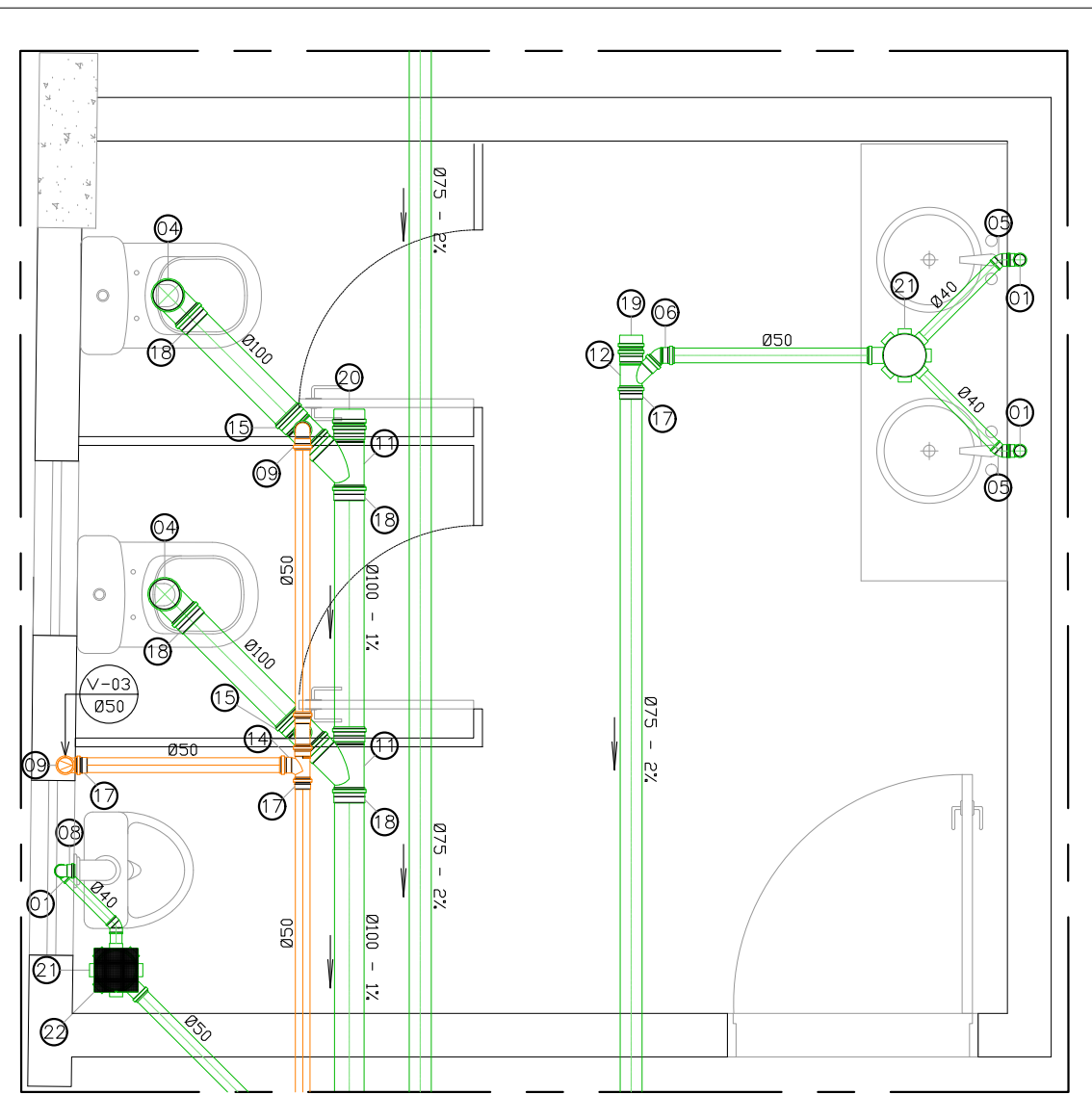
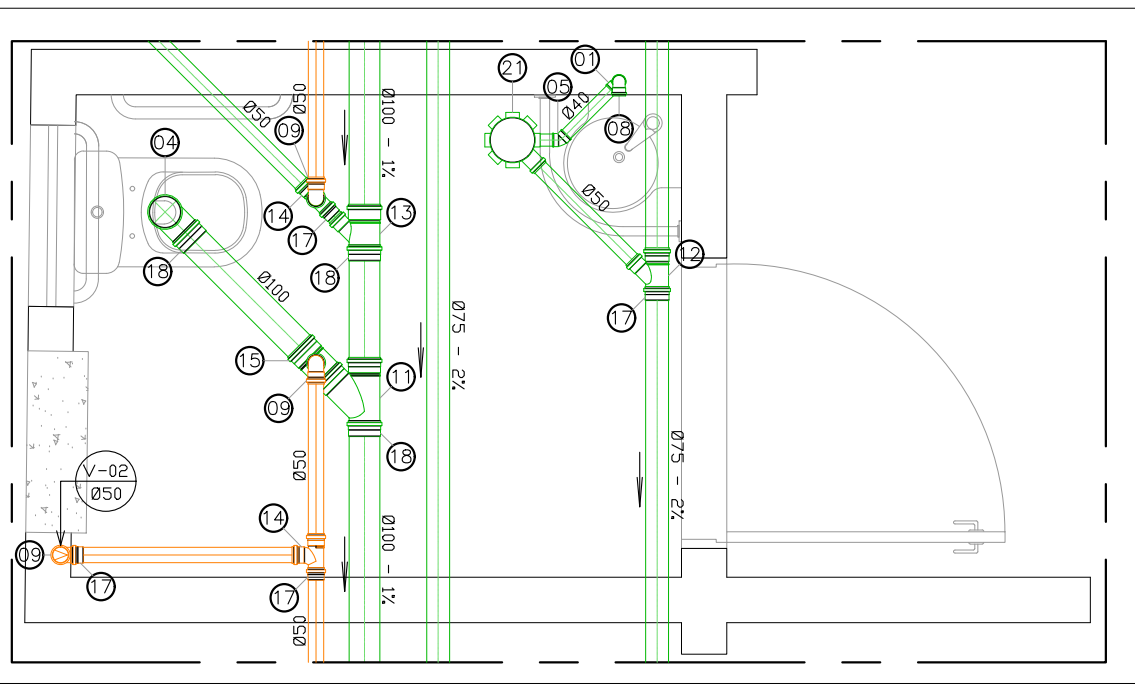


