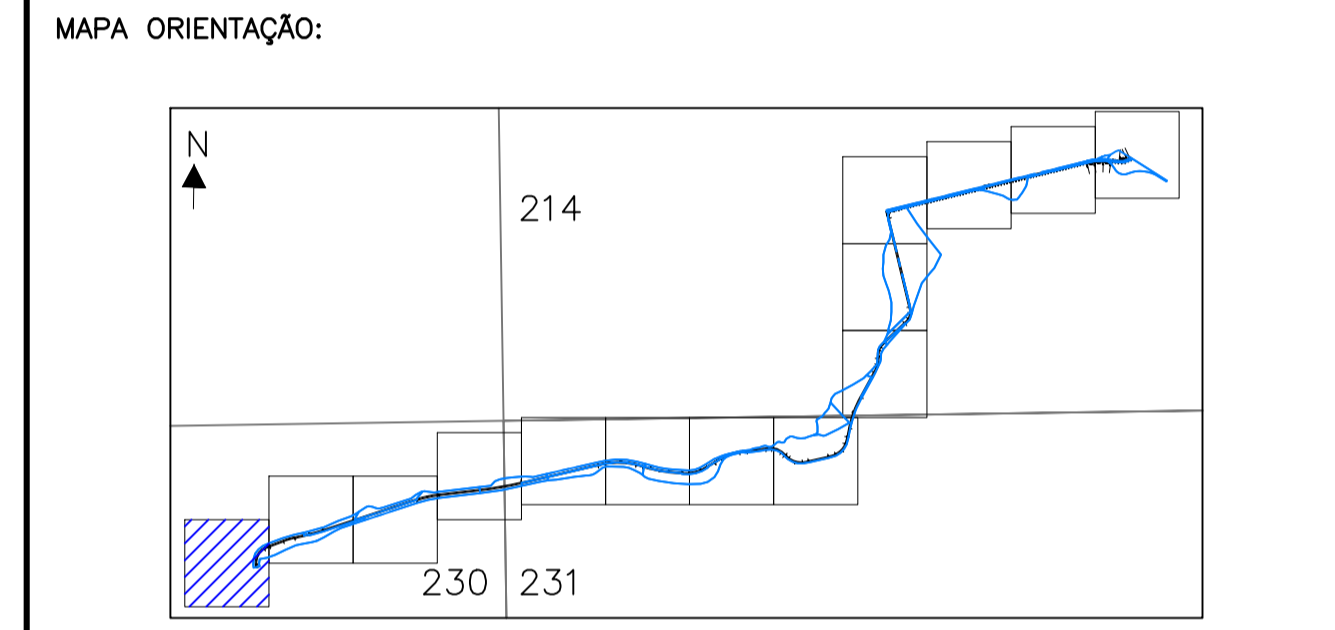


- LEGENDA:**
- CRISTA EXTERNA
  - CRISTA INTERNA
  - TALUDE EM CORTE
  - SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
  - SARJETA TRAPEZOIDAL DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
  - TUBULAÇÃO EM CONCRETO (PADRÃO NOVACAP)
  - DISSIPADOR DE ENERGIA II (PADRÃO DNIT)
  - CAIXA COLETORA DE SARJETA (PADRÃO DNIT)
  - 9600mm 12,00-0,50%  
DIÂMETRO DO TUBO  
DECLIVIDADE  
COMPRIMENTO DO TUBO
  - CAIXA COLETORA DE SARJETA-TIPO-ID
  - COTA DE TAMPA
  - COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA
  - ESTACA (m)
  - DEFENSA METÁLICA
  - GABIÃO COLCHÃO
  - ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO
  - DESCIDA D'ÁGUA DE ATERRO - DAD.07/08



- NOTAS:**
- 1) TODAS AS MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
  - 2) A CRISTA DA MINI-BACIA DEVERÁ SER EXECUTADA NO NÍVEL DO TERRENO NATURAL.
  - 3) A MINI-BACIA DEVERÁ SER EXECUTADA COMPLETAMENTE EM CORTE.
  - 4) TODOS OS TALUDES DAS MINI-BACIAS SERÃO EXECUTADOS NA PROPORÇÃO 1(0)-1(0).
  - 5) DEVERÁ SER IMPLANTADO O DISPOSITIVO "GEORELIM", PARA FIXAR A VEGETAÇÃO EM TODO O TALUDE DA MINI-BACIA, EM UM OFFSET DE 1,00 METRO EM RELAÇÃO À SUA CRISTA.
  - 6) DEVERÁ SER EXECUTADO O PLANTIO DE GRAMA DA ESPÉCIE BRÁTICAS EM TODO A MINI-BACIA, E EM UM OFFSET DE 1,00 METRO EM RELAÇÃO À SUA CRISTA.
  - 7) RECOMENDA-SE O PLANTIO DE GRAMA BRÁTICAS EM TODA A ÁREA COMPREENDIDA ENTRE O BORDO DA PISTA E O LIMITE DA FAIXA DE DÔMÍNIO.

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_  
NOME: \_\_\_\_\_

NÚMERO DA REVISÃO:	DESCRIÇÃO DA REVISÃO:	DATA:	EXECUÇÃO:	VERIFICAÇÃO:	APROVAÇÃO:

AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTAÇÃO SÃO PROPRIEDADE DO DER-DF, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO DA SUA FINALIDADE.

**PROJETO DE DRENAGEM RODOVIÁRIA**

R. A. II - REGIÃO ADMINISTRATIVA DO GAMA  
EVC-379  
EVC-383

FOLHA: 14/15	ESCALA: 1:1000	DATA: JULHO/2020	PROJETO: _____	EXECUÇÃO: _____
VERIFICAÇÃO: _____	CÁLCULO: _____	REVISÃO: _____	VISTO: _____	APROVO: _____

FOLHA PARCIAL DER-DF