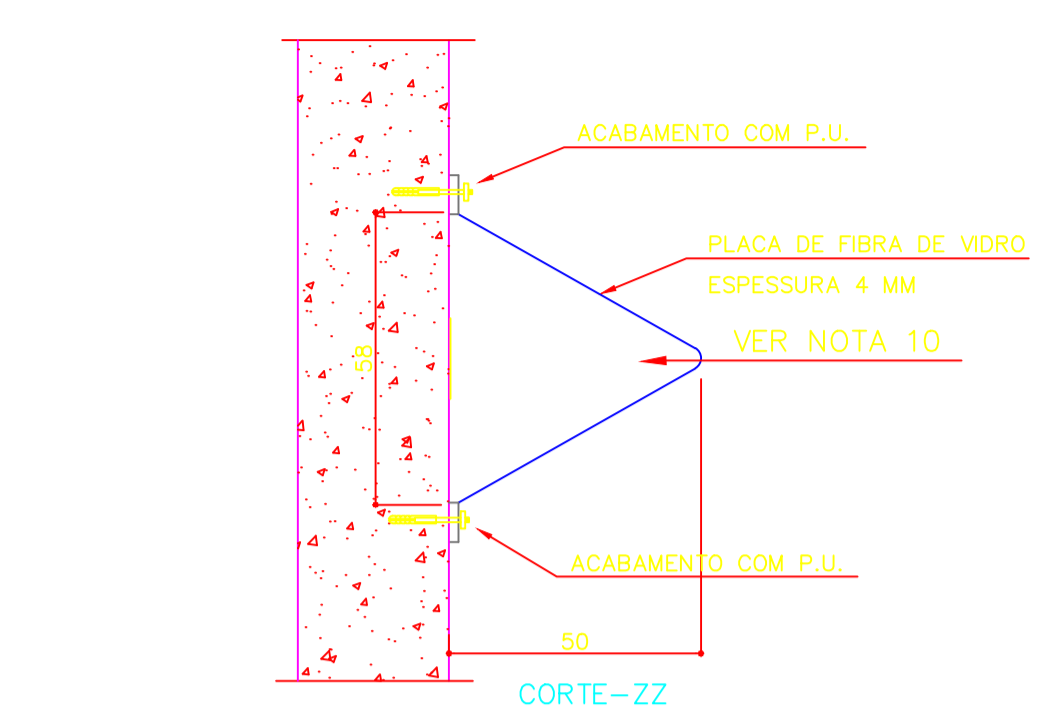
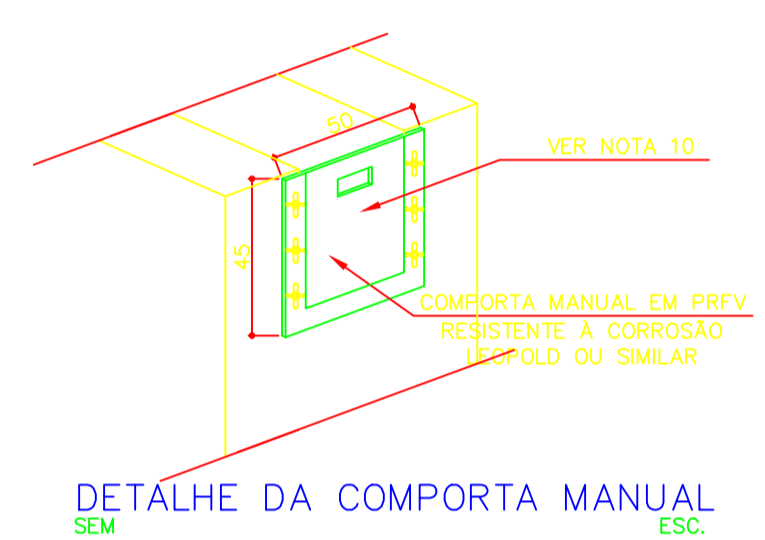


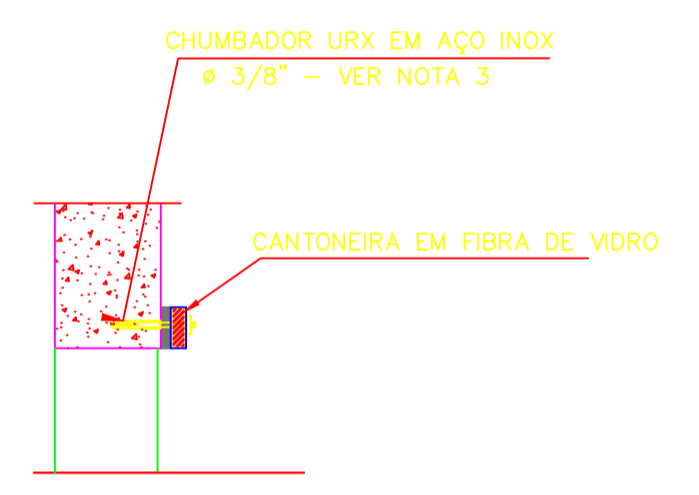
PLANTA DE FUNDO  
ESC. 1:50



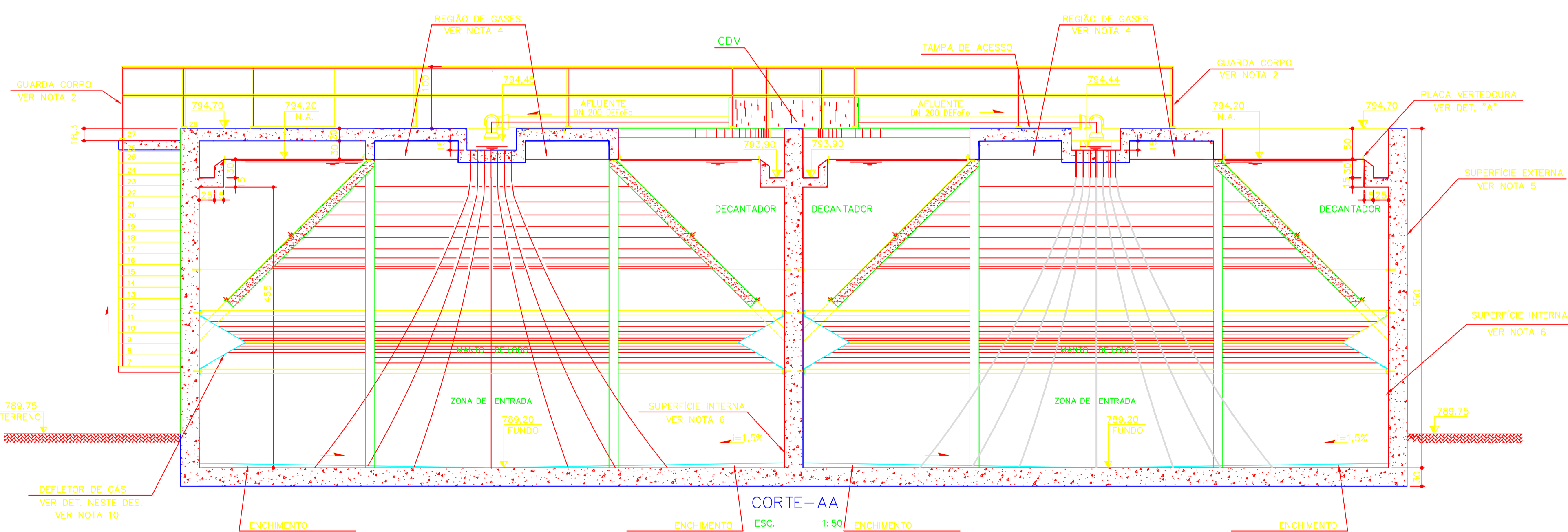
MONTAGEM DO DEFELETOR DE GÁS  
ESC. 1:15



