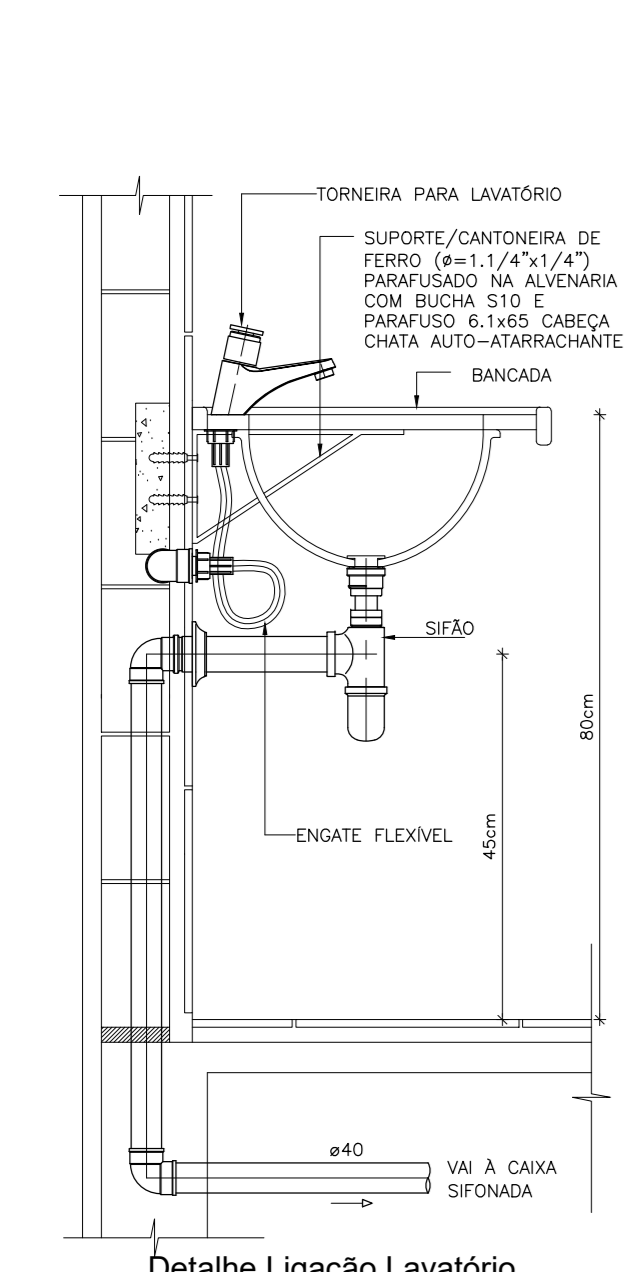
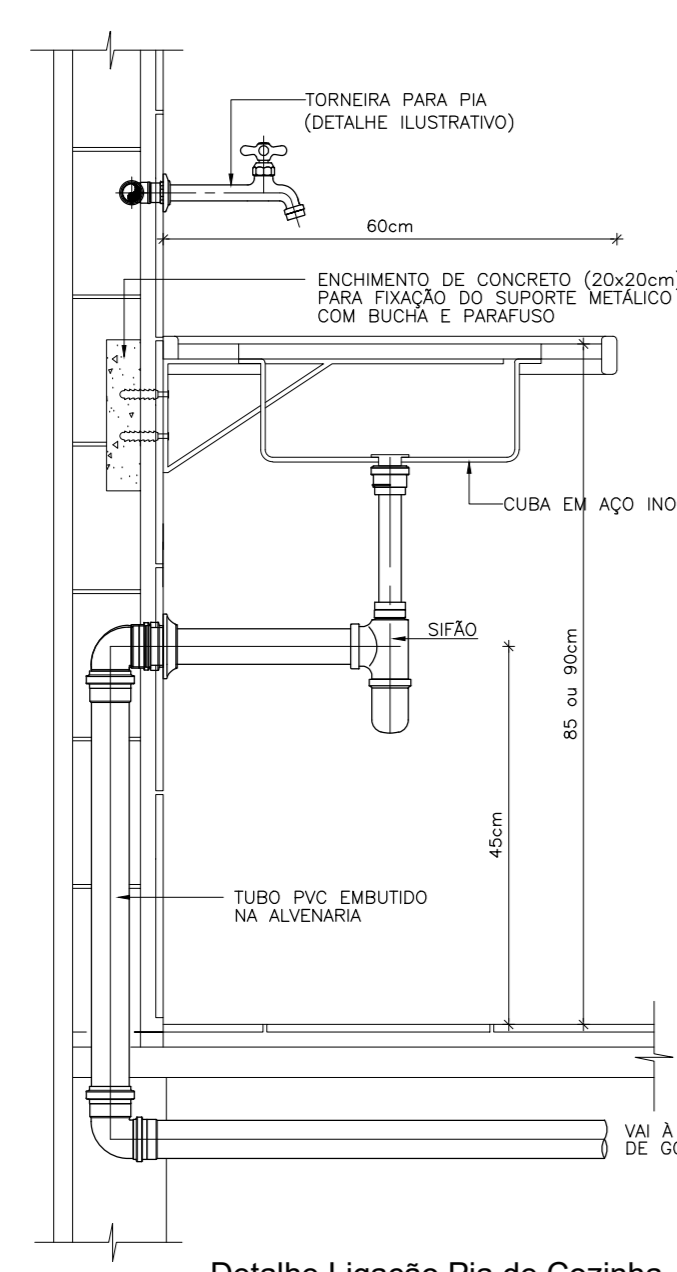


