



Detalhe dos taludes
Declividade 1:2,5

- Drenagem chorume anelar
- Drenagem chorume principal
- Drenagem chorume secundária
- Poço de visita (PV)
- DV-1 ao 30 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 DO ATERRO DE CANINDÉ 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: 11/25			
ARQUIVO: 11_Aterro_Canindé_Sistema De Drenagem De Lixiviado.dwg					
CONSORCIO:					