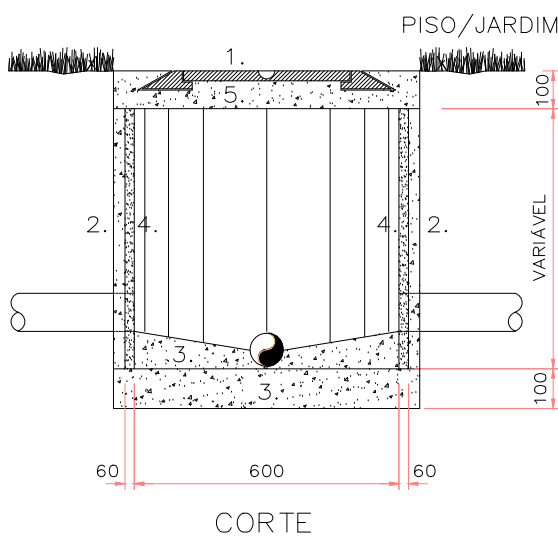
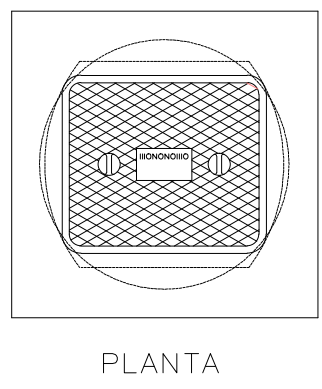
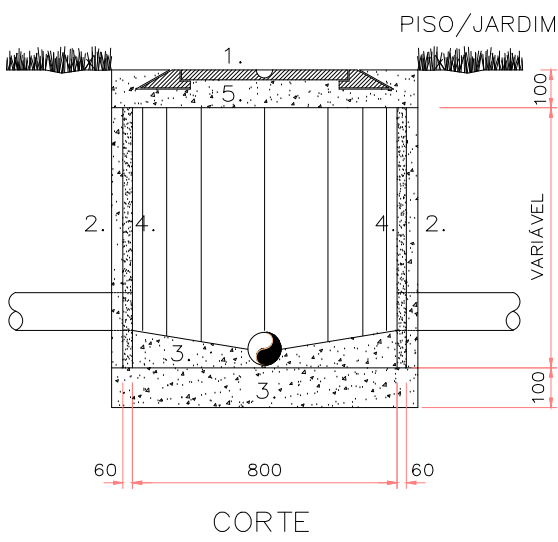
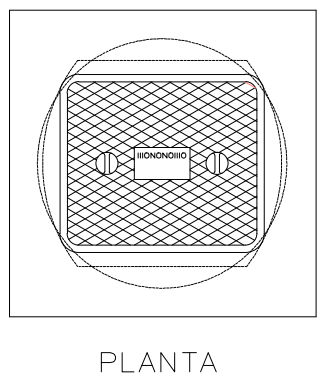


PLANTA BAIXA  
BLOCO DE SERVIÇO  
Escala 1/125  
Cotas em mm.



CAIXA DE INSPEÇÃO Ø600  
ESC. 1/20  
LEGENDA  
1-TAMPÃO DE FFP ARTICULÁVEL  
2-ANEL DE CONCRETO PRÉMOLDADO  
3-LAJE DE CONCRETO MAGRO  
4-ARGAMASSA TRACO 1:3  
5-LAJE DE CONCRETO ARMADO.



CAIXA DE INSPEÇÃO Ø800  
ESC. 1/20  
LEGENDA  
1-TAMPÃO DE FFP ARTICULÁVEL  
2-ANEL DE CONCRETO PRÉMOLDADO  
3-LAJE DE CONCRETO MAGRO  
4-ARGAMASSA TRACO 1:3  
5-LAJE DE CONCRETO ARMADO.

OBSERVAÇÕES ESGOTO  
1-A TUBULAÇÃO DE ESGOTO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO INTERNA AOS PRÉDIOS SERÁ EXECUTADA COM TUBOS DE PVC NORMA NBR-5686-ABNT.  
2-DECLIVIDADE MÍNIMA:  
Ø200 = 0,5%  
Ø100 = 1,5%  
Ø75 = 2,5%  
Ø40 E 50 = 3%

DISCRIMINAÇÃO			
ABREV.	UTILIDADE	PEÇAS DE RECEPÇÃO NA PAREDE OU PISO	ALT. DE INSTALAÇÃO
VS	VASO SANITÁRIO	LIGAÇÃO PARA SAÍDA DO VASO, PVCø100 CURVA CURTA 90° PVCø100	NO PISO
LA	LAVATÓRIO	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA	h=500mm.
MI	MICTÓRIO	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA	h=500mm.
PI	PIA	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA CURVA LONGA DE PVC Ø40 NO PISO	h=520mm.
TQ	TANQUE	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA REDUÇÃO DE PVC Ø50x40 CURVA LONGA DE PVC Ø50 NO PISO	h=450mm.
MQR	MAQUINA DE LAVAR ROUPAS	CURVA CURTA 45° Ø50	h=1100mm.
MQL	MAQUINA DE LAVAR LOUÇAS	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA	h=1100mm.
B	BEBEDOURO	JOELHO DE PVC ø25x3/4" COM BUCHA DE LATÃO + BUCHA DE REDUÇÃO Ø40x25	h=600mm.
BI	BIDE	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA	NO PISO
BA	BANHEIRA	JOELHO DE PVC 90ø40 COM ANEL DE BORRACHA	h=500mm.
TC	TOMADA DA CALHA DO PISO		
CH	CHUVEIRO		
V	VENTILAÇÃO		

LEGENDA ESGOTO

CAIXA DE INSPEÇÃO A DEMOUR.

CAIXA DE INSPEÇÃO EXISTENTE CIRCULAR, DE ANEL DE CONCRETO, TAMPA DE FFP, CONFORME INDICAÇÃO EM PLANTA E DETALHE.

CAIXA DE INSPEÇÃO CIRCULAR, DE ANEL DE CONCRETO, TAMPA DE FFP, CONFORME INDICAÇÃO EM PLANTA E DETALHE.

CAIXA DE GORDURA EM ALVENARIA 800x450x800 C/TAMPA DE FFP A-15 ARTICULÁVEL COM CESTO REMOVIÍVEL

TUBO RALO SIFONADO COM INDICAÇÃO DE DIÂMETRO

CAIXA SIFONADA DE PVC, COM GRELHA, Ø150x75x40

CAIXA SIFONADA DE PVC, COM GRELHA, Ø100x50x40

CAIXA SIFONADA DE PVC, PARA GORDURA COM GRELHA, Ø150x150x40

CAIXA SIFONADA DE PVC, COM TAMPA, Ø250x230x75

CAIXA SIFONADA DE PVC, PARA GORDURA, COM TAMPA, Ø250x230x75

CAIXA SIFONADA DE PVC, COM TAMPA, Ø150x75x50

PORTA GRELHA C/TAMPA P/INSPEÇÃO SOBRE CURVA 90°

CAIXA 150x150 COM GRELHA METÁLICA

CAIXA DE GORDURA EM PVC Ø300x100

TUBULAÇÃO NOVA DE PVC PARA VENTILAÇÃO.

TUBULAÇÃO NOVA DE PVC PARA ESGOTO SECUNDÁRIO.

TUBULAÇÃO NOVA DE PVC PARA ESGOTO PRIMÁRIO.

TUBULAÇÃO EXISTENTE DE PVC PARA ESGOTO

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

ACS CONSTRUÇÕES LTDA - NEUTON LUIZ M. BACELAR

04	14/09/2020	ZILEIDE	WAGNER
03	03/10/2020	ZILEIDE	WAGNER
02	23/07/2020	ZILEIDE	WAGNER
REV. Nº	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA			
SECRETARIA DE GESTÃO DE SERVIÇOS COORDENADORIA DE OBRAS E MANUTENÇÃO PREDIAL SEÇÃO DE PROJETOS E OBRAS			
CLIENTE / ORGAO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA			
LOCALIZAÇÃO PRIMEIRA AVENIDA DO CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA Nº 150	MUNICÍPIO SALVADOR	TÍTULO DO PROJETO REFORMA	
ASSUNTO PROJETO DE INSTALAÇÕES DE ESGOTO PLANTA BAIXA DO BLOCO DE SERVIÇO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO ARQUITETO NEUTON LUIZ M. BACELAR	CAU A83002-0	TIPO PROJETO INSTALAÇÕES	
REVISÃO KOUZO NISHIGUTI	ARQUIVO	PRANCHAS	
ESCALA INDICADA	DATA 01/10/2019	REVISÃO 04	HE 02/05