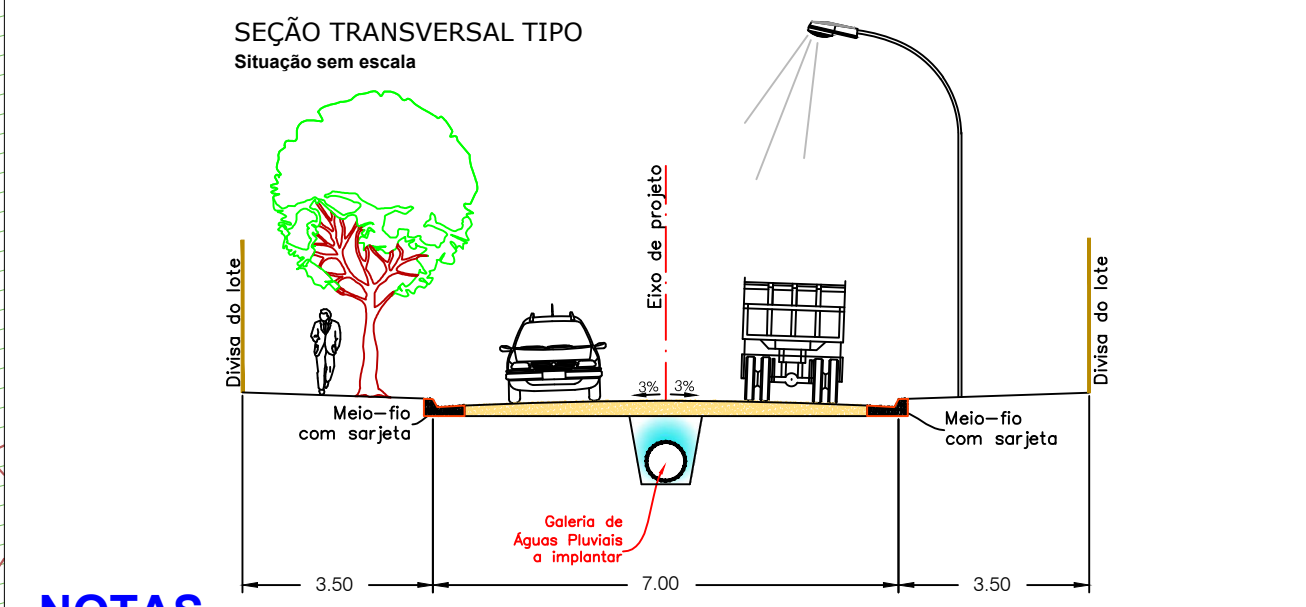



INTERVALO DAS CURVAS MISTAS: 2,5 EM 2,5 METRO NAS CURVAS MESTRAS E 0,5 EM 0,5 METRO NAS CURVAS INTERMEDIÁRIAS.




- NOTAS**
1. TODAS AS COTAS APRESENTADAS DE PROJETO SÃO REFERENTES A COTA DE PISO ACABADO. VERIFICAR PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PARA COTA DA TERRAPLENAGEM FINAL DAS RUAS.
 2. MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS (ESTACAS DE 20 EM 20 m).
- ARQUIVOS DE REFERÊNCIA**
1. URBANÍSTICO - 065_pup03_rev04_061213.dwg
 - 2.1 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO - CABO FRIO-TOP-EXE-001-00_1000-R2.dwg
DATA - 21/10/2011
FONTE - JFM TOPOGRAFIA
 - 2.2 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO - EMISSARIO_CABO_FRIO.dwg
DATA - JULHO/2012
FONTE - J RIBEIRO TOPOGRAFIA

REVISÕES		
E		
D		
C		
B	ALTERAÇÃO DO PROJETO EM FUNÇÃO DO NOVO URBANÍSTICO	09/12/2013
A	EMIÇÃO FINAL	09/12/2013
Nº	DESCRIÇÃO	DATA

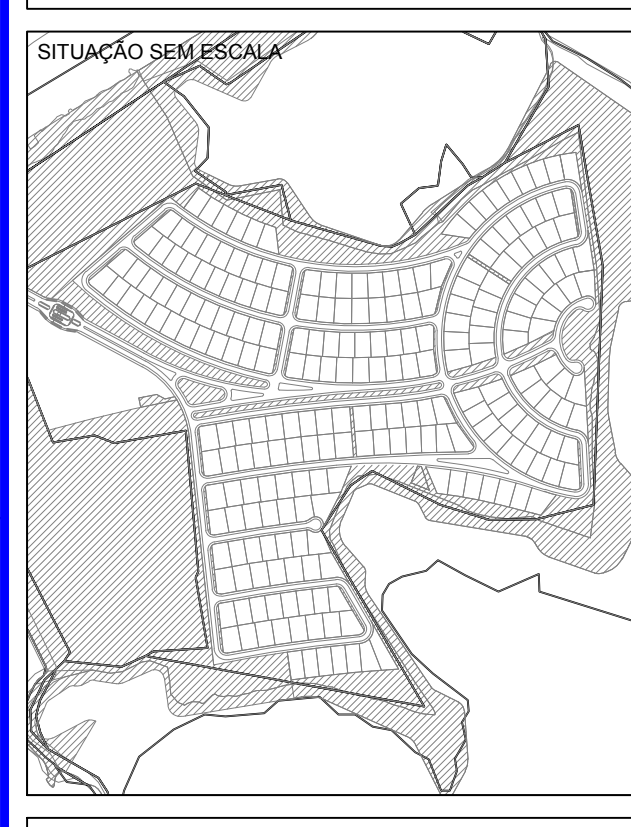
ASSUNTO PROJETO DE TERRAPLENAGEM (ESTACAMENTO E CURVAS DO PROJETO (PARTE B))		FOLHA 03/12
EMPREENHIMENTO CABO FRIO	ESCALA 1:1000	ENDEREÇO RUA SALINAS PEROASAS - BAIRRO DO PERO - CABO FRIO/RJ
CÓDIGO TERRAPLENAGEM	REVISÃO B	DATA 09/12/2013



ALPHAVILLE URBANISMO S.A.
AV. NAÇÕES UNIDAS, 8.501
SÃO PAULO/SP
(11) 3030-5100



ACERT
PROJETOS DE ENGENHARIA



SITUAÇÃO SEM ESCALA

PROPRIETÁRIO
HORIZON 35 EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS
CNPJ: 10.174.770/0001-04

AUTOR DO PROJETO
ACERT PROJETOS DE ENGENHARIA LTDA
ENG. JOAQUIM SEBASTIÃO VIANA
CREA/SP - 0000961890
ART - 92221220131506669

OBSERVAÇÕES: