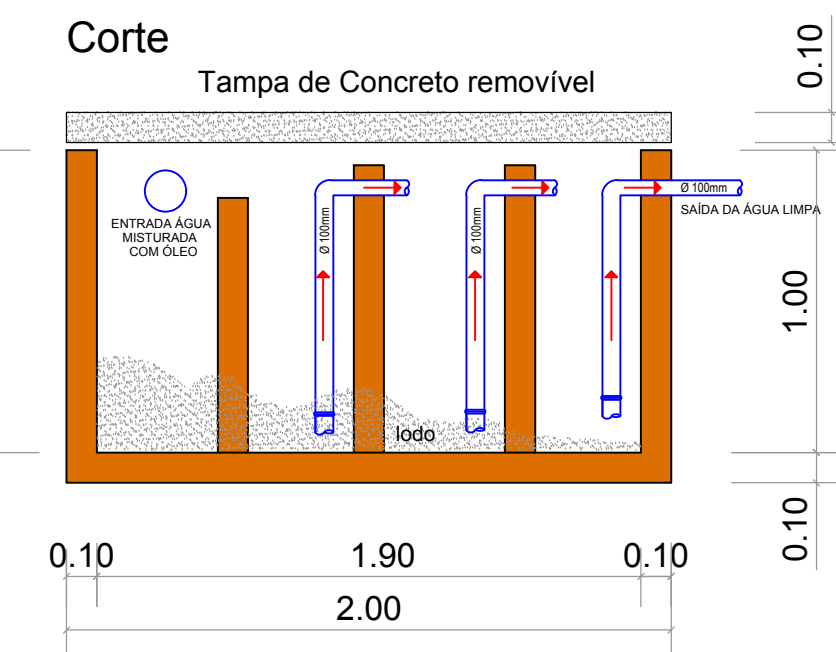
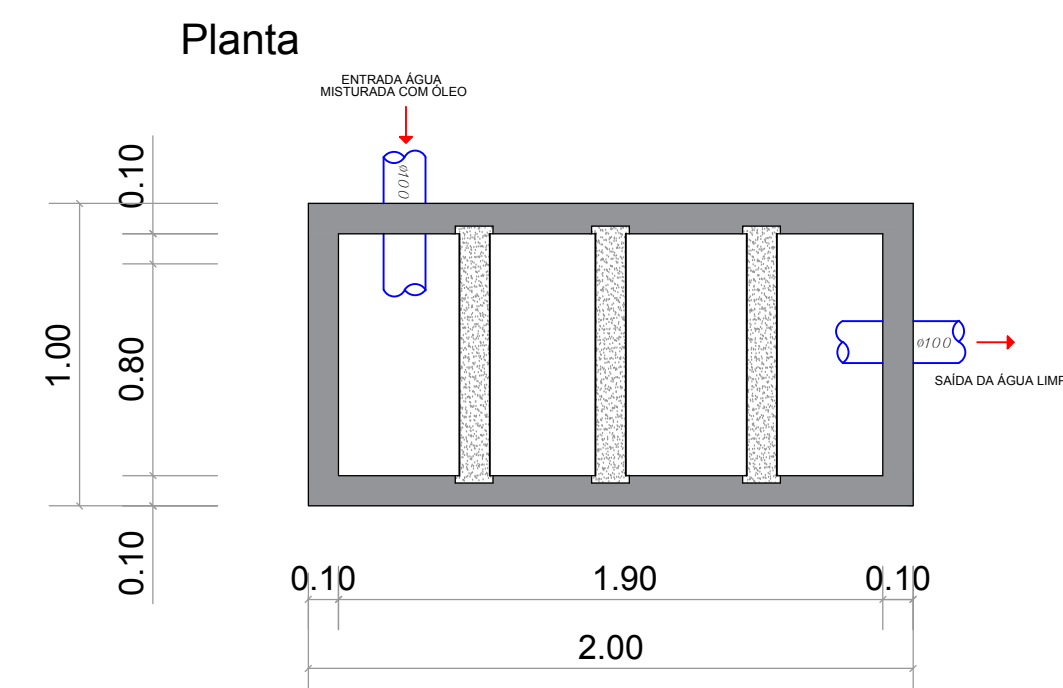


PROJETO ESGOTO SANITÁRIO - BARRACÃO COBERTO
 ESCALA:.....1:75

Detalhe Caixa Separadora de Óleo

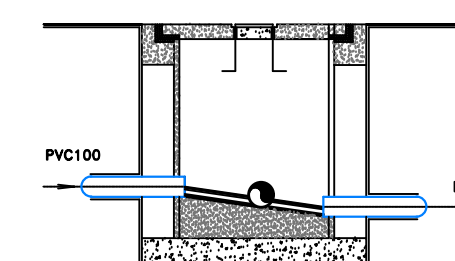


Como funciona uma cisterna subterrânea?
 Normalmente a cisterna é localizada no interior do solo, e funciona da seguinte maneira: a água da chuva passa pelas calhas e é levada a um filtro, que elimina os galhos, folhas e demais resíduos seguindo para dentro do reservatório. Nele, há um freio d'água que impede que a entrada de água agite o seu conteúdo.