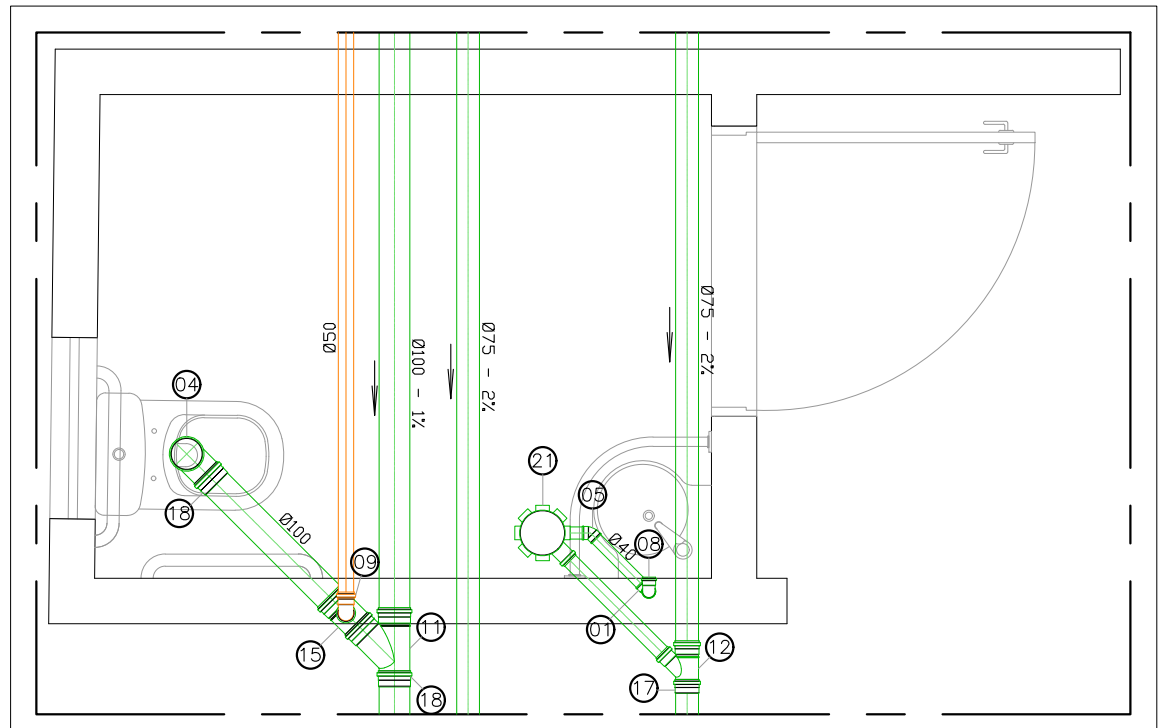
DETALHE 01 – COZINHA DA LANCHONETE  
ESCALA:1/25



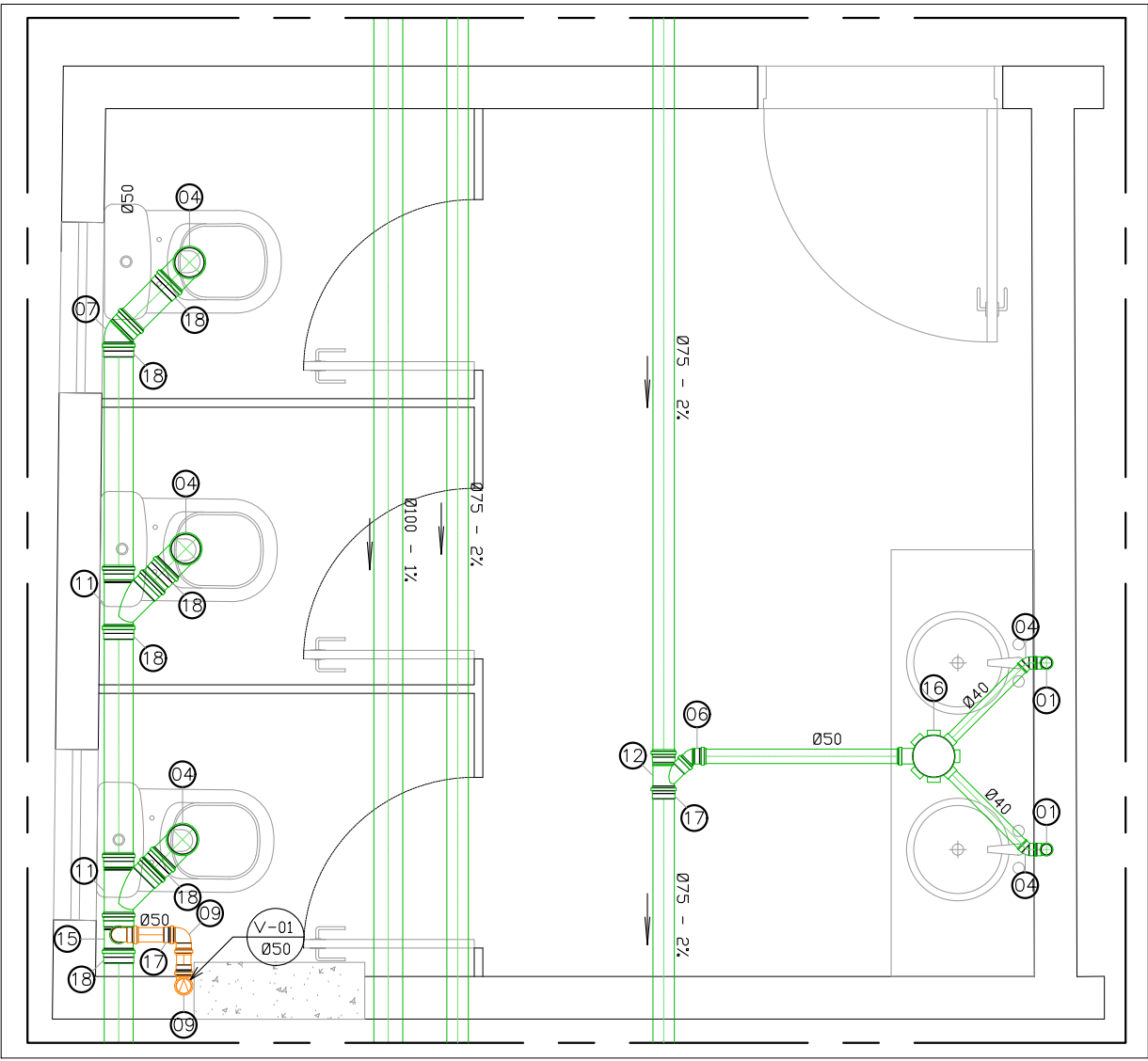
DETALHE 02 – BANHEIRO MASCULINO  
ESCALA:1/25



