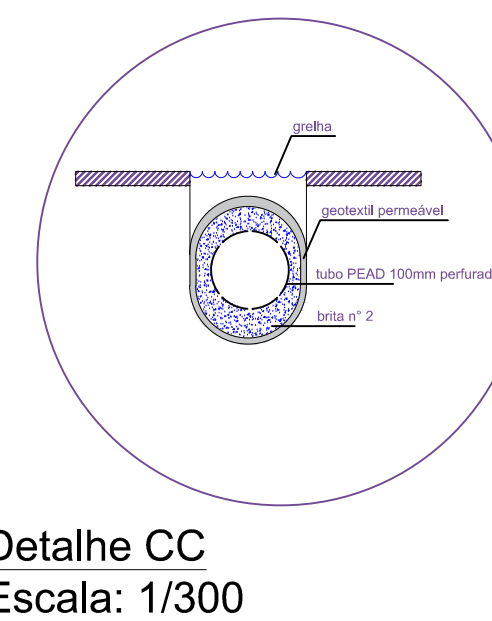
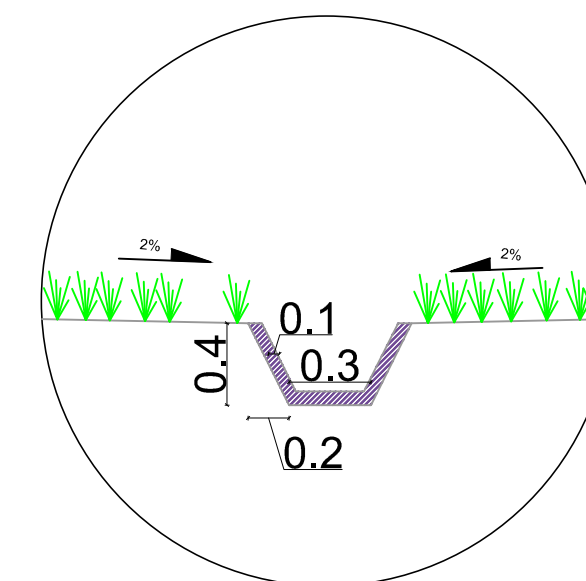


Detalhe da Vala de drenagem pré-moldada



OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

- O pátio de cura deve ser feito com estrutura pré-moldada de concreto. Sua estrutura é semelhante a um galpão aberto para garantir a ventilação e assegurar a proteção da chuva dos materiais nela inseridos.
- O galpão de depósito é um local fechado feito de alvenaria com porta e cobertura através de telhado convencional.
- Atenção aos detalhes inseridos na planta quanto ao piso do pátio de cura. Sua má execução pode comprometer os futuros serviços no local e provocar danos ambientais.
- O entorno do pátio de cura deve ter uma vala a fim de escoar qualquer líquido que for gerado nas atividades. A vala deve ser de concreto e destinar qualquer produto de escoamento para a drenagem pluvial da estrada.

Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO

GOVERNO DO ESTADO DO SERGIPE
SECRETARIA DE ESTADO DO TURISMO - SETUR

SERVIÇO TÉCNICO ESPECIALIZADO PARA A ELABORAÇÃO DE ESTUDOS DE VIABILIDADE E DE PROJETOS BÁSICO E EXECUTIVO PARA A CONTRATAÇÃO DE ATERROS SANITÁRIOS NOS MUNICÍPIOS DE INTERVENÇÃO DO PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DO TURISMO PRODETUR SERGIPE

PRODUTO 7.A - PROJETOS EXECUTIVOS DAS OBRAS DE ENGENHARIA
DETALHE E CORTE DA ÁREA DE COMPOSTAGEM DO ATERRO DE CANINDÉ DE SÃO FRANCISCO

CONTRATO: 007/2016	ESCALA: INDICADA	DESENHISTA: RIADNY FERREIRA
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: Engº Adonal de Souza Porto CREA – 5297-D/CE	DATA: JULHO/2019	DESENHO: 01/01
ARQUIVO: pt_Aterro_Canindé_01detalhe e Corte da Área de Compostagem.dwg	CONSORCIO:	