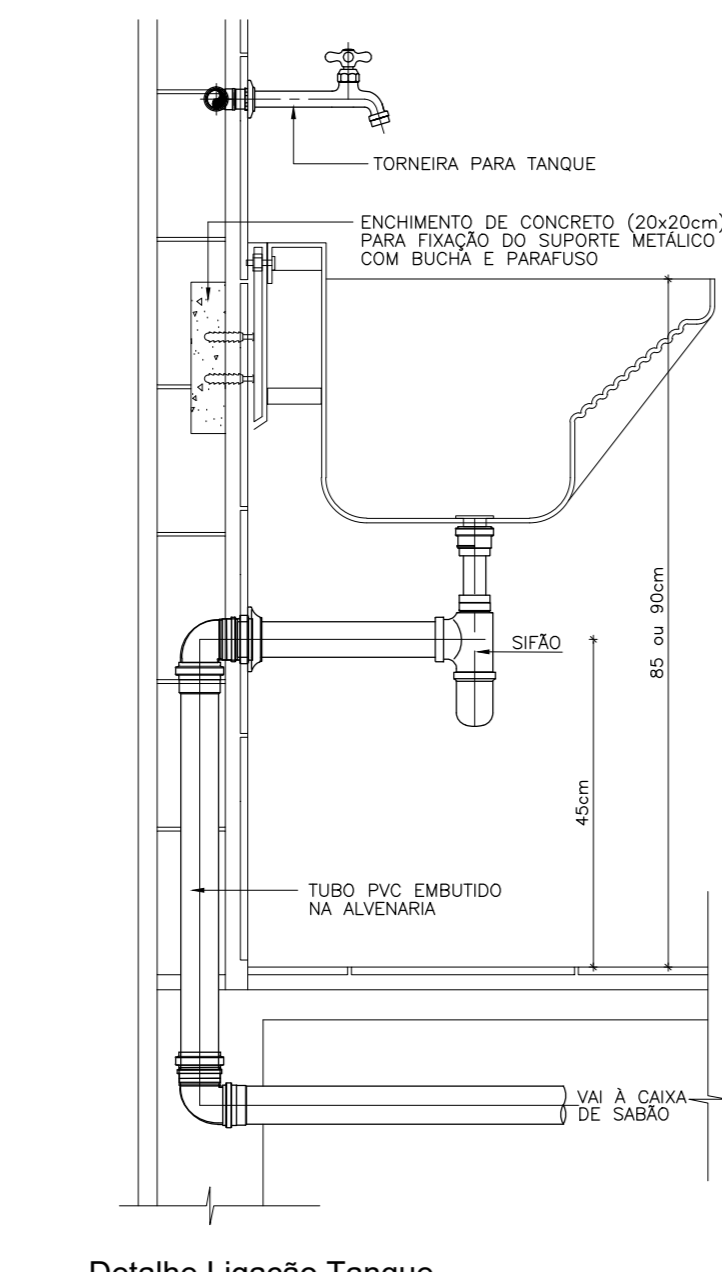
PLANTA BAIXA REDE ESGOTOS



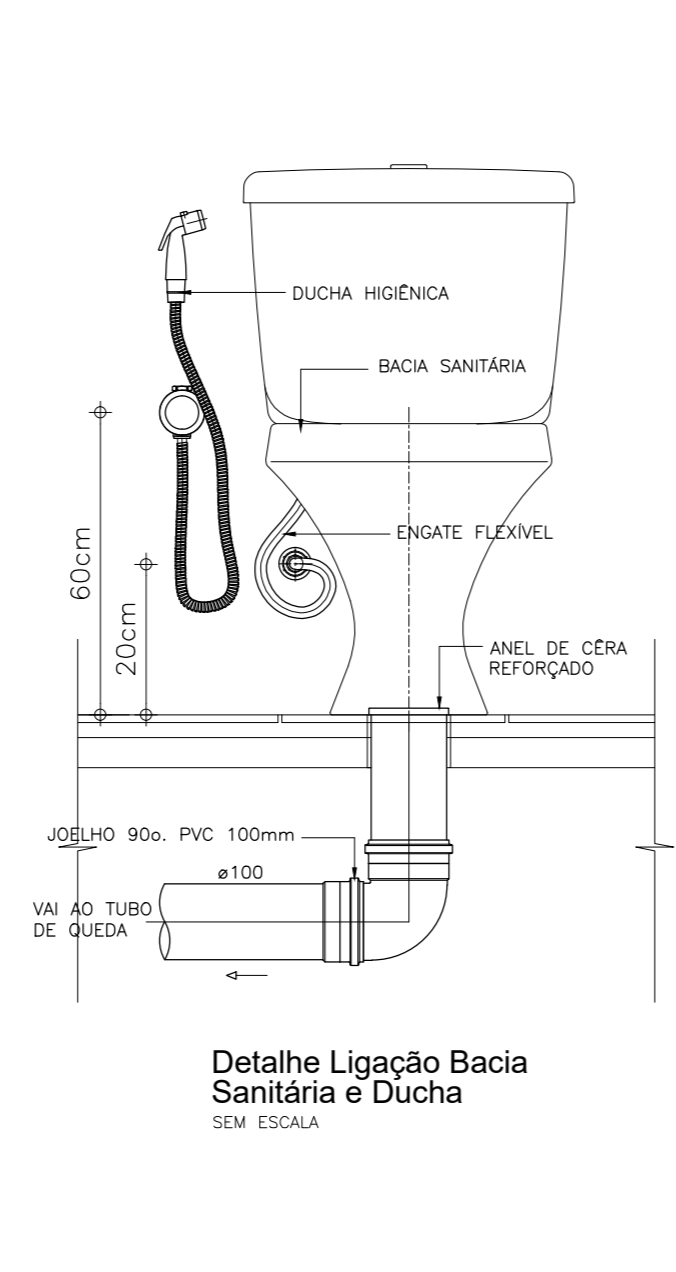
Detalhe Ligação Lavatório SEM ESCALA



Detalhe Ligação Pia de Cozinha SEM ESCALA



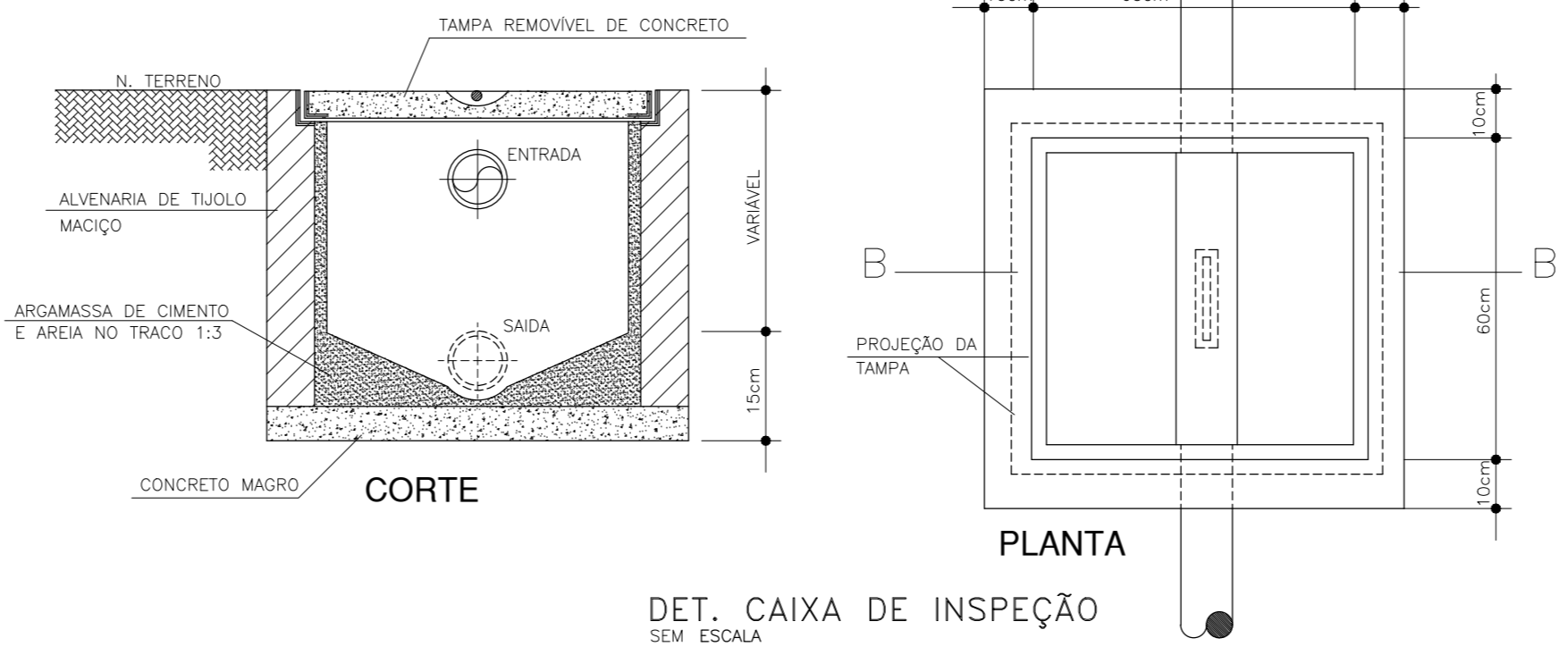
Detalhe Ligação Tanque SEM ESCALA



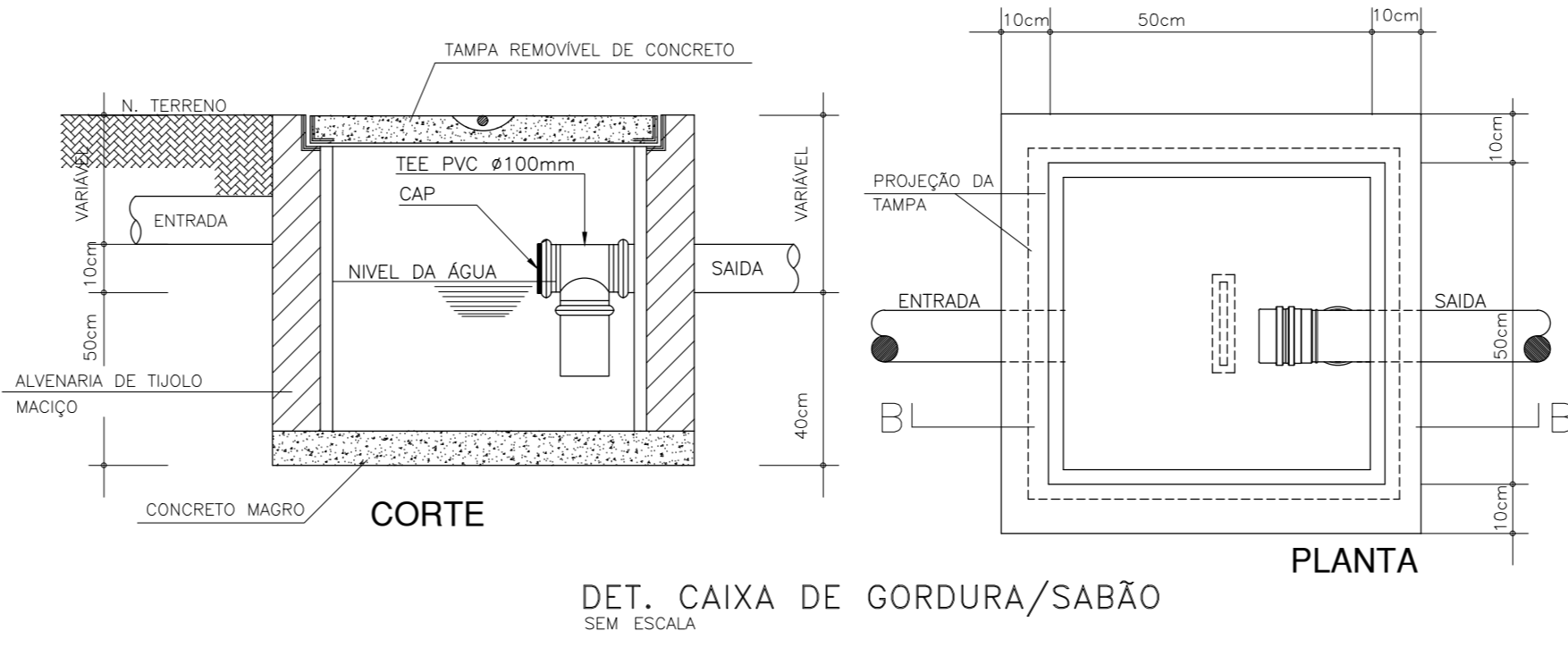
Detalhe Ligação Bacia Sanitária e Ducha SEM ESCALA

Observações:
 1. PARA OS PLANOS DE UTILIZAÇÃO DESEJADO DEER UTILIZAR NAS VERIFICAR INFORMAÇÕES DO PROPOSTOR, QUANTO AO TIPO DE TUBO, DIMENSÃO, MATERIAL, E CORREÇÃO PARA O PROJETO.
 2. AS TUBULAÇÕES DEVIDAS DE AS RESERVAS RECOMENDADAS MINIMAS:
 - ESGOTO (100x100) DE 100mm - 100mm
 - ÁGUA FRIA (100x100) DE 100mm - 100mm
 - ÁGUA QUENTE (100x100) DE 100mm - 100mm
 - AS LIGAGENS E METAS SERÃO DESENVOLVIDAS PARA ADEQUAR.
 3. O CORTES DE MÃO DO TUBO DEVIDO DEER PROPOSTOR COMPROVADO NO LOCAL.
 4. OS RESERVATÓRIOS SERÃO DADOS DE EXTENSÃO E LIMPEZA DE MANUTENÇÃO PARA INSPEÇÃO, SERÃO INDICADOS NA PLANTA BAIXA, COM AS RESERVAS RECOMENDADAS.
 5. A SÉRIE DE TUBOS DE 100x100mm DE 100mm DE DIÂMETRO DE CADA TUBO DE 100mm.
 6. OS TUBOS DE 100x100mm DE 100mm DE DIÂMETRO DE CADA TUBO DE 100mm.
 7. A SÉRIE DE TUBOS DE 100x100mm DE 100mm DE DIÂMETRO DE CADA TUBO DE 100mm.
 8. A SÉRIE DE TUBOS DE 100x100mm DE 100mm DE DIÂMETRO DE CADA TUBO DE 100mm.
 9. A SÉRIE DE TUBOS DE 100x100mm DE 100mm DE DIÂMETRO DE CADA TUBO DE 100mm.
 10. A SÉRIE DE TUBOS DE 100x100mm DE 100mm DE DIÂMETRO DE CADA TUBO DE 100mm.

