



Detalhe dos taludes  
Declividade 1:2,5

	Drenagem chorume anelar
	Drenagem chorume principal
	Drenagem chorume secundária
	Poço de visita (PV)
	Dreno vertical (DV) gás

N	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  
SISTEMA DE DRENAGEM DE LIXIVIADO (COTA 207) DO ATERRO DE CANINDE DE SÃO FRANCISCO

CONTRATO: 007/2016	ESCALA: 1:2000	DESENHISTA: RIADY FERREIRA
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: Engº Adonal de Souza Porto CREA - 5297-D/CE	DATA: JULHO/2019	DESENHO: 23/25
ARQUIVO: 23_Aterro_Caninde_Sistema De Drenagem De Lixiviado (cota 207).dwg		

CONSORCIO:

