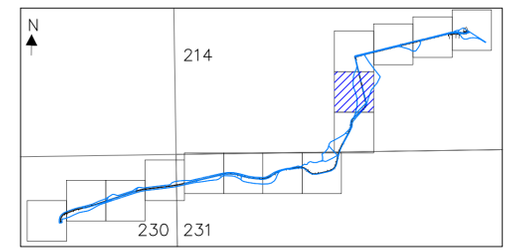


LEGENDA:

-  CRISTA EXTERNA
-  CRISTA INTERNA
-  ACUMULAÇÃO
-  SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
-  SARJETA TRAPEZOIDAL DE CONCRETO (PADRÃO DNIT)
-  DISSIPADOR DE ENERGIA II (PADRÃO DNIT)
-  CAIXA COLETORA DE SARJETA (PADRÃO DNIT)
-  TUBULAÇÃO EM CONCRETO (PADRÃO NOVACAP)
-  9600mm DIÂMETRO DO TUBO
-  12,00=-0,50% DECLIVIDADE
-  COMPRIMENTO DO TUBO
-  CSS-01-02 CAIXA COLETORA DE SARJETA-TIPO-ID
-  CT=1039,916 COTA DE TAMPA
-  CF=1037,416 COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA
-  E=+18,876 ESTACA (m)
-  DEFENSA METÁLICA
-  GABIÃO COLCHÃO
-  ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO

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 DESESTATOS NA PROPORÇÃO 1(0)-1(0).
- 5) DEVERÁ SER IMPLANTADO O DISPOSITIVO "ZEGLERUM", 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**

**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