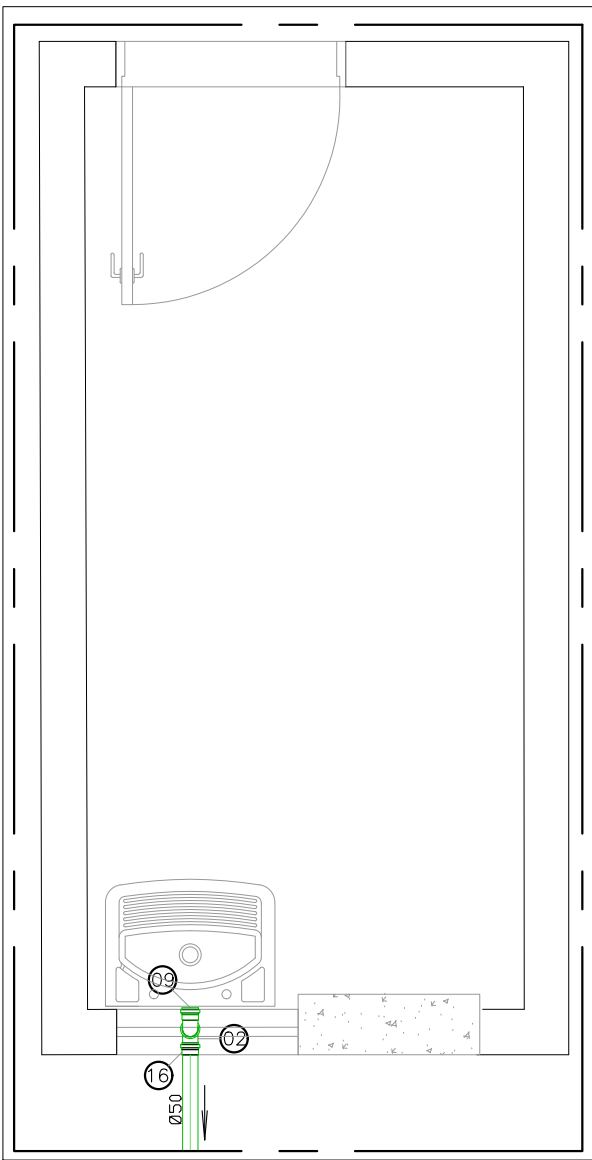
DETALHE 03 – BANHEIRO PCD FEMININO  
ESCALA:1/25