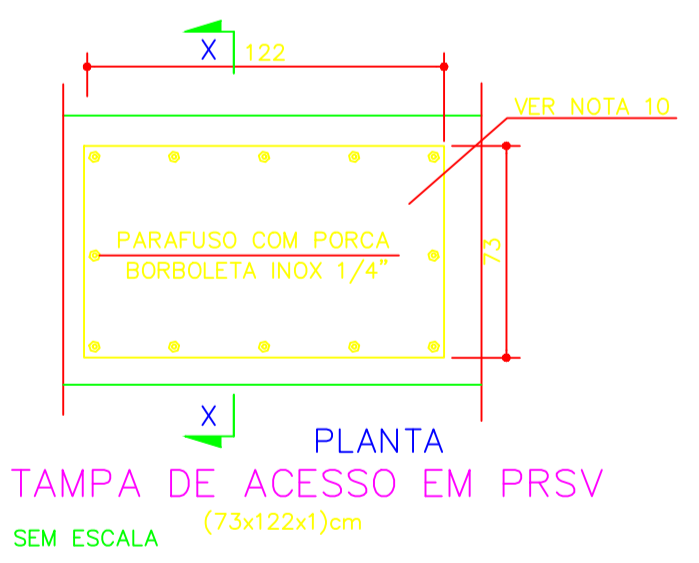
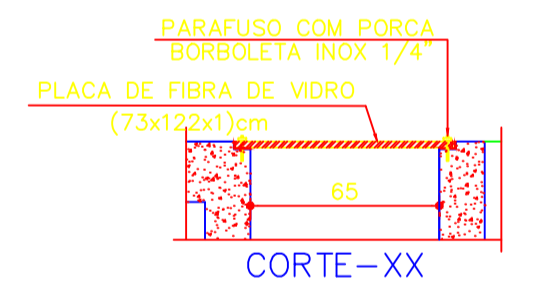
DETALHE DA COMPORTA MANUAL  
SEM ESCALA



FIXAÇÃO DA FIBRA DE VIDRO  
ESC. 1:15



CORTE-AA  
ESC. 1:50



PLANTA TAMPA DE ACESSO EM PRSV  
SEM ESCALA (73x122x1)cm

- NOTAS:**
- 1- COTAS EM CENTIMETROS, ELEVACOES EM METRO, SALVO INDICACAO CONTRARIA.
  - 2- GUARDA-CORPO EM TUBO GALVANIZADO #3/4" A CADA 15cm, QUADRO E CORRIMAO EM FERRO CHATO CONFORME ESPECIFICACAO DA COPASA. PINTURA A OLEO, 2 DEMAOES, COM FUNDO ZARCAGO OU GALVITE.
  - 3- OS COMPONENTES METALICOS EM CONTATO COM LIQUIDO DEVERAO TER SUA SUPERFICIE PREPARADA COM:
    - JATEAMENTO ABRASIVO CONFORME NORMA SSPC-1068 (SIS SA 2,5).
    - PINTURA: REVESTIMENTO EPOXI/ALCATRAO DE ULHA EM 2 COMPONENTES COM 2 DEMAOES DE 200. CADA.

- 4- REGIÃO DE GASES (LAJES): IMPERMEABILIZANTE COM POLIURETANO ELASTOMÉRICO FLEXÍVEL.
- 5- SUPERFÍCIE EXTERNA: ARGAMASSA- CIMENTO/AREIA- TRAÇO: 1:3.
- 6- IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE INTERNA DO REATOR: XYPEX OU SIMILAR.
- 7- LISTA DE MATERIAIS, VER DESENHO 21A.
- 8- PINTURA A OLEO, 2 DEMAOES, COM FUNDO TIPO ZARCAGO, OU GALVITE.
- 9- PARA DILATAÇÃO ENTRE ESTRUTURA DO RAFA E CALÇADA, USAR ARGAMASSA- CIMENTO/ AREIA- TRAÇO 1:3.
- 10- PINTURA INTERNA E EXTERNA NA COR AZUL PISCINA COM GEL COAT (1 DEMÃO) COM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV

- LEGENDA:**
- A EXECUTAR
  - SUPERFÍCIE INTERNA
  - SUPERFÍCIE EXTERNA
  - REGIÃO DE GASES

Nº	REVISÃO	DATA	R.T.
01	REVISÃO	NOV/2014	ALBERTO GONCALVES CHAVES (CRA-68.765/D-MG)
02	REVISÃO	JULHO/19	PROJETISTA
03	REVISÃO	JULHO/2020	EDUARDO ESTANISLAU FRANÇA (CRA-143.148/D-MG)
04	REVISÃO	OUT/2020	DESENHISTA ROSANGELA VIEIRA
			DATA APROVADO: AGOSTO/2011

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO  
FORMIGA - MG

**SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO**  
ESTAÇÃO DE TRATAMENTO  
REATOR ANAERÓBICO DE FLUXO ASCENDENTE  
PLANTA, CORTES E DETALHES

DESPRO  
DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS

ESCALA INDICADA  
Nº DE FOLHAS  
CÓDIGO  
DESENHO  
19/35