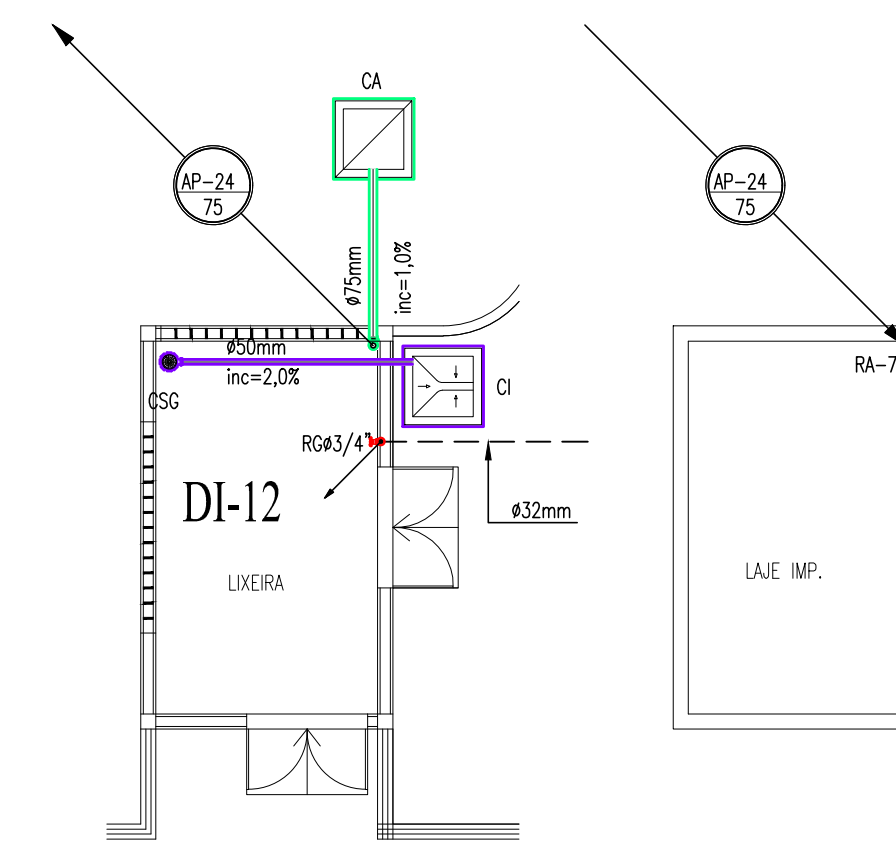
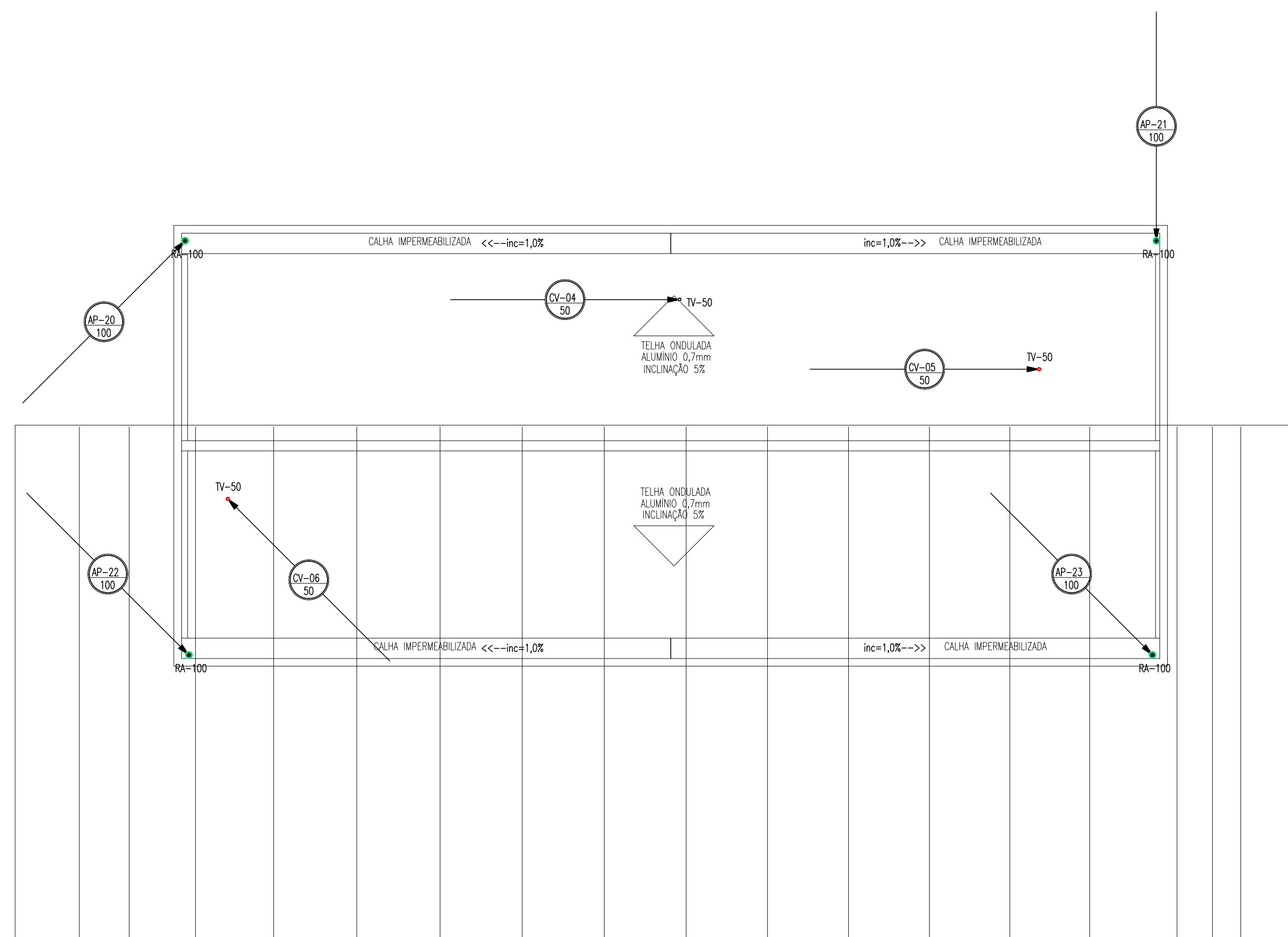