Cisterna 10000 litros – DESCRIÇÃO
 2.3 x 2.3 x 2.91 metros (comp x larg x alt)
 TCC10000 Código

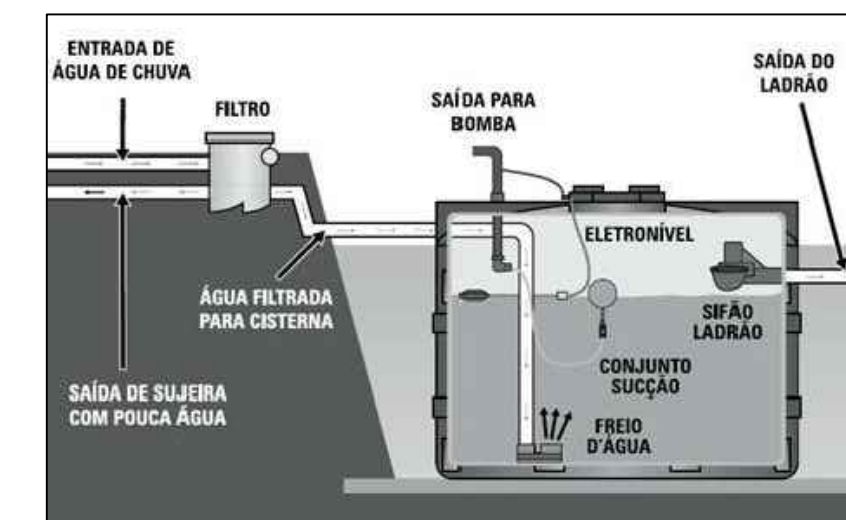
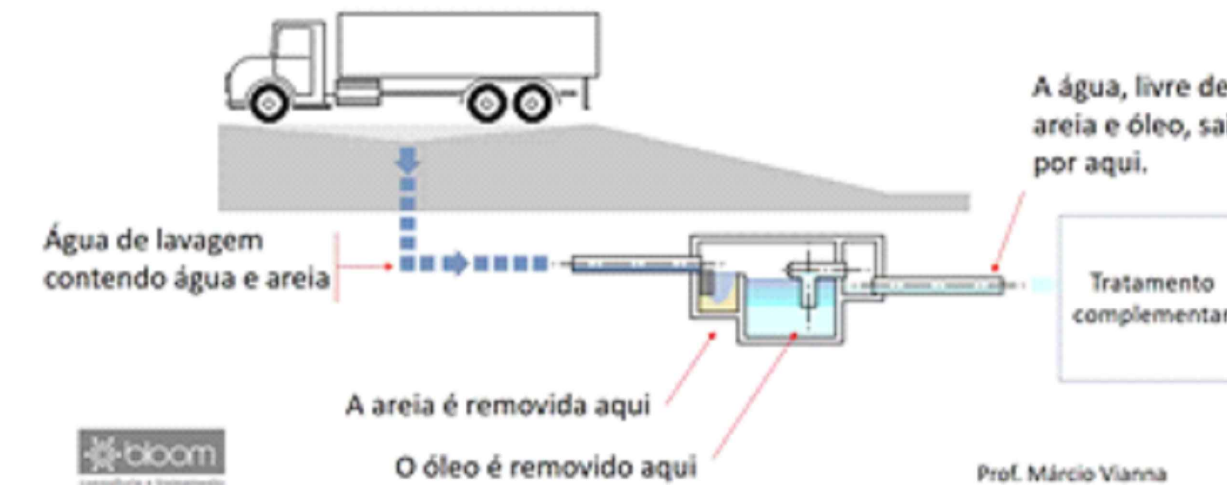


Detalhe Caixa de Passagem



OBS.: A declividade mínima dos trechos horizontais dos ramais de descarga, deverá ser 2% e 5%.

Caixa separadora de óleo



MUNICÍPIO DE PALMITAL	
PROJETO HIDROSANITÁRIO	PRANCHA: 01/02
PÁTIO DE MAQUINAS MUNICIPAL	
Rua Moisés Lupion, esquina com Rua 21 de Janeiro - PALMITAL, PARANÁ	
PLANTA BAIXA - DETALHES	
MAPA DE LOCALIZAÇÃO / CROQUI	QUADRO ESTATÍSTICO: Área total da edificação...623,02m² Área total da Cobertura...680,70m²
PROFONTE: Valdelei de Souza Prefeito Municipal	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: SIMONE DE ANDRADE Arquiteta e Urbanista CAU A45011-1
DESENHO: ARQ. Simone de Andrade	INDICADA: Palmital, 26 de Maio de 2020.

PRANCHA A1