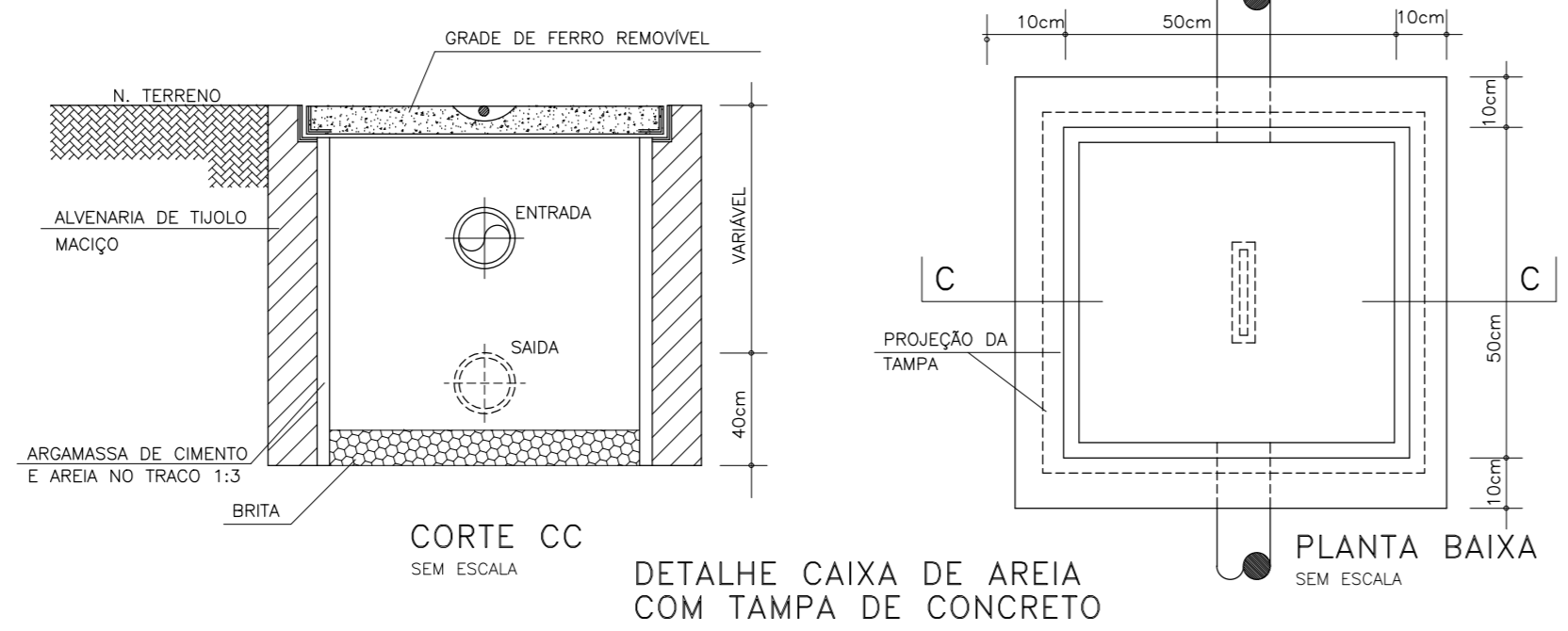
LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIÇÃO
[Symbol]	CAIXA DE DRENAGEM, PARA DRENOS DE SPLITS, DIMENSÃO 60cmx60cmx30, EM ALVENARIA C/TAMPA E FUNDO EM CONCRETO, FECHADA HERMETICAMENTE, COM TAMPA ASSENTADA EM CANALHO DE FERRO E VEDAÇÃO COM BORRACHA - INTERLIGAR A REDE DE DRENAGEM EXISTENTE
[Symbol]	CAIXA DE COZUREIRA/SABÃO FITONADA PARA ESGOTO SANITÁRIO, DIMENSÃO 60cmx60cmx30, EM ALVENARIA C/TAMPA E FUNDO EM CONCRETO, FECHADA HERMETICAMENTE, COM TAMPA ASSENTADA EM CANALHO DE FERRO E VEDAÇÃO COM BORRACHA.
[Symbol]	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ESGOTO SANITÁRIO, DIMENSÃO 60cmx60cmx30, EM ALVENARIA C/TAMPA E FUNDO EM CONCRETO, FECHADA HERMETICAMENTE, COM TAMPA ASSENTADA EM CANALHO DE FERRO E VEDAÇÃO COM BORRACHA, QUANDO EM ÁREAS INTERNAS, USAR TAMPA C/MEZMO ACABAMENTO DO PISO.