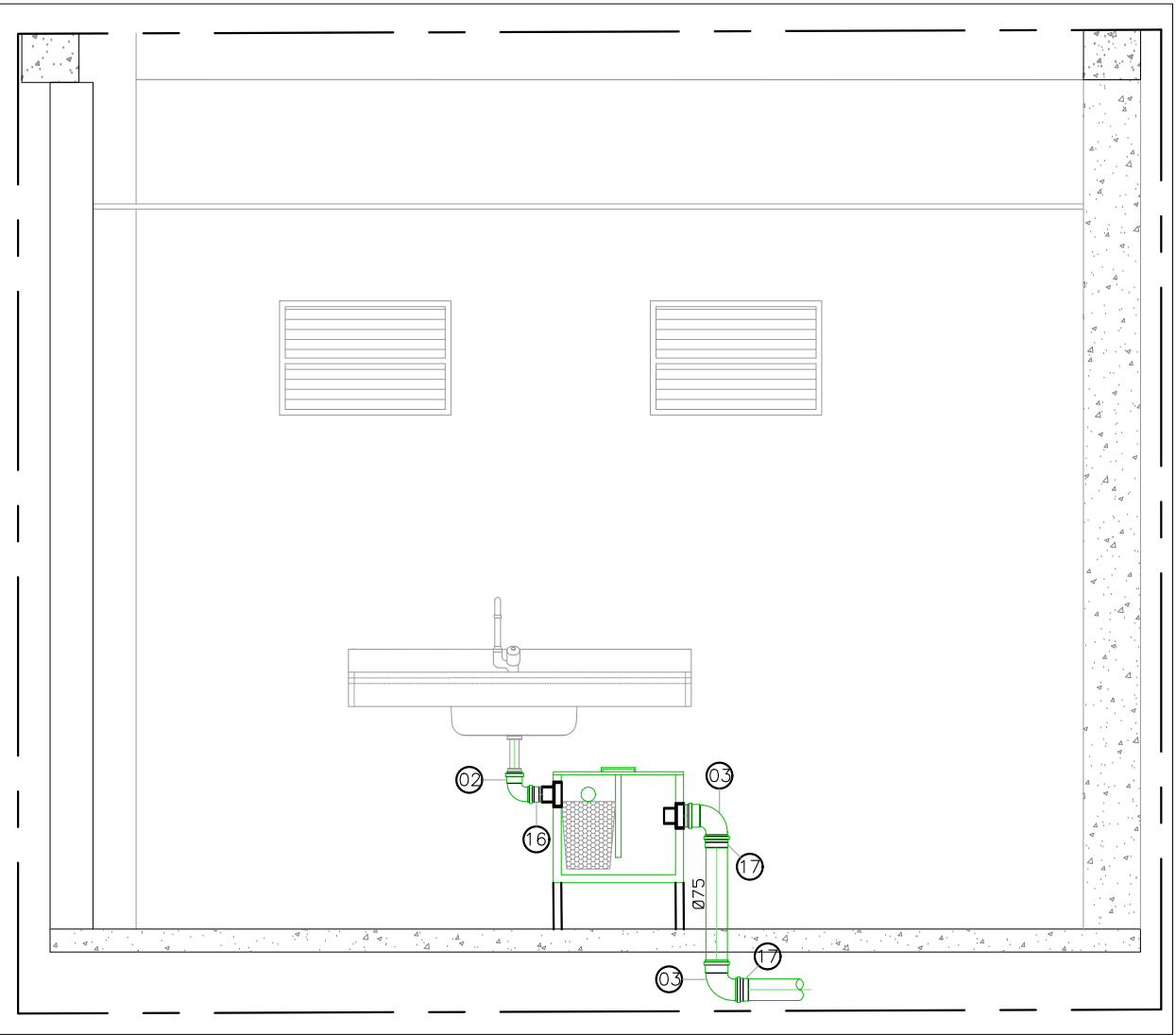
DETALHE 04 – BANHEIRO PCD MASCULINO  
ESCALA:1/25



