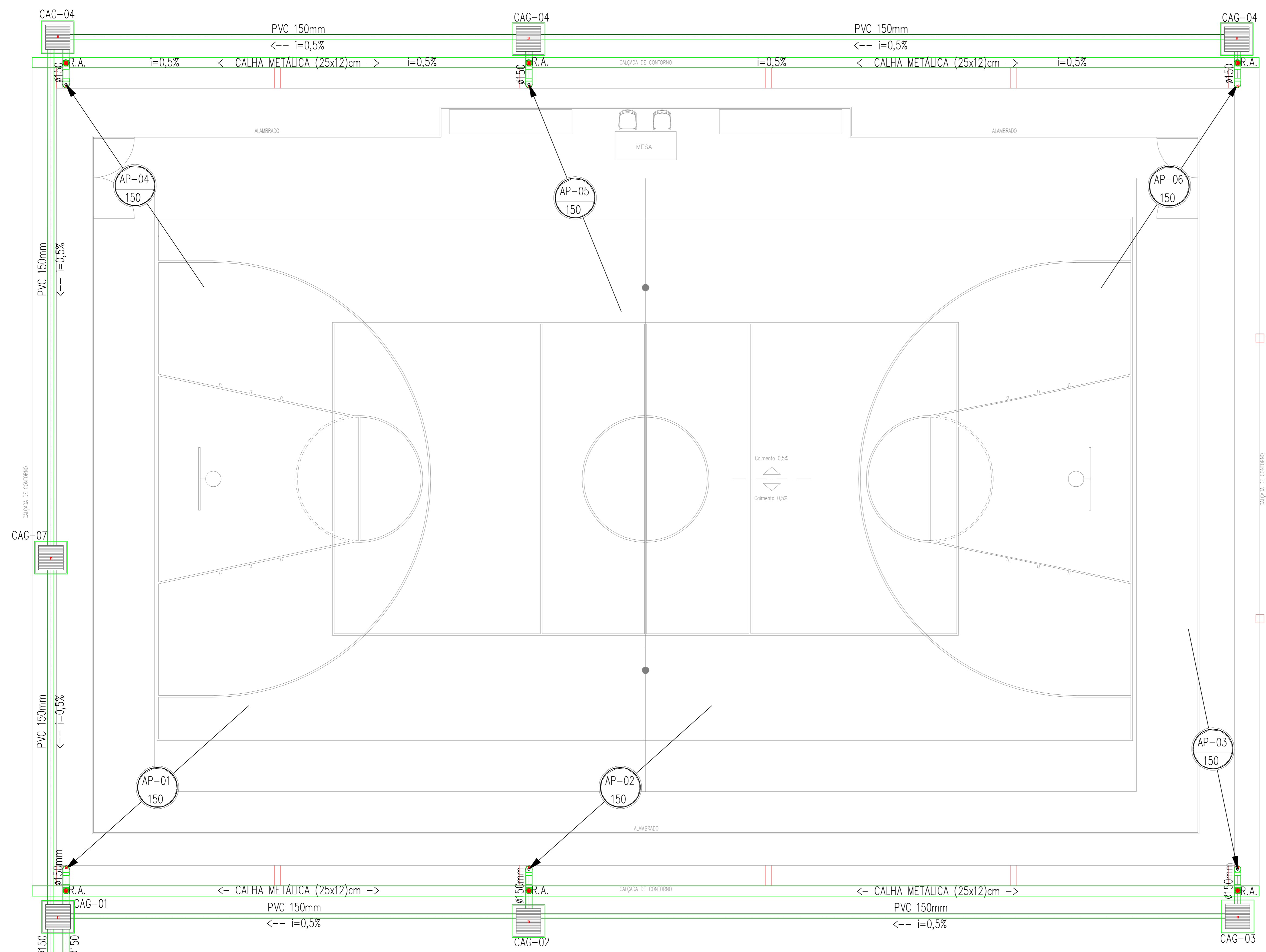


CORTE TRANSVERSAL - QUADRA
ESCALA: 1/50



PLANTA BAIXA - QUADRA PADRÃO
ESCALA: 1/50

LEGENDA SANITÁRIA

- TUBULAÇÃO DE ESGOTO EM PVC Ø200mm.
- CAIXA SIFONADA 200x200x50mm EM PVC COM PORTA GRELHA REDONDA E GRELHA REDONDA Ø200mm.
- CAIXA SIFONADA 200x200x200mm C/PORTA-GRELHA QUADRADA/GRELHA QUADRADA PVC CROMADO.
- RALO SIFONADO CILÍNDRICO 300x400mm C/PORTA-GRELHA QUADRADA/GRELHA QUADRADA PVC CROMADO.
- SIFÃO METAL CROMADO - 1x40mm Ø11,2x50mm.
- TERMINAL DE VENTILAÇÃO PVC 50mm.
- TUBO DE QUESA DE ÁGUA PLUVIAL.
- TUBO DE QUESA DE ESGOTO.
- COLLUNA DE VENTILAÇÃO.
- TUBO DE QUESA PARA DRENAGEM DOS AR CONDICIONADOS.
- TUBULAÇÃO QUE SOBE/PASSA/DESCÉ.
- CAIXA DE INSPEÇÃO 60x60x100cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO.
- CAIXA DE GOROURA 60x60x100cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO.
- CAIXA DE AREIA 60x60x100cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO E FUNDO C/ BRITA.

- OBSERVAÇÕES:**
- 1) DECLIVIDADE MÍNIMA SANITÁRIA É DE 0,5%.
 - 2) TODA TUBULAÇÃO DE ESGOTO EM PVC.
 - 3) TODA TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO DEVERÁ CONTER TERMINAL EM PVC. ESTE TERMINAL DE VENTILAÇÃO DEVERÁ TER 0,30m ACIMA DO FERRO.
 - 4) TODA TUBULAÇÃO EM PVC QUE ESTEJA VULNERÁVEL A TRÁFEGO DE VEÍCULOS SERÁ ENVELOPADA EM CONCRETO.
 - 5) O ARREMATE ENTRE O TUBO VERTICAL E A CALHA SERÁ VEDADA EM SILICONE.

REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	DATA
PAGO		APROVO	
CONSELHO PROFISSIONAL			
SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA			
DAE - DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA			
PROJETO: QUADRA PADRÃO SESPORTE (20 x 30)m			
INTERESSADO:	ÁREA TÉCNICA:	ESCALA:	
SE DUC:	ÁGUAS PLUVIAIS	1/100	
ENDEREÇO:	ETAPA:		
RUA CORONEL JOSÉ DA CRUZ	PROJETO EXECUTIVO		
MUNICÍPIO:	CONTEÚDO:		
BARIALHA	IMPLANTAÇÃO		
AUTOR:	CONSELHO:		
TELEFONE:	CONSELHO:		
RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL			
DESENHO:		V.V.	AGP
DATA:		Junho de 2014	01
REVISÃO:		01	01
ARQUIVO:		00000AGP_PE_1_001_0614.dwg	