

### LEGENDAS

Legenda de condutas	
	Água Fria
	Alimentação

Legenda	
	Alimentador Predal
	Hidrômetros
	Registro de gaveta c/anoleta cromada c/PVC soldável
	Registro de pressão c/anoleta cromada c/PVC soldável

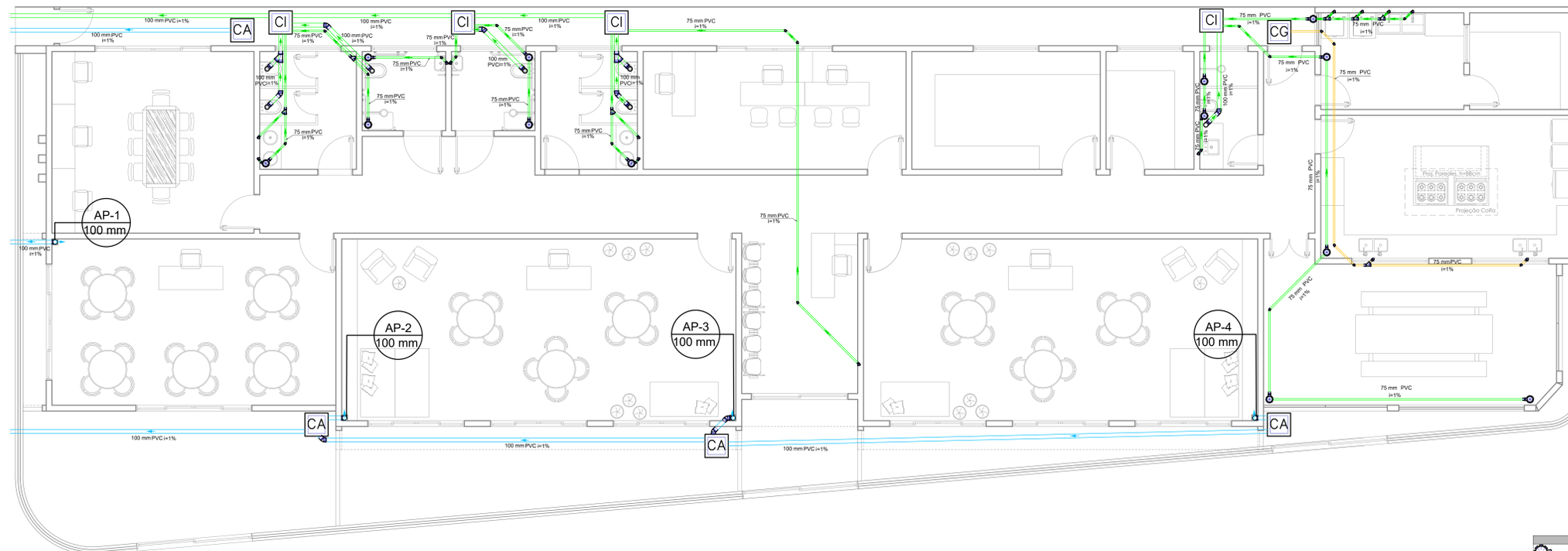
  

Legenda das indicações	
AF	Coluna de água fria
DH	Ducha Higiênica - 25 mm x 12"
HIDROMETRO	Hidrômetros - cavalete 3/4"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/anoleta cromada c/PVC soldável - 3/4"
RP	Registro de pressão c/anoleta cromada c/PVC soldável - 3/4"
TLR	Tanque de lavar com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
TJ	Torneira de Jardim com T <sub>a</sub> 90° - 25 mm - 3/4"
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"
VI	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

- NOTAS:**
- CONFERIR AS MEDIDAS NO LOCAL, COTAS EM CENTÍMETROS;
  - CONSULTAR INSTALAÇÃO DOS DRENOS DE AR CONDICIONADO, NO PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO;
  - TODA TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÁ EM PVC SOLDÁVEL;
  - TODA TUBULAÇÃO DE ESGOTO SERÁ EM PVC RÍGIDO SANITÁRIO ;
  - TODA TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL SERÁ EM PVC SÉRIE R ;
  - OS PISOS DE PÁTIOS, VARANDAS, TERRAÇOS E LAJES PLANAS DEVERÃO TER CAIMENTO MÍNIMO DE 1% EM DIREÇÃO ÀS GRELHAS COLETORAS PROPOSTAS EM PROJETO;
  - TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DE ESGOTO SANITÁRIO E ÁGUA PLUVIAL DEVERÃO SER DEVIDAMENTE VEDADAS E SUAS TAMPAS DEVERÃO SER DE FÁCIL REMOÇÃO, A FIM DE PERMITIR FUTURAS MANUTENÇÕES E LIMPEZAS;
  - AS ALTURAS DAS CAIXAS DE ESGOTO E ÁGUA PLUVIAL SÃO VARIÁVEIS E DEVERÃO SER AFERIDAS EM OBRA, DE ACORDO COM O NÍVEL REAL DO TERRENO IN LOCO;
  - TODAS AS TUBULAÇÕES DEVERÃO PASSAR SOB AS VIGAS, CASO HAJA A NECESSIDADE DE FURROS EM VIGAS PARA PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES, O CALCULISTA DEVERÁ AUTORIZAR A EXECUÇÃO DOS MESMOS E O PROJETISTA HIDRÁULICO DEVERÁ SER INFORMADO PARA REVISÃO DO PROJETO.

PLANTA HIDROSSANITÁRIA - ÁGUA FRIA COBERTURA

ESC.:1/50



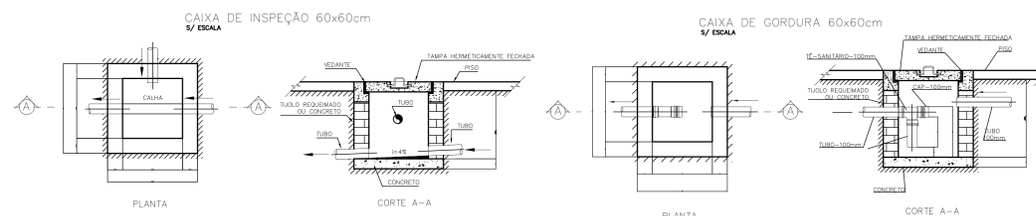
- NOTAS:**
- CONFERIR AS MEDIDAS NO LOCAL, COTAS EM CENTÍMETROS;
  - CONSULTAR INSTALAÇÃO DOS DRENOS DE AR CONDICIONADO, NO PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO;
  - TODA TUBULAÇÃO DE ESGOTO SERÁ EM PVC RÍGIDO SANITÁRIO ;
  - TODA TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL SERÁ EM PVC SÉRIE R ;
  - OS PISOS DE PÁTIOS, VARANDAS, TERRAÇOS E LAJES PLANAS DEVERÃO TER CAIMENTO MÍNIMO DE 1% EM DIREÇÃO ÀS GRELHAS COLETORAS PROPOSTAS EM PROJETO;
  - TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DE ESGOTO SANITÁRIO E ÁGUA PLUVIAL DEVERÃO SER DEVIDAMENTE VEDADAS E SUAS TAMPAS DEVERÃO SER DE FÁCIL REMOÇÃO, A FIM DE PERMITIR FUTURAS MANUTENÇÕES E LIMPEZAS;
  - AS ALTURAS DAS CAIXAS DE ESGOTO E ÁGUA PLUVIAL SÃO VARIÁVEIS E DEVERÃO SER AFERIDAS EM OBRA, DE ACORDO COM O NÍVEL REAL DO TERRENO IN LOCO;
  - TODAS AS TUBULAÇÕES DEVERÃO PASSAR SOB AS VIGAS, CASO HAJA A NECESSIDADE DE FURROS EM VIGAS PARA PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES, O CALCULISTA DEVERÁ AUTORIZAR A EXECUÇÃO DOS MESMOS E O PROJETISTA HIDRÁULICO DEVERÁ SER INFORMADO PARA REVISÃO DO PROJETO.

PLANTA HIDROSSANITÁRIA - ESGOTO

ESC.:1/50

Legenda das indicações	
AP	Água Pluvial
CV	Caixa de Ventilação
DH	Ducha Higiênica - 25 mm x 12"
HIDROMETRO	Hidrômetros - cavalete 3/4"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/anoleta cromada c/PVC soldável - 3/4"
TLR	Tanque de lavar com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
TJ	Torneira de Jardim com T <sub>a</sub> 90° - 25 mm - 3/4"
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

Legenda de condutas	
	Esgoto
	Esgoto (Gordura)
	Pluvial
	Ventilação



OBS:  
1)O ESGOTO VAI PARA A REDE DO SAAE;  
2)ÁGUAS PLUVIAIS SÃO DESPEJADAS NO MEIO FIO.

Legenda	
	Caixa Sifonada
	Caixas Inspeção Esgoto Simples
	Caixas de Gordura

Legenda	
	Curva 90° curta- coluna
	Curva 90° curta- desce
	Curva 90° longa- coluna
	Junção simples
	Pia de Cozinha Residencial com Sifão 50mm
	Tanque de Lavar Residencial com Sifão 50mm
	Vaso Sanitário c/ curva 90°
	Vaso Sanitário c/ junção e curva 45°

## PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR LINDENBERG

TÍTULO:  
PROJETO DE CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE CONVIVÊNCIA

### ARQUITETÔNICO

NOVEMBRO de 2023	ÁREA TOTAL: 390,95 m <sup>2</sup>	ESCALA: Indicada
CONTÉUDO: PLANTA DE ÁGUA FRIA COBERTURA E PLANTA DE ESGOTO	ENDEREÇO: RUA BERNARDO PRANDO, DISTRITO DE MOACIR, GOVERNADOR LINDENBERG - ES	CONTAÇÃO: 01
ASSINADO: PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE CONVIVÊNCIA EM MOACIR AVEDDES		02 / 02
PREFEITO: LEONARDO FINCO	RESP. TÉCNICO: JOSÉ CARLOS FIORIM FIOROT CREA-ES 0046428/D	DESENHO: JULIANA PAER FIORIO