DETALHE 05 – BANHEIRO FEMININO  
ESCALA:1/25



DETALHE 06 – DML  
ESCALA:1/25



DETALHE – CAIXA DE GORDURA INOX COM A PIA DA COZINHA  
ESCALA:1/25

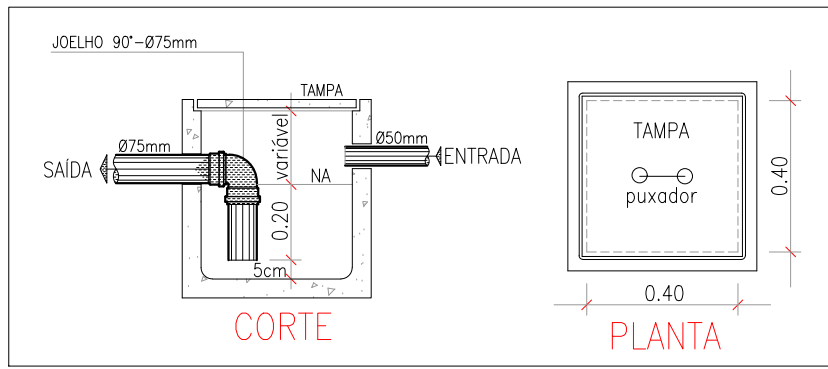
## LEGENDA

- VRH – VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL  
VRV – VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL  
VE – VÁLVULA DE ESFERA  
RG – REGISTRO DE GAVETA  
RP – REGISTRO DE PRESSÃO  
CH – CHUVEIRO  
VS – VASO SANITÁRIO  
DC – DUCHA HIGIÊNICA  
LAV – LAVATÓRIO  
PIA – PIA DE COZINHA  
FT – FILTRO  
TQ – TANQUE  
MIC – MICTÓRIO  
AF – ÁGUA FRIA  
AQ – ÁGUA QUENTE  
AP – ÁGUAS PLUVIAIS  
ESG – ESGOTO  
VENT – VENTILAÇÃO  
CI – CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO  
CA – CAIXA DE ÁREA  
CP – CAIXA DE PASSAGEM  
CG – CAIXA DE GORDURA  
CS – CAIXA DE SABÃO  
CT – COTA DE TOPO DA CAIXA  
GIT – COTA DA GERATRIZ INFERIOR DO TUBO  
TUBULAÇÃO DE ESGOTO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO  
TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO  
TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS E DRENAGEM  
TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA

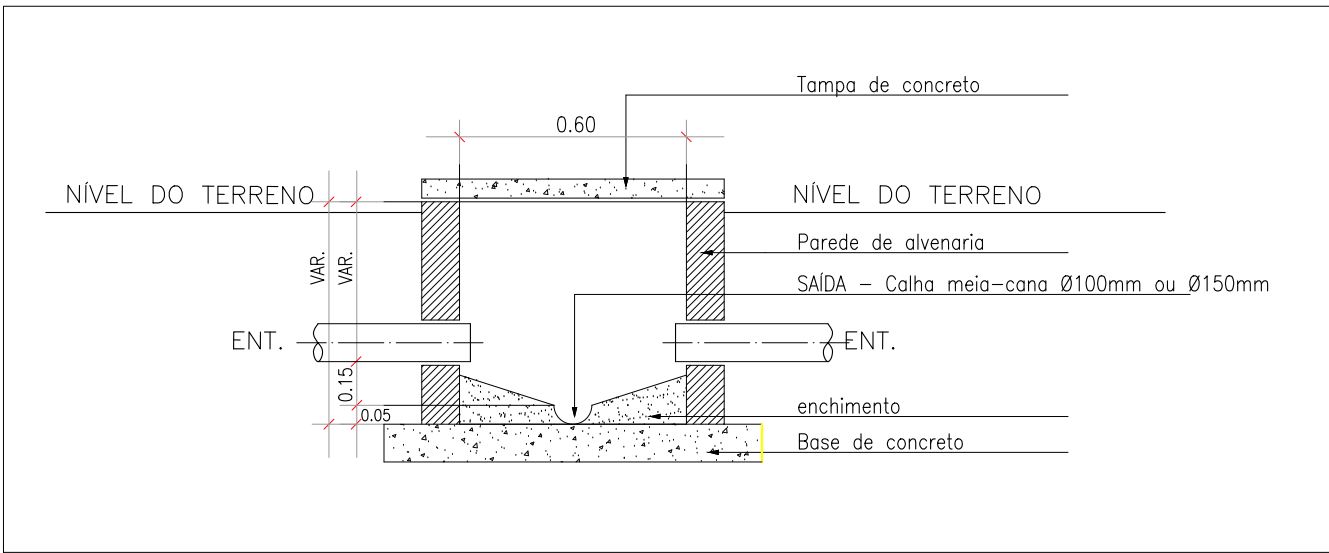
- LEGENDA PARA ESGOTO
- 1 – CURVA 90° CTA ESG SN Ø40mm
  - 2 – CURVA 90° CTA ESG SN Ø50mm
  - 3 – CURVA 90° CTA ESG SN Ø75mm
  - 4 – CURVA 90° CTA ESG SN Ø100mm
  - 5 – JOELHO 45° ESG SN Ø40mm
  - 6 – JOELHO 45° ESG SN Ø50mm
  - 7 – JOELHO 45° ESG SN Ø100mm
  - 8 – JOELHO 90° ESG SN Ø40x38mm
  - 9 – JOELHO 90° ESG SN Ø50mm
  - 10 – JUNÇÃO SIMPLES ESG SN Ø75mm
  - 11 – JUNÇÃO SIMPLES ESG SN Ø100mm
  - 12 – JUNÇÃO RED SIMPLES ESG SN Ø75x50mm
  - 13 – JUNÇÃO RED SIMPLES ESG SN Ø100x50mm
  - 14 – TE ESG SN Ø50mm
  - 15 – TE RED ESG SN Ø100x50mm
  - 16 – LUVA SIMPLES ESG SN Ø50mm
  - 17 – LUVA SIMPLES ESG SN Ø75mm
  - 18 – LUVA SIMPLES ESG SN Ø100mm
  - 19 – CAP ESG SN Ø75mm
  - 20 – CAP ESG SN Ø100mm
  - 21 – CX SIF Ø150x150x50mm
  - 22 – TAMPA CEGA P/ CX SIF Ø150mm
  - 23 – CAIXA DE GORDURA INOX Ø400mm

## NOTAS:

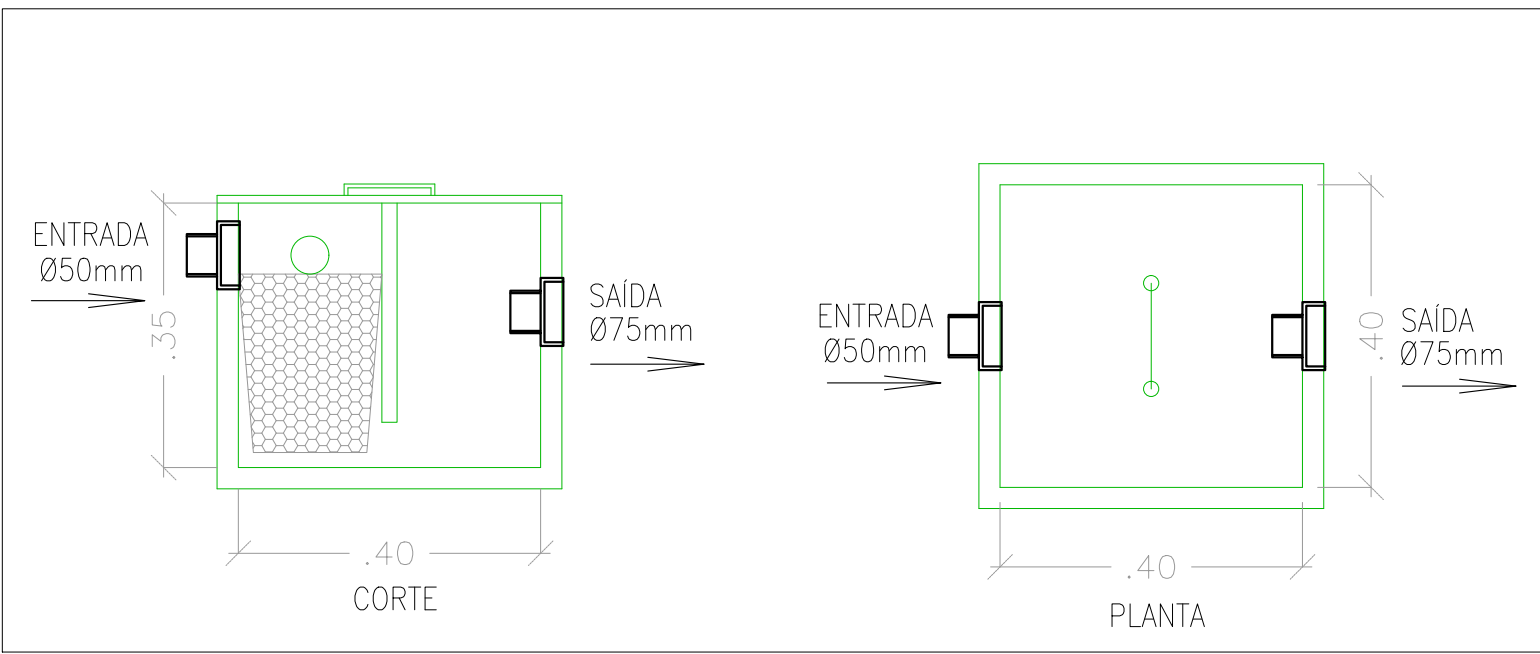
- ESPECIFICAÇÃO DAS TUBULAÇÕES:
  - ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL MARROM
  - ESGOTO EM PVC SÉRIE NORMAL
  - ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC SÉRIE REFORÇADA
- DECLIVIDADE MÍNIMA P/ ESGOTO SANITÁRIO P/ DIÂMETROS DE 40; 50 E 75 mm – 2%
- DECLIVIDADE MÍNIMA P/ ESGOTO SANITÁRIO P/ DIÂMETROS DE 100 E 150 mm – 1%
- DECLIVIDADE MÍNIMA P/ ÁGUAS PLUVIAIS P/ DIÂMETRO IGUAL OU ACIMA DE 100 mm – 0,5%
- ALTURA DOS PONTOS DE ÁGUA FRIA:
  - REGISTRO DE GAVETA – 0,60 m E 1,80 m
  - REGISTRO DE PRESSÃO – 1,20 m
  - CHUVEIRO – 2,10 m
  - LAVATÓRIO – 0,60 m
  - VASO SANITÁRIO – 0,20 m
  - MICTÓRIO – 1,05 m
  - PIA DE COZINHA (TORNEIRA DE MESA) – 0,60 m
  - FILTRO – 1,10 m
  - TANQUE (TORNEIRA DE PAREDE) – 1,05 m
- ALTURA DOS PONTOS DE ESGOTO:
  - LAVATÓRIO – 0,50 m
  - PIA DE COZINHA – 0,50 m
  - TANQUE – 0,45 m
  - MICTÓRIO – 0,49 m




DETALHE – CAIXA SIFONADA CS  
ESCALA:1/20



DETALHE – CAIXA DE INSPEÇÃO CI  
ESCALA:1/20



DETALHE – CAIXA DE GORDURA EM INOX CG  
ESCALA:1/10

04		
03		
02		
01		
00	PROJETO EXECUTIVO	MAIO/2020
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
CLIENTE	COMPANHIA DE PORTOS E HIDROVIAS - CPH	PROJETO COMERCIAL
OBRA	TERMINAL HIDROVIÁRIO DE ANAJÁS	FOLHA 02/02
CONTEÚDO	DETALHES E VISTAS - ESGOTO	REV. 01
LOCAL	AVENIDA PEDRO DA SILVA - ANAJÁS, PARÁ	ESCALA INDICADA DATA 05/2020
 A.D. - EM PRELIMINAR DO PROJETO DE CONSTRUÇÃO LTDA. END: RUA FERREIRA PENA, Nº 367, TÉRREDO, UMATZAL, CEP: 66.050-140		
Wagner Pampolina Ribeiro ENR RESP. PROJETO WAGNER PAMPLONA CREA: 150.417.602-2		