[Symbol]	CAIXA SIFONADA EM PVC, COM PORTA-GREIHA E GREIHA METÁLICA, COM CONTROLE DE FERRO, DIMENSÃO 150mmx150mmx60mm, FABRICAÇÃO TIGRE.
[Symbol]	TUBULAÇÃO PARA ESGOTO SECUNDÁRIO, Ø40mm
[Symbol]	TUBULAÇÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO, Ø50mm
[Symbol]	TUBULAÇÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO, Ø75mm
[Symbol]	TUBULAÇÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO, Ø100mm
[Symbol]	TUBULAÇÃO PARA ESGOTO PRIMÁRIO, Ø150mm
[Symbol]	TUBULAÇÃO PARA VENTILAÇÃO, Ø50mm E Ø75mm
[Symbol]	TUBO PVC RÍGIDO, LINHA TIGRE, SÉRIE MARRON SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA DIÂMETRO CONFORME PROJETO, SOB O TETO.
[Symbol]	TUBO PVC RÍGIDO, LINHA TIGRE, SÉRIE MARRON SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA DIÂMETRO CONFORME PROJETO, SOB O PISO.
[Symbol]	PRIMARIA DE ÁGUA FRIA
[Symbol]	PRIMARIA DE ÁGUA FRIA/LIMPA
[Symbol]	PRIMARIA DE VENTILAÇÃO
[Symbol]	PRIMARIA DE TUBO DE QUEDA



