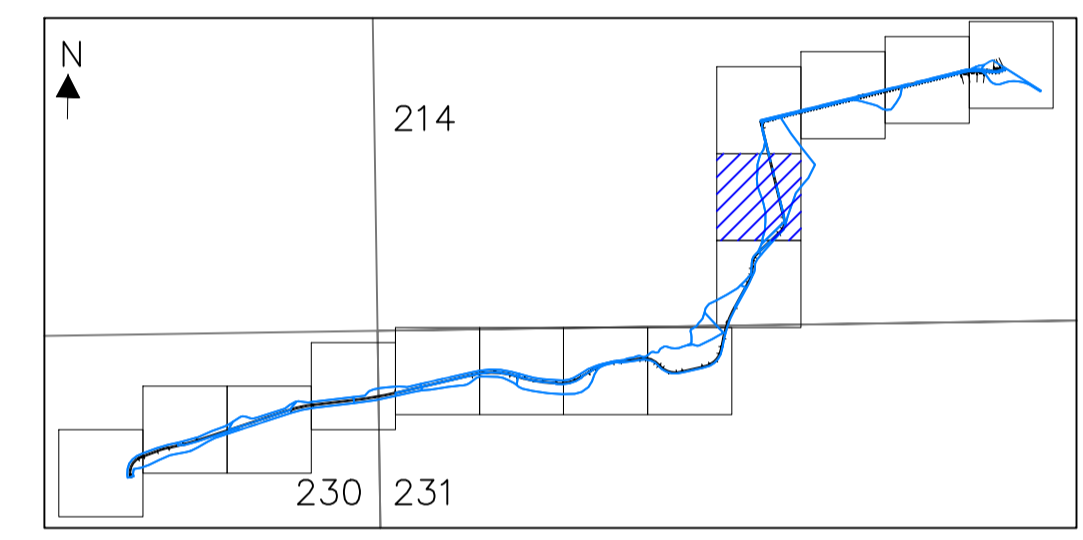


LEGENDA:

- CRISTA EXTERNA
- CRISTA INTERNA
- SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
- SARJETA TRAPEZOIDAL DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
- DISSIPADOR DE ENERGIA II (PADRÃO DNIT)
- CAIXA COLETORES DE SARJETA (PADRÃO DNIT)
- TUBULAÇÃO EM CONCRETO (PADRÃO NOVACAP)
- DEFENSA METÁLICA
- GABIÃO COLCHÃO
- ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO
- MINI-BACIA-ID
- ACUMULAÇÃO
- DIREÇÃO DO FLUXO
- COMPRIMENTO DO DISPOSITIVO
- SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
- SARJETA TRAPEZOIDAL DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
- 9600mm DIÂMETRO DO TUBO
- 12.00=0.50% DECLIVIDADE
- COMPRIMENTO DO TUBO
- CAIXA COLETORES DE SARJETA-TIPO-ID
- COTA DE TAMPA
- COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA
- ESTACA (m)

MAPA ORIENTAÇÃO:



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 DECRETADOS NA PROPORÇÃO 1(0)-1(0).
- 5) DEVERÁ SER IMPLANTADO O DISPOSITIVO "ZEORELIM", 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 BRATIAS 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 BRATIAS 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**

**DER DF**

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

FOLHA: 05/15	ESCALA: 1:1000	DATA: JULHO/2020	PROJETO:	EXECUÇÃO:
VERIFICAÇÃO:	CÁLCULO:	REVISÃO:	VISTO: DER-DF	APROVO:
FOLHA PARCIAL				DER-DF