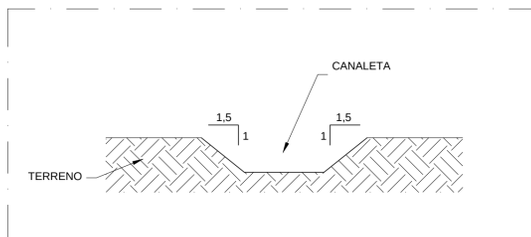
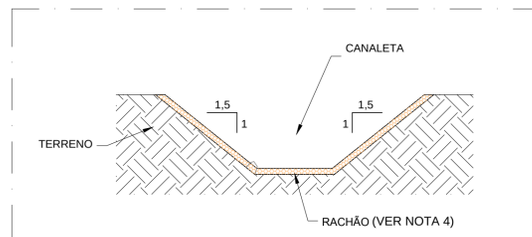


PLANTA
ESC: 1/4500

- - CANALETAS DE DRENAGENS
- - LIMITE DO RESERVATÓRIO
- - LIMITE ADA (ÁREA DIRETAMENTE ATINGIDA)
- - TUBO ALVENIUS
- - BUEIROS
- ÁREA DE EMPRÉSTIMO 03
- BOTA FORA 01
- ATERRO



CORTE A-A - TÍPICO
ESC: 1/25



CORTE B-B - TÍPICO
ESC: 1/25

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.
6	ADICIONADO BUEIRO E ATUALIZADA DRENAGEM	14/01/2016	JRONALDO	RAFAEL
5	ADICIONADO NOTA 4 E ALTERADO DE CORTE AA	12/01/2016	JPPR	RAFAEL
4	REVISÃO GERAL.	10/08/2015	JSS	AMAURY
3	REVISADO ENSECADEIRA E ACESSOS.	07/08/2015	JSS	AMAURY
2	REVISADO ENSECADEIRA DE MONTANTE CONFORME LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO.	11/02/2015	JSS	AMAURY
1	PROJETO REVISADO	06/02/2015	JSS	AMAURY
0	EMIÇÃO INICIAL	27/11/2014	JSS	AMAURY

DISTRIBUIÇÃO DE CÓPIAS

DATA:	QUANTIDADE
CARPINTARIA	1
CIRCULAR	1
COMERCIAL	0
ELETROMECÂNICA	REV.
INDUSTRIAL	
MECÂNICA	
PÁTIO DE FERROS	
PLANEJAMENTO	
PROD. TERRA/ROCHA	
PRODUÇÃO CIVIL	
QMSSRS	
TOPOGRAFIA	
DOC. Nº	

DESENHOS DE REFERÊNCIA

NOTAS

- 1 - TODAS AS MEDIDAS E ELEVAÇÕES ESTÃO EM CENTÍMETROS EXCETO QUANDO INDICADAS.
- 2 - PARA PROJETO DO LAYOUT GERAL VER DES. SAMA.EC-DE-P00-0001.
- 3 - LAGOA - BOMBA PARA RECALQUE CAP: 600m³/h
- 4 - ONDE IDENTIFICADO MAIOR ARRASTO DE SEDIMENTO, A CANALETA DEVERÁ SER PROTEGIDA COM RACHÃO

USE EPI's (CAPACETE, BOTAS, LUVAS, ETC.)

-
- MANTENHA O LOCAL DE TRABALHO LIMPO E ORGANIZADO.
- NÃO SE ARRISQUE. USE O CINTO DE SEGURANÇA.
- OBEDEÇA A SINALIZAÇÃO. SEGURANÇA É VIDA!



DESENHO: JSS	15/12/2014	CANTEIRO DE OBRA - CENTRAL DE BRITAGEM / BOTA FORA 1	DRENAGEM - ÁGUAS PLUVIAIS	PLANTA E CORTE TÍPICO		
VERIFICADO: AMAURY	15/12/2014					
APROVADO: MARCLIO	07/08/2015	DESENHO Nº	SAMA.EC-DE-P15-0005	ESCALA INDICADA	FOLHA FL. 1/1	REV. 6