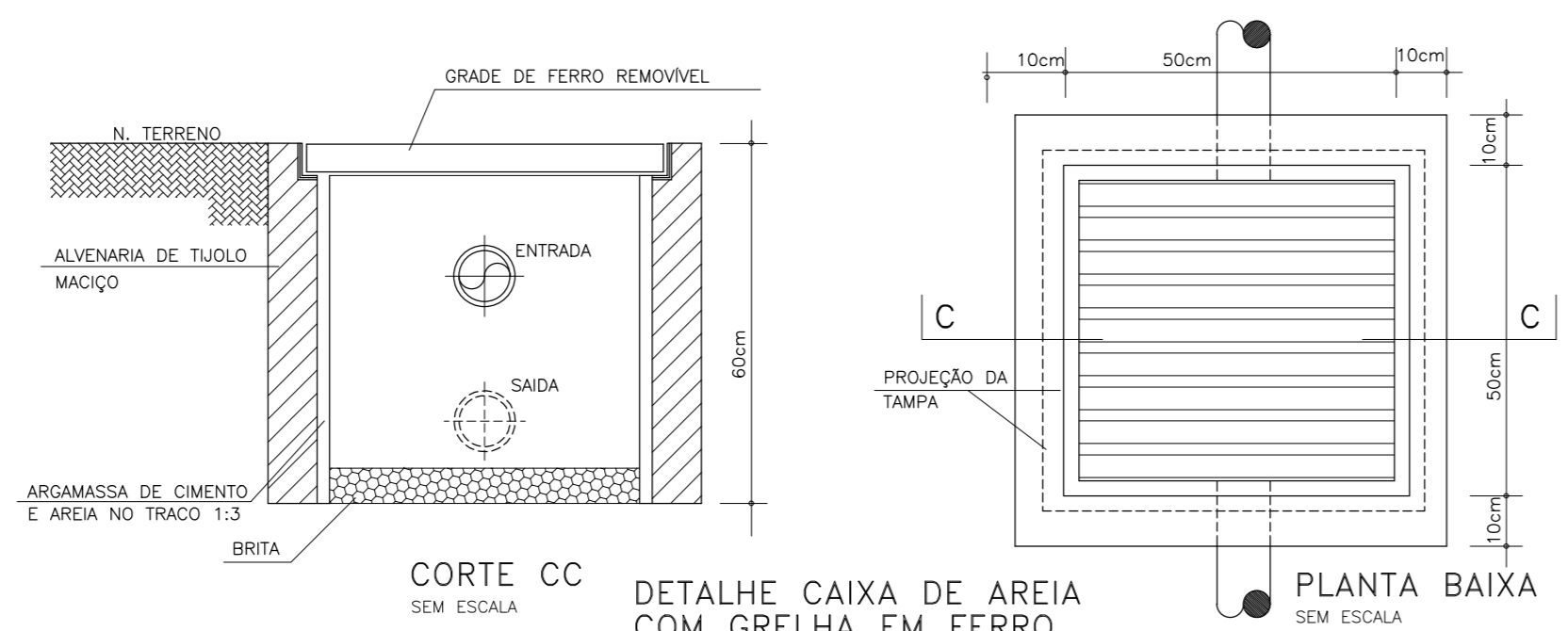
DET. CAIXA DE INSPEÇÃO SEM ESCALA



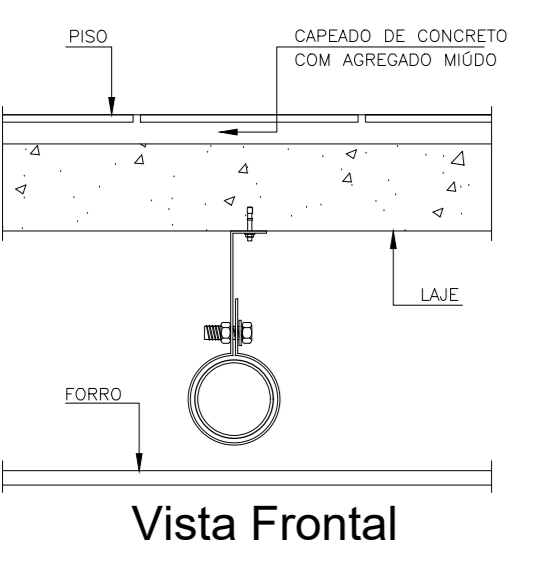
DET. CAIXA DE GORDURA/SABÃO SEM ESCALA



DETALHE CAIXA DE AREIA COM TAMPA DE CONCRETO SEM ESCALA



DETALHE CAIXA DE AREIA COM GREIHA EM FERRO SEM ESCALA



Vista Frontal

LEITURA DAS PRISAS
 1º COM TUBO
 1 FERRUGEM 15
 2 AMARELO 15,25
 3 VERDE 15,50
 4 CEFAL 15,75
 5 AZUL 16,00
 6 MAGENTA 16,25
 7 BRANCO 16,50
 8 CINZA 16,75
 13 FERRUGEM 16,80
 DEUS 17,00

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

CONCESSIONÁRIA: LEONARDO SEVERINA LIMA ENGENHEIRO CIVIL, INP 80181987

PROJETISTA: THIAGO ALVES MORAIS ENGENHEIRO CIVIL, INP 80181987

REVISOR: THIAGO ALVES MORAIS ENGENHEIRO CIVIL, INP 80181987

DATA: 01/24

PROJETO: ANEXO HEMODIÁLISE PRECISO - INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

ESCALA: 1/50

PLANTA BAIXA REDE ESGOTOS

LEGENDA E DETALHES GERAIS

SEM