PLANTA VESTIÁRIOS
ESCALA: 1/75



PLANTA/COBERTA LIXEIRA
ESCALA: 1/75



COBERTA VESTIÁRIOS
ESCALA: 1/75

LEGENDA HIDROSSANITÁRIA

- CANALIZAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL EMBUTIDA NA ALVENARIA SOBRE A LAJE OU PELO TETO # INDICADO EM PLANTA.
- - - CANALIZAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL PELO PISO # INDICADO EM PLANTA. A TUBULAÇÃO PRESSURIZADA DEVERÁ SER EM PPR-POLIPROPILENO COPOLÍMERO RANDOM.
- CANALIZAÇÃO DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO EM PVC SOLDÁVEL QUANDO #32mm E PVC PARA ESGOTO QUANDO #40mm, PELO TETO OU NA ALVENARIA.
- - - CANALIZAÇÃO DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO EM PVC SOLDÁVEL QUANDO #32mm E PVC PARA ESGOTO QUANDO #40mm, PELO PISO.
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO EM PVC SÉRIE NORMAL E DE ÁGUAS PLUVIAS SÉRIE REFORÇADA ("SR"), # INDICADO EM PLANTA.
- CS075 CAIXA SFONADA 150x185x75mm EM PVC COM PORTA GREIHA QUADRADA E TAMPA CEGA DE Ø150mm.
- CS175 CAIXA SFONADA 150x185x75mm EM PVC COM PORTA GREIHA QUADRADA E TAMPA CEGA REDONDA DE Ø150mm.
- CS200 CAIXA SFONADA 150x150x50mm EM PVC COM PORTA GREIHA QUADRADA E TAMPA CEGA DE Ø150mm.
- CS300 CAIXA SFONADA 150x150x50mm EM PVC COM PORTA GREIHA QUADRADA E GREIHA DE FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL (ABRE E FECHA) DE Ø150mm.
- RS RALO SIFONADO CILÍNDRICO 100x40mm EM PVC COM PORTA GREIHA QUADRADA E GREIHA DE FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL (ABRE E FECHA) DE Ø100mm.
- SF SIFÃO METAL CROMADO - 1"40mm OU 1.1/2"50mm
- TV TERMINAL DE VENTILAÇÃO # CONFORME COLUNA DE VENTILAÇÃO.
- RA RALO HEMISFÉRICO TIPO "ABACAXI" INDICADO EM PLANTA.
- RG REGISTRO DE CAIXETA OU PRESSÃO EM METAL, COM ACABAMENTO EM AMBIENTES INTERNOS E BRITO EM AMBIENTES EXTERNOS E RESERVATÓRIOS # INDICADO EM PLANTA.
- TE TE SIMPLES OU C/ REDUÇÃO.
- J90 JOELHO 90° SIMPLES OU C/ REDUÇÃO.
- B BUCHA DE REDUÇÃO.
- J SIMPLES JUNÇÃO SIMPLES.
- J45 JOELHO 45° EM PVC SOLDÁVEL.
- AP-00 COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAS # INDICADO EM PLANTA. (OR-00 COLUNA DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO # INDICADO EM PLANTA.)
- CV-00 COLUNA DE VENTILAÇÃO # INDICADO EM PLANTA. (AF-00 COLUNA DE ÁGUA FRIA # INDICADO EM PLANTA.)
- /// TUBULAÇÃO QUE SOBEE/DESCE/PASSA. DR-AC DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO.
- CI CAIXA DE INSPEÇÃO 60x60xVRcm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO.
- CA CAIXA DE ÁREA 60x60xVRcm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO E FUNDO EM BRITA, CONFORME DETALHE.
- CAO CAIXA DE ÁREA 60x60xVRcm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO PERFURADA E FUNDO EM BRITA.
- CO CAIXA DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO 30x30x30cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO E FUNDO EM BRITA.
- CO/CS CAIXA DE GOROURA PRÉ-FABRICADA EM PVC COM TAMPA EM ABS E CESTO PARA LIMPEZA COM 3 ENTRADAS DE 75mm e UMA SAÍDA DE Ø100mm CONFORME DETALHE.
- CAI CAIJA E GREIHA EM CONCRETO L=30cm (AUDITÓRIO) e L=40cm (VESTIÁRIOS)
- RAI RALO PARA COZINHA INDUSTRIAL LINEAR INOX DE 15cm, COM CALHA GREIHA E COLETOR DE RESÍDUOS
- CAI CALHA EM CONCRETO E GREIHA DE 15cm EM ALUMÍNIO COM PORTA GREIHA (VESTIÁRIOS)
- PM CAIXA 30x30x40cm EM ALVENARIA, COM TAMPA METÁLICA COM REGISTRO DE CAIXETA INDICADO EM PLANTA, E PONTO PARA MANGUEIRA.

OBSERVAÇÕES:

- 1) DECLIVIDADES MÍNIMAS SANITÁRIA: 2) DECLIVIDADE MÍNIMA DE ÁGUAS PLUVIAS: 1,0%
- #100mm - INC=1,0%
- #75mm - INC=2,0%
- #50mm - INC=2,0%
- 3) DECLIVIDADE MÍNIMA DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO: 2,0%

01	ALTERAÇÃO DOS BANHEIROS ACESSÍVEIS BLOCO PEDAGÓGICO E DIMINUIÇÃO DE 1 ELEVADOR	BJF	04/10/2023
	EMISSÃO INICIAL	BJF	19/07/2023
REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	DATA

PAGO	APROVO
	PROPRIETÁRIO
	PROJETO
	PROJETO
	CONSTRUÇÃO

CONSELHO PROFISSIONAL
SOP-CE
SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS

SECRETARIA DAS CIDADES
SOP - SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS

CEARÁ
GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DAS CIDADES

PROJETO	ESCOLA DE ENSINO MÉDIO PADRÃO (TIPO II) - 12 SALAS (EEM)		
INTERESSADO:	SEDUC - SECRETARIA DA EDUCAÇÃO	ÁREA TÉCNICA:	INST. HIDROSSANITÁRIAS - VERSÃO 09
ENDEREÇO:		ETAPA:	EXECUTIVO
MUNICÍPIO:		CONTEÚDO:	PLANTA VESTIÁRIOS
AUTOR:		CREA:	COBERTA VESTIÁRIOS
TELEFONE:		CREA:	PLANTA/COBERTA LIXEIRA
AUTOR:		CREA:	LEGENDA
TELEFONE:		CREA:	
RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL	DESENHO:	BJF	
A PROPRIEDADE INTELECTUAL DO PRESENTE PROJETO É RESERVADA A SEUS AUTORES DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO PERTINENTE. QUANDO ESTIVER EMPLANTADO EM QUALQUER DE SEUS ELEMENTOS QUE NÃO FORMAR OS DETERMINADOS, SERÃO CONSIDERADOS COMO APROPRIAÇÃO ILEGAL E SERÃO ANULADOS AOS EFEITOS DE DETERMINAR AOS DIREITOS A TODOS OS EFEITOS.	DATA:	04/10/2023	
	REVISÃO:	01	
	REVISÃO:	01	
	ARQUIVO:	S2 a 12-12_EEM_II_V09_R01.dwg	

HS
06 12